



## **Pere Fullana Palmer**

Generado desde: Editor CVN de FECYT

Fecha del documento: 30/03/2017

**v 1.4.0**

82650c5f8bea52934a1761223cd4c498

Este fichero electrónico (PDF) contiene incrustada la tecnología CVN (CVN-XML). La tecnología CVN de este fichero permite exportar e importar los datos curriculares desde y hacia cualquier base de datos compatible. Listado de Bases de Datos adaptadas disponible en <http://cvn.fecyt.es/>



## Indicadores generales de calidad de la producción científica

Descripción breve de los principales indicadores de calidad de la producción científica (sexenios de investigación, tesis doctorales dirigidas, citas totales, publicaciones en primer cuartil (Q1), índice h....). Incluye también otros aspectos o peculiaridades importantes.

**Pere Fullana Palmer**

**Apellidos:** Fullana Palmer  
**Nombre:** Pere  
**DNI:** 43018038B  
**Fecha de nacimiento:** 15/06/1964  
**Sexo:** Hombre  
**Nacionalidad:** España  
**País de nacimiento:** España  
**C. Autón./Reg. de nacimiento:** Illes Balears  
**Provincia de contacto:** Barcelona  
**Ciudad de nacimiento:** Palma de Mallorca  
**Dirección de contacto:** Av. Caresmar 33, 1  
**Código postal:** 08700  
**País de contacto:** España  
**C. Autón./Reg. de contacto:** Cataluña  
**Ciudad de contacto:** Igualada  
**Teléfono fijo:** (34) 938051289  
**Correo electrónico:** pere.fullana@esci.upf.edu  
**Teléfono móvil:** (34) 679647823  
**Página web personal:** [https://www.researchgate.net/profile/Pere\\_Fullana-i-Palmer/](https://www.researchgate.net/profile/Pere_Fullana-i-Palmer/)

**Situación profesional actual****Entidad empleadora:** Escuela Superior de Comercio Internacional**Categoría profesional:** Profesor Titular**Fecha de inicio:** 01/10/2013**Modalidad de contrato:** Contrato laboral indefinido**Régimen de dedicación:** Tiempo completo**Primaria (Cód. Unesco):** 230000 - Química; 330000 - Ciencias Tecnológicas**Secundaria (Cód. Unesco):** 239100 - Química ambiental; 330800 - Ingeniería y tecnología del medio ambiente**Entidad empleadora:** Escuela Superior de Comercio Internacional**Categoría profesional:** Director de la Cátedra UNESCO de Ciclo de Vida y Cambio Climático**Fecha de inicio:** 17/12/2010**Modalidad de contrato:** Contrato laboral indefinido**Régimen de dedicación:** Tiempo completo**Entidad empleadora:** Cyclus Vitae Solutions, S.L.**Tipo de entidad:** Entidad Empresarial**Categoría profesional:** Consejero Delegado**Fecha de inicio:** 10/2010**Modalidad de contrato:** Estatuario/a**Régimen de dedicación:** Tiempo parcial**Cargos y actividades desempeñados con anterioridad**

	Entidad empleadora	Categoría profesional	Fecha de inicio
1	Escuela Superior de Comercio Internacional	Director Grupo de Investigación en Gestión Ambiental	03/02/2005
2	Randa Group, S.A.	Socio	01/1997
3	Escuela Superior de Comercio Internacional	Profesor Asociado	01/03/1997
4	Randa Group, S.A.	Consultor Senior	10/03/1994
5	Laboratori General d'Assaigs i Investigacions	Auditor Jefe de Sistemas de Gestión Ambiental	1998
6	Randa Group, S.A.	Director Técnico	01/1997
7	Randa Group, S.A.	Consultor Junior	03/1992
8	Institut Químic de Sarrià	Becario FPI	01/1990
9	Institut Químic de Sarrià	Colaborador de cátedra	01/1989
10	Institut Químic de Sarrià	Becario Proyecto Centrales Nucleares PWR	09/1989
11	Laboratorios Ausonia, S.A.	Adjunto a Dirección Técnica	09/1987
12	GESA Central Térmica de Alcúdia II	Ayudante de laboratorio	01/08/1985

- 1 Entidad empleadora:** Escuela Superior de Comercio Internacional  
**Tipo de entidad:** Centros y Estructuras Universitarias y Asimilados  
**Categoría profesional:** Director Grupo de Investigación en Gestión Ambiental  
**Fecha de inicio-fin:** 03/02/2005 - 31/12/2010  
**Modalidad de contrato:** Contrato laboral temporal  
**Régimen de dedicación:** Tiempo completo
- 2 Entidad empleadora:** Randa Group, S.A.  
**Tipo de entidad:** Entidad Empresarial  
**Categoría profesional:** Socio  
**Fecha de inicio-fin:** 01/1997 - 12/2008  
**Modalidad de contrato:** Estatuario/a
- 3 Entidad empleadora:** Escuela Superior de Comercio Internacional  
**Tipo de entidad:** Centros y Estructuras Universitarias y Asimilados  
**Categoría profesional:** Profesor Asociado  
**Fecha de inicio-fin:** 01/03/1997 - 03/02/2005  
**Modalidad de contrato:** Autónomo  
**Régimen de dedicación:** Tiempo parcial
- 4 Entidad empleadora:** Randa Group, S.A.  
**Tipo de entidad:** Entidad Empresarial  
**Categoría profesional:** Consultor Senior  
**Fecha de inicio-fin:** 10/03/1994 - 09/2004  
**Modalidad de contrato:** Contrato laboral indefinido  
**Régimen de dedicación:** Tiempo completo
- 5 Entidad empleadora:** Laboratori General d'Assaigs i Investigacions  
**Categoría profesional:** Auditor Jefe de Sistemas de Gestión Ambiental  
**Fecha de inicio-fin:** 1998 - 2004



- 6 Entidad empleadora:** Randa Group, S.A. **Tipo de entidad:** Entidad Empresarial  
**Categoría profesional:** Director Técnico  
**Fecha de inicio-fin:** 01/1997 - 01/2003  
**Modalidad de contrato:** Contrato laboral indefinido  
**Régimen de dedicación:** Tiempo completo
- 7 Entidad empleadora:** Randa Group, S.A. **Tipo de entidad:** Entidad Empresarial  
**Categoría profesional:** Consultor Junior  
**Fecha de inicio-fin:** 03/1992 - 12/1994  
**Modalidad de contrato:** Contrato laboral temporal  
**Régimen de dedicación:** Tiempo parcial
- 8 Entidad empleadora:** Institut Químic de Sarrià **Tipo de entidad:** Instituto Universitario de Investigación  
**Categoría profesional:** Becario FPI  
**Fecha de inicio-fin:** 01/1990 - 12/1994  
**Modalidad de contrato:** Becario/a (pre o posdoctoral, otros)  
**Régimen de dedicación:** Tiempo completo
- 9 Entidad empleadora:** Institut Químic de Sarrià **Tipo de entidad:** Instituto Universitario de Investigación  
**Departamento:** Ingeniería Química  
**Categoría profesional:** Colaborador de cátedra  
**Fecha de inicio-fin:** 01/1989 - 12/1992  
**Modalidad de contrato:** Becario/a (pre o posdoctoral, otros)  
**Régimen de dedicación:** Tiempo completo  
**Funciones desempeñadas:** - En el Departamento de Ingeniería Química (IQS, 1989-1992), de las asignaturas: Operaciones Básicas (89-90), Diseño Funcional (89-90), Resistencia de Materiales (90-92), Diseño de Reactores y Cinética química (89-92). • Diseño y seguimiento de trabajos prácticos por parte de alumnos de 4º y 5º curso de ingeniería química, en los que se incluye tanto diseño y control como experimentación a nivel de laboratorio y planta piloto.
- 10 Entidad empleadora:** Institut Químic de Sarrià **Tipo de entidad:** Instituto Universitario de Investigación  
**Departamento:** Departamento de Análisis Químico  
**Categoría profesional:** Becario Proyecto Centrales Nucleares PWR  
**Fecha de inicio-fin:** 09/1989 - 03/1990  
**Modalidad de contrato:** Becario/a (pre o posdoctoral, otros)  
**Régimen de dedicación:** Tiempo parcial  
**Funciones desempeñadas:** Investigación sobre la "Descomposición de la hidracina en el circuito secundario"
- 11 Entidad empleadora:** Laboratorios Ausonia, S.A. **Tipo de entidad:** Entidad Empresarial  
**Categoría profesional:** Adjunto a Dirección Técnica  
**Fecha de inicio-fin:** 09/1987 - 06/1988  
**Modalidad de contrato:** Contrato laboral temporal  
**Régimen de dedicación:** Tiempo parcial  
**Funciones desempeñadas:** • Diseño de diversas instalaciones: depósito de abastecimiento de agua a la caldera; recipiente a presión; sistema de purificación de gases. • Introducción de un sistema de numeración homogéneo para todos los equipos de la planta. • Estudio y propuestas para el almacenamiento de las sustancias peligrosas.

**C****V****n**

CURRÍCULUM VITAE NORMALIZADO

82650c5f8bea52934a1761223cd4c498

- 12** **Entidad empleadora:** GESA Central Térmica de Alcúdia II **Tipo de entidad:** Entidad Empresarial
- Categoría profesional:** Ayudante de laboratorio
- Fecha de inicio-fin:** 01/08/1985 - 31/08/1985
- Modalidad de contrato:** Becario/a (pre o posdoctoral, otros)
- Funciones desempeñadas:** • Desarrollo y perfeccionamiento de metódicas de análisis. • Estudio del sistema de purificación de agua.



## Formación académica recibida

### Titulación universitaria

Estudios de 1º y 2º ciclo, y antiguos ciclos (Licenciados, Diplomados, Ingenieros Superiores, Ingenieros Técnicos, Arquitectos)

- 1 Titulación universitaria:** Titulado Superior  
**Nombre del título:** Ingeniero Industrial  
**Entidad de titulación:** Universitat Autònoma de Barcelona      **Tipo de entidad:** Universidad  
**Fecha de titulación:** 07/1991
- 2 Titulación universitaria:** Titulado Superior  
**Nombre del título:** Ingeniero Químico  
**Entidad de titulación:** Institut Químic de Sarrià  
**Fecha de titulación:** 06/1988  
**Premio:** Premio fin de carrera
- 3 Nombre del título:** Master en Gestión de la Empresa Industrial  
**Entidad de titulación:** Universitat Ramon Llull

### Doctorados

**Programa de doctorado:** Doctor Ingeniero Industrial  
**Entidad de titulación:** Universitat Ramon Llull  
**Fecha de titulación:** 06/1995  
**Doctorado Europeo:** No  
**Mención de calidad:** Si  
**Premio extraordinario doctor:** No

### Otra formación universitaria de posgrado

- 1 Tipo de formación:** Postgrado  
**Titulación de posgrado:** Curso sobre Análisis probabilístico de riesgos. Árboles de fallos(20 horas)  
**Entidad de titulación:** Instituto Nacional de Seguridad e Higiene en el Trabajo      **Tipo de entidad:** Centro gubernamental  
**Fecha de titulación:** 06/1994
- 2 Tipo de formación:** Postgrado  
**Titulación de posgrado:** Curso de Auditoría de un sistema de calidad (20 horas)  
**Entidad de titulación:** Institut Català de Tecnologia      **Tipo de entidad:** Fundación  
**Fecha de titulación:** 04/1994



- 3** **Tipo de formación:** Postgrado  
**Titulación de posgrado:** Curso sobre La comunicación integral como herramienta de gestión empresarial(20 horas)  
**Entidad de titulación:** CINCO  
**Fecha de titulación:** 02/1994
- 4** **Tipo de formación:** Postgrado  
**Titulación de posgrado:** Curso de Tratamiento de aguas residuales industriales (20 horas)  
**Entidad de titulación:** Institut Català de Tecnologia **Tipo de entidad:** Fundación  
**Fecha de titulación:** 10/1993
- 5** **Tipo de formación:** Postgrado  
**Titulación de posgrado:** Curso de Auditoría ambiental (20 horas)  
**Entidad de titulación:** Institut Català de Tecnologia **Tipo de entidad:** Fundación  
**Fecha de titulación:** 05/1993
- 6** **Tipo de formación:** Postgrado  
**Titulación de posgrado:** Curso de Gestión global del agua en la industria (20 horas)  
**Entidad de titulación:** Institut Català de Tecnologia **Tipo de entidad:** Fundación  
**Fecha de titulación:** 04/1993
- 7** **Tipo de formación:** Postgrado  
**Titulación de posgrado:** Curso de Minimización, reciclaje y reutilización de residuos industriales (20 horas)  
**Entidad de titulación:** Institut Català de Tecnologia **Tipo de entidad:** Fundación  
**Fecha de titulación:** 03/1993
- 8** **Tipo de formación:** Postgrado  
**Titulación de posgrado:** Curso de Auditoría Ambiental y reducción de corrientes residuales (25 horas)  
**Entidad de titulación:** Instituto de Tecnología y Modelización Ambiental **Tipo de entidad:** Instituto Universitario de Investigación  
**Fecha de titulación:** 12/1992
- 9** **Tipo de formación:** Postgrado  
**Titulación de posgrado:** Curso de "Characteristique du reisque technologique en milieux extrêmes" (17 horas)  
**Entidad de titulación:** Centre national de prévention et de protection (CNPP) **Tipo de entidad:** Centro Tecnológico  
**Fecha de titulación:** 06/1992
- 10** **Tipo de formación:** Postgrado  
**Titulación de posgrado:** Curso Cinética Fotoquímica (20 horas)  
**Entidad de titulación:** Centro de Estudios Técnicos Superiores. Instituto Químico de Sarriá **Tipo de entidad:** Instituto Universitario de Investigación  
**Fecha de titulación:** 05/1992
- 11** **Tipo de formación:** Postgrado  
**Titulación de posgrado:** Curso de Resistencia de Materiales y Corrosión (60 horas)  
**Entidad de titulación:** Centro de Estudios Técnicos Superiores. Instituto Químico de Sarriá **Tipo de entidad:** Instituto Universitario de Investigación  
**Fecha de titulación:** 10/1991



**12 Tipo de formación:** Postgrado**Titulación de posgrado:** Curso de Introducción a la Bioquímica (60 horas)**Entidad de titulación:** Centro de Estudios Técnicos Superiores. Instituto Químico de Sarriá**Tipo de entidad:** Instituto Universitario de Investigación**Fecha de titulación:** 06/1988**13 Tipo de formación:** Postgrado**Titulación de posgrado:** Curso de Química Orgánica Avanzada (60 horas)**Entidad de titulación:** Centro de Estudios Técnicos Superiores. Instituto Químico de Sarriá**Tipo de entidad:** Instituto Universitario de Investigación**Fecha de titulación:** 06/1988**14 Tipo de formación:** Postgrado**Titulación de posgrado:** Diploma de Posgrado en Informática Química**Entidad de titulación:** Centro de Estudios Técnicos Superiores. Instituto Químico de Sarriá**Tipo de entidad:** Instituto Universitario de Investigación**Fecha de titulación:** 06/1988**15 Tipo de formación:** Postgrado**Titulación de posgrado:** Curso en Documentación científica y técnica (20 horas)**Entidad de titulación:** Centro de Estudios Técnicos Superiores. Instituto Químico de Sarriá**Tipo de entidad:** Instituto Universitario de Investigación**Fecha de titulación:** 06/1987**Conocimiento de idiomas**

Idioma	Comprensión auditiva	Comprensión de lectura	Interacción oral	Expresión oral	Expresión escrita
Francés	C1	C1	C1	C1	A2
Inglés	C1	C2	C1	C1	C1
Catalán	C2	C2	C2	C2	C2
Español	C2	C2	C2	C2	C2

**Actividad docente****Formación académica impartida****1 Nombre de la asignatura/curso:** Empresa y Sociedad**Tipo de programa:** Licenciatura**Tipo de asignatura:** Obligatoria**Titulación universitaria:** Graduado superior en comercio internacional**Frecuencia de la actividad:** 15**Fecha de inicio:** 03/1997**Fecha de finalización:** 2011**Nº de horas/créditos ECTS:** 3**Entidad de realización:** Escuela Superior de Comercio Internacional**Fecha de finalización :** 09/2011**Tipo de horas/créditos ECTS:** Créditos**Tipo de entidad:** Centros y Estructuras Universitarias y Asimilados



- 2** **Nombre de la asignatura/curso:** Medio ambiente y Producto: IPP, ecodiseño y ecoetiquetas  
**Tipo de programa:** Posgrado  
**Titulación universitaria:** Posgrado Management International Purchasing  
**Fecha de inicio:** 27/05/2010 **Fecha de finalización :** 27/05/2010  
**Fecha de finalización:** 2010 **Tipo de horas/créditos ECTS:** Horas  
**Nº de horas/créditos ECTS:** 3  
**Entidad de realización:** Universitat Ramon Llull **Tipo de entidad:** Universidad  
**Facultad, instituto, centro:** Institut Químic de Sarrià
- 3** **Nombre de la asignatura/curso:** ACV, ecodiseño y ecoetiquetas  
**Tipo de programa:** Máster oficial  
**Titulación universitaria:** Máster en ingeniería química: producción y consumo sostenible  
**Frecuencia de la actividad:** 1  
**Fecha de inicio:** 2007 **Fecha de finalización :** 2008  
**Fecha de finalización:** 2008 **Tipo de horas/créditos ECTS:** Horas  
**Nº de horas/créditos ECTS:** 10  
**Entidad de realización:** Universidad de Cantabria **Tipo de entidad:** Universidad
- 4** **Tipo de docencia:** Docencia no oficial  
**Nombre de la asignatura/curso:** Análisis del Ciclo de Vida  
**Tipo de programa:** Máster oficial  
**Titulación universitaria:** Master de Ingeniería y Gestión del Medio Ambiente Industrial  
**Fecha de inicio:** 07/1999 **Fecha de finalización :** 20/06/2000  
**Fecha de finalización:** 2001 **Tipo de horas/créditos ECTS:** Horas  
**Nº de horas/créditos ECTS:** 20  
**Entidad de realización:** Ainia Centro Tecnológico - EOI
- 5** **Nombre de la asignatura/curso:** Análisis de ciclo de vida de residuos  
**Tipo de programa:** Diploma de Posgrado  
**Titulación universitaria:** Diplomatura de Postgrau en tractament de residus i gestió ambiental de l'empresa  
**Fecha de inicio:** 1996 **Fecha de finalización :** 30/04/1998  
**Fecha de finalización:** 1998  
**Entidad de realización:** Universitat Autònoma de Barcelona **Tipo de entidad:** Universidad
- 6** **Nombre de la asignatura/curso:** Análisis del ciclo de vida  
**Tipo de programa:** Curso de Postgrado  
**Titulación universitaria:** Curso de Gestión Medioambiental de la Empresa  
**Fecha de inicio:** 03/05/1995 **Fecha de finalización :** 06/05/1995  
**Fecha de finalización:** 1995  
**Entidad de realización:** Universitat Politècnica de Catalunya  
**Facultad, instituto, centro:** Centre de Tecnologia de l'aigua
- 7** **Nombre de la asignatura/curso:** ACV, ecodiseño y ecoetiquetas  
**Tipo de programa:** Máster oficial  
**Titulación universitaria:** Master en gestion sostenible de los residuos  
**Frecuencia de la actividad:** 3  
**Fecha de inicio:** 2011  
**Fecha de finalización:** 2015 **Tipo de horas/créditos ECTS:** Horas  
**Nº de horas/créditos ECTS:** 18  
**Tipo de entidad:** Universidad



**Entidad de realización:** Universidad Politécnica de Madrid

**Facultad, instituto, centro:** ETSI de Montes

**8 Tipo de programa:** Curso de Posgrado

**Titulación universitaria:** Curso de verano "Sostenibilidad y Gestión de Residuos: pautas de consumo"

**Fecha de inicio:** 2010

**Fecha de finalización:** 2010

**Tipo de horas/créditos ECTS:** Horas

**Nº de horas/créditos ECTS:** 2

**Entidad de realización:** Universidad Politécnica de Madrid

**Tipo de entidad:** Universidad

**Facultad, instituto, centro:** ETSI de Montes

**9 Nombre de la asignatura/curso:** ACV, ecodiseño y ecoetiquetas

**Tipo de programa:** Curso de Posgrado

**Titulación universitaria:** Curso de especialista en "Sistemas de recogida y plantas de selección de envases ligeros"

**Frecuencia de la actividad:** 2

**Fecha de inicio:** 2008

**Fecha de finalización:** 2010

**Tipo de horas/créditos ECTS:** Horas

**Nº de horas/créditos ECTS:** 18

**Entidad de realización:** Universidad Politécnica de Madrid

**Tipo de entidad:** Universidad

**10 Nombre de la asignatura/curso:** Análisis de Ciclo de Vida

**Tipo de programa:** Máster oficial

**Tipo de asignatura:** Obligatoria

**Titulación universitaria:** Master oficial en Gestión Medioambiental de la Empresa

**Frecuencia de la actividad:** 5

**Fecha de inicio:** 2007

**Fecha de finalización:** 2015

**Tipo de horas/créditos ECTS:** Horas

**Nº de horas/créditos ECTS:** 16

**Entidad de realización:** Universidad San Jorge

**Tipo de entidad:** Universidad

**11 Nombre de la asignatura/curso:** Sistemes de Gestió Ambiental

**Titulación universitaria:** Postgrau de Medi Ambient: control i gestió

**Frecuencia de la actividad:** 2

**Fecha de inicio:** 2002

**Fecha de finalización:** 2005

**Tipo de horas/créditos ECTS:** Horas

**Nº de horas/créditos ECTS:** 6

**Entidad de realización:** Universitat Politècnica de Catalunya

**Tipo de entidad:** Universidad

**Facultad, instituto, centro:** Escuela Universitaria de Ingeniería Técnica Industrial de Igualada

**12 Nombre de la asignatura/curso:** Análisis del Ciclo de Vida

**Tipo de programa:** Curso de Postgrado

**Titulación universitaria:** Curso de Postgrado en Consultoría de Ingeniería y Gestión Ambiental

**Fecha de inicio:** 10/12/2000

**Fecha de finalización:** 2000

**Tipo de horas/créditos ECTS:** Horas

**Nº de horas/créditos ECTS:** 20

**Entidad de realización:** Escuela de Organización Industrial



- 13 Nombre de la asignatura/curso:** Diplomatura de Postgrau en Consultoria Ambiental  
**Tipo de programa:** Diploma de Posgrado  
**Titulación universitaria:** Diplomatura de Postgrau en Consultoria Ambiental  
**Fecha de inicio:** 02/2000  
**Fecha de finalización:** 2000 **Tipo de horas/créditos ECTS:** Horas  
**Nº de horas/créditos ECTS:** 4  
**Entidad de realización:** Universitat Autònoma de Barcelona **Tipo de entidad:** Universidad  
**Facultad, instituto, centro:** ISEMA
- 14 Nombre de la asignatura/curso:** Sistemes de Gestió Ambiental  
**Tipo de programa:** Curso de Posgrado  
**Titulación universitaria:** Curs de medi ambient: control i gestió  
**Frecuencia de la actividad:** 4  
**Fecha de inicio:** 1997  
**Fecha de finalización:** 2002 **Tipo de horas/créditos ECTS:** Horas  
**Nº de horas/créditos ECTS:** 2  
**Entidad de realización:** Universitat Politècnica de Catalunya **Tipo de entidad:** Universidad  
**Facultad, instituto, centro:** Escuela Universitaria de Ingeniería Técnica Industrial de Igualada
- 15 Nombre de la asignatura/curso:** ACV, ecodiseño y ecoetiquetas  
**Tipo de programa:** Curso de Posgrado  
**Titulación universitaria:** Curs de Postgrau en Disseny Ambiental de Producte  
**Frecuencia de la actividad:** 1  
**Fecha de inicio:** 1997  
**Fecha de finalización:** 1998 **Tipo de horas/créditos ECTS:** Horas  
**Nº de horas/créditos ECTS:** 12  
**Entidad de realización:** Universidad Pompeu Fabra **Tipo de entidad:** Universidad  
**Facultad, instituto, centro:** IDEC
- 16 Nombre de la asignatura/curso:** El análisis del ciclo de vida  
**Titulación universitaria:** Curso de postgrado sobre reciclado de plásticos  
**Fecha de inicio:** 06/1996  
**Fecha de finalización:** 1996  
**Entidad de realización:** Universidad Carlos III de Madrid **Tipo de entidad:** Universidad
- 17 Nombre de la asignatura/curso:** Análisis del ciclo de vida  
**Titulación universitaria:** Master en Comunicació Científica  
**Frecuencia de la actividad:** 3  
**Fecha de inicio:** 1996  
**Fecha de finalización:** 1999 **Tipo de horas/créditos ECTS:** Horas  
**Nº de horas/créditos ECTS:** 4  
**Entidad de realización:** Universidad Pompeu Fabra **Tipo de entidad:** Universidad  
**Facultad, instituto, centro:** Institut d'Educació Contínua
- 18 Nombre de la asignatura/curso:** Análisis de Ciclo de Vida de los Productos  
**Titulación universitaria:** Diploma de Postgrau en Gestió Ambiental de l'Empresa  
**Frecuencia de la actividad:** 7



**Fecha de inicio:** 1995  
**Fecha de finalización:** 2002 **Tipo de horas/créditos ECTS:** Horas  
**Nº de horas/créditos ECTS:** 10  
**Entidad de realización:** Universidad Pompeu Fabra **Tipo de entidad:** Universidad  
**Facultad, instituto, centro:** IDEC

**19 Nombre de la asignatura/curso:** Análisis de Ciclo de Vida: Marco legal  
**Titulación universitaria:** Máster en Ingeniería y Prevención Ambiental  
**Frecuencia de la actividad:** 2  
**Fecha de inicio:** 1995  
**Fecha de finalización:** 1997 **Tipo de horas/créditos ECTS:** Horas  
**Nº de horas/créditos ECTS:** 2  
**Entidad de realización:** Universitat Politècnica de Catalunya **Tipo de entidad:** Universidad  
**Facultad, instituto, centro:** Institut de Tecnologia i Modelització Ambiental (ITEMA)

**20 Nombre de la asignatura/curso:** Análisis del Ciclo de Vida  
**Titulación universitaria:** Master Universitario en Ingeniería y Gestión Medioambiental  
**Frecuencia de la actividad:** 2  
**Fecha de inicio:** 1995  
**Fecha de finalización:** 1997 **Tipo de horas/créditos ECTS:** Horas  
**Nº de horas/créditos ECTS:** 6  
**Entidad de realización:** Universidad de Oviedo **Tipo de entidad:** Universidad  
**Facultad, instituto, centro:** Escuela Técnica Superior de Ingenieros de Minas

**21 Nombre de la asignatura/curso:** Introducció a l'Anàlisi de Cicle de Vida: Estat actual de la metodologia  
**Tipo de programa:** Curso de Posgrado  
**Titulación universitaria:** Curs de Postgrau d'Enginyeria i Gestió Mediambiental  
**Frecuencia de la actividad:** 1  
**Fecha de inicio:** 01/12/1994  
**Fecha de finalización:** 1995 **Tipo de horas/créditos ECTS:** Horas  
**Nº de horas/créditos ECTS:** 4  
**Entidad de realización:** Universitat Rovira i Virgili **Tipo de entidad:** Universidad  
**Facultad, instituto, centro:** Escuela Técnica Superior de Ingeniería Química

## Dirección de tesis doctorales y/o proyectos fin de carrera

- 1 Título del trabajo:** Analysis and methodological improvements in corporate social responsibility in the textile sector supply chain (en curso)  
**Tipo de proyecto:** Tesis Doctoral  
**Codirector/a tesis:** Pere Fullana i Palmer  
**Entidad de realización:** Universidad San Jorge **Tipo de entidad:** Universidad  
**Alumno/a:** Xavier Carbonell Duran  
**Fecha de defensa:** 09/2020
- 2 Título del trabajo:** Gestión municipal de residuos de papel en Chile: análisis de ciclo de vida.  
**Tipo de proyecto:** Tesis Doctoral  
**Codirector/a tesis:** Marc Delgado Aguilar; Pere Fullana-i-Palmer  
**Entidad de realización:** Universitat de Girona **Tipo de entidad:** Universidad  
**Alumno/a:** Jorge Molina Beltrán



**Fecha de defensa:** 06/2020

- 3 Título del trabajo:** Life Cycle Assessment and ecodesign of management practices for the cabin waste in the aviation sector (en curso)  
**Tipo de proyecto:** Tesis Doctoral  
**Codirector/a tesis:** Pere Fullana i Palmer  
**Entidad de realización:** Universidad San Jorge      **Tipo de entidad:** Universidad  
**Alumno/a:** Gonzalo Blanca Alcubilla  
**Fecha de defensa:** 12/2019
- 4 Título del trabajo:** Enhancement of the interface efficiency within the life-cycle management toolbox through the tourism sector case study (en curso)  
**Tipo de proyecto:** Tesis Doctoral  
**Codirector/a tesis:** Rita Puig Vidal; Pere Fullana-i-Palmer  
**Entidad de realización:** Universitat Politècnica de Catalunya      **Tipo de entidad:** Universidad  
**Alumno/a:** Eylem Kiliç  
**Fecha de defensa:** 09/2019
- 5 Título del trabajo:** LCA of packaging waste management: solving recycling methodological issues (en curso)  
**Tipo de proyecto:** Tesis Doctoral  
**Codirector/a tesis:** Alba Bala Gala; Pere Fullana-i-Palmer  
**Entidad de realización:** Universitat Autònoma de Barcelona - ICTA  
**Alumno/a:** Blanca Díaz Such  
**Fecha de defensa:** 06/2019
- 6 Título del trabajo:** Advances in Life Cycle Assessment and Communication of plastics composites applied to food packaging (en curso)  
**Tipo de proyecto:** Tesis Doctoral  
**Codirector/a tesis:** Pere Fullana i Palmer  
**Entidad de realización:** Universidad San Jorge      **Tipo de entidad:** Universidad  
**Alumno/a:** Didem Civancik  
**Fecha de defensa:** 12/2018
- 7 Título del trabajo:** Ambientalización del sector del juguete (en curso)  
**Tipo de proyecto:** Tesis Doctoral  
**Codirector/a tesis:** Salvador Capuz Rizo  
**Entidad de realización:** Universitat Politècnica de Valencia  
**Alumno/a:** Raquel Berbegal Pina  
**Fecha de defensa:** 12/2018
- 8 Título del trabajo:** Aplicación de metodologías de análisis de ciclo de vida a las baldosas cerámicas para evaluar tendencias tecnológicas y comunicaciones de marketing (en curso)  
**Tipo de proyecto:** Tesis Doctoral  
**Codirector/a tesis:** Pere Fullana i Palmer; Eliseo Montfort Gimeno  
**Entidad de realización:** Universitat Jaume I  
**Alumno/a:** Teresa Ros Dosdà  
**Fecha de defensa:** 12/2018



- 9** **Título del trabajo:** Methodology development of Life Cycle Assessment for cities (en curso)  
**Tipo de proyecto:** Tesis Doctoral  
**Codirector/a tesis:** Pere Fullana i Palmer  
**Entidad de realización:** Universidad San Jorge **Tipo de entidad:** Universidad  
**Alumno/a:** Jaume Albertí Bueno  
**Fecha de defensa:** 06/2018
- 10** **Título del trabajo:** Análisis del ciclo de vida del envasado de aceite de oliva  
**Tipo de proyecto:** Tesis Doctoral  
**Codirector/a tesis:** Rita Puig Vidal; Pere Fullana i Palmer  
**Entidad de realización:** Universitat Politècnica de Catalunya **Tipo de entidad:** Universidad  
**Alumno/a:** Alejandra Navarro Diarte  
**Fecha de defensa:** 03/2017
- 11** **Título del trabajo:** Application of Life Cycle Assessment to a Bus Stop: analysis of scenarios.  
**Tipo de proyecto:** Trabajo conducente a obtención de DEA  
**Codirector/a tesis:** Pere Fullana i Palmer  
**Entidad de realización:** Universidad de Padova  
**Ciudad entidad realización:** Padova, Italia  
**Alumno/a:** Davide Contessotto  
**Fecha de defensa:** 06/2016
- 12** **Título del trabajo:** Nanotecnología en el sector papelero: mejoras en calidad y permanencia de la fibra de celulosa en una economía circular mediante el uso de nanofibras y el biorefino  
**Tipo de proyecto:** Tesis Doctoral  
**Codirector/a tesis:** Pere Mutgé Pujol; Pere Fullana-i-Palmer  
**Entidad de realización:** Universitat de Girona **Tipo de entidad:** Universidad  
**Alumno/a:** Marc Delgado Aguilar  
**Fecha de defensa:** 07/2015
- 13** **Título del trabajo:** Methodological advancements in LCA of waste management systems  
**Tipo de proyecto:** Tesis Doctoral  
**Codirector/a tesis:** Pere Fullana-i-Palmer; Marco Raugei  
**Entidad de realización:** Universitat Autònoma de Barcelona - ICTA  
**Alumno/a:** Alba Bala Gala  
**Calificación obtenida:** Sobresaliente Cum Laude  
**Fecha de defensa:** 04/2015  
**Mención de calidad:** Si
- 14** **Título del trabajo:** Análisis de Ciclo de Vida del Gres Porcelánico: análisis de escenarios de mejora  
**Tipo de proyecto:** Trabajo conducente a obtención de DEA  
**Codirector/a tesis:** Pere Fullana i Palmer; Eliseo Monfort Gimeno  
**Entidad de realización:** Universitat Jaume I  
**Alumno/a:** Teresa Ros Dosdà  
**Calificación obtenida:** 9,5  
**Fecha de defensa:** 10/2012
- 15** **Título del trabajo:** Declaraciones ambientales de producto: instrumento para la mejora de productos  
**Tipo de proyecto:** Tesis Doctoral  
**Codirector/a tesis:** Pere Fullana i Palmer



**Entidad de realización:** Universitat Autònoma de Barcelona. Departamento de Ingeniería Química  
**Ciudad entidad realización:** Cataluña, España  
**Alumno/a:** Cristina Gazulla Santos  
**Calificación obtenida:** Apta  
**Fecha de defensa:** 03/2012

**Tipo de entidad:** Universidad

**16 Título del trabajo:** Nuevo modelo de recogida y reciclaje de equipos eléctricos y electrónicos (juguetes): experimentación y evaluación de sostenibilidad del modelo

**Tipo de proyecto:** Tesis Doctoral

**Codirector/a tesis:** Pere Fullana i Palmer; Rita Puig Vidal

**Entidad de realización:** Universitat Politècnica de Catalunya. EUETII (Igualada)

**Tipo de entidad:** Universidad

**Ciudad entidad realización:** Cataluña, España

**Alumno/a:** Miquel Solé i Gustems

**Calificación obtenida:** Apto

**Fecha de defensa:** 03/2012

**17 Título del trabajo:** ???

**Tipo de proyecto:** Trabajo conducente a obtención de DEA

**Codirector/a tesis:** Salvador Capuz; Pere Fullana i Palmer

**Entidad de realización:** Universitat Politècnica de València

**Alumno/a:** Raquel Berbegal Pina

**Fecha de defensa:** 2004

**18 Título del trabajo:** Gestión sostenible en la industria turística: Retórica y práctica en el sector hotelero español

**Tipo de proyecto:** Tesis Doctoral

**Codirector/a tesis:** Pere Fullana i Palmer; Joan Subirats Humet

**Entidad de realización:** Universitat Autònoma de Barcelona. Departament de Geografia

**Ciudad entidad realización:** Cataluña, España

**Alumno/a:** Silvia Ayuso Siart

**Calificación obtenida:** Apta Cum Laude

**Fecha de defensa:** 11/2003

**19 Título del trabajo:** Evaluación de la situación laboral de empresas: el análisis del ciclo de vida como herramienta para el desarrollo sostenible

**Tipo de proyecto:** Tesis Doctoral

**Codirector/a tesis:** Pere Fullana i Palmer

**Entidad de realización:** Universitat de Barcelona. Facultat de Economia y Empresa

**Tipo de entidad:** Universidad

**Alumno/a:** Fernando Casado Cañeque

**Calificación obtenida:** Apto Cum Laude

**Fecha de defensa:** 09/2002

**20 Título del trabajo:** ???

**Tipo de proyecto:** Proyecto Final de Carrera

**Codirector/a tesis:** Gumersindo Feijoo

**Entidad de realización:** Universidad de Santiago de Compostela

**Tipo de entidad:** Universidad

**Alumno/a:** Carmen Barreiro

**Fecha de defensa:** 2000





- 21** **Título del trabajo:** Desarrollo de un Sistema de Gestión Ambiental para el sector financiero  
**Tipo de proyecto:** Tesina  
**Codirector/a tesis:** Xavier Domènech Antúnez  
**Entidad de realización:** Universitat Autònoma de Barcelona - Facultat de Ciències Ambientals  
**Alumno/a:** Raquel Adrià  
**Fecha de defensa:** 1999
- 22** **Título del trabajo:** Estudio de Análisis de Ciclo de Vida sobre la producción de vino y cava  
**Tipo de proyecto:** Tesina  
**Codirector/a tesis:** Joan Rieradevall Antúnez  
**Entidad de realización:** Universitat Autònoma de Barcelona - Facultat de Ciències Ambientals  
**Alumno/a:** Marta Vallès  
**Fecha de defensa:** 1999
- 23** **Título del trabajo:** Desarrollo de un Sistema de Gestión Ambiental para la Industria Farmacéutica  
**Tipo de proyecto:** Tesina  
**Codirector/a tesis:** Xavier Domènech Antúnez  
**Entidad de realización:** Universitat Autònoma de Barcelona - Facultat de Ciències Ambientals  
**Alumno/a:** Natàlia Anguera  
**Fecha de defensa:** 1998
- 24** **Título del trabajo:** ?????????????????????????????????  
**Tipo de proyecto:** Tesina  
**Codirector/a tesis:** Xavier Domènech Antúnez  
**Entidad de realización:** Universitat Autònoma de Barcelona - Facultat de Ciències Ambientals  
**Alumno/a:** Diana Calzada  
**Fecha de defensa:** 1997
- 25** **Título del trabajo:** ?????????????????????????????????  
**Tipo de proyecto:** Tesina  
**Codirector/a tesis:** Xavier Domènech Antúnez  
**Entidad de realización:** Universitat Autònoma de Barcelona - Facultat de Ciències Ambientals  
**Alumno/a:** Anna Simón  
**Fecha de defensa:** 1997
- 26** **Título del trabajo:** Estudio de Análisis de Ciclo de Vida sobre la sostenibilidad de las técnicas agrarias en el cultivo del olivo  
**Tipo de proyecto:** Tesina  
**Codirector/a tesis:** Xavier Domènech Antúnez  
**Entidad de realización:** Universitat Autònoma de Barcelona - Facultat de Ciències Ambientals  
**Alumno/a:** Glòria Vendrell  
**Fecha de defensa:** 1997
- 27** **Título del trabajo:** Determinación de propiedades físicas de mezclas de citronelol con alcoholes alifáticos de bajo peso molecular  
**Tipo de proyecto:** Proyecto Final de Carrera  
**Codirector/a tesis:** Pere Joan Celma Serra  
**Entidad de realización:** Centro de Estudios Técnicos Superiores. Instituto Químico de Sarrià  
**Tipo de entidad:** Instituto Universitario de Investigación  
**Alumno/a:** Joan Gómez Noguer



**Fecha de defensa:** 1994

- 28 Título del trabajo:** Diseño de una instalación fotoquímica y posterior aplicación al estudio de un sistema heterogéneo gas-líquido  
**Tipo de proyecto:** Proyecto Final de Carrera  
**Codirector/a tesis:** Pere Joan Celma Serra  
**Entidad de realización:** Centro de Estudios Técnicos Superiores. Instituto Químico de Sarriá **Tipo de entidad:** Instituto Universitario de Investigación  
**Alumno/a:** Ernest Morés  
**Fecha de defensa:** 1994
- 29 Título del trabajo:** Contribución al estudio de modelos de emisión en fotorreactores anulares  
**Tipo de proyecto:** Proyecto Final de Carrera  
**Codirector/a tesis:** Pere Joan Celma Serra  
**Entidad de realización:** Centro de Estudios Técnicos Superiores. Instituto Químico de Sarriá **Tipo de entidad:** Instituto Universitario de Investigación  
**Alumno/a:** Daniel SanJosé  
**Fecha de defensa:** 1993
- 30 Título del trabajo:** Simulació d'un fotorreactor esfèric  
**Tipo de proyecto:** Proyecto Final de Carrera  
**Codirector/a tesis:** Pere Joan Celma Serra  
**Entidad de realización:** Centro de Estudios Técnicos Superiores. Instituto Químico de Sarriá **Tipo de entidad:** Instituto Universitario de Investigación  
**Alumno/a:** Ramon A. Piera  
**Fecha de defensa:** 1993
- 31 Título del trabajo:** Simulación de un fotorreactor anular continuo no agitado  
**Tipo de proyecto:** Proyecto Final de Carrera  
**Codirector/a tesis:** Pere Joan Celma Serra  
**Entidad de realización:** Centro de Estudios Técnicos Superiores. Instituto Químico de Sarriá **Tipo de entidad:** Instituto Universitario de Investigación  
**Alumno/a:** Núria Vallmitjana  
**Fecha de defensa:** 1993
- 32 Título del trabajo:** Simulación de un fotorreactor anular perfectamente agitado  
**Tipo de proyecto:** Proyecto Final de Carrera  
**Codirector/a tesis:** Pere Joan Celma Serra  
**Entidad de realización:** Centro de Estudios Técnicos Superiores. Instituto Químico de Sarriá **Tipo de entidad:** Instituto Universitario de Investigación  
**Alumno/a:** Luisa F. Cabeza  
**Fecha de defensa:** 1992
- 33 Título del trabajo:** Diseño y modelización de reactores fotoquímicos I: simulación de fotorreactores anulares y tubulares continuos  
**Tipo de proyecto:** Proyecto Final de Carrera  
**Codirector/a tesis:** Pere Joan Celma Serra  
**Entidad de realización:** Centro de Estudios Técnicos Superiores. Instituto Químico de Sarriá **Tipo de entidad:** Instituto Universitario de Investigación  
**Alumno/a:** Francisco Mir  
**Fecha de defensa:** 1991



- 34 Título del trabajo:** Estudio cinético de la fotooxidación del citronelol  
**Tipo de proyecto:** Proyecto Final de Carrera  
**Codirector/a tesis:** Pere Joan Celma Serra  
**Entidad de realización:** Centro de Estudios Técnicos Superiores. Instituto Químico de Sarriá  
**Tipo de entidad:** Instituto Universitario de Investigación Superiores. Instituto Químico de Sarriá  
**Alumno/a:** Jordi Caldés  
**Fecha de defensa:** 1991
- 35 Título del trabajo:** Estudio de la reacción fotoquímica de obtención de ascaridol. Obtención de propiedades físicas.  
**Tipo de proyecto:** Proyecto Final de Carrera  
**Codirector/a tesis:** Pere Joan Celma Serra  
**Entidad de realización:** Centro de Estudios Técnicos Superiores. Instituto Químico de Sarriá  
**Tipo de entidad:** Instituto Universitario de Investigación Superiores. Instituto Químico de Sarriá  
**Alumno/a:** Antonio Antón  
**Fecha de defensa:** 1991
- 36 Título del trabajo:** Estudio y simulación de varios procesos de transferencia de calor y materia  
**Tipo de proyecto:** Proyecto Final de Carrera  
**Codirector/a tesis:** Pere Joan Celma Serra  
**Entidad de realización:** Centro de Estudios Técnicos Superiores. Instituto Químico de Sarriá  
**Tipo de entidad:** Instituto Universitario de Investigación Superiores. Instituto Químico de Sarriá  
**Alumno/a:** Sergio Carol  
**Fecha de defensa:** 1991
- 37 Título del trabajo:** Fotoquímica industrial: fabricación del óxido de rosa  
**Tipo de proyecto:** Proyecto Final de Carrera  
**Codirector/a tesis:** Pere Joan Celma Serra  
**Entidad de realización:** Centro de Estudios Técnicos Superiores. Instituto Químico de Sarriá  
**Tipo de entidad:** Instituto Universitario de Investigación Superiores. Instituto Químico de Sarriá  
**Alumno/a:** Anabel Porta Pérez  
**Fecha de defensa:** 1990
- 38 Título del trabajo:** Balance de radiación en fotorreactores anulares  
**Tipo de proyecto:** Proyecto Final de Carrera  
**Codirector/a tesis:** Pere Joan Celma Serra  
**Entidad de realización:** Centro de Estudios Técnicos Superiores. Instituto Químico de Sarriá  
**Tipo de entidad:** Instituto Universitario de Investigación Superiores. Instituto Químico de Sarriá  
**Alumno/a:** Jordi Vilaseca
- 39 Título del trabajo:** Diseño y montaje de una instalación de planta piloto para la realización de reacciones fotoquímicas  
**Tipo de proyecto:** Proyecto Final de Carrera  
**Codirector/a tesis:** Pere Joan Celma Serra  
**Entidad de realización:** Centro de Estudios Técnicos Superiores. Instituto Químico de Sarriá  
**Tipo de entidad:** Instituto Universitario de Investigación Superiores. Instituto Químico de Sarriá  
**Alumno/a:** Fátima Vázquez



## Otras actividades/méritos no incluidos en la relación anterior

- 1 Descripción de la actividad:** Co-Dirección del Diploma de Postgrado de Gestión Ambiental de la Empresa  
**Ciudad de realización:** Barcelona, Cataluña, España  
**Entidad organizadora:** IDEC - Universidad Pompeu Fabra  
**Fecha de finalización:** 06/1999  
**Tipo de entidad:** Centros y Estructuras Universitarias y Asimilados
- 2 Descripción de la actividad:** Diseño y Co-Dirección del Curso de Postgrado de de Diseño y Evaluación Ambiental de Productos  
**Ciudad de realización:** Barcelona, Cataluña, España  
**Entidad organizadora:** IDEC - Universidad Pompeu Fabra  
**Fecha de finalización:** 06/1998  
**Tipo de entidad:** Centros y Estructuras Universitarias y Asimilados
- 3 Descripción de la actividad:** Diseño y organización del Curso "Sistemas de Gestión Ambiental en la Empresa".  
**Ciudad de realización:** Barcelona, Cataluña, España  
**Entidad organizadora:** Colegio de Químicos de Cataluña  
**Fecha de finalización:** 11/1997  
**Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones
- 4 Descripción de la actividad:** Diseño del Curso "Evaluación del Impacto Ambiental".  
**Ciudad de realización:** Alicante, Comunidad Valenciana, España  
**Entidad organizadora:** Colegio de Peritos Industriales de Alicante  
**Fecha de finalización:** 11/1996
- 5 Descripción de la actividad:** Diseño del Curso "Auditorías Ambientales".  
**Ciudad de realización:** Alicante, Comunidad Valenciana, España  
**Entidad organizadora:** Colegio de Peritos Industriales de Alicante  
**Fecha de finalización:** 04/1996
- 6 Descripción de la actividad:** Diseño y organización del Curso "Auditorías Ambientales".  
**Ciudad de realización:** Barcelona, Cataluña, España  
**Entidad organizadora:** Colegio de Químicos de Cataluña  
**Fecha de finalización:** 11/1995  
**Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones
- 7 Descripción de la actividad:** Diseño y organización del Módulo "Evaluación del ciclo de vida del producto: nueva herramienta de gestión ambiental", dentro del 2º ciclo del curso de residuos industriales.  
**Ciudad de realización:** Barcelona, Cataluña, España  
**Entidad organizadora:** Colegio de Químicos de Cataluña  
**Fecha de finalización:** 04/1995  
**Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones
- 8 Descripción de la actividad:** Miembro del claustro de Profesores del Programa oficial de Doctorado en Medio Ambiente de la Facultad de Ciencias de la Salud de la Universidad San Jorge  
**Entidad organizadora:** Universidad San Jorge



- 9 Descripción de la actividad:** Responsable del Módulo "Implantación de sistemas de gestión y ecoauditorías" del Máster Oficial en Gestión Medioambiental  
**Ciudad de realización:** Zaragoza, Aragón, España  
**Entidad organizadora:** Universidad San Jorge **Tipo de entidad:** Universidad

## Experiencia científica y tecnológica

### Actividad científica o tecnológica

#### Proyectos de I+D+i financiados en convocatorias competitivas de Administraciones o entidades públicas y privadas

- 1 Nombre del proyecto:** Plan Nacional - Completar!!!!  
**Entidad de realización:** Escuela Superior de Comercio Internacional **Tipo de entidad:** Centros y Estructuras Universitarias y Asimilados  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Pere Fullana-i-Palmer  
**Fecha de inicio-fin:** 01/2017 - 12/2020
- 2 Nombre del proyecto:** Zero Cabin Waste (a completar!)  
**Entidad de realización:** IBERIA  
**Ciudad entidad realización:** Comunidad de Madrid, España  
**Nº de investigadores/as:** 20  
**Entidad/es financiadora/s:** CE LIFE  
**Fecha de inicio-fin:** 09/2016 - 12/2019
- 3 Nombre del proyecto:** Gestión sostenible de la anchoa del Cantábrico: estrategias locales para un desarrollo global (GESAC-CONSERVA)  
**Modalidad de proyecto:** De investigación industrial **Ámbito geográfico:** Nacional  
**Grado de contribución:** Investigador/a  
**Entidad de realización:** Universidad de Cantabria **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad realización:** Cantabria, España  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Rubén Aldaco  
**Nº de investigadores/as:** 11  
**Entidad/es financiadora/s:** Ministerio de Economía y Competitividad  
**Nombre del programa:** Proyectos I+D+i, Programa Estatal de Investigación, Desarrollo e Innovación Orientado a los Retos de la Sociedad 2013  
**Cód. según financiadora:** CTM2013-43539-R  
**Fecha de inicio:** 03/2015 **Duración:** 3 años  
**Régimen de dedicación:** Tiempo parcial
- 4 Nombre del proyecto:** PEF Winneries  
**Modalidad de proyecto:** De investigación industrial **Ámbito geográfico:** Unión Europea  
**Grado de contribución:** Investigador/a  
**Entidad de realización:** CEEV-Comité Européen des Entreprises Vins  
**Ciudad entidad realización:** Bruxelles, Bélgica



**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Aurora Abad

**Nº de investigadores/as:** 25

**Entidad/es financiadora/s:**

European Commission

**Fecha de inicio:** 05/2014

**Duración:** 1 año - 6 meses

**Régimen de dedicación:** Tiempo parcial

**5 Nombre del proyecto:** Comunidad Euroregional sobre edificios nZEB e Industrialización

**Modalidad de proyecto:** De investigación industrial **Ámbito geográfico:** Unión Europea

**Grado de contribución:** Investigador/a

**Entidad de realización:** ESCI-UPF

**Tipo de entidad:** Centros y Estructuras  
Universitarios y Asimilados

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Marina Isasa

**Nº de investigadores/as:** 15

**Entidad/es financiadora/s:**

Euroregión Pirineos Mediterráneo

**Tipo de participación:** Miembro de equipo

**Nombre del programa:** Desarrollo Sostenible 2012 en el ámbito de la eficiencia en la utilización de los recursos (eficiencia energética o gestión sostenible de los recursos hídricos)

**Fecha de inicio:** 11/2013

**Duración:** 1 año - 2 meses

**Entidad/es participante/s:** Centre de Ressources Construction et Aménagement Durables (CeRCAD) (Midi-Pyrénées); ESCI-UPF; Fundación ASCAMM centro tecnológico (Cataluña); Institut Balear de l'Habitatge (IBAVI) (Balears); L'Agence Locale de l'Energie de Montpellier (ALE) (Languedoc-Roussillon)

**Cuantía total:** 71.067 €

**6 Nombre del proyecto:** CO2-vino: Formación y capacitación técnica para el cálculo de la huella de carbono en el sector vitivinícola

**Modalidad de proyecto:** De investigación industrial **Ámbito geográfico:** Nacional

**Grado de contribución:** Investigador/a

**Entidad de realización:** Cyclus Vitae Solutions, S.L.

**Nº de investigadores/as:** 5

**Entidad/es financiadora/s:**

Fundación Biodiversidad

**Nombre del programa:** Emplea Verde

**Fecha de inicio:** 10/2013

**Duración:** 1 año

**Cuantía total:** 45.000 €

**Régimen de dedicación:** Tiempo parcial

**7 Nombre del proyecto:** VINECO: ACV para la ecoinnovación en la producción vitivinícola en la Euroregión Pirineos-Mediterráneo

**Modalidad de proyecto:** De investigación industrial **Ámbito geográfico:** Unión Europea

**Grado de contribución:** Investigador/a

**Entidad de realización:** Cyclus Vitae Solutions, S.L.

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Rita Puig Vidal

**Nº de investigadores/as:** 12

**Entidad/es financiadora/s:**

Comisión Europea

**Tipo de entidad:** CE

**Ciudad entidad financiadora:** Madrid, Comunidad de Madrid, España

**Tipo de participación:** Otros



**Nombre del programa:** Euroregión Pirineos-Mediterráneo - Eficiencia Energética o gestión sostenible de los recursos hídricos 2012

**Cód. según financiadora:** GECT/PYR.MED/APP. Dvpmnt. Dble/2012-05

**Fecha de inicio:** 10/2013

**Duración:** 1 año

**Entidad/es participante/s:** Cyclus Vitae Solutions, S.L.; Cámara de Comercio, Industria y Navegación de Menorca; Institut Français de la Vigne et du Vi Sud-Ouest

**Cuantía total:** 91.283,15 €

**Cuantía subproyecto:** 91.283,15 €

**Porcentaje en subvención:** 51

**Régimen de dedicación:** Tiempo parcial

**8 Nombre del proyecto:** URBILCA: Evaluación del impacto del Ciclo de Vida y mejora de la eficiencia energética en áreas urbanas.

**Modalidad de proyecto:** De actividad de desarrollo precompetitiva **Ámbito geográfico:** Unión Europea

**Grado de contribución:** Investigador/a

**Entidad de realización:** FUNDACION CIRCE CENTRO DE INVESTIGACION DE RECURSOS Y CONSUMOS ENERGETICOS

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Ignacio Zabalza

**Nº de investigadores/as:** 15

**Nombre del programa:** Programa de Cooperación Territorial del Espacio Sudoeste Europeo SUDOE – Interreg IV B.

**Fecha de inicio:** 07/2013

**Duración:** 1 año - 9 meses

**Entidad/es participante/s:** ESCI-UPF; FUNDACION CIRCE CENTRO DE INVESTIGACION DE RECURSOS Y CONSUMOS ENERGETICOS; LNEG- Laboratorio Nacional de Energía y Geología; Nobatek- Centre de Ressources Technologiques

**Cuantía total:** 800.000 €

**Cuantía subproyecto:** 800.000 €

**Porcentaje en subvención:** 75

**9 Nombre del proyecto:** MSC.ESE: Exporting Master Programme in Enterprise Systems Engineering to Jordan, Syria, Tunisia and Egypt (530260-TEMPUS-1-2012-1-DE-TEMPUS-JPCR)

**Grado de contribución:** Investigador/a

**Entidad de realización:** Carl von Ossietzky University of Oldenburg

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Prof. Dr. Jorge Marx Gómez (proyecto); Dra. Mercè Roca (equipo español)

**Entidad/es financiadora/s:**

TEMPUS IV – 5th Call for proposals; Joint Projects / Structural Measures

**Tipo de participación:** Otros

**Fecha de inicio:** 10/2012

**Duración:** 4 años

**Entidad/es participante/s:** ¿??

**Cuantía total:** 1.001.639,48 €

**Cuantía subproyecto:** 1.001.639,48 €

**Porcentaje en subvención:** 100

**10 Nombre del proyecto:** DAP Ladrillo

**Ámbito geográfico:** Nacional

**Entidad de realización:** HISPALYT ASOC ESPAÑOLA DE FABRICANTES DE LADRILLOS Y TEJAS DE ARCILLA COCIDA

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Elena Gracia

**Nº de investigadores/as:** 10

**Nombre del programa:** INNFACTO

**Fecha de inicio:** 06/2012

**Duración:** 2 años - 9 meses



- 11 Nombre del proyecto:** \*Investigació i anàlisi de les emissions de Gasos d'Efecte Hivernacle (GEH) en el marc d'una indústria integrada de producció avícola, SADA  
**Entidad de realización:** ESCI-UPF  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Dr. Pere Fullana i Palmer; Cristina Gazulla  
**Nº de investigadores/as:** 6  
**Entidad/es financiadora/s:**  
Ajuts per a la realització de projectes pilot innovadors per al desenvolupament de noves tecnologies, productes i processos per fer front al canvi climàtic i donar suport a les energies renovables, la  
**Fecha de inicio:** 03/2012 **Duración:** 6 meses  
**Entidad/es participante/s:** Escola Superior de Comerç Internacional (ESCI), SADA, Cyclus Vitae  
**Cuantía total:** 474.919 €
- 12 Nombre del proyecto:** -Investigación y análisis de las emisiones de Gases de Efecto Invernadero (GEI) en el marco de una industria integrada de producción avícola.  
**Modalidad de proyecto:** De investigación industrial **Ámbito geográfico:** Autonómica  
**Grado de contribución:** Coordinador/a científico/a  
**Entidad de realización:** SADA  
**Nº de investigadores/as:** 4  
**Entidad/es financiadora/s:**  
, Generalitat de Catalunya, DG d'Alimentació, Qualitat i Indústries Alimentàries.  
**Tipo de participación:** Coordinador  
**Nombre del programa:** Ajuts per a la realització de projectes pilot innovadors per al desenvolupament de noves tecnologies, productes i processos per fer front al canvi climàtic i donar suport a les energies renovables, la gestió de l'aigua i la biodiversitat  
**Cód. según financiadora:** 56701082011  
**Fecha de inicio:** 03/2012 **Duración:** 8 meses  
**Cuantía total:** 29.925,6 €
- 13 Nombre del proyecto:** EeBGuide: Operational Guidance for performing Life Cycle Assessment Studies of the Energy efficient Buildings Initiative (28549)  
**Entidad de realización:** Fraunhofer Institute for Building Physics  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Bastian Wittstock (proyecto); Dr. Pere Fullana i Palmer (equipo español)  
**Entidad/es financiadora/s:**  
European Commission. DG Research & Innovation. FP7-Environment. Call: FP7-2011-NMP-ENV-ENERGY-ICT-EeB. Coordination and Support Actions. EeB.ENV.2011.3.1.5-2 Operational guidance for Life Cycle Assess  
**Fecha de inicio:** 11/2011 **Duración:** 11 meses  
**Entidad/es participante/s:** ¿??  
**Cuantía total:** 495.128 €
- 14 Nombre del proyecto:** SOFIAS: Software de funciones integradas para una arquitectura sostenible  
**Entidad de realización:** Semantic Systems SL  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Santiago Alfaro Tornero (proyecto); Dra. Cristina Gazulla (Equipo ESCI)  
**Nº de investigadores/as:** 15  
**Entidad/es financiadora/s:**  
Ministerio de Ciencia e Innovación y Fondo Europeo de Desarrollo Regional (FEDER) de la Unión Europea. Programa INNPACTO.  
**Fecha de inicio:** 06/2011 **Duración:** 4 años





**Entidad/es participante/s:** Semantic Systems SL, Escola Superior de Comerç Internacional (ESCI) ...  
**Cuantía total:** 1.950.133,65 €

**15 Nombre del proyecto:** CONSTRUCTION 21: An European Green Building Exchange (IEE/10/184. SI2.589410)

**Entidad de realización:** Institut français pour la performance énergétique du bâtiment – IFPEB

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Cedric Borel (proyecto); Dr. Pere Fullana i Palmer (equipo ESCI); Cristina Gazulla (equipo ESCI)

**Entidad/es financiadora/s:**

Comissió Europea (The Executive Agency for Competitiveness and Innovation - EACI) – “Intelligent Energy-Europe” Programme

**Fecha de inicio:** 04/2011

**Duración:** 2 años

**Entidad/es participante/s:** ¿??

**Cuantía total:** 1.420.198 €

**16 Nombre del proyecto:** \*DAPCER: Desarrollo de una herramienta simplificada para la obtención de distintivos ambientales: DAP, ECOLABEL y LEED.

**Entidad de realización:** ASCER

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Elena Uviedo (proyecto); Dr. Pere Fullana i Palmer (Equipo ESCI)

**Nº de investigadores/as:** 12

**Nombre del programa:** II PLANES SECTORIALES DE COMPETITIVIDAD 2011. Actuación 4: Desarrollo de Mercados

**Fecha de inicio:** 01/2011

**Duración:** 12 meses

**Cuantía total:** 0 €

**17 Nombre del proyecto:** +SustainGraph: Development of Life-Cycle e-Tools for improving the environmental performance of European Graphic SMEs

**Modalidad de proyecto:** De investigación industrial **Ámbito geográfico:** Unión Europea

**Grado de contribución:** Investigador/a

**Entidad de realización:** Asociación Industrial de Óptica, Color e Imagen

**Tipo de entidad:** Centros de Innovación y Tecnología

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Susana Otero Beltrán

**Nº de investigadores/as:** 10

**Entidad/es financiadora/s:**

Comisión Europea

**Tipo de entidad:** CE

**Ciudad entidad financiadora:** Madrid, Comunidad de Madrid, España

**Tipo de participación:** Otros

**Nombre del programa:** LIFE+2009 Environment Programme, European Commission

**Cód. según financiadora:** LIFE09 ENV/ES/000499

**Fecha de inicio:** 01/2011

**Duración:** 3 años

**Cuantía total:** 1.383.813 €

**Régimen de dedicación:** Tiempo parcial

**18 Nombre del proyecto:** EnerBuiLCA: Life Cycle Assessment for Energy Efficiency in Buildings (SOE2/P2/E367)

**Entidad de realización:** Fundación CIRCE-Centro de Investigación de Recursos y Consumos Energéticos

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Dr. Ignacio Zabalza Bibrián (proyecto); Dr. Pere Fullana i Palmer (equipo ESCI); Cristina Gazulla (equipo ESCI)

**Entidad/es financiadora/s:**

European Commission. Programa SUDOE Interreg IV B

**Fecha de inicio:** 01/2011**Duración:** 1 año - 11 meses**Entidad/es participante/s:** ¿??**Cuantía total:** 668.020 €**19 Nombre del proyecto:** IPTS Ecolabel: Technical background study in support of environmental product policy for buildings. (151935-2010-A08-ES)**Entidad de realización:** Fundación CIRCE-Centro de Investigación de Recursos y Consumos Energéticos**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Dr. Ignacio Zabalza Bibrián (proyecto); Pere Fullana i Palmer (equipo ESCI); Cristina Gazulla (equipo ESCI)**Entidad/es financiadora/s:**

European Commission. Joint Research Centre - IPTS

**Fecha de inicio:** 01/2011**Duración:** 1 año - 5 meses**Entidad/es participante/s:** ¿??**Cuantía total:** 100.000 €**20 Nombre del proyecto:** \*FC-Hy Guide: Guidance Document for performing Life Cycle Assessment (LCA) on Fuel Cells (FCs) and Hydrogen (H2) Technologies (grant agreement n°[256328] and n°[256850])**Entidad de realización:** PE INTERNATIONAL AG**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Dr. Oliver Schuller and Dr. Michael Faltenbacher**Entidad/es financiadora/s:**

Fuel Cells and Hydrogen Joint Undertaking (FCH JU)

**Fecha de inicio:** 10/2010**Duración:** 11 meses**Entidad/es participante/s:** ¿?**21 Nombre del proyecto:** CO2nstrucción: Tecnología de edificación de baja emisividad en CO2**Entidad de realización:** IMAT**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Ferran Bermejo (proyecto); Dr. Pere Fullana i Palmer (equipo ESCI)**Nº de investigadores/as:** 7**Entidad/es financiadora/s:**

Ministerio de la Vivienda, Subprograma nacional para promover la edificación sostenible (num. solicitud: 20080005008 3982)

**Fecha de inicio:** 07/2010**Duración:** 1 año**Entidad/es participante/s:** IMAT, Escola Superior de Comerç Internacional (ESCI) y UPC**Cuantía total:** 474.919 €**22 Nombre del proyecto:** ESCIVerd: EcoEvents: Reducció de residus en esdeveniments i jornades a ESCI**Ámbito geográfico:** Autonómica**Entidad de realización:** Escuela Superior de Comercio Internacional**Tipo de entidad:** Centros y Estructuras Universitarios y Asimilados**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Dr. Pere Fullana i Palmer**Nº de investigadores/as:** 3**Entidad/es financiadora/s:**

Agència de Residus de Catalunya (Generalitat de Catalunya)

**Nombre del programa:** projectes de prevenció de residus municipals d'entitats sense ànim de lucre i universitats. Codi de la convocatòria MAH/3381/2009.**Cód. según financiadora:** Q0302/2010**Fecha de inicio:** 07/2010**Duración:** 1 año - 3 meses**Entidad/es participante/s:** Escola Superior de Comerç Internacional (ESCI)**Cuantía total:** 4.943,63 €

- 23** **Nombre del proyecto:** RENIA: Diseño y desarrollo de una aplicación informática para la evaluación, ecodiseño y comunicación ambiental de sistemas solares utilizados en edificación (IPT-120000-2010-26)  
**Entidad de realización:** Semantic Systems SL  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Mikel Rentería (proyecto); Dr. Pere Fullana i Palmer (equipo ESCI)  
**Nº de investigadores/as:** 15  
**Entidad/es financiadora/s:**  
Ministerio de Ciencia e Innovación y Fondo Europeo de Desarrollo Regional (FEDER) de la Unión Europea. Programa INNPACTO.  
**Fecha de inicio:** 06/2010 **Duración:** 2 años - 11 meses  
**Entidad/es participante/s:** Semantic Systems SL, Escola Superior de Comerç Internacional (ESCI) ...  
**Cuantía total:** 2.644.587,17 €
- 24** **Nombre del proyecto:** \*Diseño de productos respetuosos con el medio ambiente, diferenciación y competitividad  
**Entidad de realización:** Cámara de Valencia  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Dr. Rafael Mossi Peiró  
**Nº de investigadores/as:** 46  
**Entidad/es financiadora/s:**  
IMPIVA (Generalitat Valenciana)  
**Fecha de inicio:** 05/2010 **Duración:** 7 meses  
**Entidad/es participante/s:** ¿??  
**Cuantía total:** 48.510 €
- 25** **Nombre del proyecto:** FENIX: Finding environmental life cycle assessment information on packaging waste management thorough flexible software tools and databases (LIFE 08 ENV/E/000135)  
**Entidad de realización:** GiGa, ESCI-UPF  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Dr. Pere Fullana i Palmer; Alba Bala  
**Nº de investigadores/as:** 25  
**Entidad/es financiadora/s:**  
DG Medio Ambiente, Comisión Europea  
**Fecha de inicio:** 01/2010 **Duración:** 2 años - 11 meses  
**Entidad/es participante/s:** 4  
**Cuantía total:** 1.174.395 €
- 26** **Nombre del proyecto:** Haprowine: Integrated waste management and life cycle assessment in the wine industry: from waste to high-value products (LIFE 08 ENV/E/000143)  
**Entidad de realización:** FUNDACION PATRIMONIO NATURAL DE CASTILLA Y LEON  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Jesús Ángel Díez Vázquez (proyecto); Dr. Pere Fullana i Palmer (equipo ESCI)  
**Nº de investigadores/as:** 12  
**Entidad/es financiadora/s:**  
European Commission  
**Fecha de inicio:** 01/2010 **Duración:** 3 años - 11 meses  
**Entidad/es participante/s:** 4  
**Cuantía total:** 660.611 €



- 27** **Nombre del proyecto:** CÍCLOPE: Análisis del impacto ambiental de los edificios a lo largo de su ciclo de vida en términos cuantificables de consumo energético y emisiones GEI asociadas  
**Entidad de realización:** CIDEMCO  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Asier Maiztegui (administrativo); Dr. Pere Fullana i Palmer (científico)  
**Nº de investigadores/as:** 80  
**Entidad/es financiadora/s:** Ministerio de Ciencia e Innovación, dentro del Plan Nacional de Investigación Científica, Desarrollo e Innovación Tecnológica 2008-2011. Proyectos singulares estratégicos. Cofinanciado por el Fondo Eu  
**Fecha de inicio:** 09/2009 **Duración:** 1 año - 3 meses  
**Entidad/es participante/s:** 30  
**Cuantía total:** 2.009 €
- 28** **Nombre del proyecto:** Análisis de ciclo de vida de las baldosas cerámicas  
**Entidad de realización:** ASCER  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** M<sup>a</sup> Victoria Zaera  
**Nº de investigadores/as:** 12  
**Entidad/es financiadora/s:** IMPIVA – Generalitat Valenciana, Planes de Competitividad de la Empresa Valenciana, Programa de Innovación  
**Fecha de inicio:** 10/2008 **Duración:** 1 año - 2 meses  
**Entidad/es participante/s:** Escola Superior de Comerç Internacional (ESCI), Asociación Española de Fabricantes de Azulejos y Pavimentos Cerámicos (ASCER) y Instituto Tecnológico de la Cerámica (ITC)  
**Cuantía total:** 275.372 €
- 29** **Nombre del proyecto:** Red ACV USC  
**Ámbito geográfico:** Nacional  
**Entidad de realización:** Universidad de Santiago de Compostela  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Gumersindo Feijoo  
**Nº de investigadores/as:** 43  
**Entidad/es financiadora/s:** MCyT Acción Especial  
**Tipo de participación:** Otros  
**Nombre del programa:** ?????  
**Cód. según financiadora:** CTM2007-30870  
**Fecha de inicio:** 06/2008 **Duración:** 1 año - 1 mes  
**Cuantía total:** 12.000 €
- 30** **Nombre del proyecto:** \*Technical review guidance for LCA, embedded into an accredited certification scheme  
**Modalidad de proyecto:** De actividad de desarrollo precompetitiva **Ámbito geográfico:** Unión Europea  
**Grado de contribución:** Investigador/a  
**Entidad de realización:** CE.Si.S.P. - Centre for the Development of Product Sustainability University of Genova **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad realización:** Genova, Italia  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Marco Del Borghi  
**Entidad/es financiadora/s:** EUROPEAN COMMISSION - DIRECTORATE-GENERAL JRC - JOINT RESEARCH CENTRE - Institute for Environment and Sustainability



**Tipo de participación:** Otros

**Nombre del programa:** Tender No. 31/2007 - "European Platform on Life Cycle Assessment" - EUROPEAN COMMISSION - DIRECTORATE-GENERAL JRC - JOINT RESEARCH CENTRE - Institute for Environment and Sustainability

**Cód. según financiadora:** Contract 383558

**Fecha de inicio:** 01/2008

**Duración:** 1 año - 9 meses

**Cuantía total:** 55.000 €

**31 Nombre del proyecto:** \*Iniciativa de Ciclo de vida para Abordar la gestión de Residuos de envases Orientada a la sociedad de la información (I.C.A.R.O).

**Entidad de realización:** ECOEMBES

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Dr. Pere Fullana i Palmer

**Nº de investigadores/as:** 6

**Entidad/es financiadora/s:**

Concurso público de Ecoembalajes España, S.A. (Ecoembes) "Proyecto para el desarrollo de una herramienta de análisis de ciclo de vida (ACV) sobre reciclado y valorización de residuos de envases". Conv

**Fecha de inicio:** 09/2007

**Duración:** 3 años - 3 meses

**Entidad/es participante/s:** 2 (ESCI, ECOEMBES)

**Cuantía total:** 635.000 €

**32 Nombre del proyecto:** EIDOPC: Ecosystem Informatics Development of Postgraduate Curriculum (CD\_JEP-41038-2006 MK)

**Entidad de realización:** Aristotle University of Thessaloniki, Greece

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Yannis A. Mylopoulos

**Nº de investigadores/as:** 12

**Entidad/es financiadora/s:**

Dirección General de Educación y Cultura, Comisión Europea

**Fecha de inicio:** 09/2007

**Duración:** 1 año - 11 meses

**Entidad/es participante/s:** 5

**Cuantía total:** 294.970 €

**33 Nombre del proyecto:** \*Elaboración de un Informe de Revisión Crítica para el estudio de Análisis de Ciclo de Vida realizado por CTM a una máquina fresadora diseñada por el Cliente de CTM denominado NC Manufacturing, S.A., dentro del proyecto: "Diseño y Fabricación de Fresadora Ecológica de Altas Prestaciones con Cabezal de Giro Automático (ECO-DIANA)"

**Modalidad de proyecto:** De investigación industrial **Ámbito geográfico:** Autonómica

**Grado de contribución:** Investigador/a

**Entidad de realización:** NICOLAS CORREA, S.A.

**Nº de investigadores/as:** 10

**Entidad/es financiadora/s:**

Junta de Castilla y León (Agencia de Inversiones y Servicios, ADE)

**Tipo de participación:** Otros

**Nombre del programa:** Línea 4: "Apoyo a la Realización de Proyectos de Investigación Industrial y Desarrollo Precompetitivo en Empresas"

**Fecha de inicio:** 12/2006

**Duración:** 7 meses

**Cuantía total:** 9.000 €

**Régimen de dedicación:** Tiempo parcial



- 34** **Nombre del proyecto:** Red Temática de Análisis del Ciclo de Vida (2006XT-00055)  
**Entidad de realización:** UAB  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Dr. Joan Rieradevall i Pons  
**Nº de investigadores/as:** 16  
**Entidad/es financiadora/s:**  
Agència de Gestió d'Ajuts Universitaris i de Recerca. Ajuts de suport a la recerca: grups i xarxes.  
Convocatoria 2006  
**Fecha de inicio:** 11/2006 **Duración:** 2 años  
**Entidad/es participante/s:** 8  
**Cuantía total:** 6.600 €
- 35** **Nombre del proyecto:** DEPUIS: Design of Environmental-friendly Products Using Information Standards (Num. 031149)  
**Entidad de realización:** ENEA, Italia  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Anna Moreno  
**Nº de investigadores/as:** 35  
**Entidad/es financiadora/s:**  
DG Reseach, Comisión Europea  
**Fecha de inicio:** 09/2006 **Duración:** 2 años - 2 meses  
**Entidad/es participante/s:** 10  
**Cuantía total:** 741.317 €
- 36** **Nombre del proyecto:** \*ECOJOGUINA: Proyecto de demostración de ecodiseño en el sector del juguete con componentes eléctricos y electrónicos  
**Entidad de realización:** GiGa, ESCI-UPF  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Dr. Pere Fullana i Palmer  
**Nº de investigadores/as:** 5  
**Entidad/es financiadora/s:**  
CIDEM, Generalitat de Catalunya  
**Fecha de inicio:** 07/2006 **Duración:** 8 meses  
**Entidad/es participante/s:** Escola Superior de Comerç Internacional (ESCI), IMC Toys, IBB Autoracing, NINCO y Educa Borràs.  
**Cuantía total:** 30.000 €
- 37** **Nombre del proyecto:** \*ESCI-verd: Programa d'implantació de la compra ambientalment correcta i la prevenció de residus a l'Escola Superior de Comerç Internacional  
**Entidad de realización:** ESCI-UPF  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Dr. Pere Fullana i Palmer  
**Nº de investigadores/as:** 39  
**Entidad/es financiadora/s:**  
Agencia de Residuos de Cataluña, Generalitat de Cataluña (se trata de una subvención solicitada EI! La varen concedir!! Cal cercar-la!)  
**Fecha de inicio:** 11/2005 **Duración:** 2 años - 5 meses  
**Entidad/es participante/s:** Escola Superior de Comerç Internacional (ESCI)  
**Cuantía total:** 16.068 €
- 38** **Nombre del proyecto:** Red Temática de Análisis del Ciclo de Vida  
**Ámbito geográfico:** Autonómica  
**Grado de contribución:** Investigador/a  
**Tipo de entidad:** Universidad



**Entidad de realización:** Universitat Autònoma de Barcelona

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Dr. Joan Rieradevall i Pons

**Nº de investigadores/as:** 16

**Entidad/es financiadora/s:**

Agència de Gestió d'Ajuts Universitaris i de Recerca.

**Tipo de participación:** Otros

**Nombre del programa:** Ajuts de suport a la recerca: grups i xarxes. Convocatoria 2004

**Cód. según financiadora:** 2004XT-00055

**Fecha de inicio:** 11/2004

**Duración:** 2 años

**Entidad/es participante/s:** 8

**Cuantía total:** 6.600 €

**Régimen de dedicación:** Tiempo parcial

**39 Nombre del proyecto:** CICLEPELL: Ecologie Industrielle dans la chaîne de l'animal au cuir

**Ámbito geográfico:** Unión Europea

**Grado de contribución:** Investigador/a

**Entidad de realización:** EUETII (UPC)

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Dra. Rita Puig

**Nº de investigadores/as:** 2

**Entidad/es financiadora/s:**

subcontratado para un proyecto de la Comisión Europea por la Escola Universitària d'Ingenieria Tècnica Industrial d'Igualada, beneficiaria de la financiación de la Dirección General de Política Region

**Tipo de participación:** Otros

**Nombre del programa:** INTERREG IIIC

**Cód. según financiadora:** INTERREG IIIC,Nº C3-01

**Fecha de inicio:** 09/2004

**Duración:** 1 año - 9 meses

**Cuantía total:** 190.000 €

**40 Nombre del proyecto:** Red ACV

**Ámbito geográfico:** Nacional

**Grado de contribución:** Investigador/a

**Entidad de realización:** Universidad de Santiago de Compostela **Tipo de entidad:** Universidad

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Gumersindo Feijoo

**Nº de investigadores/as:** 37

**Entidad/es financiadora/s:**

MCyT Acción Especial

**Tipo de participación:** Otros

**Nombre del programa:** Acción Especial

**Cód. según financiadora:** PPQ2002-12458-E

**Fecha de inicio:** 09/2004

**Duración:** 1 año

**Cuantía total:** 6.000 €

**Régimen de dedicación:** Tiempo parcial

**41 Nombre del proyecto:** TRABOREMA: Concepts for integrated transboundary water management and sustainable socio-economic development in the cross border region of Albania, Former Yugoslav Republic of Macedonia (FYROM) and Greece

**Ámbito geográfico:** Internacional no UE

**Grado de contribución:** Coordinador del proyecto total, red o consorcio



**Entidad de realización:** Region del lago PRESPA

**Ciudad entidad realización:** Albania

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Dr. Jürgen Wolfbauer; Dr. Pere Fullana i Palmer

**Nº de investigadores/as:** 31

**Entidad/es financiadora/s:**

Dirección General de Investigación, Comisión Europea

**Tipo de participación:** Coordinador

**Nombre del programa:** Targeted Research Or Innovation Project (INCO Programme – Specific Measures in support of International Cooperation-Western Balkan Countries)

**Cód. según financiadora:** INCO-CT-2004-509177

**Fecha de inicio:** 06/2004

**Duración:** 3 años

**Entidad/es participante/s:** 6

**Cuantía total:** 1.003.331 €

**42 Nombre del proyecto:** Modelos operativos y herramientas informáticas para la aplicación en la industria de la evaluación de impactos eco/toxicológicos - OMNIITOX

**Ámbito geográfico:** Nacional

**Grado de contribución:** Coordinador del proyecto total, red o consorcio

**Entidad de realización:** Randa Group

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Dr. Pere Fullana i Palmer; Dr. Veronica Borgui

**Nº de investigadores/as:** 3

**Entidad/es financiadora/s:**

Ministerio de Ciencia y Tecnología

**Tipo de participación:** Coordinador

**Nombre del programa:** Plan Nacional de Investigación Científica, Desarrollo e Innovación Tecnológica – Programa de Fomento de la Investigación Técnica (PROFIT) – Programa Nacional de Recursos Naturales y Tecnología Ambiental

**Cód. según financiadora:** FIT-310200-2004-45

**Fecha de inicio:** 01/2004

**Duración:** 1 año - 2 meses

**Entidad/es participante/s:** Randa Group, S.A.

**Cuantía total:** 16.000 €

**Régimen de dedicación:** Tiempo completo

**43 Nombre del proyecto:** SINERGIA: Proyecto LIFE SINERGIA. Calidad y respeto al medio ambiente

**Ámbito geográfico:** Unión Europea

**Grado de contribución:** Investigador/a

**Entidad de realización:** DGCA Gobierno de la Rioja

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Fernando Flores

**Nº de investigadores/as:** 4

**Entidad/es financiadora/s:**

DG Environment de la Comisión Europea

**Tipo de participación:** Otros

**Nombre del programa:** LIFE Medio Ambiente

**Cód. según financiadora:** LIFE 03 ENV/E/0085

**Fecha de inicio:** 09/2003

**Duración:** 2 años - 9 meses

**Entidad/es participante/s:** Gobierno de la Rioja

**Cuantía total:** 424.327 €

**Régimen de dedicación:** Tiempo parcial





- 44** **Nombre del proyecto:** Desarrollo de un nuevo sistema de envase para pintura en polvo reutilizable.  
**Ámbito geográfico:** Autonómica  
**Grado de contribución:** Investigador/a  
**Entidad de realización:** AIDIMA  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Dr. Patricia Boquera  
**Nº de investigadores/as:** 16  
**Entidad/es financiadora/s:**  
IMPIVA 2003 y 2004 (Generalitat Valenciana)  
**Tipo de participación:** Otros  
**Nombre del programa:** Programa de Desarrollo e Innovación Tecnológica  
**Cód. según financiadora:** IMIDTB/2003/137  
**Fecha de inicio:** 06/2003 **Duración:** 1 año - 6 meses  
**Entidad/es participante/s:** AIDIMA, ...  
**Régimen de dedicación:** Tiempo parcial
- 45** **Nombre del proyecto:** Nuevos productos de limpieza de clichés de menor impacto ambiental  
**Ámbito geográfico:** Autonómica  
**Grado de contribución:** Investigador/a  
**Entidad de realización:** AIDIMA  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Dr. Patricia Boquera  
**Nº de investigadores/as:** 16  
**Entidad/es financiadora/s:**  
IMPIVA 2003 y 2004 (Generalitat Valenciana)  
**Tipo de participación:** Otros  
**Nombre del programa:** Programa de Desarrollo e Innovación Tecnológica  
**Cód. según financiadora:** IMIDTB/2003/45  
**Fecha de inicio:** 06/2003 **Duración:** 1 año - 6 meses  
**Entidad/es participante/s:** AIDIMA, ...  
**Régimen de dedicación:** Tiempo parcial
- 46** **Nombre del proyecto:** Life Cycle Assessment of PVC and of principal competing materials  
**Ámbito geográfico:** Unión Europea  
**Grado de contribución:** Coordinador/a científico/a  
**Entidad de realización:** DG Enterprise, Comisión Europea  
**Ciudad entidad realización:** Bélgica  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Dr. Martin Baitz (proyecto); Dr. Pere Fullana i Palmer (equipo español hasta 02/2003)  
**Nº de investigadores/as:** 17  
**Entidad/es financiadora/s:**  
DG Enterprise, Comisión Europea  
**Tipo de participación:** Coordinador  
**Nombre del programa:** Public tender  
**Cód. según financiadora:** Tender Nº ENTR/02/042  
**Fecha de inicio:** 12/2002 **Duración:** 1 año  
**Entidad/es participante/s:** PE International; Randa Group, S.A.  
**Cuantía total:** 216.030 €  
**Régimen de dedicación:** Tiempo completo



- 47** **Nombre del proyecto:** Red Temática de Análisis del Ciclo de Vida  
**Ámbito geográfico:** Autonómica  
**Grado de contribución:** Investigador/a  
**Entidad de realización:** UAB  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Dr. Joan Rieradevall i Pons  
**Nº de investigadores/as:** 16  
**Entidad/es financiadora/s:**  
Agència de Gestió d'Ajuts Universitaris i de Recerca.
- Tipo de participación:** Otros  
**Nombre del programa:** Ajuts de suport a la recerca: grups i xarxes. Convocatoria 2002  
**Cód. según financiadora:** 2002XT-00059  
**Fecha de inicio:** 12/2002 **Duración:** 2 años  
**Entidad/es participante/s:** 8  
**Cuantía total:** 4.500 €  
**Régimen de dedicación:** Tiempo parcial
- 48** **Nombre del proyecto:** BIOWASTE: Bioprocessing of sewage sludge for safe recycling on agricultural land  
**Ámbito geográfico:** Unión Europea  
**Grado de contribución:** Coordinador/a científico/a  
**Entidad de realización:** Technical University of Denmark  
**Ciudad entidad realización:** Dinamarca  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Jens Ejbye Schmidt  
**Nº de investigadores/as:** 18  
**Entidad/es financiadora/s:**  
Dirección General de Investigación, Comisión Europea
- Tipo de participación:** Coordinador  
**Nombre del programa:** Quality of life and management of living resources. Key Action 5.1.1 Sustainable agriculture  
**Cód. según financiadora:** QLK5-CT-2002-01138  
**Fecha de inicio:** 10/2002 **Duración:** 3 años  
**Entidad/es participante/s:** 6  
**Cuantía total:** 1.463.268 €  
**Régimen de dedicación:** Tiempo completo
- 49** **Nombre del proyecto:** eLCA2: Web site and Databases for the implementation of IPP by SMEs (Num. 11.041 Y2C2DM AL1)  
**Ámbito geográfico:** Unión Europea  
**Grado de contribución:** Coordinador/a científico/a  
**Entidad de realización:** ENEA  
**Ciudad entidad realización:** Italia  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Paolo Masoni (proyecto); Dr. Pere Fullana i Palmer (equipo español)  
**Nº de investigadores/as:** 30  
**Entidad/es financiadora/s:**  
Dirección General de la Sociedad de la Información, Comisión Europea
- Tipo de participación:** Coordinador  
**Nombre del programa:** eContent  
**Cód. según financiadora:** 11041 Y2C2DM AL1  
**Fecha de inicio:** 09/2002 **Duración:** 2 años



**Entidad/es participante/s:** ASQ, Environment, Safety, Quality (Italy); CONSIEL, Strategy and Organisation Division (Italy); ECIPAR, Innovative and Training Projects (Italy); Environment Agency for England and Wales (United Kingdom); Escola Superior de Comerç Internacional (Spain); Institute for Energy and Environmental Research (Germany); LUMETEL, District Agency and Business Innovation Centre (Italy); National Agency for New Technologies, Energy and the Environment (Italy); University of Thessaloniki - AUTH (Greece)

**Cuantía total:** 1.650.000 €

**Régimen de dedicación:** Tiempo completo

**50 Nombre del proyecto:** COST ACTION 530: Sustainable materials technology - Life-Cycle inventories for environmentally-conscious manufacturing processes (Nº 506177)

**Ámbito geográfico:** Unión Europea

**Grado de contribución:** Coordinador/a científico/a

**Entidad de realización:** PE International GmbH

**Ciudad entidad realización:** Alemania

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Michael Betz; Dr. Pere Fullana i Palmer

**Nº de investigadores/as:** 35

**Entidad/es financiadora/s:**

DG Research, Comisión Europea

**Tipo de participación:** Coordinador

**Nombre del programa:** Cost Action

**Cód. según financiadora:** 509177

**Fecha de inicio:** 06/2002

**Duración:** 3 años - 8 meses

**Entidad/es participante/s:** 12

**Cuantía total:** 300.000 €

**Régimen de dedicación:** Tiempo completo

**51 Nombre del proyecto:** Red ACV

**Ámbito geográfico:** Nacional

**Grado de contribución:** Investigador/a

**Entidad de realización:** Universidad de Santiago de Compostela

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Dr. Gumersindo Feijoo

**Nº de investigadores/as:** 32

**Entidad/es financiadora/s:**

MCyT Acción Especial

**Tipo de participación:** Otros

**Nombre del programa:** ???

**Cód. según financiadora:** PPQ2001-4089-E

**Fecha de inicio:** 06/2002

**Duración:** 1 año - 6 meses

**Cuantía total:** 7.212 €

**Régimen de dedicación:** Tiempo parcial

**52 Nombre del proyecto:** SESCO: Development Of Sustainable Energy Systems For Communities Adapted To different Environmental Conditions In two European Model Regions

**Ámbito geográfico:** Unión Europea

**Grado de contribución:** Coordinador/a científico/a

**Entidad de realización:** University of Leoben, Austria

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Dr. Jürgen Wolfbauer (proyecto); Dr. Pere fullana i Palmer (equipo español)

**Nº de investigadores/as:** 35

**Entidad/es financiadora/s:**



DG TREN, Comisión Europea

**Tipo de participación:** Coordinador

**Nombre del programa:** 5th Framework Programme (Energy, Environment and Sustainable Development).

**Cód. según financiadora:** NNES-2001-310

**Fecha de inicio:** 01/2002

**Duración:** 3 años - 8 meses

**Entidad/es participante/s:** Montanuniversität Leoben. Dept. of Technical Oekosystem Analysis (Austria); NOPRO Wärmesysteme GesmbH (Austria); Randa Group (España); Technishes Büro Schneider (Austria); Wagner GesmbH (Austria); Institut de Innovació Empresarial Illes Balears (España); Stallhofen (Austria)

**Cuantía total:** 3.958.517 €

**Régimen de dedicación:** Tiempo completo

**53 Nombre del proyecto:** Sistema informático para la gestión de los residuos y materias peligrosas en la industria

**Ámbito geográfico:** Nacional

**Grado de contribución:** Coordinador del proyecto total, red o consorcio

**Entidad de realización:** Randa Group

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Dr. Pere Fullana i Palmer

**Nº de investigadores/as:** 5

**Entidad/es financiadora/s:**

CDTI. Ministerio de Industria y Energía.

**Tipo de participación:** Coordinador

**Nombre del programa:** Convocatoria de proyectos de Desarrollo e Innovación Tecnológica 2001

**Cód. según financiadora:** 020416

**Fecha de inicio:** 01/2002

**Duración:** 2 años

**Entidad/es participante/s:** Randa Group

**Cuantía total:** 98.566 €

**Porcentaje en crédito:** 100

**Régimen de dedicación:** Tiempo completo

**54 Nombre del proyecto:** Development and implementation of a marketing and promotion strategy for the European eco-label in Catalonia (ECO-CAT)

**Ámbito geográfico:** Unión Europea

**Grado de contribución:** Coordinador del proyecto total, red o consorcio

**Entidad de realización:** Generalitat de Catalunya

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Pere Fullana i Palmer

**Nº de investigadores/as:** 6

**Entidad/es financiadora/s:**

Dirección General de Medio Ambiente, Comisión Europea

**Tipo de participación:** Coordinador

**Nombre del programa:** Public tender for service contract (ENV.E.4/SER/2000/0097r)

**Cód. según financiadora:** B4-3040/2001/324181/MAR

**Fecha de inicio:** 10/2001

**Duración:** 1 año - 4 meses

**Entidad/es participante/s:** Fundació Fórum Ambiental; Randa Group, S.A.

**Cuantía total:** 23.100 €

**Régimen de dedicación:** Tiempo completo

**55 Nombre del proyecto:** El conocimiento de las ecoetiquetas en Cataluña. Estudio de las ecoetiquetas como herramienta de información hacia un consumo sostenible

**Ámbito geográfico:** Autonómica

**Grado de contribución:** Coordinador del proyecto total, red o consorcio



**Entidad de realización:** Randa Group

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Dr. Pere Fullana i Palmer

**Nº de investigadores/as:** 6

**Entidad/es financiadora/s:**

Agencia Catalana de Consumo.

**Tipo de participación:** Coordinador

**Nombre del programa:** Convocatoria del DOGC número 3386 (11/05/2001) para la concesión de becas a investigaciones en materia de consumo

**Fecha de inicio:** 07/2001

**Duración:** 4 meses

**Entidad/es participante/s:** Randa Group, S.A.

**Cuantía total:** 4.508 €

**Régimen de dedicación:** Tiempo completo

**56 Nombre del proyecto:** +PLASTIC-RECYPALLET: Development of a high performance plastic pallet using recycled glass fibre reinforced polyester as reinforcing filler

**Ámbito geográfico:** Unión Europea

**Grado de contribución:** Investigador/a

**Entidad de realización:** PLASTICOS YUSA, S.A.

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Dr. José Luis Yusa

**Nº de investigadores/as:** 11

**Entidad/es financiadora/s:**

European Commission, DG Research, Competitive and Sustainable Growth, 5th Framework Programme

**Tipo de participación:** Otros

**Nombre del programa:** Competitive and Sustainable Growth, 5th Framework Programme.

**Cód. según financiadora:** ST-CT-2000-50070

**Fecha de inicio:** 06/2001

**Duración:** 2 años - 3 meses

**Entidad/es participante/s:** AIMPLAS - Instituto Tecnológico del Plástico (ES). Conservatoire National des Arts et Metiers (FR). - AIDIMA - Instituto Tecnológico del Mueble (ES). - National University of Ireland (IR); PLASTICOS YUSA, S.A.

**Cuantía total:** 482.265 €

**Régimen de dedicación:** Tiempo parcial

**Aportación del solicitante:** AIMPLAS - Instituto Tecnológico del Plástico (España). Conservatoire National des Arts et Metiers (Francia). - AIDIMA - Instituto Tecnológico del Mueble (España). - National University of Ireland (Irlanda).

**57 Nombre del proyecto:** OMNIITOX: Operational models and information tools for industrial applications of eco/toxicological impact assessments

**Ámbito geográfico:** Unión Europea

**Grado de contribución:** Coordinador/a científico/a

**Entidad de realización:** Chalmers University of Technology

**Ciudad entidad realización:** Suecia

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Dr. Sverker Molander (proyecto); Dr. Pere Fullana i Palmer (equipo español)

**Nº de investigadores/as:** 30

**Entidad/es financiadora/s:**

DG Research, European Commission

**Tipo de participación:** Coordinador

**Nombre del programa:** 5th EU Framework Programme ("Promoting Competitive and Sustainable Growth")

**Cód. según financiadora:** GRD1-2001-00501

**Fecha de inicio:** 04/2001

**Duración:** 3 años - 7 meses



**Entidad/es participante/s:** 11  
**Cuantía total:** 1.360.000 €  
**Régimen de dedicación:** Tiempo completo

- 58** **Nombre del proyecto:** ELVAS: Development of an electromagnetic valve actuation system for high efficiency engines  
**Modalidad de proyecto:** De investigación industrial **Ámbito geográfico:** Unión Europea  
**Grado de contribución:** Investigador/a  
**Entidad de realización:** Fundación CETENASA **Tipo de entidad:** Entidad Empresarial  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Jacques Bercot (Proyecto); Xabier Ruiz del Portal (Cetenasa)  
**Entidad/es financiadora/s:**  
Comisión Europea (5º PM)  
**Tipo de participación:** Otros  
**Nombre del programa:** Fifth Framework Programme (GROWTH). Key Action Land Transport and Marine Technologies  
**Fecha de inicio:** 02/2001 **Duración:** 3 años - 6 meses  
**Entidad/es participante/s:** Fundacion Cetenasa; Johnson Controls Automotive Electronics SAS; Randa Group (subcontratada); TRW Deutschland GMBH; University of Sheffield  
**Cuantía total:** 2.665.310 €  
**Aportación del solicitante:** Investigador coordinador del equipo de revisión crítica externa de ACV de Randa Group (Dra. Teresa Bosch y Dra. Veronica Borgui), en el Work Package 6.
- 59** **Nombre del proyecto:** \*Modelos Operativos y Herramientas Informáticas para la Aplicación en la Industria de la Evaluación de Impactos Eco/Toxicológicos y ACV de desodorantes de ANTONIO PUIG, S.A.  
**Ámbito geográfico:** Nacional  
**Grado de contribución:** Coordinador/a científico/a  
**Entidad de realización:** ANTONIO PUIG, S.A.  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Jordi Melian (proyecto); Dr. Pere Fullana i Palmer (científico)  
**Nº de investigadores/as:** 5  
**Entidad/es financiadora/s:**  
Ministerio de Ciencia y Tecnología  
**Tipo de participación:** Coordinador  
**Nombre del programa:** Plan Nacional de Investigación Científica, Desarrollo e Innovación Tecnológica - Programa de Fomento de la Investigación Técnica (PROFIT) – Programa Nacional de Recursos Naturales. Convocatoria 2001  
**Cód. según financiadora:** FIT-050000-2001-131  
**Fecha de inicio:** 01/2001 **Duración:** 1 año - 2 meses  
**Entidad/es participante/s:** ANTONIO PUIG, S.A. y Randa Group, S.A.  
**Cuantía total:** 6.010 €  
**Régimen de dedicación:** Tiempo completo
- 60** **Nombre del proyecto:** Desarrollo de un sistema de indicadores de eco-eficiencia hotelera  
**Grado de contribución:** Investigador/a  
**Entidad de realización:** Randa Group  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Dr. Silvia Ayuso  
**Nº de investigadores/as:** 5  
**Entidad/es financiadora/s:**  
Ministerio de Medio Ambiente



**Tipo de participación:** Otros

**Nombre del programa:** (Programa Nacional del Plan Nacional de Investigación Científica, Desarrollo e Innovación Tecnológica 2000/2003 (I+D+I),

**Cód. según financiadora:** 2000/002

**Fecha de inicio:** 01/2001

**Duración:** 1 año

**Entidad/es participante/s:** Randa Group, S.A.

**Cuantía total:** 18.722 €

**Régimen de dedicación:** Tiempo completo

**61 Nombre del proyecto:** Modelos operativos y herramientas informáticas para la aplicación en la industria de la evaluación de impactos eco/toxicológicos

**Ámbito geográfico:** Nacional

**Grado de contribución:** Coordinador del proyecto total, red o consorcio

**Entidad de realización:** Randa Group

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Dr. Pere Fullana i Palmer

**Nº de investigadores/as:** 5

**Entidad/es financiadora/s:**

Ministerio de Ciencia y Tecnología

**Tipo de participación:** Coordinador

**Nombre del programa:** Plan Nacional de Investigación Científica, Desarrollo e Innovación Tecnológica - Programa de Fomento de la Investigación Técnica (PROFIT) – Programa Nacional de Recursos Naturales. Convocatoria 2001

**Cód. según financiadora:** FIT-050000-2001-190

**Fecha de inicio:** 01/2001

**Duración:** 1 año - 2 meses

**Entidad/es participante/s:** Randa Group, S.A.

**Cuantía total:** 12.020 €

**Régimen de dedicación:** Tiempo completo

**62 Nombre del proyecto:** Preparación de la propuesta del proyecto "BIOWASTE" de i+d para su presentación en el 5º programa marco de la Unión Europea

**Ámbito geográfico:** Nacional

**Grado de contribución:** Coordinador del proyecto total, red o consorcio

**Entidad de realización:** Randa Group

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Dr. Pere Fullana i Palmer

**Nº de investigadores/as:** 3

**Entidad/es financiadora/s:**

Ministerio de Ciencia y Tecnología

**Tipo de participación:** Coordinador

**Nombre del programa:** Plan Nacional de Investigación Científica, Desarrollo e Innovación Tecnológica - Programa de Fomento de la Investigación Técnica (PROFIT) – Programa Nacional de Recursos Naturales. Convocatoria 2001

**Cód. según financiadora:** FIT-050000-2001-187

**Fecha de inicio:** 01/2001

**Duración:** 1 año - 2 meses

**Entidad/es participante/s:** Randa Group, S.A.

**Cuantía total:** 6.010 €

**Régimen de dedicación:** Tiempo completo

**63 Nombre del proyecto:** Preparación de la propuesta del proyecto "IMCAP" de i+d para su presentación en el 5º programa marco de la Unión Europea

**Ámbito geográfico:** Nacional

**Grado de contribución:** Coordinador del proyecto total, red o consorcio



**Entidad de realización:** Randa Group

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Dr. Pere Fullana i Palmer

**Nº de investigadores/as:** 3

**Entidad/es financiadora/s:**

Ministerio de Ciencia y Tecnología

**Tipo de participación:** Coordinador

**Nombre del programa:** Plan Nacional de Investigación Científica, Desarrollo e Innovación Tecnológica - Programa de Fomento de la Investigación Técnica (PROFIT) – Programa Nacional de Recursos Naturales. Convocatoria 2001

**Cód. según financiadora:** FIT-050000-2001-189

**Fecha de inicio:** 01/2001

**Duración:** 1 año - 2 meses

**Entidad/es participante/s:** Randa Group, S.A.

**Cuantía total:** 6.010 €

**Régimen de dedicación:** Tiempo completo

- 64 Nombre del proyecto:** Preparación de la propuesta del proyecto "RECON" de i+d para su presentación en el programa europeo "SYNERGY" de la Dirección General de Energía y Transporte de la Comisión Europea

**Ámbito geográfico:** Nacional

**Grado de contribución:** Coordinador del proyecto total, red o consorcio

**Entidad de realización:** Randa Group

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Dr. Pere Fullana i Palmer

**Nº de investigadores/as:** 28

**Entidad/es financiadora/s:**

Ministerio de Ciencia y Tecnología

**Tipo de participación:** Coordinador

**Nombre del programa:** Plan Nacional de Investigación Científica, Desarrollo e Innovación Tecnológica - Programa de Fomento de la Investigación Técnica (PROFIT) – Programa Nacional de Energía. Convocatoria 2001

**Cód. según financiadora:** FIT-120404-2001-12

**Fecha de inicio:** 01/2001

**Duración:** 1 año - 2 meses

**Entidad/es participante/s:** Randa Group, S.A.

**Cuantía total:** 9.015 €

**Régimen de dedicación:** Tiempo completo

- 65 Nombre del proyecto:** Preparación de la propuesta del proyecto "SESCO" de i+d para su presentación en el 5º programa marco de I+D de la Unión Europea

**Ámbito geográfico:** Nacional

**Grado de contribución:** Coordinador del proyecto total, red o consorcio

**Entidad de realización:** Randa Group

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Dr. Pere Fullana i Palmer

**Nº de investigadores/as:** 3

**Entidad/es financiadora/s:**

Ministerio de Ciencia y Tecnología

**Tipo de participación:** Coordinador

**Nombre del programa:** Plan Nacional de Investigación Científica, Desarrollo e Innovación Tecnológica - Programa de Fomento de la Investigación Técnica (PROFIT) – Programa Nacional de Energía. Convocatoria 2001

**Cód. según financiadora:** FIT-120404-2001-32

**Fecha de inicio:** 01/2001

**Duración:** 1 año - 2 meses

**Entidad/es participante/s:** Randa Group, S.A.





**Cuantía total:** 10.818 €

**Régimen de dedicación:** Tiempo completo

**66 Nombre del proyecto:** eLCA: Feasibility study of databases and web site for the adoption of LCA in SME's

**Ámbito geográfico:** Unión Europea

**Grado de contribución:** Coordinador/a científico/a

**Entidad de realización:** ENEA

**Ciudad entidad realización:** Italia

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Paolo Masoni (proyecto); Dr. Pere Fullana i Palmer (equipo español)

**Nº de investigadores/as:** 12

**Entidad/es financiadora/s:**

Dirección General de la Sociedad de la Información, Comisión Europea

**Tipo de participación:** Coordinador

**Nombre del programa:** eContent

**Cód. según financiadora:** EDC-2209 ELCA/26921

**Fecha de inicio:** 01/2001

**Duración:** 1 año

**Entidad/es participante/s:** Environment Agency (UK), ECIPAR - CNA (IT), IFEU - Institut für Energie und Umweltforschung Heidelberg (DE), Universidad Aristóteles de Thessaloniki (GR), Randa Group, S.A. (ES)

**Cuantía total:** 460.000 €

**Régimen de dedicación:** Tiempo completo

**67 Nombre del proyecto:** ACV de una estación depuradora de aguas urbanas en Lugo

**Ámbito geográfico:** Autonómica

**Grado de contribución:** Investigador/a

**Entidad de realización:** GESTAGUA, S.A.

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Dr. Gumersindo Feijoo

**Nº de investigadores/as:** 6

**Entidad/es financiadora/s:**

XUNTA DE GALICIA

**Ciudad entidad financiadora:** España

**Tipo de participación:** Otros

**Fecha de inicio:** 12/2000

**Duración:** 2 años

**Entidad/es participante/s:** 3 (Gestagua, Universidad de Santiago, Randa Group,S.A.)

**Cuantía total:** 27.000 €

**Régimen de dedicación:** Tiempo parcial

**68 Nombre del proyecto:** Red Temática de Análisis del Ciclo de Vida

**Ámbito geográfico:** Autonómica

**Grado de contribución:** Investigador/a

**Entidad de realización:** EUETII (UPC)

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Dra. Rita Puig i Vidal

**Nº de investigadores/as:** 16

**Entidad/es financiadora/s:**

Agència de Gestió d'Ajuts Universitaris i de Recerca.

**Tipo de participación:** Otros

**Nombre del programa:** Ajuts de suport a la recerca: grups i xarxes. Convocatoria 2000

**Cód. según financiadora:** 1998XT

**Fecha de inicio:** 11/2000

**Duración:** 2 años

**Entidad/es participante/s:** 8



**Cuantía total:** 4.808 €

- 69** **Nombre del proyecto:** DEEP: Developing Effective and Efficient Product Information Schemes  
**Ámbito geográfico:** Unión Europea  
**Grado de contribución:** Coordinador/a científico/a  
**Entidad de realización:** IÖW  
**Ciudad entidad realización:** Alemania  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Frieder Rubick (proyecto); Dr. Pere Fullana (Equipo español)  
**Nº de investigadores/as:** 12  
**Entidad/es financiadora/s:**  
DG XII, Comisión Europea  
**Tipo de participación:** Coordinador  
**Nombre del programa:** 5th EU Framework Programme ("Energy, Environment and Sustainable Development")  
**Cód. según financiadora:** EVG1-CT-1999-0000  
**Fecha de inicio:** 05/2000 **Duración:** 3 años  
**Entidad/es participante/s:** IÖW (Alemania), Sezione Ambiente Dipartimento di Innovazione Tecnologica nell' Architettura e Cultura dell' Ambiente, Università di Roma (ITACA) (Italia), Statens Institutt for Forbruksforskning (SIFO); Randa Group, S.A.  
**Cuantía total:** 449.539 €  
**Régimen de dedicación:** Tiempo completo
- 70** **Nombre del proyecto:** PRESCO: European thematic network on Practical REcommendations for Sustainable CONstruction (Num. EVK4-CT-1999-20003)  
**Ámbito geográfico:** Unión Europea  
**Grado de contribución:** Coordinador/a científico/a  
**Entidad de realización:** Belgian Building Research Institute, Bélgica  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Jan Desmyter (proyecto); Dr. Pere Fullana i Palmer (equipo español)  
**Nº de investigadores/as:** 54  
**Entidad/es financiadora/s:**  
DG XIII, Comisión Europea  
**Tipo de participación:** Coordinador  
**Nombre del programa:** 5th EU Framework Programme ("Energy, Environment and Sustainable Development")  
**Cód. según financiadora:** EVK4-CT-1999-20003  
**Fecha de inicio:** 05/2000 **Duración:** 4 años  
**Entidad/es participante/s:** 29  
**Cuantía total:** 953.200 €  
**Régimen de dedicación:** Tiempo completo
- 71** **Nombre del proyecto:** PROMIS: Process Oriented Integrated Quality Management Internet Services for SMES  
**Ámbito geográfico:** Unión Europea  
**Grado de contribución:** Coordinador/a científico/a  
**Entidad de realización:** FUTUREtec gmbh  
**Ciudad entidad realización:** Alemania  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Dr. Caterina Rehm (proyecto); Dr. Pere Fullana i Palmer (equipo español)  
**Nº de investigadores/as:** 10

**Entidad/es financiadora/s:**

DG XIII, Comisión Europea

**Tipo de participación:** Coordinador**Nombre del programa:** TEN-TELECOM 1999. O.J. Code Area: TI 2.3 Application and Services for SMEs. A Feasibility and Market Validation project**Cód. según financiadora:** C26402**Fecha de inicio:** 04/2000**Duración:** 1 año - 8 meses**Entidad/es participante/s:** Business Eco Network Ltd. (Gran Bretaña); CPIPC Services Ltd. (Francia); FUTUREtec gmbh (DE); LMSE Enterprise Services GmbH (Austria); PI Services Ltd. Varese (Italia); Randa Group, S.A. (España)**Cuantía total:** 870.000 €**Régimen de dedicación:** Tiempo completo

**72 Nombre del proyecto:** \*Subproyecto 1: Búsqueda de información sobre indicadores e iniciativas ambientales sectoriales. Desarrollo de un sistema de indicadores de comportamiento ambiental, sostenibilidad y ecoeficiencia para las empresas de los sectores de la bisutería, calzado y muebles en Baleares.

**Modalidad de proyecto:** De investigación industrial **Ámbito geográfico:** Nacional**Grado de contribución:** Coordinador/a científico/a**Entidad de realización:** CAEB**Tipo de entidad:** Asociación Empresarial**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Dr. Pere Fullana i Palmer**Nº de investigadores/as:** 4**Entidad/es financiadora/s:**

Ministerio de Ciencia y Tecnología

**Tipo de participación:** Coordinador**Nombre del programa:** Plan Nacional de Investigación Científica, Desarrollo e Innovación Tecnológica - Programa de Fomento de la Investigación Técnica (PROFIT) – Programa Nacional de Recursos Naturales. Convocatoria 2000**Cód. según financiadora:** FIT-050000-2000-76**Fecha de inicio:** 01/2000**Duración:** 1 año - 2 meses**Entidad/es participante/s:** CAEB; Randa Group, S.A.**Cuantía total:** 176.096,55 €**Cuantía subproyecto:** 13.222,27 €**Porcentaje en subvención:** 61,4**Régimen de dedicación:** Tiempo completo

**73 Nombre del proyecto:** \*Subproyecto 2: Estudios socioeconómicos sectoriales. Desarrollo de un sistema de indicadores de comportamiento ambiental, sostenibilidad y ecoeficiencia para las empresas de los sectores de la bisutería, calzado y muebles en Baleares.

**Modalidad de proyecto:** De investigación industrial **Ámbito geográfico:** Nacional**Grado de contribución:** Coordinador/a científico/a**Entidad de realización:** CAEB**Tipo de entidad:** Asociación Empresarial**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Dr. Pere Fullana i Palmer**Nº de investigadores/as:** 4**Entidad/es financiadora/s:**

Ministerio de Ciencia y Tecnología

**Tipo de participación:** Coordinador**Nombre del programa:** Plan Nacional de Investigación Científica, Desarrollo e Innovación Tecnológica - Programa de Fomento de la Investigación Técnica (PROFIT) – Programa Nacional de Recursos Naturales. Convocatoria 2000**Cód. según financiadora:** FIT-050000-2000-76**Fecha de inicio:** 01/2000**Duración:** 1 año - 2 meses



**Entidad/es participante/s:** CAEB; Randa Group, S.A.

**Cuantía total:** 176.096,55 €

**Cuantía subproyecto:** 28.848,58 €

**Porcentaje en subvención:** 61,4

**Régimen de dedicación:** Tiempo completo

- 74** **Nombre del proyecto:** \*Subproyecto 3: Análisis de Ciclo de Vida simplificado del sector de la bisutería. Desarrollo de un sistema de indicadores de comportamiento ambiental, sostenibilidad y ecoeficiencia para las empresas de los sectores de la bisutería, calzado y muebles en Baleares.
- Modalidad de proyecto:** De investigación industrial **Ámbito geográfico:** Nacional
- Grado de contribución:** Coordinador/a científico/a
- Entidad de realización:** CAEB **Tipo de entidad:** Asociación Empresarial
- Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Dr. Pere Fullana i Palmer
- Nº de investigadores/as:** 4
- Entidad/es financiadora/s:** Ministerio de Ciencia y Tecnología
- Tipo de participación:** Coordinador
- Nombre del programa:** Plan Nacional de Investigación Científica, Desarrollo e Innovación Tecnológica - Programa de Fomento de la Investigación Técnica (PROFIT) – Programa Nacional de Recursos Naturales. Convocatoria 2000
- Cód. según financiadora:** FIT-050000-2000-76
- Fecha de inicio:** 01/2000 **Duración:** 1 año - 2 meses
- Entidad/es participante/s:** CAEB; Randa Group, S.A.
- Cuantía total:** 176.096,55 € **Cuantía subproyecto:** 18.390,97 €
- Porcentaje en subvención:** 61,4
- Régimen de dedicación:** Tiempo completo

- 75** **Nombre del proyecto:** \*Subproyecto 4: Análisis de Ciclo de Vida simplificado del sector del calzado. Desarrollo de un sistema de indicadores de comportamiento ambiental, sostenibilidad y ecoeficiencia para las empresas de los sectores de la bisutería, calzado y muebles en Baleares.
- Modalidad de proyecto:** De investigación industrial **Ámbito geográfico:** Nacional
- Grado de contribución:** Coordinador/a científico/a
- Entidad de realización:** CAEB **Tipo de entidad:** Asociación Empresarial
- Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Dr. Pere Fullana i Palmer
- Nº de investigadores/as:** 4
- Entidad/es financiadora/s:** Ministerio de Ciencia y Tecnología
- Tipo de participación:** Coordinador
- Nombre del programa:** Plan Nacional de Investigación Científica, Desarrollo e Innovación Tecnológica - Programa de Fomento de la Investigación Técnica (PROFIT) – Programa Nacional de Recursos Naturales. Convocatoria 2000
- Cód. según financiadora:** FIT-050000-2000-76
- Fecha de inicio:** 01/2000 **Duración:** 1 año - 2 meses
- Entidad/es participante/s:** CAEB; Randa Group, S.A.
- Cuantía total:** 176.096,55 € **Cuantía subproyecto:** 18.390,97 €
- Porcentaje en subvención:** 61,4
- Régimen de dedicación:** Tiempo completo

- 76** **Nombre del proyecto:** \*Subproyecto 5: Análisis de Ciclo de Vida simplificado del sector del mueble. Desarrollo de un sistema de indicadores de comportamiento ambiental, sostenibilidad y ecoeficiencia para las empresas de los sectores de la bisutería, calzado y muebles en Baleares.
- Modalidad de proyecto:** De investigación industrial **Ámbito geográfico:** Nacional



**Grado de contribución:** Coordinador/a científico/a

**Entidad de realización:** CAEB

**Tipo de entidad:** Asociación Empresarial

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Dr. Pere Fullana i Palmer

**Nº de investigadores/as:** 4

**Entidad/es financiadora/s:**

Ministerio de Ciencia y Tecnología

**Tipo de participación:** Coordinador

**Nombre del programa:** Plan Nacional de Investigación Científica, Desarrollo e Innovación Tecnológica - Programa de Fomento de la Investigación Técnica (PROFIT) – Programa Nacional de Recursos Naturales. Convocatoria 2000

**Cód. según financiadora:** FIT-050000-2000-76

**Fecha de inicio:** 01/2000

**Duración:** 1 año - 2 meses

**Entidad/es participante/s:** CAEB; Randa Group, S.A.

**Cuantía total:** 176.096,55 €

**Cuantía subproyecto:** 18.390,97 €

**Porcentaje en subvención:** 61,4

**Régimen de dedicación:** Tiempo completo

**77 Nombre del proyecto:** \*Subproyecto 6: Desarrollo de indicadores sectoriales. Desarrollo de un sistema de indicadores de comportamiento ambiental, sostenibilidad y ecoeficiencia para las empresas de los sectores de la bisutería, calzado y muebles en Baleares.

**Modalidad de proyecto:** De investigación industrial **Ámbito geográfico:** Nacional

**Grado de contribución:** Coordinador/a científico/a

**Entidad de realización:** CAEB

**Tipo de entidad:** Asociación Empresarial

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Dr. Pere Fullana i Palmer

**Nº de investigadores/as:** 4

**Entidad/es financiadora/s:**

Ministerio de Ciencia y Tecnología

**Tipo de participación:** Coordinador

**Nombre del programa:** Plan Nacional de Investigación Científica, Desarrollo e Innovación Tecnológica - Programa de Fomento de la Investigación Técnica (PROFIT) – Programa Nacional de Recursos Naturales. Convocatoria 2000

**Cód. según financiadora:** FIT-050000-2000-76

**Fecha de inicio:** 01/2000

**Duración:** 1 año - 2 meses

**Entidad/es participante/s:** CAEB; Randa Group, S.A.

**Cuantía total:** 176.096,55 €

**Cuantía subproyecto:** 35.459,71 €

**Porcentaje en subvención:** 61,4

**Régimen de dedicación:** Tiempo completo

**78 Nombre del proyecto:** \*Subproyecto 7: Adaptación del software de ecoindicadores en hoteles. Desarrollo de un sistema de indicadores de comportamiento ambiental, sostenibilidad y ecoeficiencia para las empresas de los sectores de la bisutería, calzado y muebles en Baleares.

**Modalidad de proyecto:** De investigación industrial **Ámbito geográfico:** Nacional

**Grado de contribución:** Coordinador/a científico/a

**Entidad de realización:** CAEB

**Tipo de entidad:** Asociación Empresarial

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Dr. Pere Fullana i Palmer

**Nº de investigadores/as:** 4

**Entidad/es financiadora/s:**

Ministerio de Ciencia y Tecnología

**Tipo de participación:** Coordinador



**Nombre del programa:** Plan Nacional de Investigación Científica, Desarrollo e Innovación Tecnológica - Programa de Fomento de la Investigación Técnica (PROFIT) – Programa Nacional de Recursos Naturales. Convocatoria 2000

**Cód. según financiadora:** FIT-050000-2000-76

**Fecha de inicio:** 01/2000

**Duración:** 1 año - 2 meses

**Entidad/es participante/s:** CAEB; Randa Group, S.A.

**Cuantía total:** 176.096,55 €

**Cuantía subproyecto:** 12.621,25 €

**Porcentaje en subvención:** 61,4

**Régimen de dedicación:** Tiempo completo

**79 Nombre del proyecto:** \*Subproyecto 8: Gestión del proyecto. Desarrollo de un sistema de indicadores de comportamiento ambiental, sostenibilidad y ecoeficiencia para las empresas de los sectores de la bisutería, calzado y muebles en Baleares.

**Modalidad de proyecto:** De investigación industrial **Ámbito geográfico:** Nacional

**Grado de contribución:** Coordinador/a científico/a

**Entidad de realización:** CAEB

**Tipo de entidad:** Asociación Empresarial

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Dr. Pere Fullana i Palmer

**Nº de investigadores/as:** 4

**Entidad/es financiadora/s:**

Ministerio de Ciencia y Tecnología

**Tipo de participación:** Coordinador

**Nombre del programa:** Plan Nacional de Investigación Científica, Desarrollo e Innovación Tecnológica - Programa de Fomento de la Investigación Técnica (PROFIT) – Programa Nacional de Recursos Naturales. Convocatoria 2000

**Cód. según financiadora:** FIT-050000-2000-76

**Fecha de inicio:** 01/2000

**Duración:** 1 año - 2 meses

**Entidad/es participante/s:** CAEB; Randa Group, S.A.

**Cuantía total:** 176.096,55 €

**Cuantía subproyecto:** 31.252,63 €

**Porcentaje en subvención:** 61,4

**Régimen de dedicación:** Tiempo completo

**80 Nombre del proyecto:** Desarrollo de un sistema de indicadores de comportamiento ambiental, sostenibilidad y ecoeficiencia para las empresas de los sectores de la bisutería, calzado y muebles en Baleares.

**Ámbito geográfico:** Nacional

**Grado de contribución:** Coordinador/a científico/a

**Entidad de realización:** CAEB

**Tipo de entidad:** Asociación Empresarial

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Dr. Pere Fullana i Palmer

**Nº de investigadores/as:** 4

**Entidad/es financiadora/s:**

Ministerio de Ciencia y Tecnología

**Tipo de participación:** Coordinador

**Nombre del programa:** Plan Nacional de Investigación Científica, Desarrollo e Innovación Tecnológica - Programa de Fomento de la Investigación Técnica (PROFIT) – Programa Nacional de Recursos Naturales. Convocatoria 2000

**Cód. según financiadora:** FIT-050000-2000-76

**Fecha de inicio:** 01/2000

**Duración:** 1 año - 2 meses

**Entidad/es participante/s:** CAEB; Randa Group, S.A.

**Cuantía total:** 48.081 €

**Régimen de dedicación:** Tiempo completo



- 81 Nombre del proyecto:** Diseño e implantación de un Sistema de Gestión Ambiental en REBALIM  
**Ámbito geográfico:** Nacional  
**Grado de contribución:** Coordinador/a científico/a  
**Entidad de realización:** Rebalim **Tipo de entidad:** Entidad Empresarial  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Miquel Alzina (proyecto); Dr. Pere Fullana i Palmer (científico)  
**Nº de investigadores/as:** 13  
**Entidad/es financiadora/s:**  
Ministerio de Ciencia y Tecnología  
**Tipo de participación:** Coordinador  
**Nombre del programa:** Plan Nacional de Investigación Científica, Desarrollo e Innovación Tecnológica - Programa de Fomento de la Investigación Técnica (PROFIT) – Programa Nacional de Recursos Naturales. Convocatoria 2000  
**Cód. según financiadora:** FIT-050000-2000-47  
**Fecha de inicio:** 01/2000 **Duración:** 1 año - 2 meses  
**Cuantía total:** 1.600.000 €  
**Régimen de dedicación:** Tiempo completo
- 82 Nombre del proyecto:** El nuevo paradigma de Turismo Sostenible: una perspectiva de red (“network”)  
**Ámbito geográfico:** Nacional  
**Grado de contribución:** Coordinador del proyecto total, red o consorcio  
**Entidad de realización:** Randa Group  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Dr. Pere Fullana i Palmer  
**Nº de investigadores/as:** 2  
**Entidad/es financiadora/s:**  
Ministerio de Ciencia y Tecnología  
**Tipo de participación:** Coordinador  
**Nombre del programa:** Plan Nacional de Investigación Científica, Desarrollo e Innovación Tecnológica - Programa de Fomento de la Investigación Técnica (PROFIT) – Programa Nacional de Medio Ambiente. Convocatoria 2000  
**Cód. según financiadora:** FIT-140100-2000-210  
**Fecha de inicio:** 01/2000 **Duración:** 1 año - 2 meses  
**Entidad/es participante/s:** 1  
**Cuantía total:** 20.434 €  
**Régimen de dedicación:** Tiempo completo
- 83 Nombre del proyecto:** Evaluación de la viabilidad técnico-económica de la creación de un portal de internet para la “compra verde” como herramienta para la sensibilización y la educación ambiental  
**Ámbito geográfico:** Autonómica  
**Grado de contribución:** Coordinador del proyecto total, red o consorcio  
**Entidad de realización:** Randa Group  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Dr. Pere Fullana i Palmer  
**Nº de investigadores/as:** 11  
**Entidad/es financiadora/s:**  
Dept. de Medio Ambiente. Generalitat de Catalunya  
**Tipo de participación:** Coordinador  
**Nombre del programa:** Subvencions a la recerca ambiental, convocatoria 2000.  
**Cód. según financiadora:** 084/2000  
**Fecha de inicio:** 01/2000 **Duración:** 1 año - 1 mes  
**Cuantía total:** 30.051 €



**Régimen de dedicación:** Tiempo completo

- 84 Nombre del proyecto:** Hotel Sostenible: Sistemas de gestión ambiental para hoteles  
**Ámbito geográfico:** Nacional  
**Grado de contribución:** Coordinador del proyecto total, red o consorcio  
**Entidad de realización:** Randa Group  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Dr. Pere Fullana i Palmer  
**Nº de investigadores/as:** 20  
**Entidad/es financiadora/s:**  
CDTI. Ministerio de Industria y Energía.  
**Tipo de participación:** Coordinador  
**Nombre del programa:** CDTI (Centro para el Desarrollo Tecnológico Industrial), Ministerio de Industria y Energía. Convocatoria de proyectos de Desarrollo e Innovación Tecnológica 1999  
**Cód. según financiadora:** 00-0042  
**Fecha de inicio:** 01/2000 **Duración:** 1 año - 11 meses  
**Entidad/es participante/s:** Randa Group, S.A.  
**Cuantía total:** 92.556 € **Cuantía subproyecto:** 92.556 €  
**Porcentaje en crédito:** 100  
**Régimen de dedicación:** Tiempo completo
- 85 Nombre del proyecto:** Impacto ambiental de los envases industriales metálicos y plásticos. Comparación mediante el análisis del ciclo de vida en ANTONIO PUIG, S.A.  
**Ámbito geográfico:** Nacional  
**Grado de contribución:** Coordinador/a científico/a  
**Entidad de realización:** ANTONIO PUIG, S.A.  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Dr. Pere Fullana i Palmer (científico)  
**Nº de investigadores/as:** 12  
**Entidad/es financiadora/s:**  
Ministerio de Ciencia y Tecnología.  
**Tipo de participación:** Coordinador  
**Nombre del programa:** Plan Nacional de Investigación Científica, Desarrollo e Innovación Tecnológica - Programa de Fomento de la Investigación Técnica (PROFIT) – Programa Nacional de Medio Ambiente  
**Cód. según financiadora:** FIT-050000-2000-??  
**Fecha de inicio:** 01/2000 **Duración:** 1 año - 2 meses  
**Cuantía total:** 62.505 €  
**Régimen de dedicación:** Tiempo completo
- 86 Nombre del proyecto:** Preparación de la propuesta de un proyecto “ELCA” para su presentación en la acción exploratoria “econtent” de la unión europea  
**Ámbito geográfico:** Nacional  
**Grado de contribución:** Coordinador del proyecto total, red o consorcio  
**Entidad de realización:** Randa Group  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Dr. Pere Fullana i Palmer  
**Nº de investigadores/as:** 3  
**Entidad/es financiadora/s:**  
Ministerio de Ciencia y Tecnología  
**Tipo de participación:** Coordinador  
**Nombre del programa:** Plan Nacional de Investigación Científica, Desarrollo e Innovación Tecnológica - Programa de Fomento de la Investigación Técnica (PROFIT) – Programa Nacional de Sociedad de la Información. Convocatoria 2000



**Cód. según financiadora:** FIT-150200-2000-280

**Fecha de inicio:** 01/2000

**Duración:** 1 año - 2 meses

**Entidad/es participante/s:** Randa Group, S.A.

**Cuantía total:** 800.000 €

**Régimen de dedicación:** Tiempo completo

**87 Nombre del proyecto:** Preparación de la propuesta del proyecto "MILES" de I+D para el 5º programa marco de la Unión Europea

**Ámbito geográfico:** Nacional

**Grado de contribución:** Coordinador del proyecto total, red o consorcio

**Entidad de realización:** Randa Group

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Dr. Pere Fullana i Palmer

**Nº de investigadores/as:** 3

**Entidad/es financiadora/s:**

Ministerio de Ciencia y Tecnología

**Tipo de participación:** Coordinador

**Nombre del programa:** Plan Nacional de Investigación Científica, Desarrollo e Innovación Tecnológica - Programa de Fomento de la Investigación Técnica (PROFIT) – Programa Nacional de Recursos Naturales. Convocatoria 2000

**Cód. según financiadora:** FIT-050000-2000-95

**Fecha de inicio:** 01/2000

**Duración:** 1 año - 2 meses

**Entidad/es participante/s:** Randa Group, S.A.

**Cuantía total:** 20.434 €

**Régimen de dedicación:** Tiempo completo

**88 Nombre del proyecto:** Preparación de la propuesta del proyecto "NEST" de I+D para su presentación en el 5º programa marco de la Unión Europea

**Grado de contribución:** Coordinador del proyecto total, red o consorcio

**Entidad de realización:** Randa Group

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Dr. Pere Fullana i Palmer

**Nº de investigadores/as:** 3

**Entidad/es financiadora/s:**

Ministerio de Ciencia y Tecnología

**Tipo de participación:** Coordinador

**Nombre del programa:** Plan Nacional de Investigación Científica, Desarrollo e Innovación Tecnológica - Programa de Fomento de la Investigación Técnica (PROFIT) – Programa Nacional de Recursos Naturales. Convocatoria 2000

**Cód. según financiadora:** FIT-050000-2000-96

**Fecha de inicio:** 01/2000

**Duración:** 1 año - 2 meses

**Entidad/es participante/s:** Randa Group, S.A.

**Cuantía total:** 700.000 €

**Régimen de dedicación:** Tiempo completo

**89 Nombre del proyecto:** Proyecto Europeo DEEP (Desarrollo de Sistemas de Información de Productos Efectivos y Eficientes)

**Ámbito geográfico:** Nacional

**Grado de contribución:** Coordinador del proyecto total, red o consorcio

**Entidad de realización:** Randa Group

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Dr. Pere Fullana i Palmer

**Nº de investigadores/as:** 15

**Entidad/es financiadora/s:**



Ministerio de Ciencia y Tecnología

**Tipo de participación:** Coordinador

**Nombre del programa:** Plan Nacional de Investigación Científica, Desarrollo e Innovación Tecnológica - Programa de Fomento de la Investigación Técnica (PROFIT) – Programa Nacional de Recursos Naturales

**Cód. según financiadora:** FIT-050000-2000-66

**Fecha de inicio:** 01/2000

**Duración:** 1 año - 2 meses

**Entidad/es participante/s:** Randa Group, S.A.

**Cuantía total:** 5.409 €

**Régimen de dedicación:** Tiempo completo

**90 Nombre del proyecto:** Análisis del ciclo de vida (LCA) de la JUNTA JET SS (M-1159)

**Ámbito geográfico:** Nacional

**Grado de contribución:** Coordinador/a científico/a

**Entidad de realización:** Manufacturas Goma

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Isabel Rovira (proyecto); Dr. Pere Fullana i Palmer (científico)

**Nº de investigadores/as:** 6

**Entidad/es financiadora/s:**

Ministerio de Industria

**Tipo de participación:** Coordinador

**Nombre del programa:** Programa de Fomento de la Tecnología Industrial-Área de tecnologías para el medio ambiente industrial (ATYCA), convocatoria 1999

**Cód. según financiadora:** E661/1999

**Fecha de inicio:** 01/1999

**Duración:** 1 año

**Entidad/es participante/s:** MAGOM; Randa Group, S.A.

**Cuantía total:** 16.227 €

**Régimen de dedicación:** Tiempo completo

**91 Nombre del proyecto:** Análisis del ciclo de vida (LCA) de un gel (gel de baño HydroGenesse), una emulsión (crema hidramaximum de vitesse), y de un perfume (212 for men de Carolina Herrera)

**Ámbito geográfico:** Nacional

**Grado de contribución:** Coordinador/a científico/a

**Entidad de realización:** ANTONIO PUIG, S.A.

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Jordi Melián (proyecto); Dr. Pere Fullana i Palmer (científico)

**Nº de investigadores/as:** 6

**Entidad/es financiadora/s:**

Ministerio de Industria

**Tipo de participación:** Coordinador

**Nombre del programa:** Programa de Fomento de la Tecnología Industrial-Área de tecnologías para el medio ambiente industrial (ATYCA)

**Cód. según financiadora:** E685/1999

**Fecha de inicio:** 01/1999

**Duración:** 1 año

**Entidad/es participante/s:** ANTONIO PUIG, S.A.; Randa Group, S.A.

**Cuantía total:** 43.273 €

**Régimen de dedicación:** Tiempo completo

**92 Nombre del proyecto:** Análisis del ciclo de vida comparativo del envasado del flan de huevo yoplait en tarro de aluminio frente al envasado en plásticos

**Ámbito geográfico:** Nacional



**Grado de contribución:** Coordinador/a científico/a

**Entidad de realización:** YOPLAIT (SODIBER)

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Fernando Moreno Egea (administrativo); Dr. Pere Fullana i Palmer (científico)

**Nº de investigadores/as:** 6

**Entidad/es financiadora/s:**

Ministerio de Industria

**Tipo de participación:** Coordinador

**Nombre del programa:** Fomento de la Tecnología Industrial-Área de tecnologías para el medio ambiente industrial (ATYCA)

**Cód. según financiadora:** E661/1999

**Fecha de inicio:** 01/1999

**Duración:** 1 año

**Entidad/es participante/s:** Randa Group, S.A.; YOPLAIT (SODIBER)

**Cuantía total:** 18.030 €

**Régimen de dedicación:** Tiempo completo

**93 Nombre del proyecto:** Análisis del ciclo de vida de la especialidad farmacéutica DISGREN

**Ámbito geográfico:** Nacional

**Grado de contribución:** Coordinador/a científico/a

**Entidad de realización:** CORPORACION URIACH

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Alejo Torres (proyecto); Dr. Pere Fullana i Palmer (científico)

**Nº de investigadores/as:** 6

**Entidad/es financiadora/s:**

Ministerio de Industria

**Tipo de participación:** Coordinador

**Nombre del programa:** Programa de Fomento de la Tecnología Industrial-Área de tecnologías para el medio ambiente industrial (ATYCA)

**Cód. según financiadora:** E681/1999

**Fecha de inicio:** 01/1999

**Duración:** 1 año

**Entidad/es participante/s:** CORPORACION URIACH; Randa Group, S.A.

**Cuantía total:** 19.833 €

**Régimen de dedicación:** Tiempo completo

**94 Nombre del proyecto:** Implantación de un sistema de gestión ambiental según el reglamento 1836/93 de ecogestión y auditoría en MAGOM (Fase I)

**Ámbito geográfico:** Autonómica

**Grado de contribución:** Coordinador/a científico/a

**Entidad de realización:** Manufacturas Goma

**Tipo de entidad:** Entidad Empresarial

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Isabel Rovira (proyecto); Dr. Pere Fullana i Palmer (científico)

**Nº de investigadores/as:** 6

**Entidad/es financiadora/s:**

Generalitat de Catalunya-DMA ( )

**Tipo de participación:** Coordinador

**Nombre del programa:** Ordre del Departament de Medi Ambient per la qual s'aproven les bases reguladores dels ajuts per a la realització d'avaluacions mediambientals i per implantar sistemes voluntaris de gestió ambiental, convocatoria 1999

**Cód. según financiadora:** ES-CAT-S-0000045

**Fecha de inicio:** 01/1999

**Duración:** 1 año



**Entidad/es participante/s:** MAGOM; Randa Group, S.A.  
**Cuantía total:** 6.010 €

**95 Nombre del proyecto:** Implantación de un sistema de gestión ambiental según el reglamento 1836/93 de ecogestión y auditoría en MAGOM (Fase II)

**Ámbito geográfico:** Nacional

**Grado de contribución:** Coordinador/a científico/a

**Entidad de realización:** Manufacturas Goma

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Isabel Rovira (proyecto); Dr. Pere Fullana i Palmer (científico)

**Nº de investigadores/as:** 6

**Entidad/es financiadora/s:**

Ministerio de Industria (Programa ATYCA, 394/1999)

**Tipo de participación:** Coordinador

**Nombre del programa:** Programa de Fomento de la Tecnología Industrial-Área de tecnologías para el medio ambiente industrial (ATYCA), convocatoria 1999

**Cód. según financiadora:** E394/1999

**Fecha de inicio:** 01/1999

**Duración:** 1 año

**Entidad/es participante/s:** MAGOM; Randa Group, S.A.

**Cuantía total:** 13.222 €

**Régimen de dedicación:** Tiempo completo

**96 Nombre del proyecto:** Red Temática de Análisis del Ciclo de Vida (1998XT)

**Ámbito geográfico:** Autonómica

**Grado de contribución:** Investigador/a

**Entidad de realización:** Universitat Politècnica de Catalunya

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Dra. Rita Puig i Vidal

**Nº de investigadores/as:** 16

**Entidad/es financiadora/s:**

Agència de Gestió d'Ajuts Universitaris i de Recerca.

**Tipo de participación:** Otros

**Nombre del programa:** Ajuts de suport a la recerca: grups i xarxes. Convocatòria 1998.

**Cód. según financiadora:** 1998XT

**Fecha de inicio:** 10/1998

**Duración:** 2 años

**Entidad/es participante/s:** 8

**Cuantía total:** 4.808 €

**Régimen de dedicación:** Tiempo parcial

**97 Nombre del proyecto:** Proyecto de desarrollo de un software de aplicación del ACV orientado al ecodiseño

**Ámbito geográfico:** Nacional

**Grado de contribución:** Coordinador del proyecto total, red o consorcio

**Entidad de realización:** Randa Group

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Dr. Pere Fullana i Palmer

**Nº de investigadores/as:** 2

**Entidad/es financiadora/s:**

Ministerio de Industria

**Tipo de participación:** Coordinador

**Nombre del programa:** Programa de Fomento de la Tecnología Industrial-Área de tecnologías para el medio ambiente industrial (ATYCA)

**Cód. según financiadora:** E493/1998



**Fecha de inicio:** 01/1998

**Duración:** 2 años

**Entidad/es participante/s:** Randa Group, S.A.

**Cuantía total:** 16.828 €

**Régimen de dedicación:** Tiempo completo

**98 Nombre del proyecto:** CAEMIS-NETS: Computer Aided Environmental Management and Information Systems – New Environmental Tools and Standards

**Ámbito geográfico:** Unión Europea

**Grado de contribución:** Coordinador/a científico/a

**Entidad de realización:** University College Cork

**Ciudad entidad realización:** Irlanda

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Dr. Jean van-Sinderen Law (proyecto); Dr. Pere Fullana i Palmer (equipo español)

**Nº de investigadores/as:** 13

**Entidad/es financiadora/s:**

DG XIII, Comisión Europea

**Tipo de participación:** Coordinador

**Nombre del programa:** 4th Framework Programme. Innovation. Technology Transfer. Accompanying measures.

**Cód. según financiadora:** IN20603A

**Fecha de inicio:** 10/1997

**Duración:** 1 año - 1 mes

**Entidad/es participante/s:** Imperial College of London; LMSE; Randa Group, S.A.; Rendan; University College Cork

**Cuantía total:** 150.000 €

**Régimen de dedicación:** Tiempo completo

**99 Nombre del proyecto:** EMPOST-NET: The Emerging Paradigm for Sustainable Tourism: a network perspective

**Ámbito geográfico:** Unión Europea

**Grado de contribución:** Coordinador/a científico/a

**Entidad de realización:** University of Lund

**Ciudad entidad realización:** Suecia

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Michael Backman (proyecto); Dr. Pere Fullana i Palmer (equipo español)

**Nº de investigadores/as:** 9

**Entidad/es financiadora/s:**

DG Research, Comisión Europea

**Tipo de participación:** Coordinador

**Nombre del programa:** 5th Framework Programme. Environment and Climate.

**Cód. según financiadora:** ENV4-CT97-0444

**Fecha de inicio:** 10/1997

**Duración:** 2 años - 6 meses

**Entidad/es participante/s:** Randa Group, S.A.; Universidad de Aegean; Universidad de Tampere; University College Cork; University of Lund

**Cuantía total:** 700.000 €

**Régimen de dedicación:** Tiempo completo

**100 Nombre del proyecto:** Realización de una evaluación de las oportunidades de reducción y reciclaje en origen así como otras formas de prevención de la contaminación generada en el establecimiento industrial de Badalona de la empresa FERODO NECTO S.A.

**Modalidad de proyecto:** De investigación industrial **Ámbito geográfico:** Autonómica

**Grado de contribución:** Coordinador/a científico/a



**Entidad de realización:** Ferodo Necto S.A.

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Pere Fullana i Palmer

**Nº de investigadores/as:** 4

**Entidad/es financiadora/s:**

Centre d'Iniciatives per a la Producció Neta (CIPN), Junta de Residus, Departament de Medi Ambient, Generalitat de Catalunya

Ferodo Necto

**Nombre del programa:** DAOM

**Cód. según financiadora:** 0058862

**Fecha de inicio:** 06/1997

**Duración:** 5 meses

**Cuantía total:** 4.922 €

**Porcentaje en subvención:** 50

**Régimen de dedicación:** Tiempo parcial

**101 Nombre del proyecto:** +Revisión Ambiental Inicial para la implantación de un sistema de gestión ambiental según el reglamento 1836/93 de ecogestión y ecoauditoría

**Modalidad de proyecto:** De investigación industrial **Ámbito geográfico:** Autonómica

**Grado de contribución:** Coordinador/a científico/a

**Entidad de realización:** URQUIMA, S.A.

**Nº de investigadores/as:** 4

**Entidad/es financiadora/s:**

Generalitat de Catalunya

**Tipo de entidad:** GenCat

**Ciudad entidad financiadora:** Barcelona, Cataluña, España

**Tipo de participación:** Coordinador

**Nombre del programa:** Ordre del Departament de Medi Ambient (Generalitat de Catalunya) per la qual s'aproven les bases reguladores dels ajuts per a la realització d'avaluacions mediambientals i per implantar sistemes voluntaris de gestió ambiental, convocatòria 1997

**Cód. según financiadora:** ES-CAT-S-0000045

**Fecha de inicio:** 01/1997

**Duración:** 1 año

**Cuantía total:** 12.000 €

**102 Nombre del proyecto:** Proyecto de recopilación, desarrollo, promoción y divulgación de la metodología del ACV.

**Ámbito geográfico:** Nacional

**Grado de contribución:** Coordinador del proyecto total, red o consorcio

**Entidad de realización:** Randa Group

**Ciudad entidad realización:** España

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Dr. Pere Fullana i Palmer

**Nº de investigadores/as:** 2

**Entidad/es financiadora/s:**

Ministerio de Industria

**Tipo de participación:** Coordinador

**Nombre del programa:** Programa de Fomento de la Tecnología Industrial-Área de tecnologías para el medio ambiente industrial (ATYCA)

**Cód. según financiadora:** E217/1997

**Fecha de inicio:** 01/1997

**Duración:** 2 años

**Entidad/es participante/s:** Randa Group, S.A.

**Cuantía total:** 21.155 €

**Régimen de dedicación:** Tiempo completo



- 103 Nombre del proyecto:** CAEMIS: Computer Aided Environmental Management and Information System  
**Ámbito geográfico:** Unión Europea  
**Grado de contribución:** Coordinador/a científico/a  
**Entidad de realización:** LMSE  
**Ciudad entidad realización:** Austria  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Dr. Hans Kurzl (proyecto); Dr. Pere Fullana i Palmer (equipo español)  
**Nº de investigadores/as:** 29  
**Entidad/es financiadora/s:**  
DG XIII, Comisión Europea  
**Tipo de participación:** Coordinador  
**Nombre del programa:** 4th Framework Programme. Innovation. Technology Transfer.  
**Cód. según financiadora:** IN10359D  
**Fecha de inicio:** 10/1996 **Duración:** 2 años  
**Entidad/es participante/s:** LMSE; Randa Group, S.A.; Rendán; University College Cork  
**Cuantía total:** 425.000 €  
**Régimen de dedicación:** Tiempo completo
- 104 Nombre del proyecto:** CAEMIS Definition phase: Computer Aided Environmental Management and Information System  
**Modalidad de proyecto:** Estudio de viabilidad técnica **Ámbito geográfico:** Unión Europea  
**Grado de contribución:** Coordinador/a científico/a  
**Entidad de realización:** LMSE  
**Ciudad entidad realización:** Austria  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Dr. Hans Kurzl (proyecto); Dr. Pere Fullana i Palmer (equipo español)  
**Nº de investigadores/as:** 8  
**Entidad/es financiadora/s:**  
DG XIII, Comisión Europea  
**Tipo de participación:** Coordinador  
**Nombre del programa:** 4th Framework Programme. Innovation. Technology Transfer. Definition Phase.  
**Cód. según financiadora:** IN10359D  
**Fecha de inicio:** 05/1995 **Duración:** 12 meses  
**Entidad/es participante/s:** LMSE; Randa Group, S.A.; Rendán; University College Cork  
**Cuantía total:** 20.000 €  
**Régimen de dedicación:** Tiempo completo
- 105 Nombre del proyecto:** \*Estudio cinético de la reacción de fotooxidación de metanol sobre rutenio en una instalación de UHV (Ultra High Vacuum)  
**Ámbito geográfico:** Unión Europea  
**Grado de contribución:** Investigador/a  
**Entidad de realización:** University of Liverpool - Department of Chemistry  
**Ciudad entidad realización:** Liverpool, Reino Unido  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Hugh Rieley  
**Nº de investigadores/as:** 2  
**Entidad/es financiadora/s:**  
MINISTERIO DE EDUCACION Y CIENCIA  
**Ciudad entidad financiadora:** España  
**Nombre del programa:** Beca de "Estancias cortas en el extranjero" del "Ministerio de Educación y Ciencia"

**Fecha de inicio:** 06/1991**Duración:** 2 meses - 12 días**Régimen de dedicación:** Tiempo completo**106 Nombre del proyecto:** \*Introducción al diseño de reactores fotoquímicos**Ámbito geográfico:** Nacional**Grado de contribución:** Investigador/a**Entidad de realización:** Centro de Estudios  
Técnicos Superiores. Instituto Químico de Sarriá**Tipo de entidad:** Instituto Universitario de  
Investigación**Ciudad entidad realización:** Barcelona, Cataluña, España**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** 1; Pere Joan Celma Serra**Nº de investigadores/as:** 2**Entidad/es financiadora/s:**

MINISTERIO DE EDUCACION Y CIENCIA

**Ciudad entidad financiadora:** España**Nombre del programa:** Beca doctoral de "Formación de Personal Investigador" concedida por el "Ministerio de Educación y Ciencia"**Fecha de inicio:** 01/1990**Duración:** 4 años**Resultados relevantes:** Beca de la Caja de Madrid a una de las mejores Tesis Doctorales presentadas durante el año 1995. Caja de Madrid, julio de 1996.**Régimen de dedicación:** Tiempo completo

### Contratos, convenios o proyectos de I+D+i no competitivos con Administraciones o entidades públicas o privadas

**1 Nombre del proyecto:** IMPULS: Impuls a la introducció de l'ACV a la plataforma extesa de LEPAMAP**Grado de contribución:** Coordinador/a científico/a**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Pere Fullana i Palmer**Nº de investigadores/as:** 12**Entidad/es participante/s:** Catedra UNESCO de Ciclo de Vida y Cambio Climático; Universitat de Girona**Fecha de inicio:** 01/2015**Duración:** 1 año**Cuantía total:** 5.000 €**2 Nombre del proyecto:** -Huella de Carbono Corporativa de Bodegas Adegas Rubén (proyecto CO2-vino, D.O. Rías Baixas)**Grado de contribución:** Investigador/a**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Rita Puig Vidal**Nº de investigadores/as:** 4**Entidad/es participante/s:** Cyclus Vitae Solutions, S.L.**Entidad/es financiadora/s:**

Fundación Biodiversidad

Bodegas Adegas Rubén

**Fecha de inicio:** 04/2014**Duración:** 6 meses**Cuantía total:** 3.800 €**3 Nombre del proyecto:** -Huella de Carbono Corporativa de Bodegas Dehesa del Carrizal (proyecto CO2-vino, D.O. Dehesa del Carrizal)**Grado de contribución:** Investigador/a**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Rita Puig Vidal**Nº de investigadores/as:** 4





**Entidad/es participante/s:** Cyclus Vitae Solutions, S.L.

**Entidad/es financiadora/s:**

Fundación Biodiversidad

Bodegas Dehesa del Carrizal

**Fecha de inicio:** 04/2014

**Duración:** 6 meses

**Cuantía total:** 3.900 €

**4 Nombre del proyecto:** -Huella de Carbono Corporativa de Bodegas Finca La Estacada (proyecto CO2-vino, D.O. Uclés)

**Grado de contribución:** Investigador/a

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Rita Puig Vidal

**Nº de investigadores/as:** 4

**Entidad/es participante/s:** Cyclus Vitae Solutions, S.L.

**Entidad/es financiadora/s:**

Fundación Biodiversidad

**Tipo de entidad:** Fundación

**Ciudad entidad financiadora:** Madrid, Comunidad de Madrid, España

Bodegas Finca La Estacada

**Tipo de entidad:** Entidad Empresarial

**Fecha de inicio:** 04/2014

**Duración:** 6 meses

**Cuantía total:** 3.900 €

**5 Nombre del proyecto:** -Huella de Carbono Corporativa de Bodegas La Estación (proyecto CO2-vino, D.O. Uclés)

**Grado de contribución:** Investigador/a

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Rita Puig Vidal

**Nº de investigadores/as:** 4

**Entidad/es participante/s:** Cyclus Vitae Solutions, S.L.

**Entidad/es financiadora/s:**

Fundación Biodiversidad

**Tipo de entidad:** Fundación

**Ciudad entidad financiadora:** Madrid, Comunidad de Madrid, España

Bodegas La Estación

**Tipo de entidad:** Entidad Empresarial

**Fecha de inicio:** 04/2014

**Duración:** 6 meses

**Cuantía total:** 3.900 €

**6 Nombre del proyecto:** -Huella de Carbono Corporativa de Bodegas Luzón (proyecto CO2-vino, D.O. Jumilla)

**Grado de contribución:** Investigador/a

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Rita Puig Vidal

**Nº de investigadores/as:** 4

**Entidad/es participante/s:** Cyclus Vitae Solutions, S.L.

**Entidad/es financiadora/s:**

Fundación Biodiversidad

Bodegas Luzón

**Fecha de inicio:** 04/2014

**Duración:** 6 meses

**Cuantía total:** 3.900 €



- 7** **Nombre del proyecto:** -Huella de Carbono de producto del vino "?????" (proyecto CO2-vino, D.O. Uclés)  
**Grado de contribución:** Investigador/a  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Rita Puig Vidal  
**Nº de investigadores/as:** 4  
**Entidad/es participante/s:** Cyclus Vitae Solutions, S.L.  
**Entidad/es financiadora/s:**  
Bodega ???  
Fundación Biodiversidad **Tipo de entidad:** Fundación  
**Ciudad entidad financiadora:** Madrid, Comunidad de Madrid, España  
**Fecha de inicio:** 04/2014 **Duración:** 6 meses  
**Cuantía total:** 3.900 €
- 8** **Nombre del proyecto:** -Huella de Carbono de producto del vino "SOLMAYOR Blanco Chardonnay" (proyecto CO2-vino, D.O. Uclés)  
**Grado de contribución:** Investigador/a  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Rita Puig Vidal  
**Nº de investigadores/as:** 4  
**Entidad/es participante/s:** Cyclus Vitae Solutions, S.L.  
**Entidad/es financiadora/s:**  
Bodegas La Soledad  
Fundación Biodiversidad **Tipo de entidad:** Fundación  
**Ciudad entidad financiadora:** Madrid, Comunidad de Madrid, España  
**Fecha de inicio:** 04/2014 **Duración:** 6 meses  
**Cuantía total:** 3.900 €
- 9** **Nombre del proyecto:** \*Member of the review panel of the "Life Cycle Assessment of Modular Carpet – Comparison of Material Choices"  
**Modalidad de proyecto:** De investigación industrial **Ámbito geográfico:** Internacional no UE  
**Grado de contribución:** Investigador/a  
**Entidad de realización:** Interface  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Scott Kaufman  
**Nº de investigadores/as:** 5  
**Entidad/es participante/s:** Five Winds; Interface; Peer Aspect; Pere Fullana  
**Entidad/es financiadora/s:**  
Interface **Tipo de entidad:** Entidad Empresarial  
**Ciudad entidad financiadora:** Atlanta, Estados Unidos de América  
**Fecha de inicio:** 06/2012 **Duración:** 5 meses  
**Cuantía total:** 3.000 €
- 10** **Nombre del proyecto:** \*Panel Chair of the Critical Review of the study: "Comparative LCA of Air Duct Systems".  
**Modalidad de proyecto:** De investigación industrial **Ámbito geográfico:** Unión Europea  
**Grado de contribución:** Coordinador del proyecto total, red o consorcio  
**Entidad de realización:** Saint Gobain  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Pere Fullana Palmer  
**Nº de investigadores/as:** 4  
**Entidad/es participante/s:** Cundall; Pere Fullana; Sant Gobain; Solinen; World Steel  
**Entidad/es financiadora/s:**  
Sant Gobain **Tipo de entidad:** Entidad Empresarial



**Ciudad entidad financiadora:** París, Francia

**Fecha de inicio:** 04/2012

**Duración:** 2 años

**Cuantía total:** 15.000 €

**11 Nombre del proyecto:** \*El Análisis Social del Ciclo de Vida como instrumento de RSC: El punto de vista de las empresas españolas

**Modalidad de proyecto:** Estudio de viabilidad técnica

**Ámbito geográfico:** Nacional

**Grado de contribución:** Coordinador del proyecto total, red o consorcio

**Entidad de realización:** Mango

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Pere Fullana i Palmer

**Nº de investigadores/as:** 3

**Entidad/es participante/s:** Escuela Superior de Comercio Internacional

**Entidad/es financiadora/s:**

Cátedra Mango RSC (ESCI-UPF)

**Fecha de inicio:** 01/2012

**Duración:** 5 meses

**Cuantía total:** 6.000 €

**Resultados relevantes:** Russi, Daniela ;Ayuso, Silvia ;Fullana i Palmer, Pere, 2012. El Análisis Social del Ciclo de Vida como instrumento de RSC: El punto de vista de las empresas españolas. Cátedra MANGO de Responsabilidad Social Corporativa, Documento de trabajo nº 12, Mayo 2012.

**12 Nombre del proyecto:** \*Green Pharmaceutical Packaging. Análisis de Ciclo de Vida de envases de fármacos

**Grado de contribución:** Investigador/a

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Mº Rosa Pino

**Nº de investigadores/as:** 6

**Entidad/es participante/s:** Aragofar; ESCI (UPF); Universidad San Jorge

**Entidad/es financiadora/s:**

Cátedra Aragofar

**Tipo de entidad:** Centros y Estructuras Universitarios y Asimilados

**Ciudad entidad financiadora:** zaragoza, Aragón, España

**Fecha de inicio:** 01/2012

**Duración:** 2 años

**Cuantía total:** 21.000 €

**13 Nombre del proyecto:** \*External reviewer of the European Copper Data sets according to ILCD Data Network Entry Level Requirements.

**Modalidad de proyecto:** De investigación industrial **Ámbito geográfico:** Unión Europea

**Grado de contribución:** Coordinador del proyecto total, red o consorcio

**Entidad de realización:** European Copper Institute

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Pere Fullana Palmer

**Nº de investigadores/as:** 1

**Entidad/es participante/s:** European Commission (JRC Ispra); European Copper Institute; Pere Fullana Palmer

**Entidad/es financiadora/s:**

European Commission (JRC Ispra)

**Fecha de inicio:** 06/2011

**Duración:** 2 años

**Cuantía total:** 8.550 €



- 14 Nombre del proyecto:** \*Guía de recomendaciones prácticas de eficiencia energética para tiendas de ropa y complementos  
**Modalidad de proyecto:** Estudio de viabilidad técnica      **Ámbito geográfico:** Nacional  
**Grado de contribución:** Coordinador del proyecto total, red o consorcio  
**Entidad de realización:** Mango  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Pere Fullana i Palmer  
**Nº de investigadores/as:** 4  
**Entidad/es participante/s:** Auren; Cyclus Vitae Solutions, S.L.; Mango  
**Entidad/es financiadora/s:**  
Cátedra Mango RSC (ESCI-UPF)  
**Fecha de inicio:** 12/2010      **Duración:** 6 meses  
**Cuantía total:** 6.000 €  
**Resultados relevantes:** Anglada Roig, Marta ;Benveniste Pérez, Gabriela ;Fullana i Palmer, Pere ;Gener Viñas, Berta, 2011. Guía de recomendaciones prácticas de eficiencia energética para tiendas de ropa y complementos. Documento o Informe científico-técnico. Cátedra Mango RSC.
- 15 Nombre del proyecto:** \*Análisis de Ciclo de Vida y declaración ambiental del producto cerámica plana Tipo de contrato:  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Dr. Pere Fullana i Palmer (GiGa, ESCI-UPF)  
**Nº de investigadores/as:** 3  
**Entidad/es participante/s:** ESCI  
**Entidad/es financiadora/s:**  
ROCA  
**Fecha de inicio:** 05/2009      **Duración:** 1 año - 1 mes  
**Cuantía total:** 5.800 €
- 16 Nombre del proyecto:** \*Definición de las reglas de categoría de producto sobre “cerámicas” Tipo de contrato:  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Dr. Pere Fullana i Palmer (GiGa, ESCI-UPF)  
**Entidad/es participante/s:** ESCI  
**Entidad/es financiadora/s:**  
Secretaría de Vivienda, Generalitat de Cataluña  
**Fecha de inicio:** 04/2009      **Duración:** 7 meses  
**Cuantía total:** 12.006 €
- 17 Nombre del proyecto:** \*Análisis de Ciclo de Vida y declaración ambiental del producto “porcelánico” Tipo de contrato:  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Dr. Pere Fullana i Palmer (GiGa, ESCI-UPF)  
**Entidad/es participante/s:** ESCI, ITEC  
**Entidad/es financiadora/s:**  
Vives Azulejos y Ferraes Cerámica  
**Fecha de inicio:** 03/2009      **Duración:** 1 año  
**Cuantía total:** 5.800 €
- 18 Nombre del proyecto:** \*Análisis de Ciclo de Vida y declaración ambiental del producto “porcelánico” Tipo de contrato:  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Dr. Pere Fullana i Palmer (GiGa, ESCI-UPF)  
**Entidad/es participante/s:** ESCI, ITEC  
**Entidad/es financiadora/s:**



CERAMICA SUGRAÑES, S.A.

**Ciudad entidad financiadora:** España

**Fecha de inicio:** 03/2009

**Duración:** 1 año

**Cuantía total:** 5.800 €

**19 Nombre del proyecto:** \*Análisis de Ciclo de Vida y declaración ambiental del producto “porcelánico” Tipo de contrato:

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Dr. Pere Fullana i Palmer (GiGa, ESCI-UPF)

**Entidad/es participante/s:** ESCI, ITEC

**Entidad/es financiadora/s:**

CERAMICAS DEL FOIX SA

**Ciudad entidad financiadora:** España

**Fecha de inicio:** 03/2009

**Duración:** 1 año

**Cuantía total:** 5.800 €

**20 Nombre del proyecto:** \*Análisis de Ciclo de Vida y declaración ambiental del producto “porcelánico” Tipo de contrato:

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Dr. Pere Fullana i Palmer (GiGa, ESCI-UPF)

**Entidad/es participante/s:** ESCI, ITEC

**Entidad/es financiadora/s:**

PORCELANOSA, S.A.

**Ciudad entidad financiadora:** España

**Fecha de inicio:** 03/2009

**Duración:** 1 año

**Cuantía total:** 5.800 €

**21 Nombre del proyecto:** \*Metodología de cálculo de CO2 comparada entre los productos de la Red Compra Reciclado y los convencionales Tipo de contrato:

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Dr. Pere Fullana i Palmer (GiGa, ESCI-UPF)

**Nº de investigadores/as:** 2

**Entidad/es participante/s:** ESCI

**Entidad/es financiadora/s:**

Agencia de Residuos de Cataluña, Generalitat de Cataluña

**Fecha de inicio:** 03/2009

**Duración:** 2 meses

**Cuantía total:** 12.000 €

**22 Nombre del proyecto:** \*Creación de los requisitos del Distintivo de Garantía de Calidad Ambiental para juguetes Tipo de contrato:

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Dr. Pere Fullana i Palmer (GiGa, ESCI-UPF)

**Entidad/es participante/s:** ESCI

**Entidad/es financiadora/s:**

Dirección General de Calidad Ambiental, Generalitat de Cataluña

**Fecha de inicio:** 02/2009

**Duración:** 8 meses

**Cuantía total:** 20.880 €

**23 Nombre del proyecto:** \*Definición de las reglas de categoría de producto sobre “materiales aislantes”

**Grado de contribución:** Coordinador del proyecto total, red o consorcio

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Dr. Pere Fullana i Palmer (GiGa, ESCI-UPF)

**Entidad/es participante/s:** ESCI

**Entidad/es financiadora/s:**



Dirección General de Calidad Ambiental, Generalitat de Catalunya

**Fecha de inicio:** 02/2009

**Duración:** 7 meses

**Cuantía total:** 14.964 €

**24 Nombre del proyecto:** \*Estudio para evaluar el grado de conocimiento de las Unidades de gestión de la recogida selectiva de residuos en España sobre el enfoque de ciclo de vida y herramientas de análisis ambiental

**Grado de contribución:** Coordinador del proyecto total, red o consorcio

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Dr. Pere Fullana i Palmer (GiGa, ESCI-UPF)

**Nº de investigadores/as:** 2

**Entidad/es participante/s:** ESCI

**Entidad/es financiadora/s:**

ECOEMBES

**Fecha de inicio:** 10/2008

**Duración:** 2 meses

**Cuantía total:** 31.320 €

**25 Nombre del proyecto:** \*Evaluación ambiental de la actividad de un turista mediante la herramienta de ACV (Primera parte) Tipo de contrato:

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Dr. Pere Fullana i Palmer (GiGa, ESCI-UPF)

**Nº de investigadores/as:** 2

**Entidad/es participante/s:** ESCI

**Entidad/es financiadora/s:**

Consejería de Medio Ambiente del Gobierno de las Islas Baleares

**Fecha de inicio:** 10/2008

**Duración:** 2 meses

**Cuantía total:** 17.980 €

**26 Nombre del proyecto:** \*Evaluación del proyecto integrado ECOJOGUINA

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Dr. Pere Fullana i Palmer (GiGa, ESCI-UPF)

**Entidad/es participante/s:** ESCI

**Entidad/es financiadora/s:**

Agencia de Residuos de Catalunya, Generalitat de Catalunya

**Fecha de inicio:** 10/2008

**Duración:** 2 meses

**Cuantía total:** 4.060 €

**27 Nombre del proyecto:** +Member of the review panel of the Chapter on Critical Review of the ILCD Handbook

**Modalidad de proyecto:** De investigación industrial **Ámbito geográfico:** Unión Europea

**Grado de contribución:** Investigador/a

**Entidad de realización:** European Commission (JRC Ispra)

**Nº de investigadores/as:** 4

**Entidad/es participante/s:** European Commission (JRC Ispra); Life Cycle Engineering; Pere Fullana

**Entidad/es financiadora/s:**

European Commission (JRC Ispra)

**Ciudad entidad financiadora:** Ispra, Italia

**Fecha de inicio:** 10/2008

**Duración:** 1 mes

**Cuantía total:** 800 €



- 28** **Nombre del proyecto:** Sustainability of packaging systems for fruit and vegetable transports in Europe on basis of life-cycle analysis - update 2009  
**Modalidad de proyecto:** De investigación industrial **Ámbito geográfico:** Unión Europea  
**Grado de contribución:** Coordinador/a científico/a  
**Entidad de realización:** Stiftung Initiative Mehrweg **Tipo de entidad:** Fundación (SIM)  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Dr. Matthias Fischer (proyecto); Dr. Pere Fullana i Palmer (equipo español)  
**Nº de investigadores/as:** 10  
**Entidad/es participante/s:** ESCI (UPF); EcolIntelligence Service; FEBE Ecollogic; PE International; University of Stuttgart  
**Entidad/es financiadora/s:** Stiftung Initiative Mehrweg (SIM) **Tipo de entidad:** Fundación  
**Ciudad entidad financiadora:** Alemania  
**Fecha de inicio:** 10/2008 **Duración:** 6 meses  
**Cuantía total:** 53.000 €
- 29** **Nombre del proyecto:** \*Análisis de Ciclo de Vida y declaración ambiental del producto lanas minerales  
**Grado de contribución:** Coordinador del proyecto total, red o consorcio  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Dr. Pere Fullana i Palmer (GiGa, ESCI-UPF)  
**Nº de investigadores/as:** 3  
**Entidad/es participante/s:** ESCI  
**Entidad/es financiadora/s:** Saint-Gobain Cristalería  
**Fecha de inicio:** 09/2008 **Duración:** 8 meses  
**Cuantía total:** 20.000 €
- 30** **Nombre del proyecto:** \*Análisis de Ciclo de Vida y declaración ambiental del producto lanas minerales  
**Grado de contribución:** Coordinador del proyecto total, red o consorcio  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Dr. Pere Fullana i Palmer (GiGa, ESCI-UPF)  
**Nº de investigadores/as:** 3  
**Entidad/es participante/s:** ESCI  
**Entidad/es financiadora/s:** URSA Ibérica Aislantes  
**Fecha de inicio:** 09/2008 **Duración:** 8 meses  
**Cuantía total:** 20.000 €
- 31** **Nombre del proyecto:** \*Conduct Investigation of potential decommissioning scenarios for CdTe PV systems from the point of view of LCI  
**Grado de contribución:** Investigador/a  
**Nº de investigadores/as:** 2  
**Entidad/es financiadora/s:** Brookhaven Science Associates, LLC (Brookhaven National Laboratory)  
**Ciudad entidad financiadora:** Estados Unidos de América  
**Fecha de inicio:** 09/2008 **Duración:** 2 años  
**Cuantía total:** 63.518 €
- 32** **Nombre del proyecto:** \*Soporte a CICLOPLAST en la revisión del borrador de la norma UNE sobre bolsas reutilizables Tipo de contrato:  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Dr. Pere Fullana i Palmer (GiGa, ESCI-UPF)



**Nº de investigadores/as:** 3  
**Entidad/es participante/s:** ESCI  
**Entidad/es financiadora/s:**  
CICLOPLAST

**Fecha de inicio:** 09/2008  
**Cuantía total:** 3.132 €

**Duración:** 1 mes

**33 Nombre del proyecto:** ACV comparativo de diferentes escenarios de producción y gestión de residuos fotovoltaicos

**Grado de contribución:** Investigador/a  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Marco Rauei  
**Nº de investigadores/as:** 2  
**Entidad/es participante/s:** ESCI-UPF  
**Entidad/es financiadora/s:**

Brookhaven National Laboratory  
**Ciudad entidad financiadora:** Estados Unidos de América

**Fecha de inicio:** 09/2008  
**Cuantía total:** 72.867 €

**Duración:** 2 años

**34 Nombre del proyecto:** \*Análisis de ciclo de vida de residuos en Cantabria Tipo de contrato:  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Dr. Pere Fullana i Palmer (GiGa, ESCI-UPF)  
**Entidad/es participante/s:** ESCI, ECOEMBES, Consejería de Medio Ambiente de Cantabria  
**Entidad/es financiadora/s:**  
ECOEMBES

**Fecha de inicio:** 07/2008  
**Cuantía total:** 34.800 €

**Duración:** 1 año - 5 meses

**35 Nombre del proyecto:** \*Coordinació dels grups de treball creats en el marc del projecte sobre l'aplicació d'instrument d'ecodisseny en el sector de la joguina electrònica

**Grado de contribución:** Coordinador del proyecto total, red o consorcio  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Dr. Pere Fullana i Palmer (GiGa, ESCI-UPF)  
**Nº de investigadores/as:** 3  
**Entidad/es participante/s:** ESCI  
**Entidad/es financiadora/s:**

Dirección General de Calidad Ambiental, Generalitat de Cataluña

**Fecha de inicio:** 07/2008  
**Cuantía total:** 10.300 €

**Duración:** 3 meses

**36 Nombre del proyecto:** \*Creación de una base de datos ambientales de procesos básicos para el desarrollo de ecoetiquetas tipo III Tipo de contrato:

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Dr. Pere Fullana i Palmer (GiGa, ESCI-UPF)  
**Entidad/es participante/s:** ESCI, PE Internacional  
**Entidad/es financiadora/s:**

Secretaría de Vivienda, Generalitat de Cataluña

**Fecha de inicio:** 07/2008  
**Cuantía total:** 18.560 €

**Duración:** 4 meses





- 37** **Nombre del proyecto:** \*Elaboración de un Informe de Revisión Crítica del Estudio de Análisis de Ciclo de Vida Comparativo de un elevunas, realizado por CTME para su Cliente denominado Grupo Antolín.  
**Modalidad de proyecto:** De investigación industrial **Ámbito geográfico:** Nacional  
**Grado de contribución:** Coordinador del proyecto total, red o consorcio  
**Entidad de realización:** Grupo Antolin-Irausa, S.A. **Tipo de entidad:** Entidad Empresarial  
**Nº de investigadores/as:** 3  
**Entidad/es participante/s:** CTME; Pere Fullana  
**Entidad/es financiadora/s:**  
Grupo Antolin-Irausa, S.A. **Tipo de entidad:** Entidad Empresarial  
**Ciudad entidad financiadora:** Burgos, Castilla y León, España  
**Fecha de inicio:** 07/2008 **Duración:** 1 año
- 38** **Nombre del proyecto:** \*Preparación de pruebas piloto para el desarrollo de un sistema de ecoetiquetaje tipo III Tipo de contrato:  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Dr. Pere Fullana i Palmer (GiGa, ESCI-UPF)  
**Entidad/es participante/s:** ESCI  
**Entidad/es financiadora/s:**  
Dirección General de Calidad Ambiental, Generalitat de Cataluña  
**Fecha de inicio:** 07/2008 **Duración:** 5 meses  
**Cuantía total:** 14.964 €
- 39** **Nombre del proyecto:** \*Realització de la revisió de diverses categories del Distintiu de garantia de qualitat ambiental. Lot 3  
**Modalidad de proyecto:** De investigación industrial **Ámbito geográfico:** Autonómica  
**Grado de contribución:** Coordinador del proyecto total, red o consorcio  
**Entidad de realización:** Departament de Medi Ambient (GenCat)  
**Nº de investigadores/as:** 4  
**Entidad/es participante/s:** ESCI (UPF); LaVola  
**Entidad/es financiadora/s:**  
Dept. de Medi Ambient i Habitatge, Generalitat de Catalunya **Tipo de entidad:** Agencia Estatal  
**Fecha de inicio:** 07/2008 **Duración:** 6 meses
- 40** **Nombre del proyecto:** \*Análisis de ciclo de vida de 4 materiales de la construcción: ladrillo, yeso, fibra de basalto y resina de poliéster Tipo de contrato:  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Dr. Pere Fullana i Palmer (GiGa, ESCI-UPF)  
**Entidad/es participante/s:** ESCI, PE International, CIDEMCO  
**Entidad/es financiadora/s:**  
CETENMA  
**Fecha de inicio:** 06/2008 **Duración:** 1 mes  
**Cuantía total:** 17.400 €
- 41** **Nombre del proyecto:** \*R-CICLEJOGUINA FASE II: Prueba piloto para la recogida de juguetes en escuelas con ampliación a Igualada Tipo de contrato:  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Dr. Pere Fullana i Palmer (GiGa, ESCI-UPF)  
**Entidad/es participante/s:** ESCI, Escola Universitària d'Enginyeria Tècnica Industrial d'Igualada  
**Entidad/es financiadora/s:**  
Fundación Ecotic  
**Fecha de inicio:** 06/2008 **Duración:** 1 año



**Cuantía total:** 16.820 €

- 42 Nombre del proyecto:** \*Soporte en el desarrollo de un programa de Declaraciones Ambientales de Producto en el sector de la construcción Tipo de contrato:
- Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Dr. Pere Fullana i Palmer (GiGa, ESCI-UPF)
- Entidad/es participante/s:** ESCI
- Entidad/es financiadora/s:**  
Colegio de Aparejadores y Arquitectos Técnicos de Barcelona
- Fecha de inicio:** 06/2008 **Duración:** 6 meses
- Cuantía total:** 48.382 €
- 43 Nombre del proyecto:** \*Asistencia técnica para la realización del diseño de los procedimientos de declaración ambiental de productos en el sector de la construcción según las normas europeas CEN e Internacional ISO Tipo de contrato: mediante procedimiento negociado.
- Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Dr. Pere Fullana i Palmer (GiGa, ESCI-UPF)
- Nº de investigadores/as:** 2
- Entidad/es participante/s:** ESCI
- Entidad/es financiadora/s:**  
Dept. de Medi Ambient i Habitatge, Generalitat de Catalunya
- Fecha de inicio:** 03/2008 **Duración:** 2 meses
- Cuantía total:** 29.000 €
- 44 Nombre del proyecto:** \*Estudio sobre la viabilidad de crear un sistema de ecoetiquetaje tipo III, complementario al Distintivo de garantía de calidad ambiental Tipo de contrato: mediante procedimiento negociado.
- Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Dr. Pere Fullana i Palmer (GiGa, ESCI-UPF)
- Nº de investigadores/as:** 3
- Entidad/es participante/s:** ESCI
- Entidad/es financiadora/s:**  
Secretaria General, Dept. de Medi Ambient i Habitatge, Generalitat de Catalunya
- Fecha de inicio:** 03/2008 **Duración:** 1 mes
- Cuantía total:** 29.580 €
- 45 Nombre del proyecto:** \*Coordinació dels grups de treball creats en el marc del projecte sobre l'aplicació d'instrument d'ecodisseny en el sector de la juguina electrònica
- Grado de contribución:** Coordinador del proyecto total, red o consorcio
- Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Dr. Pere Fullana i Palmer
- Fecha de inicio:** 02/2008 **Duración:** 2 meses
- Cuantía total:** 6.500 €
- 46 Nombre del proyecto:** \*Análisis de Ciclo de Vida y declaración ambiental del producto lanas minerales
- Grado de contribución:** Coordinador del proyecto total, red o consorcio
- Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Dr. Pere Fullana i Palmer (GiGa, ESCI-UPF)
- Nº de investigadores/as:** 3
- Entidad/es participante/s:** ESCI
- Entidad/es financiadora/s:**  
Rockwool Peninsular, S.A.U
- Fecha de inicio:** 01/2008 **Duración:** 8 meses
- Cuantía total:** 20.000 €



- 47** **Nombre del proyecto:** \*Realización de un estudio sobre ecoetiquetas de material de oficina y otros productos Tipo de contrato: directo  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Dr. Pere Fullana i Palmer (GiGa, ESCI-UPF)  
**Nº de investigadores/as:** 3  
**Entidad/es participante/s:** ESCI  
**Entidad/es financiadora/s:**  
Diputación de Barcelona  
**Fecha de inicio:** 11/2007 **Duración:** 7 meses  
**Cuantía total:** 11.600 €
- 48** **Nombre del proyecto:** \*Cambio de datos de inventario de la bolsa biodegradable y modificación consiguiente del informe global de ACV de bolsas de supermercado Tipo de contrato: directo  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Dr. Pere Fullana i Palmer (GiGa, ESCI-UPF)  
**Nº de investigadores/as:** 2  
**Entidad/es participante/s:** ESCI  
**Entidad/es financiadora/s:**  
Cicloplast  
**Fecha de inicio:** 10/2007 **Duración:** 1 mes  
**Cuantía total:** 2.230 €
- 49** **Nombre del proyecto:** \*Disseny, organització i coordinació de dues jornades en matèria d'ecodisseny  
**Ámbito geográfico:** Autonómica  
**Grado de contribución:** Coordinador del proyecto total, red o consorcio  
**Entidad de realización:** Direcció General de Qualitat Ambiental (Dept. de Medi Ambient i Habitatge, Generalitat de Catalunya)  
**Nº de investigadores/as:** 3  
**Entidad/es financiadora/s:**  
Direcció General de Qualitat Ambiental (Dept. de Medi Ambient i Habitatge, Generalitat de Catalunya)  
**Fecha de inicio:** 07/2007 **Duración:** 4 meses  
**Cuantía total:** 8.017 €
- 50** **Nombre del proyecto:** \*Redacció d'un model per incloure l'anàlisi de cicle de vida en la validació d'operacions de valorització de residus d'acord amb els principis de proximitat i suficiència (Concurso restringido)  
**Ámbito geográfico:** Autonómica  
**Grado de contribución:** Coordinador del proyecto total, red o consorcio  
**Entidad de realización:** Agència de Residus de Catalunya  
**Nº de investigadores/as:** 4  
**Entidad/es participante/s:** Escuela Superior de Comercio Internacional; Universitat Politècnica de Catalunya  
**Entidad/es financiadora/s:**  
Agencia de Residuos de Cataluña, Generalitat de Catalunya **Tipo de entidad:** Agencia Estatal  
**Fecha de inicio:** 07/2007 **Duración:** 22 meses  
**Cuantía total:** 25.862 €
- 51** **Nombre del proyecto:** \*CICLEJOGUINA. Prova pilot per al disseny, implantació i avaluació d'un pla de comunicació i recollida de residus de joguines amb components elèctrics i electrònics i similars a escoles  
Tipo de contrato: directo  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Dr. Pere Fullana i Palmer (GiGa, ESCI-UPF)



**Nº de investigadores/as:** 5  
**Entidad/es participante/s:** ESCI y Fundació Ecotic.  
**Entidad/es financiadora/s:**  
Fundación Ecotic

**Fecha de inicio:** 06/2007  
**Cuantía total:** 122.670 €

**Duración:** 9 meses

**52 Nombre del proyecto:** \*Member of the review panel of the “Life Cycle Assessment of the new Nestlé LUCY Baby Food packaging: glass jars vs. plastic pots”

**Modalidad de proyecto:** De investigación industrial **Ámbito geográfico:** Unión Europea  
**Grado de contribución:** Investigador/a

**Entidad de realización:** Nestlé

**Nº de investigadores/as:** 6

**Entidad/es participante/s:** Birgit Grahl; Eointesys; Nestlé; Pere Fullana; Philippe Osset; Walter Kloepper

**Entidad/es financiadora/s:**  
Nestlé

**Fecha de inicio:** 04/2007  
**Cuantía total:** 20.000 €

**Duración:** 4 meses

**53 Nombre del proyecto:** \*Diseño para el desmontaje de bienes de equipo. DfDBE. Tipo de contrato: directo

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Dr. Pere Fullana i Palmer (GiGa, ESCI-UPF)

**Nº de investigadores/as:** 3

**Entidad/es participante/s:** ESCI

**Entidad/es financiadora/s:**  
Centro Tecnológico Miranda de Ebro

**Fecha de inicio:** 01/2007  
**Cuantía total:** 42.386 €

**Duración:** 11 meses

**54 Nombre del proyecto:** \*Análisis de sitios web de compra verde en España Tipo de contrato: directo

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Dr. Pere Fullana i Palmer (GiGa, ESCI-UPF)

**Nº de investigadores/as:** 4

**Entidad/es participante/s:** ESCI

**Entidad/es financiadora/s:**  
Club EMAS

**Fecha de inicio:** 11/2006  
**Cuantía total:** 11.600 €

**Duración:** 1 año - 3 meses

**55 Nombre del proyecto:** \*Búsqueda de información sobre ecoetiquetas tipos I y III en el sector de la construcción para el cumplimiento del artículo 6.2 del Decreto 21/2006 Tipo de contrato: directo

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Anna Mestre, CAATB

**Nº de investigadores/as:** 5

**Entidad/es participante/s:** ESCI, Col·legi d'Aparelladors i Arquitectes Tècnics de Barcelona (CATTB)

**Entidad/es financiadora/s:**  
Direcció General de Qualitat Ambiental, Dep.. de Medi Ambient i Habitatge, Generalitat de Catalunya

**Fecha de inicio:** 11/2006  
**Cuantía total:** 11.253 €

**Duración:** 2 meses



- 56** **Nombre del proyecto:** \*ECOJOGUINA –Realización de un estudio mediante la realización de un panel de producto dirigido al sector del juguete con componentes eléctricos y electrónicos Tipo de contrato: directo  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Dr. Pere Fullana i Palmer (GiGa, ESCI-UPF)  
**Nº de investigadores/as:** 2  
**Entidad/es participante/s:** ESCI  
**Entidad/es financiadora/s:**  
Generalitat de Catalunya, Direcció General de Qualitat Ambiental  
**Fecha de inicio:** 11/2006  
**Cuantía total:** 9.048 €
- 57** **Nombre del proyecto:** \*Inventario de distintivos de calidad ambiental voluntarios (ecoetiquetas tipo I) en el sector de la construcción para ayudar al cumplimiento del “Código Técnico de la Edificación”. Tipo de contrato: directo  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Dr. Pere Fullana i Palmer (GiGa, ESCI-UPF)  
**Entidad/es participante/s:** ESCI  
**Entidad/es financiadora/s:**  
Colegio de Aparejadores y Arquitectos Técnicos de Barcelona (CAATB)  
**Fecha de inicio:** 11/2006 **Duración:** 1 mes  
**Cuantía total:** 5.000 €
- 58** **Nombre del proyecto:** \*ECOJOGUINA –Diseño e implantación de ecoetiquetas tipo II, autodeclaraciones ambientales, para el sector del juguete con componentes eléctricos y electrónicos Tipo de contrato: directo  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Dr. Pere Fullana i Palmer (GiGa, ESCI-UPF)  
**Nº de investigadores/as:** 2  
**Entidad/es participante/s:** ESCI  
**Entidad/es financiadora/s:**  
Generalitat de Catalunya, Direcció General de Qualitat Ambiental  
**Fecha de inicio:** 09/2006 **Duración:** 6 meses  
**Cuantía total:** 11.948 €
- 59** **Nombre del proyecto:** \*Informe sobre les conclusions de la jornada sobre Life Cycle Information  
**Ámbito geográfico:** Autonómica  
**Grado de contribución:** Coordinador del proyecto total, red o consorcio  
**Entidad de realización:** United Nations Environment Programme  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Dr. Pere Fullana i Palmer  
**Nº de investigadores/as:** 2  
**Entidad/es participante/s:** ESCI (UPF)  
**Entidad/es financiadora/s:**  
Direcció General de Qualitat Ambiental (Dept. de Medi Ambient i Habitatge, Generalitat de Catalunya)  
**Fecha de inicio:** 06/2006 **Duración:** 3 meses  
**Cuantía total:** 5.000 €
- 60** **Nombre del proyecto:** \*Member of the review panel of the “Comparative LCA of zinc, PVC and aluminum gutter and downpipe systems”  
**Grado de contribución:** Investigador/a  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Jürgen Stichling  
**Nº de investigadores/as:** 5  
**Entidad/es participante/s:** International Zinc Association; PE International; TNO  
**Entidad/es financiadora/s:**



International Zinc Association

**Ciudad entidad financiadora:** Bruselas, Bélgica

**Fecha de inicio:** 06/2006

**Duración:** 3 meses

**61 Nombre del proyecto:** \*ECOJOGUINA –Confección de la guía de ecodiseño y diseño para el reciclaje en el sector del juguete – Organización de un taller de expertos Tipo de contrato: directo

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Dr. Pere Fullana i Palmer (GiGa, ESCI-UPF)

**Nº de investigadores/as:** 3

**Entidad/es participante/s:** ESCI

**Entidad/es financiadora/s:**

Generalitat de Catalunya, Agència de Residus de Catalunya

**Fecha de inicio:** 2006

**Cuantía total:** 11.948 €

**62 Nombre del proyecto:** \*Life cycle considerations on Waste Oils and implications/recommendations for public policy – A critical review of recent LCA studies taking into account different substitution scenarios

**Ámbito geográfico:** Unión Europea

**Grado de contribución:** Coordinador del proyecto total, red o consorcio

**Entidad de realización:** GEIR - Groupement Européen de l'Industrie de la Régération European

**Nº de investigadores/as:** 3

**Entidad/es participante/s:** AmbientelItalia; PE International; Randa Group, S.A.

**Fecha de inicio:** 09/2005

**Duración:** 10 meses

**Cuantía total:** 9.000 €

**63 Nombre del proyecto:** \*Sector-specific approaches for communication of life cycle information to different stakeholders (UNEP LCC) Tipo de contrato: directo

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Dr. Pere Fullana i Palmer (GiGa, ESCI-UPF)

**Entidad/es participante/s:** ESCI, PE Europe y Ecobilancio Italia

**Entidad/es financiadora/s:**

Departament de Medi Ambient, Generalitat de Catalunya

**Fecha de inicio:** 09/2005

**Duración:** 1 año - 3 meses

**Cuantía total:** 6.000 €

**64 Nombre del proyecto:** \*Análisis del Ciclo de Vida de diferentes tipos de bolsas de supermercado Tipo de contrato: directo

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Dr. Pere Fullana i Palmer (GiGa, ESCI-UPF)

**Nº de investigadores/as:** 2

**Entidad/es participante/s:** ESCI

**Entidad/es financiadora/s:**

Cicloplast

**Fecha de inicio:** 05/2005

**Duración:** 2 años - 10 meses

**Cuantía total:** 55.680 €

**65 Nombre del proyecto:** Sustainability of packaging systems for fruit and vegetable transports in Europe on basis of life-cycle analysis

**Modalidad de proyecto:** De investigación industrial **Ámbito geográfico:** Unión Europea

**Grado de contribución:** Coordinador/a científico/a

**Entidad de realización:** Stiftung Initiative Mehrweg **Tipo de entidad:** Fundación

(SIM)



**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Dr. Matthias Fischer (proyecto); Dr. Pere Fullana i Palmer (equipo español)

**Nº de investigadores/as:** 10

**Entidad/es participante/s:** ESCI (UPF); EcolIntelligence Service; FEBE Ecollogic; PE International; University of Stuttgart

**Entidad/es financiadora/s:**

Stiftung Initiative Mehrweg (SIM)

**Tipo de entidad:** Fundación

**Ciudad entidad financiadora:** Alemania

**Fecha de inicio:** 05/2005

**Duración:** 1 año - 9 meses

**Cuantía total:** 200.000 €

**66 Nombre del proyecto:** \*Estudi sobre la revisió de la directiva 75/439/CEE sobre olis usats (Part I: Anàlisi del Cicle de Vida)

**Ámbito geográfico:** Autonómica

**Grado de contribución:** Coordinador del proyecto total, red o consorcio

**Entidad de realización:** CATOR

**Nº de investigadores/as:** 8

**Entidad/es participante/s:** 2.-0 LCA Consultants; Agència de Residus de Catalunya; Ambienteltalia; CATOR; PE International; Randa Group, S.A.

**Entidad/es financiadora/s:**

CATOR

**Fecha de inicio:** 01/2005

**Duración:** 4 meses

**Cuantía total:** 15.000 €

**67 Nombre del proyecto:** \*Estudi sobre la revisió de la directiva 75/439/CEE sobre olis usats (Part I: Revisió argumental)

**Ámbito geográfico:** Autonómica

**Grado de contribución:** Coordinador del proyecto total, red o consorcio

**Entidad de realización:** Agència de Residus de Catalunya

**Nº de investigadores/as:** 8

**Entidad/es participante/s:** 2.-0 LCA Consultants; Agència de Residus de Catalunya; Ambienteltalia; PE International; Randa Group, S.A.

**Entidad/es financiadora/s:**

Agència de Residus de Catalunya

**Fecha de inicio:** 01/2005

**Duración:** 5 meses

**Cuantía total:** 22.500 €

**68 Nombre del proyecto:** Critical review of a comparative LCA of zinc, PVC and aluminium gutter and downpipe systems

**Grado de contribución:** Investigador/a

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Jürgen Stichling

**Nº de investigadores/as:** 5

**Entidad/es participante/s:** ESCI-UPF; Forschungszentrum Karlsruhe; PE Europe

**Entidad/es financiadora/s:**

?????

**Fecha de inicio:** 10/2004

**Duración:** 2 años - 2 meses

**Cuantía total:** 10.000 €



- 69** **Nombre del proyecto:** Critical reviews on the copper material and semiproducts LCA database and a comparative study on drinking water installations  
**Grado de contribución:** Coordinador/a científico/a  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Pere Fullana i Palmer  
**Nº de investigadores/as:** 5  
**Entidad/es participante/s:** ESCI-UPF; PE Europe  
**Entidad/es financiadora/s:**  
Deutsches Kupferinstitut  
**Ciudad entidad financiadora:** Alemania  
**Fecha de inicio:** 10/2004 **Duración:** 2 años - 2 meses  
**Cuantía total:** 7.100 €
- 70** **Nombre del proyecto:** Sustainability of packaging systems for fruit and vegetable transports in Europe on basis of life-cycle analysis  
**Grado de contribución:** Coordinador/a científico/a  
**Nº de investigadores/as:** 15  
**Entidad/es participante/s:** Bio Intelligence SService; ESCI-UPF; FEBE Ecologic; PE Europe  
**Entidad/es financiadora/s:**  
SIM???
- Tipo de entidad:** Fundación  
**Ciudad entidad financiadora:** Alemania  
**Fecha de inicio:** 10/2004 **Duración:** 2 años - 2 meses  
**Cuantía total:** 0 €
- 71** **Nombre del proyecto:** Redacción de la propuesta de criterios de sostenibilidad para el Pliego de Condiciones del Polígono Industrial de Migjorn Gran Tipo de contrato: contrato de investigación de adjudicación directa  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Dr. Pere Fullana i Palmer (Randa Group)  
**Entidad/es participante/s:** Randa Group S.A.  
**Entidad/es financiadora/s:**  
Institut d'Innovació Empresarial de les Illes Balears (IDI) – Conselleria de Comerç, Indústria i Energia – Gobierno de las Islas Baleares  
**Fecha de inicio:** 06/2002 **Duración:** 3 meses  
**Cuantía total:** 751,68 €
- 72** **Nombre del proyecto:** Análisis de ciclo de vida comparativo entre la permanencia de cenizas en el vertedero de residuos urbanos de Son Reus y su traslado al nuevo depósito de seguridad Tipo de contrato: mercantil-adjudicación directa  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Dr. Pere Fullana i Palmer (Randa Group)  
**Nº de investigadores/as:** 4  
**Entidad/es participante/s:** TIRME S.A., Randa Group S.A.  
**Entidad/es financiadora/s:**  
TIRME S.A.  
**Fecha de inicio:** 05/2002 **Duración:** 1 mes  
**Cuantía total:** 9.015 €
- 73** **Nombre del proyecto:** Investigación y análisis de los sistemas de información ambiental de productos (ecoetiquetas) en la Unión Europea. (Código: A.03.02.061) Tipo de contrato: contrato mercantil de concurso restringido  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Dr. Pere Fullana i Palmer (Randa Group)  
**Nº de investigadores/as:** 3





**Entidad/es participante/s:** Randa Group S.A.  
**Entidad/es financiadora/s:**  
Dept. de Medio Ambiente (Generalitat de Catalunya)

**Fecha de inicio:** 03/2002

**Duración:** 7 meses

**Cuantía total:** 18.020 €

- 74 Nombre del proyecto:** Estudio de las diferentes ecoetiquetas existentes en el sector de la construcción. (Código: IDI-1758-20/02) Tipo de contrato: contrato de investigación de adjudicación directa  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Dr. Pere Fullana i Palmer (Randa Group)  
**Entidad/es participante/s:** Randa Group S.A.  
**Entidad/es financiadora/s:**  
Institut d'Innovació Empresarial de les Illes Balears (IDI) – Conselleria de Comerç, Indústria i Energia – Gobierno de las Islas Baleares

**Fecha de inicio:** 02/2002

**Duración:** 8 meses

**Cuantía total:** 10.345 €

- 75 Nombre del proyecto:** Estudio de materiales para la construcción sostenible. (Código: IDI-1751-20/02) Tipo de contrato: contrato de investigación de adjudicación directa  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Dr. Pere Fullana i Palmer (Randa Group)  
**Entidad/es participante/s:** Randa Group S.A.  
**Entidad/es financiadora/s:**  
Institut d'Innovació Empresarial de les Illes Balears (IDI) – Conselleria de Comerç, Indústria i Energia – Gobierno de las Islas Baleares

**Fecha de inicio:** 02/2002

**Duración:** 8 meses

**Cuantía total:** 10.345 €

- 76 Nombre del proyecto:** Negociación de la Propuesta de Proyecto Europeo de Investigación “Development of Sustainable Energy Systems for Communities to Different Economic and Environmental Conditions SESCO”, con representantes de la Comisión Europea, División de Fuentes de Energías Renovables, y acompañamiento en la formalización del Contrato N°: NNE5-2001-310/SESCO con la CE. (Código: IDI-1564-12/02) Tipo de contrato: contrato de investigación de adjudicación directa  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Dr. Pere Fullana i Palmer (Randa Group)  
**Entidad/es participante/s:** Randa Group S.A.  
**Entidad/es financiadora/s:**  
Institut d'Innovació Empresarial de les Illes Balears (IDI) – Conselleria de Comerç, Indústria i Energia – Gobierno de las Islas Baleares

**Fecha de inicio:** 01/2002

**Duración:** 3 meses

**Cuantía total:** 12.019,28 €

- 77 Nombre del proyecto:** Estudio sobre el proceso de adaptación del EMAS y EMAS II en las empresas del sector turístico. (Código: 016457) Tipo de contrato: contrato de investigación de adjudicación directa  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Dr. Pere Fullana i Palmer (Randa Group)  
**Entidad/es financiadora/s:**  
Dirección General de Calidad Ambiental, Dept. de Medio Ambiente (Generalitat de Catalunya)

**Fecha de inicio:** 10/2001

**Duración:** 2 meses

**Cuantía total:** 11.851 €



- 78 Nombre del proyecto:** Estudio sobre la legislación existente en los países europeos, criterios de selección de materiales y programas de ecoetiquetaje en materia de construcción sostenible: Investigación y análisis de criterios de selección de materiales, incluyendo programas de ecoetiquetaje. (Código: 016380). Tipo de contrato: contrato de investigación de adjudicación directa  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Dr. Pere Fullana i Palmer (Randa Group)  
**Entidad/es financiadora/s:**  
Dept. de Medio Ambiente (Generalitat de Catalunya)  
**Fecha de inicio:** 10/2001 **Duración:** 4 meses  
**Cuantía total:** 700.000 €
- 79 Nombre del proyecto:** Estudio sobre la legislación existente en los países europeos, criterios de selección de materiales y programas de ecoetiquetaje en materia de construcción sostenible: Investigación y análisis de la legislación existente. (Código: 016380). Tipo de contrato: contrato de investigación de adjudicación directa  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Dr. Pere Fullana i Palmer (Randa Group)  
**Entidad/es financiadora/s:**  
Dept. de Medio Ambiente (Generalitat de Catalunya)  
**Fecha de inicio:** 10/2001 **Duración:** 4 meses  
**Cuantía total:** 1.000.000 €
- 80 Nombre del proyecto:** Realización de un estudio que defina un sistema de indicadores de sostenibilidad ambiental para los campos de golf de Cataluña Tipo de contrato: contrato de investigación de adjudicación directa  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Dr. Pere Fullana i Palmer (Randa Group)  
**Entidad/es financiadora/s:**  
Dirección General de Planificación Ambiental, Dept. de Medio Ambiente (Generalitat de Catalunya)  
**Fecha de inicio:** 07/2001 **Duración:** 2 meses  
**Cuantía total:** 14.988 €
- 81 Nombre del proyecto:** Confección de la Propuesta de Proyecto Europeo de Investigación "Development of Sustainable Energy Systems for Communities to Different Economic and Environmental Conditions SESCO". (Código: IDI-1417-2/01) Tipo de contrato: adjudicación directa  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Dr. Pere Fullana i Palmer (Randa Group)  
**Entidad/es participante/s:** Randa Group S.A.  
**Entidad/es financiadora/s:**  
Institut d'Innovació Empresarial de les Illes Balears (IDI) – Conselleria de Comerç, Indústria i Energia – Gobierno de las Islas Baleares  
**Fecha de inicio:** 04/2001 **Duración:** 6 meses  
**Cuantía total:** 1.999.840 €
- 82 Nombre del proyecto:** Aplicación del ACV a los envases plásticos y metálicos de pequeña medida en el sector industrial catalán Tipo de contrato: contrato de investigación de adjudicación directa  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Dr. Pere Fullana i Palmer (Randa Group)  
**Nº de investigadores/as:** 3  
**Entidad/es participante/s:** CEMA, Randa Group,S.A., ELISAVA, UAB  
**Entidad/es financiadora/s:**  
CIPN, Dept. de Medio Ambiente (Generalitat de Catalunya)  
**Fecha de inicio:** 07/2000 **Duración:** 8 meses  
**Cuantía total:** 7.771 €



- 83** **Nombre del proyecto:** \*ACV simplificado de la industria del calzado Tipo de contrato: mercantil  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Dr. Pere Fullana i Palmer (Randa Group)  
**Nº de investigadores/as:** 3  
**Entidad/es participante/s:** CAEB, Randa Group,S.A.  
**Entidad/es financiadora/s:**  
Miner, CAEB  
**Fecha de inicio:** 03/2000 **Duración:** 2 meses  
**Cuantía total:** 18.391 €
- 84** **Nombre del proyecto:** \*ACV simplificado del mueble Tipo de contrato: mercantil  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Dr. Pere Fullana i Palmer (Randa Group)  
**Nº de investigadores/as:** 3  
**Entidad/es participante/s:** CAEB, Randa Group,S.A.  
**Entidad/es financiadora/s:**  
Miner, CAEB  
**Fecha de inicio:** 03/2000 **Duración:** 2 meses  
**Cuantía total:** 18.391 €
- 85** **Nombre del proyecto:** \*ACV simplificado del sector de la bisutería Tipo de contrato: mercantil  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Dr. Pere Fullana i Palmer (Randa Group)  
**Nº de investigadores/as:** 3  
**Entidad/es participante/s:** CAEB, Randa Group,S.A.  
**Entidad/es financiadora/s:**  
Miner, CAEB  
**Fecha de inicio:** 03/2000 **Duración:** 2 meses  
**Cuantía total:** 18.391 €
- 86** **Nombre del proyecto:** ACV comparativo de la gestión del papel/cartón residual en Capdepera  
**Modalidad de proyecto:** De investigación industrial **Ámbito geográfico:** Autonómica  
**Grado de contribución:** Coordinador del proyecto total, red o consorcio  
**Entidad de realización:** Rebalim  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Pere Fullana i Palmer  
**Nº de investigadores/as:** 4  
**Entidad/es participante/s:** REBALIM; Randa Group, S.A.  
**Entidad/es financiadora/s:**  
REBALIM, S.L. **Tipo de entidad:** Entidad Empresarial  
**Ciudad entidad financiadora:** Capdepera, Illes Balears, España  
**Fecha de inicio:** 01/2000 **Duración:** 2 meses  
**Cuantía total:** 3.005,06 €
- 87** **Nombre del proyecto:** ACV comparativo de la gestión del vidrio residual en Capdepera  
**Modalidad de proyecto:** De investigación industrial **Ámbito geográfico:** Autonómica  
**Grado de contribución:** Coordinador del proyecto total, red o consorcio  
**Entidad de realización:** Rebalim  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Pere Fullana i Palmer  
**Nº de investigadores/as:** 4  
**Entidad/es participante/s:** REBALIM; Randa Group, S.A.  
**Entidad/es financiadora/s:**  
REBALIM, S.L. **Tipo de entidad:** Entidad Empresarial



**Ciudad entidad financiadora:** Capdepera, Illes Balears, España

**Fecha de inicio:** 01/2000

**Duración:** 2 meses

**Cuantía total:** 3.005,06 €

**88 Nombre del proyecto:** ACV del servicio de recogida de la fracción resto de los residuos sólidos urbanos en Capdepera

**Modalidad de proyecto:** De investigación industrial **Ámbito geográfico:** Autonómica

**Grado de contribución:** Coordinador del proyecto total, red o consorcio

**Entidad de realización:** Rebalim

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Pere Fullana i Palmer

**Nº de investigadores/as:** 4

**Entidad/es participante/s:** REBALIM; Randa Group, S.A.

**Entidad/es financiadora/s:**

REBALIM, S.L.

**Tipo de entidad:** Entidad Empresarial

**Ciudad entidad financiadora:** Capdepera, Illes Balears, España

**Fecha de inicio:** 01/2000

**Duración:** 2 meses

**Cuantía total:** 3.005,06 €

**89 Nombre del proyecto:** ACV para la compra verde de contenedores de la fracción resto de los RSU (Comparación de tres materiales de fabricación) en Capdepera

**Modalidad de proyecto:** De investigación industrial **Ámbito geográfico:** Autonómica

**Grado de contribución:** Coordinador del proyecto total, red o consorcio

**Entidad de realización:** Rebalim

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Pere Fullana i Palmer

**Nº de investigadores/as:** 4

**Entidad/es participante/s:** REBALIM; Randa Group, S.A.

**Entidad/es financiadora/s:**

REBALIM, S.L.

**Tipo de entidad:** Entidad Empresarial

**Ciudad entidad financiadora:** Capdepera, Illes Balears, España

**Fecha de inicio:** 01/2000

**Duración:** 2 meses

**Cuantía total:** 3.005,06 €

**90 Nombre del proyecto:** ACV simplificado de la gestión de un punto limpio en Capdepera

**Modalidad de proyecto:** De investigación industrial **Ámbito geográfico:** Autonómica

**Grado de contribución:** Coordinador del proyecto total, red o consorcio

**Entidad de realización:** Rebalim

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Pere Fullana i Palmer

**Nº de investigadores/as:** 2

**Entidad/es participante/s:** REBALIM; Randa Group, S.A.

**Entidad/es financiadora/s:**

REBALIM, S.L.

**Tipo de entidad:** Entidad Empresarial

**Ciudad entidad financiadora:** Capdepera, Illes Balears, España

**Fecha de inicio:** 01/2000

**Duración:** 2 meses

**Cuantía total:** 150,25 €

**91 Nombre del proyecto:** ACV simplificado del servicio de recogida de residuos a grandes productores en Capdepera

**Modalidad de proyecto:** De investigación industrial **Ámbito geográfico:** Autonómica

**Grado de contribución:** Coordinador del proyecto total, red o consorcio



**Entidad de realización:** Rebalim

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Pere Fullana i Palmer

**Nº de investigadores/as:** 2

**Entidad/es participante/s:** REBALIM; Randa Group, S.A.

**Entidad/es financiadora/s:**

REBALIM, S.L.

**Tipo de entidad:** Entidad Empresarial

**Ciudad entidad financiadora:** Capdepera, Illes Balears, España

**Fecha de inicio:** 01/2000

**Duración:** 2 meses

**Cuantía total:** 150,25 €

**92 Nombre del proyecto:** ACV simplificado del servicio de recogida de residuos de mercado y del servicio de recogida de animales muertos en Capdepera

**Modalidad de proyecto:** De investigación industrial **Ámbito geográfico:** Autonómica

**Grado de contribución:** Coordinador del proyecto total, red o consorcio

**Entidad de realización:** Rebalim

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Pere Fullana i Palmer

**Nº de investigadores/as:** 2

**Entidad/es participante/s:** REBALIM; Randa Group, S.A.

**Entidad/es financiadora/s:**

REBALIM, S.L.

**Tipo de entidad:** Entidad Empresarial

**Ciudad entidad financiadora:** Capdepera, Illes Balears, España

**Fecha de inicio:** 01/2000

**Duración:** 2 meses

**Cuantía total:** 150,25 €

**93 Nombre del proyecto:** ACV simplificado del servicio de recogida de residuos voluminosos en Capdepera

**Modalidad de proyecto:** De investigación industrial **Ámbito geográfico:** Autonómica

**Grado de contribución:** Coordinador del proyecto total, red o consorcio

**Entidad de realización:** Rebalim

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Pere Fullana i Palmer

**Nº de investigadores/as:** 2

**Entidad/es participante/s:** REBALIM; Randa Group, S.A.

**Entidad/es financiadora/s:**

REBALIM, S.L.

**Tipo de entidad:** Entidad Empresarial

**Ciudad entidad financiadora:** Capdepera, Illes Balears, España

**Fecha de inicio:** 01/2000

**Duración:** 2 meses

**Cuantía total:** 150,25 €

**94 Nombre del proyecto:** Comunicación Ambiental: Propuestas para la concienciación ciudadana en materia de residuos en Capdepera

**Modalidad de proyecto:** De investigación industrial **Ámbito geográfico:** Autonómica

**Grado de contribución:** Coordinador del proyecto total, red o consorcio

**Entidad de realización:** Rebalim

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Pere Fullana i Palmer

**Nº de investigadores/as:** 3

**Entidad/es participante/s:** REBALIM; Randa Group, S.A.

**Entidad/es financiadora/s:**

REBALIM, S.L.

**Tipo de entidad:** Entidad Empresarial

**Ciudad entidad financiadora:** Capdepera, Illes Balears, España

**Fecha de inicio:** 01/2000

**Duración:** 2 meses



**Cuantía total:** 1.202,02 €

- 95** **Nombre del proyecto:** Redacción del proyecto técnico para responder al pliego de condiciones para la recogida de residuos sólidos urbanos en el Municipio de Capdepera  
**Modalidad de proyecto:** De investigación industrial **Ámbito geográfico:** Autonómica  
**Grado de contribución:** Coordinador del proyecto total, red o consorcio  
**Entidad de realización:** Rebalim  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Pere Fullana i Palmer  
**Nº de investigadores/as:** 3  
**Entidad/es participante/s:** REBALIM; Randa Group, S.A.  
**Entidad/es financiadora/s:**  
REBALIM, S.L. **Tipo de entidad:** Entidad Empresarial  
**Ciudad entidad financiadora:** Capdepera, Illes Balears, España  
**Fecha de inicio:** 01/2000 **Duración:** 2 meses  
**Cuantía total:** 1.202,02 €
- 96** **Nombre del proyecto:** \*Análisis del Ciclo de Vida de una Estación Base de Teléfonos Móviles Tipo de contrato: mercantil  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Silvia Guzmán  
**Nº de investigadores/as:** 4  
**Entidad/es participante/s:** Telefónica, Randa Group,S.A.  
**Entidad/es financiadora/s:**  
Telefónica  
**Fecha de inicio:** 09/1999 **Duración:** 5 meses  
**Cuantía total:** 29.930 €
- 97** **Nombre del proyecto:** \*Análisis del ciclo de vida comparativos de teléfonos móviles enfocado a la Compra Verde Tipo de contrato: mercantil  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Silvia Guzmán  
**Nº de investigadores/as:** 4  
**Entidad/es participante/s:** Telefónica, Randa Group,S.A.  
**Entidad/es financiadora/s:**  
Telefónica  
**Fecha de inicio:** 07/1999 **Duración:** 4 meses  
**Cuantía total:** 29.930 €
- 98** **Nombre del proyecto:** Estudio para el desarrollo de una nueva categoría de productos del “Distintiu de Garantia de Qualitat Ambiental” (Distintivo de garantía de calidad ambiental) para servicios de revelado fotográfico: a) Análisis del ciclo de vida de servicios de revelado fotográfico (1.200.000 ptas.); b) Recogida de información sectorial y propuesta de criterios para el Distintivo de servicios de revelado fotográfico (400.000 ptas.). (Código: nº 011463) Tipo de contrato: mercantil-adjudicación directa  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Dr. Pere Fullana i Palmer (Randa Group)  
**Nº de investigadores/as:** 3  
**Entidad/es participante/s:** Departamento de Medio Ambiente de la Generalitat de Catalunya, Randa Group,S.A.  
**Entidad/es financiadora/s:**  
Departamento de Medio Ambiente de la Generalitat de Catalunya  
**Fecha de inicio:** 07/1999 **Duración:** 5 meses  
**Cuantía total:** 9.616 €



- 99** **Nombre del proyecto:** Trabajo de investigación y actualización del estado de la serie de normas ISO 14000. (Código: 011691) Tipo de contrato: contrato de investigación de adjudicación directa  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Dr. Pere Fullana i Palmer (Randa Group)  
**Entidad/es financiadora/s:**  
Departamento de Medio Ambiente (Generalitat de Catalunya)  
**Fecha de inicio:** 06/1999 **Duración:** 3 meses  
**Cuantía total:** 9.015 €
- 100** **Nombre del proyecto:** ACV Comparativo entre el Reciclaje y la Reutilización de Envases de Vidrio en el sector de la cerveza  
**Modalidad de proyecto:** De investigación industrial **Ámbito geográfico:** Nacional  
**Grado de contribución:** Coordinador del proyecto total, red o consorcio  
**Entidad de realización:** ANFEVI  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Dr. Pere Fullana i Palmer (Randa Group)  
**Nº de investigadores/as:** 4  
**Entidad/es participante/s:** ANFEVI; Randa Group, S.A.  
**Entidad/es financiadora/s:**  
ANFEVI  
**Fecha de inicio:** 05/1999 **Duración:** 3 meses  
**Cuantía total:** 18.030,36 €
- 101** **Nombre del proyecto:** -Análisis del Ciclo de Vida de un SENIOR MILENIO para RENFE Tipo de contrato: mercantil  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Dr. Pere Fullana i Palmer (Randa Group)  
**Nº de investigadores/as:** 4  
**Entidad/es participante/s:** J.C. Decaux, Randa Group,S.A.  
**Entidad/es financiadora/s:**  
J.C. Decaux  
**Fecha de inicio:** 04/1999 **Duración:** 1 mes  
**Cuantía total:** 1.503 €
- 102** **Nombre del proyecto:** -Análisis del Ciclo de Vida de un TAM WILMOTE para el Ayuntamiento de Cornellà Tipo de contrato: mercantil  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Dr. Pere Fullana i Palmer (Randa Group)  
**Nº de investigadores/as:** 4  
**Entidad/es participante/s:** J.C. Decaux, Randa Group,S.A.  
**Entidad/es financiadora/s:**  
J.C. Decaux  
**Fecha de inicio:** 04/1999 **Duración:** 1 mes  
**Cuantía total:** 1.503 €
- 103** **Nombre del proyecto:** -Análisis del Ciclo de Vida de una Columna HOLSCHER para el Ayuntamiento de Cornellà Tipo de contrato: mercantil  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Dr. Pere Fullana i Palmer (Randa Group)  
**Nº de investigadores/as:** 4  
**Entidad/es participante/s:** J.C. Decaux, Randa Group,S.A.  
**Entidad/es financiadora/s:**  
J.C. Decaux  
**Fecha de inicio:** 04/1999 **Duración:** 1 mes



**Cuantía total:** 3.005 €

- 104 Nombre del proyecto:** -Análisis del Ciclo de Vida de una Marquesina FOSTER para el Ayuntamiento de Cornellà Tipo de contrato: mercantil  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Dr. Pere Fullana i Palmer (Randa Group)  
**Nº de investigadores/as:** 4  
**Entidad/es participante/s:** J.C. Decaux, Randa Group,S.A.  
**Entidad/es financiadora/s:**  
J.C. Decaux  
**Fecha de inicio:** 04/1999 **Duración:** 1 mes  
**Cuantía total:** 1.503 €
- 105 Nombre del proyecto:** -Análisis del Ciclo de Vida de una Parada COX para el Ayuntamiento de Cornellà Tipo de contrato: mercantil  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Dr. Pere Fullana i Palmer (Randa Group)  
**Nº de investigadores/as:** 4  
**Entidad/es participante/s:** J.C. Decaux, Randa Group,S.A.  
**Entidad/es financiadora/s:**  
J.C. Decaux  
**Fecha de inicio:** 04/1999 **Duración:** 1 mes  
**Cuantía total:** 3.005 €
- 106 Nombre del proyecto:** -Análisis del ciclo de vida de la columna publicitaria WILMOTE para RENFE Tipo de contrato: mercantil  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Dr. Pere Fullana i Palmer (Randa Group)  
**Nº de investigadores/as:** 4  
**Entidad/es participante/s:** J.C. Decaux, Randa Group,S.A.  
**Entidad/es financiadora/s:**  
J.C. Decaux  
**Fecha de inicio:** 04/1999 **Duración:** 1 mes  
**Cuantía total:** 1.202 €
- 107 Nombre del proyecto:** -Análisis del ciclo de vida de un PIM FOSTER para el Ayuntamiento de Cornellà Tipo de contrato: mercantil  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Dr. Pere Fullana i Palmer (Randa Group)  
**Nº de investigadores/as:** 4  
**Entidad/es participante/s:** J.C. Decaux, Randa Group,S.A.  
**Entidad/es financiadora/s:**  
J.C. Decaux  
**Fecha de inicio:** 04/1999 **Duración:** 1 mes  
**Cuantía total:** 3.005 €
- 108 Nombre del proyecto:** -Análisis del ciclo de vida de una Fleche Hoteliere v88 para el Ayuntamiento de Cornellà Tipo de contrato: mercantil  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Dr. Pere Fullana i Palmer (Randa Group)  
**Nº de investigadores/as:** 4  
**Entidad/es financiadora/s:**  
J.C. Decaux  
**Fecha de inicio:** 04/1999 **Duración:** 1 mes





**Cuantía total:** 3.005 €

- 109 Nombre del proyecto:** -Análisis del ciclo de vida del PIM FOSTER para RENFE Tipo de contrato: mercantil  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Dr. Pere Fullana i Palmer (Randa Group)  
**Nº de investigadores/as:** 4  
**Entidad/es participante/s:** J.C. Decaux, Randa Group,S.A.  
**Entidad/es financiadora/s:**  
J.C. Decaux  
**Fecha de inicio:** 04/1999 **Duración:** 1 mes  
**Cuantía total:** 1.502 €
- 110 Nombre del proyecto:** Búsqueda bibliográfica: estudios de ACV en el sector de los envases de vidrio e información de ACV sobre los envases de vidrio para cerveza  
**Modalidad de proyecto:** Estudio de viabilidad **Ámbito geográfico:** Nacional técnica  
**Grado de contribución:** Coordinador del proyecto total, red o consorcio  
**Entidad de realización:** ANFEVI  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Dr. Pere Fullana i Palmer (Randa Group)  
**Nº de investigadores/as:** 2  
**Entidad/es participante/s:** ANFEVI; Randa Group, S.A.  
**Entidad/es financiadora/s:**  
ANFEVI  
**Fecha de inicio:** 04/1999 **Duración:** 1 mes  
**Cuantía total:** 961,62 €
- 111 Nombre del proyecto:** -Análisis del ciclo de vida de un Panel de Información Municipal (PIM) Tipo de contrato: mercantil  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Dr. Pere Fullana i Palmer (Randa Group)  
**Nº de investigadores/as:** 4  
**Entidad/es participante/s:** J.C. Decaux, Randa Group,S.A.  
**Entidad/es financiadora/s:**  
J.C. Decaux  
**Fecha de inicio:** 02/1999 **Duración:** 1 mes  
**Cuantía total:** 1.202 €
- 112 Nombre del proyecto:** Realización de un estudio de viabilidad sobre la realización de un Proyecto Europeo en que participasen entidades catalanas, sobre posible modificación del Reglamento Europeo EMAS y procedimientos de verificación para adaptarlos a las Microempresas. (Código: 1106/98) Tipo de contrato: mercantil-adjudicación directa  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Dr. Pere Fullana i Palmer (Randa Group)  
**Entidad/es financiadora/s:**  
Dirección General de Calidad Ambiental, Departamento de Medio Ambiente (Generalitat de Catalunya)  
**Fecha de inicio:** 11/1998 **Duración:** 1 mes  
**Cuantía total:** 1.347 €
- 113 Nombre del proyecto:** Estudio sobre el estado actual de desarrollo de las normas de la serie ISO 14.000. (Código: 010521) Tipo de contrato: adjudicación directa  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Dr. Pere Fullana i Palmer (Randa Group)  
**Nº de investigadores/as:** 4  
**Entidad/es participante/s:** Randa Group,S.A.

**Entidad/es financiadora/s:**

Generalitat de Catalunya.

**Fecha de inicio:** 10/1998**Duración:** 4 meses**Cuantía total:** 4.207 €

**114 Nombre del proyecto:** -Análisis del Ciclo de Vida de un soporte del servicio de ayuda a la explotación (ssae) para el Ayuntamiento de Barcelona Tipo de contrato: mercantil

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Dr. Pere Fullana i Palmer (Randa Group)**Nº de investigadores/as:** 4**Entidad/es participante/s:** J.C. Decaux, Randa Group,S.A.**Entidad/es financiadora/s:**

J.C. Decaux

**Fecha de inicio:** 02/1998**Duración:** 2 meses**Cuantía total:** 1.953 €

**115 Nombre del proyecto:** -Análisis del ciclo de vida de dos Sanitarios para el Ayuntamiento de Barcelona Tipo de contrato: mercantil

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Dr. Pere Fullana i Palmer (Randa Group)**Nº de investigadores/as:** 4**Entidad/es participante/s:** J.C. Decaux, Randa Group,S.A.**Entidad/es financiadora/s:**

J.C. Decaux

**Fecha de inicio:** 02/1998**Duración:** 2 meses**Cuantía total:** 5.770 €

**116 Nombre del proyecto:** -Análisis del ciclo de vida de nueve variantes de Tablones de Anuncios municipales (TAM) para el Ayuntamiento de Barcelona Tipo de contrato: mercantil

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Dr. Pere Fullana i Palmer (Randa Group)**Nº de investigadores/as:** 4**Entidad/es participante/s:** J.C. Decaux, Randa Group,S.A.**Entidad/es financiadora/s:**

J.C. Decaux

**Fecha de inicio:** 02/1998**Duración:** 2 meses**Cuantía total:** 2.404 €

**117 Nombre del proyecto:** -Análisis del ciclo de vida de una Marquesina Foster para el Ayuntamiento de Barcelona Tipo de contrato: mercantil

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Dr. Pere Fullana i Palmer (Randa Group)**Nº de investigadores/as:** 4**Entidad/es participante/s:** J.C. Decaux, Randa Group,S.A.**Entidad/es financiadora/s:**

J.C. Decaux

**Fecha de inicio:** 02/1998**Duración:** 2 meses**Cuantía total:** 12.020 €

**118 Nombre del proyecto:** Realització d'un estudi orientat a l'elaboració d'un Distintiu de Garantia de Qualita Ambiental de la indústria del calçat

**Grado de contribución:** Investigador/a**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Xavier Domènech (UAB)



**Nº de investigadores/as:** 5

**Entidad/es participante/s:** Departamento de Medioambiente de la Generalitat de Catalunya, UAB, EUETII-UPC, Randa Group, S.A.

**Entidad/es financiadora/s:**

Departamento de Medioambiente de la Generalitat de Catalunya

**Fecha de inicio:** 01/1998

**Duración:** 1 año

**Cuantía total:** 11.870 €

**119 Nombre del proyecto:** Análisis del ciclo de vida simplificado comparativo entre la incineradora de Zabalgardi y el vertedero de Artigas Tipo de contrato: mercantil - adjudicación directa

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Dr. Pere Fullana i Palmer (Randa Group)

**Nº de investigadores/as:** 5

**Entidad/es participante/s:** Zabalgardi S.A., Randa Group S.A.

**Entidad/es financiadora/s:**

Zabalgardi S.A.

**Fecha de inicio:** 07/1997

**Duración:** 4 años - 2 meses

**Cuantía total:** 18.475 €

**120 Nombre del proyecto:** Realización de una evaluación de las oportunidades de reducción y reciclaje en origen así como otras formas de prevención de la contaminación generada en el establecimiento industrial de Badalona de la empresa FERODO NECTO S.A. (Código: nº 0058862 CIPN + nº 970627 Ferodo Necto) Tipo de contrato: mercantil de adjudicación directa

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Dr. Pere Fullana i Palmer (Randa Group)

**Nº de investigadores/as:** 2

**Entidad/es participante/s:** Randa Group S.A., Ferodo Necto S.A.

**Entidad/es financiadora/s:**

Centre d'Iniciatives per a la Producció Neta (CIPN), Junta de Residus, Departament de Medi Ambient, Generalitat de Catalunya (Subvención del 50%) + Ferodo Necto S.A. (50%)

**Fecha de inicio:** 06/1997

**Duración:** 5 meses

**Cuantía total:** 4.922 €

**121 Nombre del proyecto:** Aplicación del ACV a la Industria del curtido de pieles

**Grado de contribución:** Investigador/a

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Xavier Domènech (UAB)

**Nº de investigadores/as:** 5

**Entidad/es participante/s:** Departamento de Medioambiente de la Generalitat de Catalunya, UAB, EUETII-UPC, Randa Group, S.A.

**Entidad/es financiadora/s:**

Departamento de Medioambiente de la Generalitat de Catalunya

**Fecha de inicio:** 01/1997

**Duración:** 1 año

**Cuantía total:** 11.870 €

**122 Nombre del proyecto:** \*Revisión Crítica Externa del ACV de Bandejas de Plástico y Cartón Tipo de contrato: mercantil

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Dr. Pere Fullana i Palmer (Randa Group)

**Nº de investigadores/as:** 5

**Entidad/es participante/s:** Fundación Plásticos y Medioambiente, Randa Group S.A.

**Entidad/es financiadora/s:**

Fundación Plásticos y Medioambiente



**Fecha de inicio:** 01/1996  
**Cuantía total:** 2.928 €

**Duración:** 2 meses

**123 Nombre del proyecto:** Revisión Crítica Externa del Código de buenas prácticas ambientales del sector de la detergencia en Europa

**Grado de contribución:** Investigador/a

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Pere Fullana i Palmer

**Nº de investigadores/as:** 15

**Entidad/es participante/s:** Randa Group, S.A.

**Entidad/es financiadora/s:**

AISE

**Ciudad entidad financiadora:** Bélgica

**Fecha de inicio:** 01/1996

**Duración:** 2 meses

**Cuantía total:** 2.928 €

**124 Nombre del proyecto:** \*Análisis del ciclo de vida de Bolsas de Basura de Polietileno Tipo de contrato: mercantil

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Dr. Pere Fullana i Palmer (Randa Group)

**Nº de investigadores/as:** 5

**Entidad/es participante/s:** Randa Group S.A., AENOR

**Entidad/es financiadora/s:**

AENOR

**Fecha de inicio:** 09/1995

**Duración:** 5 meses

**Cuantía total:** 16.035 €

**Resultados relevantes:** Primer ACV no académico realizado en España. Inició el establecimiento de la ecoetiqueta tipo III española: AENOR Medioambiente.

**125 Nombre del proyecto:** Revisión Crítica Externa de los Análisis del ciclo de vida de sistemas de gestión de residuos en Francia

**Grado de contribución:** Investigador/a

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Pere Fullana i Palmer

**Nº de investigadores/as:** 30

**Entidad/es participante/s:** Randa Group, S.A.

**Entidad/es financiadora/s:**

Ecoemballages

**Ciudad entidad financiadora:** Francia

**Fecha de inicio:** 09/1995

**Duración:** 5 meses

**Cuantía total:** 15.025 €

**126 Nombre del proyecto:** \*Diseño de una planta industrial de producción de metilaminas

**Ámbito geográfico:** Académico

**Grado de contribución:** Investigador/a

**Entidad de realización:** Centro de Estudios  
Técnicos Superiores. Instituto Químico de Sarriá

**Tipo de entidad:** Instituto Universitario de  
Investigación

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Alberto Barrera Berro

**Nº de investigadores/as:** 2

**Entidad/es financiadora/s:**

Centro de Estudios Técnicos Superiores. Instituto  
Químico de Sarriá

**Tipo de entidad:** Instituto Universitario de  
Investigación

**Ciudad entidad financiadora:** Barcelona, Cataluña, España

**Fecha de inicio:** 07/1990**Duración:** 1 año**Resultados relevantes:** Proyecto para la obtención del título de Ingeniero Industrial (UAB, 1991)

**127 Nombre del proyecto:** \*Proyecto de investigación sobre generadores de vapor (PISGV): Descomposición de la hidracina.

**Ámbito geográfico:** Nacional**Grado de contribución:** Investigador/a**Entidad de realización:** Grupo de Propietarios de Centrales Nucleares Españolas de Agua a Presión (GPCEPWR)**Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Lluís Victori Companys**Nº de investigadores/as:** 4**Entidad/es financiadora/s:**

Grupo de Propietarios de Centrales Nucleares Españolas de Agua a Presión (GPCEPWR)

**Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones**Fecha de inicio:** 01/1989**Duración:** 3 años

**128 Nombre del proyecto:** \*Diseño, construcción y montaje de placas de circuito impreso para la toma de datos de presión desde un PC

**Ámbito geográfico:** Académico**Grado de contribución:** Investigador/a**Entidad de realización:** Centro de Estudios Técnicos Superiores. Instituto Químico de Sarriá**Tipo de entidad:** Instituto Universitario de Investigación**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Eduard Barberà**Nº de investigadores/as:** 2**Entidad/es financiadora/s:**

Centro de Estudios Técnicos Superiores. Instituto Químico de Sarriá

**Tipo de entidad:** Instituto Universitario de Investigación**Ciudad entidad financiadora:** Barcelona, Cataluña, España**Fecha de inicio:** 01/1988**Duración:** 6 meses**Resultados relevantes:** Proyecto para la obtención del Diploma de Informática Química (IQS, 1988)

**129 Nombre del proyecto:** \*Estudio sobre la adsorción de nitrógeno a baja temperatura. Automatización de un equipo Sorptomatic

**Ámbito geográfico:** Académico**Grado de contribución:** Investigador/a**Entidad de realización:** Centro de Estudios Técnicos Superiores. Instituto Químico de Sarriá**Tipo de entidad:** Instituto Universitario de Investigación**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Pere Joan Celma Serra**Nº de investigadores/as:** 2**Entidad/es financiadora/s:**

Centro de Estudios Técnicos Superiores. Instituto Químico de Sarriá

**Tipo de entidad:** Instituto Universitario de Investigación**Ciudad entidad financiadora:** Barcelona, Cataluña, España**Fecha de inicio:** 06/1987**Duración:** 1 año**Resultados relevantes:** Trabajo de Final de Carrera para la obtención del título de Ingeniero Químico (IQS, 1988); Premio P. Salvador Gil: Otorgado al mejor Trabajo de Final de Carrera en Ingeniería Química presentado en el IQS durante el curso 1987-88.

## Actividades científicas y tecnológicas

### Producción científica

**Índice H:** 13

**Fecha de aplicación:** 30/03/2017

### Publicaciones, documentos científicos y técnicos

- 1** Marc Delgado-Aguilar; M. Àngels Pèlach; Pere Mutjé; Pere Fullana-i-Palmer. Are Cellulose Nanofibers a solution for a more circular economy of paper products?. Environmental Science and Technology. 15 - 4, pp. 629 - 637. American Chemical Society, 04/2015.

**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 5.393 (2015)  
**Posición de publicación:** 3  
**Publicación relevante:** Si

**Tipo de soporte:** Revista  
**Categoría:** Science Edition - ENGINEERING, ENVIRONMENTAL  
**Revista dentro del 25%:** Si  
**Num. revistas en cat.:** 50
- 2** Fullana-i-Palmer P.; Puig R.; Bala A.; Baquero G.; Riba J.; Raugei M. From Life Cycle Assessment to Life Cycle Management: A Case Study On Industrial Waste Management Policy Making. Journal of Industrial Ecology. 15 - 3, pp. 458 - 475. 06/2011.

**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Autor de correspondencia:** Si  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 2.085  
**Posición de publicación:** 73  
**Fuente de citas:** WOS  
**Fuente de citas:** SCOPUS  
**Fuente de citas:** Google Scholar  
**Fuente de citas:** Total correct

**Tipo de soporte:** Revista  
**Categoría:** Science Edition - ENVIRONMENTAL SCIENCES  
**Revista dentro del 25%:** No  
**Num. revistas en cat.:** 205  
**Citas:** 4  
**Citas:** 9  
**Citas:** 8  
**Citas:** 11

**Resultados relevantes:** Trabajo premiado con el "Most Significant Contribution Award" del congreso mundial de gestión de ciclo de vida, que se celebra cada dos años, por la International Society for Industrial Ecology en Cape Town 2009. Resumen seleccionado y publicado por la Comisión Europea en Science for Environment Policy (the European Commission's environmental news service for policy makers, distributed to over 13,000 subscribers). Reseñas en revistas: - RecyclingPorta.EU: <http://www.recyclingportal.eu/artikel/27304.shtml>

**Publicación relevante:** Si
- 3** J Laso; M Margallo; P Fullana-i-Palmer; A Bala; C Gazulla; A Irabien; R Aldaco. Aiding eco-labelling process and its implementation: Environmental Impact Assessment Methodology to define Product Category Rules for canned anchovies. MethodsX, accepted march 2017, <http://dx.doi.org/10.1016/j.mex.2017.03.001>. 03/2017.

**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Tipo de soporte:** Revista

- 4** Rita Puig; Eylem Kilic; Sandra Navarro; Jaume Albertí; Pere Fullana-i-Palmer. Inventory analysis and Carbon footprint of coastland-hotel services: a Spanish case study. Science of the Total Environment, accepted march 2017. 03/2017.  
**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 4.959 (2015)  
**Posición de publicación:** 5  
**Tipo de soporte:** Revista  
**Categoría:** Science Edition - ENGINEERING, ENVIRONMENTAL  
**Revista dentro del 25%:** Si  
**Num. revistas en cat.:** 50
- 5** Ana María Giménez; Marc Delgado-Aguilar; G. Quintana; Pere Fullana-i-Palmer; Pere Mutjé; Francesc Xavier Espinach. Sugarcane bagasse reinforced composites, study on the Young's Modulus Macro and micromechanics. BioResources. 12 - 2, pp. 3618 - 3629. 03/2017.  
**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 1.334 (2015)  
**Posición de publicación:** 5  
**Tipo de soporte:** Revista  
**Categoría:** Science Edition - MATERIALS SCIENCE, PAPER & WOOD  
**Revista dentro del 25%:** Si  
**Num. revistas en cat.:** 21
- 6** Q Yuan; Guobao Song; Pere Fullana-i-Palmer; Y Wang; HM Semakula; M Mekonnen; S Zhang. Water footprint of feed required by farmed fish in China based on a Monte Carlo-supported von Bertalanffy growth model: A policy implication. Journal of Cleaner Production, accepted march 2017, DOI: 10.1016/j.jclepro.2017.03.134. 03/2017.  
**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 4.959 (2015)  
**Posición de publicación:** 5  
**Tipo de soporte:** Revista  
**Categoría:** Science Edition - ENGINEERING, ENVIRONMENTAL  
**Revista dentro del 25%:** Si  
**Num. revistas en cat.:** 50
- 7** D Theng; NE El Mansouri; G Arbat; B Ngo; Marc Delgado-Aguilar; MA Pèlach; Pere Fullana-i-Palmer; Pere Mutjé. Fiberboards made from Corn Stalk, Thermomechanical Pulp, and Kraft Lignin as a Green Adhesive. BioResources. 12 - 2, pp. 2379 - 2393. 02/2017.  
**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 1.334 (2015)  
**Posición de publicación:** 5  
**Tipo de soporte:** Revista  
**Categoría:** Science Edition - MATERIALS SCIENCE, PAPER & WOOD  
**Revista dentro del 25%:** Si  
**Num. revistas en cat.:** 21
- 8** Guobao Song; Pere Fullana-i-Palmer; D. Williamson; Y. Wang. Dietary changes to mitigate climate change and benefit public health in China. Science of Total Environment. 577, pp. 289 - 298. 01/2017.  
**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 3.976 (2015)  
**Posición de publicación:** 32  
**Tipo de soporte:** Revista  
**Categoría:** Environmental Science (miscellaneous)  
**Revista dentro del 25%:** Si  
**Num. revistas en cat.:** 225
- 9** Sandra Navarro; Rita Puig; Eylem Kilic; S Penavayre; Pere Fullana-i-Palmer. Ecoinnovation and benchmarking carbon footprint data for vineyards and wineries in Spain and France. Journal of Cleaner Production. 142, pp. 1661 - 1671. 01/2017.  
**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Tipo de soporte:** Revista  
**Categoría:** Science Edition - ENGINEERING, ENVIRONMENTAL



**Índice de impacto:** 4.959 (2015)  
**Posición de publicación:** 5

**Revista dentro del 25%:** Si  
**Num. revistas en cat.:** 50

- 10** Sandra Navarro; Rita Puig; Pere Fullana-i-Palmer. Product vs Corporate carbon footprint: some methodological issues. A case study and review on the wine sector. Science of the Total Environment. 581-582, pp. 722 - 733. 01/2017.

**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR)

**Tipo de soporte:** Revista  
**Categoría:** Science Edition - ENVIRONMENTAL SCIENCES

**Índice de impacto:** 3.976 (2015)  
**Posición de publicación:** 32

**Revista dentro del 25%:** Si  
**Num. revistas en cat.:** 225

- 11** Jara Laso; María Margallo; Pere Fullana-i-Palmer; Alba Bala; Cristina Gazulla; Ángel Irabien; Rubén Aldaco. When product diversification influences life cycle impact assessment: A case study of canned anchovy. Science of the Total Environment. 581-582, pp. 629 - 639. 01/2017.

**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR)

**Tipo de soporte:** Revista  
**Categoría:** Science Edition - ENVIRONMENTAL SCIENCES

**Índice de impacto:** 3.976 (2015)  
**Posición de publicación:** 32

**Revista dentro del 25%:** Si  
**Num. revistas en cat.:** 225

- 12** Francesc Xavier Espinach; L.A. Granda; Quim Tarrés; J. Duran; Pere Fullana-i-Palmer; Pere Mutgé. Mechanical and micromechanical tensile strength of Eucalyptus bleached fibers reinforced polyoxymethylene composites. Composites Part B-Engineering, accepted 10/2016. 10/2016.

**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 3.850 (2015)  
**Posición de publicación:** 4

**Tipo de soporte:** Revista  
**Categoría:** Engineering (miscellaneous)  
**Revista dentro del 25%:** Si  
**Num. revistas en cat.:** 85

- 13** Ana María Giménez; Francesc Xavier Espinach; Marc Delgado-Aguilar; R Reixach; G. Quintana; Pere Fullana-i-Palmer; Pere Mutgé. Starch-Based Biopolymer Reinforced with High Yield Fibers from Sugarcane Bagasse as a Technical and Environmentally Friendly Alternative to High Density Polyethylene. BioResources. 11 - 4, pp. 9856 - 9858. 10/2016.

**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR)

**Tipo de soporte:** Revista  
**Categoría:** Science Edition - MATERIALS SCIENCE, PAPER & WOOD

**Índice de impacto:** 1.334 (2015)  
**Posición de publicación:** 5

**Revista dentro del 25%:** Si  
**Num. revistas en cat.:** 21

- 14** Jara Laso; María Margallo; Pere Fullana-i-Palmer; Alba Bala; Cristina Gazulla; Ángel Irabien; Rubén Aldaco. Introducing Life Cycle Thinking to define Best Available Technologies for products: application to the anchovy canning industry. Journal of Cleaner Production, on-line first, DOI: 10.2016/j.jclepro.2016.08.040. 08/2016.

**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR)

**Tipo de soporte:** Revista  
**Categoría:** Science Edition - ENGINEERING, ENVIRONMENTAL

**Índice de impacto:** 4.959 (2015)  
**Posición de publicación:** 5

**Revista dentro del 25%:** Si  
**Num. revistas en cat.:** 50



- 15** Ana María Giménez; Francesc Xavier Espinach; L.A. Granda; Marc Delgado-Aguilar; G Quintana; Pere Fullana-i-Palmer; Pere Mutgé. Tensile strength assessment of injection-molded high yield sugarcane bagasse-reinforced polypropylene. *BioResources*. 11 - 3, pp. 6346 - 6361. 06/2016.  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Categoría:** Science Edition - MATERIALS SCIENCE, PAPER & WOOD  
**Índice de impacto:** 1.334 (2015) **Revista dentro del 25%:** Si  
**Posición de publicación:** 5 **Num. revistas en cat.:** 21
- 16** Jara Laso; María Margallo; J. Celaya; Pere Fullana; Alba Bala; Cristina Gazulla; Ángel Irabien; Rubén Aldaco. Waste management under a life cycle approach as a tool for a circular economy in the canned anchovy industry. *Waste Management & Research*. 34 - 8, pp. 724 - 733. 06/2016.  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Categoría:** Science Edition - ENGINEERING, ENVIRONMENTAL  
**Índice de impacto:** 1.338 (2015) **Revista dentro del 25%:** No  
**Posición de publicación:** 32 **Num. revistas en cat.:** 50
- 17** J Laso; M Margallo; P Fullana-i-Palmer; A Bala; C Gazulla; A Irabien; R Aldaco. Finding the Best Available Techniques for an Environmental Sustainable Waste Management in the Fish Canned Industry. *Chemical Engineering Transactions*. 52, pp. 385 - 390. 01/2016.  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 18** Alba Bala; Marco Raugai; Pere Fullana-i-Palmer. Introducing a new method for calculating the environmental credits of end-of-life material recovery in attributional LCA. *The International Journal of Life Cycle Assessment*. 20 - 5, pp. 645 - 654. 03/2015.  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Categoría:** Science Edition - ENVIRONMENTAL SCIENCES  
**Índice de impacto:** 3.324 **Revista dentro del 25%:** Si  
**Posición de publicación:** 47 **Num. revistas en cat.:** 225  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Categoría:** Science Edition - ENGINEERING, ENVIRONMENTAL  
**Índice de impacto:** 3.324 (26%) **Revista dentro del 25%:** No  
**Posición de publicación:** 13 **Num. revistas en cat.:** 50
- 19** María Margallo; Antonio Domínguez-Ramos; Rubén Aldaco; Alba Bala; Pere Fullana; Ángel Irabien. Environmental sustainability assessment in process industry: A case study of waste-to-energy plants in Spain. *Resour Conserv Recy*. 93, pp. 144 - 155. 12/2014.  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Categoría:** Science Edition - ENGINEERING, ENVIRONMENTAL  
**Índice de impacto:** 2.564 **Revista dentro del 25%:** No  
**Posición de publicación:** 17 **Num. revistas en cat.:** 47  
**Fuente de citas:** WOS **Citas:** 0  
**Fuente de citas:** SCOPUS **Citas:** 0  
**Fuente de citas:** Google Scholar **Citas:** 0  
**Fuente de citas:** Total correct **Citas:** 0

- 20** Achieving consistency in life cycle assessment practice within the European construction sector: the role of the EeBGuide InfoHub. The International Journal of Life Cycle Assessment. 19 - 11, pp. 1783 - 1793. 11/2014.  
**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 3.988  
**Posición de publicación:** 8  
**Tipo de soporte:** Revista  
**Categoría:** Science Edition - ENGINEERING, ENVIRONMENTAL  
**Revista dentro del 25%:** Si  
**Num. revistas en cat.:** 47
- 21** Ioannis Arzoumanidis; Pere Fullana-i-Palmer; Andrea Raggi; Cristina Gazulla; Marco Rauegi; Gabriela Benveniste; Marta Anglada. Unresolved issues in wine carbon footprint accounting. Journal of Cleaner Production. 82, pp. 16 - 22. 11/2014.  
**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 3.844  
**Posición de publicación:** 10  
**Tipo de soporte:** Revista  
**Categoría:** Science Edition - ENGINEERING, ENVIRONMENTAL  
**Revista dentro del 25%:** Si  
**Num. revistas en cat.:** 47
- 22** María Margallo; Ruben Aldaco; Angel Irabien; Viviana Carrillo; Matthias Fischer; Alba Bala; Pere Fullana-i-Palmer. Life cycle assessment modelling of waste-to-energy incineration in Spain and Portugal. Waste Management & Research. 32 - 6, pp. 492 - 499. 06/2014.  
**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 1.297  
**Posición de publicación:** 30  
**Tipo de soporte:** Revista  
**Categoría:** Science Edition - ENGINEERING, ENVIRONMENTAL  
**Revista dentro del 25%:** No  
**Num. revistas en cat.:** 47
- 23** Ana Camba; S González-García; Alba Bala; Pere Fullana-i-Palmer; María Teresa Moreira; Gumersindo Feijoo. Modelling the leachate flow and aggregated emissions from municipal waste landfills under Life Cycle Thinking in the Oceanic region of the Iberian Peninsula. Journal of Cleaner Production. 67, pp. 98 - 106. 03/2014.  
**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 3.844  
**Posición de publicación:** 10  
**Tipo de soporte:** Revista  
**Categoría:** Science Edition - ENGINEERING, ENVIRONMENTAL  
**Revista dentro del 25%:** Si  
**Num. revistas en cat.:** 47
- 24** Rafael Assiego; G. Calleja; J.M. Cejudo; Marco Rauegi; Pere Fullana-i-Palmer. A decision-making LCA for energy refurbishment of buildings: conditions of comfort. Energy and Buildings. 70, pp. 333 - 342. 02/2014.  
**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 2.884  
**Posición de publicación:** 30  
**Tipo de soporte:** Revista  
**Categoría:** Science Edition - ENERGY & FUELS  
**Revista dentro del 25%:** No  
**Num. revistas en cat.:** 89  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 2.884  
**Posición de publicación:** 6  
**Fuente de citas:** WOS  
**Fuente de citas:** SCOPUS  
**Citas:** 0  
**Citas:** 0

**Fuente de citas:** Google Scholar**Citas:** 0**Fuente de citas:** Total correct**Citas:** 0

- 25** Rita Puig; Pere Fullana-i-Palmer; Grau Baquero; Jordi Riba; Alba Bala. A Cumulative Energy Demand indicator (CED), Life Cycle based, for Industrial Waste Management decision making. Waste Management. 33 - 12, pp. 2789 - 2797. 12/2013.

**Tipo de producción:** Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)**Categoría:** Environmental Science (miscellaneous)**Índice de impacto:** 1.392**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** Environmental Science (miscellaneous)**Índice de impacto:** 2.485**Revista dentro del 25%:** No**Posición de publicación:** 67**Num. revistas en cat.:** 210**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** Science Edition - ENGINEERING, ENVIRONMENTAL**Índice de impacto:** 3.157**Revista dentro del 25%:** Si**Posición de publicación:** 10**Num. revistas en cat.:** 46**Fuente de citas:** WOS**Citas:** 0**Fuente de citas:** SCOPUS**Citas:** 1**Fuente de citas:** Google Scholar**Citas:** 0**Fuente de citas:** Total**Citas:** 0**Fuente de citas:** Total correct**Citas:** 0

- 26** S. Albrecht; T. Beck; P. Brandstetter; P. Fullana-i-Palmer; K. Grönman; M. Baitz; S. Deimling; J. Sandilands; M. Fischer. A Life Cycle Analysis of Packaging Systems for Fruit and Vegetable Transport in Europe. International Journal of Life Cycle Assessment. 18, pp. 1549 - 1567. 09/2013.

**Tipo de producción:** Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** Science Edition - ENGINEERING, ENVIRONMENTAL**Índice de impacto:** 3.089**Revista dentro del 25%:** Si**Posición de publicación:** 11**Num. revistas en cat.:** 46**Fuente de citas:** WOS**Citas:** 0**Fuente de citas:** SCOPUS**Citas:** 0**Fuente de citas:** Google Scholar**Citas:** 1**Fuente de citas:** Total correct**Citas:** 1

- 27** Baitz M.; Albrecht S.; Eloise Brauner; Clare Broadbent; Guy Castellan; Pierre Conrath; James Fava; Matthias Finkbeiner; Matthias Fischer; Pere Fullana i Palmer; Stephan Krinke; Christian Leroy; Oliver Loebel; Phil McKeown; Ivo Mersiowsky; Bernhard Möglinger; Marcus Pfaadt; Gerald Rebitzer; Elmar Rother; Klaus Ruhland; Aafko Schanssema; Ladji Tikana. LCA's theory and practice: like ebony and ivory living in perfect harmony? ; Fecha:. International Journal of Life Cycle Assessment. 18 - 1, pp. 5 - 13. 01/2013.

**Tipo de producción:** Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** Science Edition - ENGINEERING, ENVIRONMENTAL**Índice de impacto:** 3.089**Revista dentro del 25%:** Si

**Posición de publicación:** 11**Fuente de citas:** WOS**Fuente de citas:** SCOPUS**Fuente de citas:** Google Scholar**Fuente de citas:** Total correct**Num. revistas en cat.:** 46**Citas:** 1**Citas:** 1**Citas:** 7**Citas:** 4

- 28** Solé M.; Watson J.; Puig R.; Fullana-i-Palmer P. Proposal of a new model to improve the collection of small WEEE: a pilot project for the recovery and recycling of toys. Waste Management and Research. 30(11), pp. 1208 - 1212. 11/2012.

**Tipo de producción:** Artículo científico**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 1.047**Posición de publicación:** 153**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 1.047**Posición de publicación:** 32**Fuente de citas:** WOS**Fuente de citas:** SCOPUS**Fuente de citas:** Google Scholar**Fuente de citas:** Total correct**Tipo de soporte:** Revista**Categoría:** Science Edition - ENVIRONMENTAL SCIENCES**Revista dentro del 25%:** No**Num. revistas en cat.:** 210**Categoría:** Science Edition - ENGINEERING, ENVIRONMENTAL**Revista dentro del 25%:** No**Num. revistas en cat.:** 42**Citas:** 0**Citas:** 1**Citas:** 1**Citas:** 1

- 29** María Margallo; Rubén Aldaco; Alba Bala; Pere Fullana-i-Palmer; Ángel Irabién. Best available techniques in municipal solid waste incineration: state of the art in Spain and Portugal. Chemical Engineering Transactions. 29, pp. 1345 - 1350. 08/2012.

**Tipo de producción:** Artículo científico**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)**Índice de impacto:** 0.310**Fuente de citas:** WOS**Fuente de citas:** SCOPUS**Fuente de citas:** Google Scholar**Fuente de citas:** Total correct**Tipo de soporte:** Revista**Categoría:** Science Edition - ENGINEERING, CHEMICAL**Citas:** 0**Citas:** 2**Citas:** 0**Citas:** 2

- 30** Raugei M.; Fullana-i-Palmer P.; Fthenakis V. The Energy Return on Energy Investment (EROI) of Photovoltaics: Methodology and Comparisons with Fossil Fuel Life Cycles. Energy Policy. DOI: 10.1016/j.enpol.2012.03.008, 06/2012.

**Tipo de producción:** Artículo científico**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)**Índice de impacto:** 1.602**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 2.743**Tipo de soporte:** Revista**Categoría:** Environmental Science (miscellaneous)**Categoría:** Environmental Science (miscellaneous)**Revista dentro del 25%:** Si

**Posición de publicación:** 51**Fuente de citas:** WOS**Fuente de citas:** SCOPUS**Fuente de citas:** Google Scholar**Fuente de citas:** Total correct**Num. revistas en cat.:** 210**Citas:** 7**Citas:** 12**Citas:** 16**Citas:** 15

- 31** Raugei M.; Isasa M.; Fullana-i-Palmer P. Potential Cd emissions from end-of-life CdTe PV. International Journal of Life Cycle Assessment. 17 - 2, pp. 192 - 198. 02/2012.

**Tipo de producción:** Artículo científico**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 2.773**Posición de publicación:** 49**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 2.773 (26%)**Posición de publicación:** 11**Fuente de citas:** WOS**Fuente de citas:** SCOPUS**Fuente de citas:** Google Scholar**Fuente de citas:** Total correct**Tipo de soporte:** Revista**Categoría:** Science Edition - ENVIRONMENTAL SCIENCES**Revista dentro del 25%:** Si**Num. revistas en cat.:** 210**Categoría:** Science Edition - ENGINEERING, ENVIRONMENTAL**Revista dentro del 25%:** No**Num. revistas en cat.:** 42**Citas:** 0**Citas:** 0**Citas:** 0**Citas:** 0

- 32** Watson J.M.; Gazulla C.; Fullana-i-Palmer P. Developing Effective Product Panel Methodology through Practice. A Case Study of the catalan Toy Industry. Journal of Industrial Ecology. 15 - 4, pp. 629 - 637. 08/2011.

**Tipo de producción:** Artículo científico**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 2.085**Posición de publicación:** 73**Fuente de citas:** WOS**Fuente de citas:** SCOPUS**Fuente de citas:** Google Scholar**Fuente de citas:** Total correct**Tipo de soporte:** Revista**Categoría:** Science Edition - ENVIRONMENTAL SCIENCES**Revista dentro del 25%:** No**Num. revistas en cat.:** 205**Citas:** 0**Citas:** 0**Citas:** 0**Citas:** 0

- 33** B Notarnicola; R Puig; A Raggi; P Fullana-i-Palmer; G Tassielli; C De Camillis; I Mongelli; A Rius. Life Cycle Assessment of Italia and Spanish Bovine Leather Production Systems. Afinidad. 68(553), pp. 167 - 180. 05/2011.

**Tipo de producción:** Artículo científico**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 0.138**Posición de publicación:** 147**Fuente de citas:** WOS**Fuente de citas:** SCOPUS**Tipo de soporte:** Revista**Categoría:** Science Edition - CHEMISTRY, MULTIDISCIPLINARY**Revista dentro del 25%:** No**Num. revistas en cat.:** 154**Citas:** 0**Citas:** 0

**Fuente de citas:** Google Scholar**Citas:** 0**Fuente de citas:** Total correct**Citas:** 0

- 34** Lehmann A.; Bala A.; Finkbeiner M.; Fullana-i-Palmer P. Integration of Social Aspects in Decision Support, Based on Life Cycle Thinking. Sustainability. 3(4), pp. 562 - 577. 03/2011.

**Tipo de producción:** Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)**Categoría:** Geography, Planning and Development**Índice de impacto:** 0.129**Revista dentro del 25%:** No**Posición de publicación:** 340**Num. revistas en cat.:** 468**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** Science Edition - ENVIRONMENTAL SCIENCES**Índice de impacto:** 1.077 (2013)**Revista dentro del 25%:** No**Posición de publicación:** 154**Num. revistas en cat.:** 216**Fuente de citas:** WOS**Citas:** 1**Fuente de citas:** SCOPUS**Citas:** 1**Fuente de citas:** Google Scholar**Citas:** 2**Fuente de citas:** Total correct**Citas:** 1

- 35** Benveniste G.; Gazulla C.; Fullana-i-Palmer P.; Celades I.; Ros T.; Zaera V.; Godes B. Análisis de Ciclo de Vida y Reglas de Categoría de Producto en la construcción. El caso de las baldosas cerámicas. Informes de la Construcción. 63(522), pp. 71 - 81. 01/2011.

**Tipo de producción:** Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** Science Edition - CONSTRUCTION & BUILDING TECHNOLOGY**Índice de impacto:** 0.260**Revista dentro del 25%:** No**Posición de publicación:** 47**Num. revistas en cat.:** 56**Fuente de citas:** WOS**Citas:** 2**Fuente de citas:** SCOPUS**Citas:** 2**Fuente de citas:** Google Scholar**Citas:** 1**Fuente de citas:** Total correct**Citas:** 2

- 36** María Margallo; Rubén Aldaco; Alba Bala; Ángel Irabién; Pere Fullana-i-Palmer. Implementation of wastes selective collection in small villages of less than 50 Inhabitants in Cantabria Region (Spain): preliminary viability study. Chemical Engineering Transactions. 21, pp. 733 - 738. 08/2010.

**Tipo de producción:** Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)**Categoría:** Science Edition - ENGINEERING, CHEMICAL**Índice de impacto:** 0.310 (2012)**Fuente de citas:** WOS**Citas:** 0**Fuente de citas:** SCOPUS**Citas:** 1**Fuente de citas:** Google Scholar**Citas:** 0**Fuente de citas:** Total correct**Citas:** 1

- 37** Alba Bala; Marco Rauegi; Gabriela Benveniste; Cristina Gazulla; Pere Fullana-i-Palmer. Simplified tools for Global Warming Potential evaluation: when 'good enough' is best. The International Journal of Life Cycle Assessment. 15(5), pp. 489 - 498. 06/2010.
- Tipo de producción:** Artículo científico  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR)
- Índice de impacto:** 3.148  
**Posición de publicación:** 7
- Fuente de citas:** WOS  
**Fuente de citas:** SCOPUS  
**Fuente de citas:** Google Scholar  
**Fuente de citas:** Total correct
- Tipo de soporte:** Revista  
**Categoría:** Science Edition - ENGINEERING, ENVIRONMENTAL  
**Revista dentro del 25%:** Si  
**Num. revistas en cat.:** 45
- Citas:** 6  
**Citas:** 11  
**Citas:** 26  
**Citas:** 18
- 38** Cristina Gazulla; Marco Rauegi; Pere Fullana-i-Palmer. Taking a Life Cycle Look at Crianza Wine Production in Spain: Where Are the Bottlenecks?. The International Journal of Life Cycle Assessment. 15, pp. 330 - 337. 05/2010.
- Tipo de producción:** Artículo científico  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR)
- Índice de impacto:** 3.148  
**Posición de publicación:** 7
- Fuente de citas:** WOS  
**Fuente de citas:** SCOPUS  
**Fuente de citas:** Google Scholar  
**Fuente de citas:** Total correct
- Tipo de soporte:** Revista  
**Categoría:** Science Edition - ENGINEERING, ENVIRONMENTAL  
**Revista dentro del 25%:** Si  
**Num. revistas en cat.:** 45
- Citas:** 13  
**Citas:** 14  
**Citas:** 28  
**Citas:** 22
- 39** M. Rauegi; P. Fullana; R. Puig; A. Torres. A comparative life cycle assessment of single-use fibre drums versus reusable steel drums. Packaging technology and science (on-line). 14.12/2009.
- Tipo de producción:** Artículo científico  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR)
- Índice de impacto:** 1.013  
**Posición de publicación:** 15
- Fuente de citas:** WOS  
**Fuente de citas:** SCOPUS  
**Fuente de citas:** Google Scholar  
**Fuente de citas:** Total correct
- Tipo de soporte:** Revista  
**Categoría:** Science Edition - ENGINEERING, MANUFACTURING  
**Revista dentro del 25%:** No  
**Num. revistas en cat.:** 37
- Citas:** 1  
**Citas:** 2  
**Citas:** 1  
**Citas:** 2
- 40** Carlos Cerdán; Cristina Gazulla; Marco Rauegi; Eva Martínez; Pere Fullana-i-Palmer. Proposal for new quantitative eco-design indicators: a first case study. Journal of Cleaner Production. 17, pp. 1638 - 1643. Exeter(Reino Unido): 12/2009.
- Tipo de producción:** Artículo científico  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR)
- Tipo de soporte:** Revista  
**Categoría:** Science Edition - ENGINEERING, ENVIRONMENTAL



**Índice de impacto:** 1.867  
**Posición de publicación:** 14

**Fuente de citas:** WOS

**Fuente de citas:** SCOPUS

**Fuente de citas:** Google Scholar

**Fuente de citas:** Total correct

**Revista dentro del 25%:** No  
**Num. revistas en cat.:** 42

**Citas:** 9

**Citas:** 18

**Citas:** 26

**Citas:** 26

- 41** Pere Fullana-i-Palmer; Rita Puig-Vidal; Pere J. Celma. Photochemical reactors design: Light emission models description for anular reactors. Part 2: Extense source models. *Afinidad*. LXVI (542), Barcelona(España): 07/2009.

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)

**Índice de impacto:** 0.190

**Posición de publicación:** 132

**Fuente de citas:** WOS

**Fuente de citas:** SCOPUS

**Fuente de citas:** Google Scholar

**Fuente de citas:** Total correct

**Tipo de soporte:** Revista

**Categoría:** Science Edition - CHEMISTRY, MULTIDISCIPLINARY

**Revista dentro del 25%:** No

**Num. revistas en cat.:** 140

**Citas:** 0

**Citas:** 0

**Citas:** 0

**Citas:** 0

- 42** Pere Fullana-i-Palmer; Rita Puig-Vidal; Pere J. Celma; Jordi Vilaseca. Photochemical reactors design: Light emission models description for anular reactors. Part 1, Classic models. *Afinidad*. LXVI (541), pp. 206 - 213. Barcelona(España): 05/2009.

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)

**Índice de impacto:** 0.190

**Posición de publicación:** 132

**Fuente de citas:** WOS

**Fuente de citas:** SCOPUS

**Fuente de citas:** Google Scholar

**Fuente de citas:** Total correct

**Tipo de soporte:** Revista

**Categoría:** Science Edition - CHEMISTRY, MULTIDISCIPLINARY

**Revista dentro del 25%:** No

**Num. revistas en cat.:** 140

**Citas:** 1

**Citas:** 1

**Citas:** 1

**Citas:** 1

- 43** I. Muñoz; C. Gazulla; A. Bala; R. Puig; P. Fullana. LCA and ecodesign in the toy industry: case study of a teddy bear incorporating electric and electronic components. *The International Journal of Life Cycle Assessment*. 14 (1), pp. 64 - 72. Heidelberg(Alemania): 01/2009.

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)

**Índice de impacto:** 2.636

**Posición de publicación:** 9

**Fuente de citas:** WOS

**Fuente de citas:** SCOPUS

**Fuente de citas:** Google Scholar

**Tipo de soporte:** Revista

**Categoría:** Science Edition - ENGINEERING, ENVIRONMENTAL

**Revista dentro del 25%:** Si

**Num. revistas en cat.:** 42

**Citas:** 12

**Citas:** 11

**Citas:** 13



**Fuente de citas:** Total correct**Citas:** 14

- 44** R. Puig; M. Argelich; M. Solé; S. Bautista; J. Riba; P. Fullana; C. Gazulla; D. Calvet; A. Raggi; B. Notarnicola. Industrial ecology as a planning approach for a sustainable tanning industrial estate. Journal of the society of leather technologists and chemists. 92(6), pp. 238 - 244. 12.11/2008.

**Tipo de producción:** Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** Science Edition - MATERIALS SCIENCE, TEXTILES**Índice de impacto:** 0.256**Revista dentro del 25%:** No**Posición de publicación:** 13**Num. revistas en cat.:** 16**Fuente de citas:** WOS**Citas:** 1**Fuente de citas:** SCOPUS**Citas:** 1**Fuente de citas:** Google Scholar**Citas:** 1**Fuente de citas:** Total correct**Citas:** 1

- 45** R. Puig; E. Martí; M. Solé; J. Riba; P. Fullana. Ecología industrial en el sector papelero de Cataluña. Afinidad. 65 (536), pp. 262 - 268. Barcelona(España): 07/2008.

**Tipo de producción:** Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** Science Edition - CHEMISTRY, MULTIDISCIPLINARY**Índice de impacto:** 0.244**Revista dentro del 25%:** No**Posición de publicación:** 118**Num. revistas en cat.:** 127**Fuente de citas:** WOS**Citas:** 1**Fuente de citas:** SCOPUS**Citas:** 0**Fuente de citas:** Google Scholar**Citas:** 0**Fuente de citas:** Total correct**Citas:** 1

- 46** S. Molander; P. Lidholm; D. Schowanek; M. Recasens; P. Fullana; F.M. Christensen; J. B. Guineé; M. Hauschild; O. Joillet; R. Carlson; D.W. Pennington; T.M. Bachmann. OMNIITOX – Operational Life-Cycle Impact Assessment Models and Information Tools for Practitioners. International Journal of Life Cycle Assessment. 9(5), pp. 282 - 288. Landsberg(Alemania): 01/2004.

**Tipo de producción:** Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Autor de correspondencia:** No**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** Science Edition - ENGINEERING, ENVIRONMENTAL**Índice de impacto:** 1.068**Revista dentro del 25%:** No**Posición de publicación:** 12**Num. revistas en cat.:** 35**Fuente de citas:** WOS**Citas:** 22**Fuente de citas:** SCOPUS**Citas:** 25**Fuente de citas:** Google Scholar**Citas:** 28**Fuente de citas:** Total correct**Citas:** 28



- 47** Gerald Rebitzer; Pere Fullana; Bo Weidema; Olivier Joillet. Recycling, Close-Loop Economy, Secondary Resources. *International Journal of Life Cycle Assessment*. 8(2), pp. 106 - 108. Landsberg(Alemania): 03/2003.  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Categoría:** Science Edition - ENGINEERING, ENVIRONMENTAL  
**Índice de impacto:** 1.035 **Revista dentro del 25%:** No  
**Posición de publicación:** 10 **Num. revistas en cat.:** 35  
**Fuente de citas:** WOS **Citas:** 0  
**Fuente de citas:** SCOPUS **Citas:** 1  
**Fuente de citas:** Google Scholar **Citas:** 3  
**Fuente de citas:** Total correct **Citas:** 3
- 48** Llorenç Milà; Xavier Doménech; Joan Rieradevall; Rita Puig; Pere Fullana. Use of Life Cycle Assessment in the Procedure for the Establishment of Environmental Criteria in the Catalan Eco-Label of Leather. *International Journal of Life Cycle Assessment*. 7 - 1, pp. 39 - 46. Landsberg(Alemania): 01/2002.  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR) **Categoría:** Environmental Engineering  
**Índice de impacto:** 0.270 **Revista dentro del 25%:** No  
**Posición de publicación:** 18 **Num. revistas en cat.:** 64  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Categoría:** Science Edition - ENGINEERING, ENVIRONMENTAL  
**Índice de impacto:** 1,035 (2003) **Revista dentro del 25%:** No  
**Posición de publicación:** 10 **Num. revistas en cat.:** 35  
**Fuente de citas:** WOS **Citas:** 11  
**Fuente de citas:** SCOPUS **Citas:** 19  
**Fuente de citas:** Google Scholar **Citas:** 15  
**Fuente de citas:** Total correct **Citas:** 19
- 49** Gerald Rebitzer; Pere Fullana; Olivier Joillet; Walter Klöpffer. Advances in LCA and LCM: An update on the Liason of the Two LCA-Planets. *International Journal of Life Cycle Assessment*. 6(4), pp. 187 - 191. Landsberg(Alemania): 12/2001.  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR) **Categoría:** Environmental Engineering  
**Índice de impacto:** 0,432 **Revista dentro del 25%:** Si  
**Posición de publicación:** 13 **Num. revistas en cat.:** 64  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Categoría:** Science Edition - ENGINEERING, ENVIRONMENTAL  
**Índice de impacto:** 1.035 (2003) **Revista dentro del 25%:** No  
**Posición de publicación:** 10 **Num. revistas en cat.:** 35  
**Fuente de citas:** WOS **Citas:** 4  
**Fuente de citas:** SCOPUS **Citas:** 5  
**Fuente de citas:** Google Scholar **Citas:** 9  
**Fuente de citas:** Total correct **Citas:** 8

- 50** Llorenç Milà; Xavier Domènech; Joan Rieradevall; Pere Fullana; Rita Puig. Application of Life Cycle Assessment to footwear. International Journal of Life Cycle Assessment. 3(4), pp. 203 - 208. Landsberg(Alemania): 06/1998.
- Tipo de producción:** Artículo científico  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 1.035 (2003)  
**Posición de publicación:** 10  
**Fuente de citas:** WOS  
**Fuente de citas:** SCOPUS  
**Fuente de citas:** Google Scholar  
**Fuente de citas:** Total correct
- Tipo de soporte:** Revista  
**Categoría:** Science Edition - ENGINEERING, ENVIRONMENTAL  
**Revista dentro del 25%:** No  
**Num. revistas en cat.:** 35  
**Citas:** 0  
**Citas:** 11  
**Citas:** 14  
**Citas:** 12
- 51** Joan Rieradevall; Xavier Domènech; Pere Fullana. Application of Life Cycle Assessment to Landfilling. International Journal of Life Cycle Assessment. 2(3), pp. 141 - 144. Landsberg(Alemania): 04/1997.
- Tipo de producción:** Artículo científico  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 1.035 (2003)  
**Posición de publicación:** 10  
**Fuente de citas:** WOS  
**Fuente de citas:** SCOPUS  
**Fuente de citas:** Google Scholar  
**Fuente de citas:** Total correct
- Tipo de soporte:** Revista  
**Categoría:** Science Edition - ENGINEERING, ENVIRONMENTAL  
**Revista dentro del 25%:** No  
**Num. revistas en cat.:** 35  
**Citas:** 0  
**Citas:** 17  
**Citas:** 20  
**Citas:** 22
- 52** P. Celma; P. Fullana; J. Vilaseca; A. Barrera. Modelos lineales de fuentes de luz en fotorreactores anulares. II-comparación de métodos numéricos clásicos de integración. Afinidad. 48 (432), pp. 223 - 226. Barcelona(España): 07/1991.
- Tipo de producción:** Artículo científico  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 0.148 (1997)  
**Posición de publicación:** 102  
**Fuente de citas:** WOS  
**Fuente de citas:** SCOPUS  
**Fuente de citas:** Google Scholar  
**Fuente de citas:** Total correct
- Tipo de soporte:** Revista  
**Categoría:** Chemistry (miscellaneous)  
**Revista dentro del 25%:** No  
**Num. revistas en cat.:** 111  
**Citas:** 0  
**Citas:** 0  
**Citas:** 0  
**Citas:** 0
- 53** P. Celma; P. Fullana; J. Vilaseca; A. Barrera. Modelos lineales de fuentes de luz en fotorreactores anulares. I-Estudio gráfico de las funciones a integrar. Afinidad. 48 - 431, pp. 9 - 13. Barcelona(España): 01/1991.
- Tipo de producción:** Artículo científico  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 0.148 (1997)  
**Posición de publicación:** 102
- Tipo de soporte:** Revista  
**Categoría:** Chemistry (miscellaneous)  
**Revista dentro del 25%:** No  
**Num. revistas en cat.:** 111



**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)

**Fuente de citas:** WOS

**Citas:** 1

**Fuente de citas:** SCOPUS

**Citas:** 0

**Fuente de citas:** Google Scholar

**Citas:** 0

**Fuente de citas:** Total correct

**Citas:** 1

- 54** Pere Fullana i Palmer; Marina Isasa; Alba Bala; Cristina Gazulla; Elena Gracia; Elena Santiago; Alejandro del Fresno. Desarrollo de una herramienta basada en ciclo de vida para la obtención de declaraciones ambientales de productos cerámicos utilizados en la construcción. Conarquitectura. Conarquitectura Ediciones, 05/2015.  
**Tipo de producción:** Artículo de divulgación. **Tipo de soporte:** Revista
- 55** Alba Bala; Susana Leao; Pere Fullana i Palmer. FENIX, un proyecto para el desarrollo del Análisis del Ciclo de Vida (ACV) en la gestión de envases en España y Portugal. RETEMA. 179, pp. 2 - 3. 11/2014.  
**Tipo de producción:** Artículo de divulgación. **Tipo de soporte:** Revista
- 56** Pere Fullana. Análisis de ciclo de vida en aplicaciones de envases para alimentación y bebidas: una iniciativa de Naciones Unidas. Infopack. 207, pp. 52 - 57. 10/2014.  
**Tipo de producción:** Artículo de divulgación. **Tipo de soporte:** Revista
- 57** Diego Ruiz; Pere Fullana i Palmer. La huella de carbono y los vinos valencianos. REútil. 55, pp. 7 - 9. Cámara de Valencia, 10/2012.  
**Tipo de producción:** Artículo de divulgación. **Tipo de soporte:** Revista
- 58** Gabriela Benveniste; Cristina Gazulla; Pere Fullana; Irina Celades; Teresa Ros; R Moliner; Victoria Zaera; Balma Godes. Análise do Ciclo de Vida Setorial de Placas Cerâmicas. Cerâmica Industrial. 17 - 1, pp. 7 - 13. 01/2012.  
**Tipo de producción:** Artículo de divulgación. **Tipo de soporte:** Revista
- 59** E.T. Ros, I. Celades, Eliseo Monfort Gimeno, R. Moliner, V. Zaera, E. Uviedo, G. Benveniste, C. Cerd. Impactos ambientales del ciclo de vida de las baldosas cerámicas. Análisis sectorial, identificación de estrategias de mejora y comunicación (II). Piscinas XXI revista de la construcción, mantenimiento y equipos de la piscina, spas y saunas. XXI - 236, pp. 60 - 64. Reed Business Information, 04/2011. ISSN 0210-6868  
**Tipo de producción:** Artículo de divulgación. **Tipo de soporte:** Revista
- 60** E.T. Ros, I. Celades, Eliseo Monfort Gimeno, R. Moliner, V. Zaera, E. Uviedo, G. Benveniste, C. Cerd. Impactos ambientales del ciclo de vida de las baldosas cerámicas. Análisis sectorial, identificación de estrategias de mejora y comunicación (I). Piscinas XXI revista de la construcción, mantenimiento y equipos de la piscina, spas y saunas. XXI - 235, pp. 62 - 67. Reed Business Information, 02/2011. ISSN 0210-6868  
**Tipo de producción:** Artículo de divulgación. **Tipo de soporte:** Revista
- 61** Gabriela Benveniste; Marco Rauegi; Alba Bala; Cristina Gazulla; Pere Fullana-i-Palmer. La huella de carbono: herramientas simplificadas para su cálculo. eMagazine Química. 1 de febrero de 2011, Interempresas, 02/2011.  
**Tipo de producción:** Artículo de divulgación. **Tipo de soporte:** Revista
- 62** Pere Fullana; Cristina Gazulla; Asier Maiztegui. Proyecto CICLOPE: todo bajo una misma mirada. Ciudad Sostenible. 5, pp. 52 - 55. 09/2010.  
**Tipo de producción:** Artículo de divulgación. **Tipo de soporte:** Revista
- 63** Gabriela Benveniste; Cristina Gazulla; Pere Fullana; Irina Celades; Teresa Ros; R Moliner; Victoria Zaera; Balma Godes. Análisis del ciclo de vida sectorial de la baldosa cerámica. Técnica Cerámica. 384, pp. 384 - 393. 08/2010.



**Tipo de producción:** Artículo de divulgación.

**Tipo de soporte:** Revista

- 64** Pere Fullana-i-Palmer. La inteligencia ecológica, el ciclo de vida y la influencia de los actores en la innovación ambiental. Camernova: Cuadernos de Innovación (II) - "Gestionando la Innovación en una PYME". pp. 44 - 51. Cámara de Valencia, 2010.

**Tipo de producción:** Artículo de divulgación.

**Tipo de soporte:** Revista

- 65** Jenna Watson; Pere Fullana i Palmer. Intercanvi d'experiències: El Tió es preocupa del reciclatge de les nostres joguines?. Revista de Qualitat Ambiental - Club EMAS. 05, pp. 5 - 5. 12/2008.

**Tipo de producción:** Artículo de divulgación.

**Tipo de soporte:** Revista

- 66** Cristina Gazulla; Pere Fullana; Ester Xicota. Una aproximación al ciclo de vida aplicado al vino. ACE revista d'enologia. 24 - 78, Barcelona(España): RUBES Editorial, S.L. per Associació Catalana d'Enòlegs, 02/2007. ISSN 0212-842X

**Tipo de producción:** Artículo de divulgación.

**Tipo de soporte:** Revista

- 67** Pere Fullana y Silvia Ayuso. Turismo y desarrollo sostenible. Contrastes. 40, pp. 100 - 104. Valencia(España): 07/2005.

**Tipo de producción:** Artículo de divulgación.

**Tipo de soporte:** Revista

- 68** Pere Fullana. Ecodiseño o, simplemente, buen diseño. Ingeniería Química. 425, pp. 70 - 74. Madrid(España): 06/2005.

**Tipo de producción:** Artículo de divulgación.

**Tipo de soporte:** Revista

- 69** Pere Fullana; M. Betz; M. Faltenbacher. Evaluación comparada de fuentes de energía mediante ACV. Ingeniería Química. 414, pp. 77 - 80. Madrid(España): 06/2004.

**Tipo de producción:** Artículo de divulgación.

**Tipo de soporte:** Revista

- 70** Pere Fullana. La política integrada de producto y las ecoetiquetas. Ingeniería Química. 403, pp. 74 - 78. Madrid(España): 06/2003.

**Tipo de producción:** Artículo de divulgación.

**Tipo de soporte:** Revista

- 71** Pere Fullana; Rita Puig. Ecología industrial. Conceptos básicos, discusión y aplicación en España. Ingeniería Química. 391, pp. 75 - 79. Madrid(España): 06/2002.

**Tipo de producción:** Artículo de divulgación.

**Tipo de soporte:** Revista

- 72** Pere Fullana. Indicadores ambientales y comportamiento ambiental. Ingeniería Química. 380, pp. 87 - 91. Madrid(España): 06/2001.

**Tipo de producción:** Artículo de divulgación.

**Tipo de soporte:** Revista

- 73** Pere Fullana; Eloi Montcada. Buenas prácticas ambientales en los hoteles. La Voz de la Hostelería y del Turismo. 67, pp. 7 - 7. Madrid(España): 06/2000.

**Tipo de producción:** Artículo de divulgación.

**Tipo de soporte:** Revista

**Autor de correspondencia:** Si

- 74** Pere Fullana; Marta Vallès. Ejemplos prácticos de aplicación del ACV. Actuaciones en los envases. Ingeniería Química. 369, pp. 87 - 91. Madrid(España): 06/2000.

**Tipo de producción:** Artículo de divulgación.

**Tipo de soporte:** Revista

**Autor de correspondencia:** Si



- 75** Pere Fullana; Eloi Montcada. Cómo contribuir al ahorro de agua y energía en los hoteles. La Voz de la Hostelería y del Turismo. 66, pp. 7 - 7. Madrid(España): 05/2000.  
**Tipo de producción:** Artículo de divulgación. **Tipo de soporte:** Revista  
**Autor de correspondencia:** Si
- 76** Pere Fullana; Joan Rieradevall; Xavier Domènech; Marta Vallès. El impacto ambiental asociado al cultivo ecológico y al cultivo estandar de la vid. Comparación mediante análisis de ciclo de vida. Residuos. IX(51), pp. 70 - 74. Bilbao(España): O. y C., S.L., 12/1999. ISSN 1131-9526  
**Depósito legal:** BI-1468-91  
**Tipo de producción:** Artículo de divulgación. **Tipo de soporte:** Revista  
**Autor de correspondencia:** No
- 77** Pere Fullana; Eloi Montcada; Marta Vallès. El ACV como herramienta para la compra verde. El caso de Barcelona. Cuadernos de Administración Local. Boletín de información técnica de la FEMP. 41, pp. 15 - 19. Barcelona(España): 11/1999.  
**Tipo de producción:** Artículo de divulgación. **Tipo de soporte:** Revista  
**Autor de correspondencia:** Si
- 78** Natalia Anguera; Pere Fullana; Alejo Torres. Gestión informática de datos ambientales. El proyecto europeo CAEMIS. Ingeniería Química. 356, pp. 129 - 133. Madrid(España): 04/1999.  
**Tipo de producción:** Artículo de divulgación. **Tipo de soporte:** Revista  
**Autor de correspondencia:** Si
- 79** Pere Fullana. Entrevista a Ruth Hillary: investigadora y especialista en gestión ambiental. Winempresa. 17, pp. 14 - 18. Barcelona(España): 10/1998.  
**Tipo de producción:** Artículo de divulgación. **Tipo de soporte:** Revista  
**Autor de correspondencia:** Si
- 80** Xavier Domènech; Joan Rieradevall; Llorenç Milà; Pere Fullana; Rita Puig; J. M. Canela. Análisis del ciclo de vida del cuero. AIICA (Información Técnica). 4(3), pp. 13 - 24. Igualada(España): 07/1998.  
**Tipo de producción:** Artículo de divulgación. **Tipo de soporte:** Revista  
**Autor de correspondencia:** No
- 81** Natalia Anguera; Pere Fullana; Gabriel Verger. El Análisis del Ciclo de Vida como herramienta de gestión dentro del mundo industrial. Winempresa. 14, pp. 18 - 22. Barcelona(España): 12/1997.  
**Tipo de producción:** Artículo de divulgación. **Tipo de soporte:** Revista  
**Autor de correspondencia:** Si
- 82** Llorenç Milà; Xavier Domènech; Joan Rieradevall; Pere Fullana; Rita Puig. Aplicación del Análisis del Ciclo de Vida al calzado. Residuos. 37, pp. 54 - 60. Barcelona(España): O. y C., S.L., 08/1997. ISSN 1131-9526  
**Depósito legal:** BI-1468-91  
**Tipo de producción:** Artículo de divulgación. **Tipo de soporte:** Revista  
**Autor de correspondencia:** No
- 83** Pere Fullana; Rita Puig. El análisis del ciclo de vida en la toma de decisiones: Útil de decisión ambiental de administraciones, empresas y ONG. Ingeniería Química. 334, pp. 115 - 119. Madrid(España): 04/1997.  
**Tipo de producción:** Artículo de divulgación. **Tipo de soporte:** Revista  
**Autor de correspondencia:** Si
- 84** Pere Fullana; Rita Puig; Glòria Vendrell. L'anàlisi del cicle de vida i el seu ús al sector agroalimentari. ACE revista d'enologia. 14(38), pp. 3 - 7. Barcelona(España): RUBES Editorial, S.L. per Associació Catalana d'Enòlegs, 03/1997. ISSN 0212-842X



**Tipo de producción:** Artículo de divulgación.  
**Autor de correspondencia:** Si

**Tipo de soporte:** Revista

- 85** Pere Fullana. El ciclo de vida de los envases. Ecosistemas. 19, pp. 46 - 48. Madrid(España): Multimedia Ambiental, S.L., 1997. ISSN 1132-6344

**Depósito legal:** M-29762-1992

**Tipo de producción:** Artículo de divulgación.

**Tipo de soporte:** Revista

**Autor de correspondencia:** Si

- 86** Fernando Casado; Pere Fullana. Ventajas competitivas del Análisis del Ciclo de Vida (ACV) en el ámbito empresarial. Innovación Química. 26, pp. 58 - 60. Madrid(España): Innovación Química, S.L., 1997. ISSN 1134-4520

**Tipo de producción:** Artículo de divulgación.

**Tipo de soporte:** Revista

**Autor de correspondencia:** Si

- 87** Xavier Domènech; Pere Fullana. LCA Association in Spain. The International Journal of Life Cycle Assessment. 1 - 4, pp. 207 - 207. Landsberg(Alemania): 12/1996.

**Tipo de producción:** Artículo de divulgación.

**Tipo de soporte:** Revista

**Autor de correspondencia:** Si

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)

**Categoría:** Science Edition - ENGINEERING, ENVIRONMENTAL

**Índice de impacto:** 1.035

**Revista dentro del 25%:** No

**Posición de publicación:** 10

**Num. revistas en cat.:** 35

- 88** Xavier Domènech; Pere Fullana. LCA Workshop in Spain. The International Journal of Life Cycle Assessment. 1 - 4, pp. 225 - 225. Landsberg(Alemania): 12/1996.

**Tipo de producción:** Artículo de divulgación.

**Tipo de soporte:** Revista

**Autor de correspondencia:** Si

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)

**Categoría:** Science Edition - ENGINEERING, ENVIRONMENTAL

**Índice de impacto:** 1.035

**Revista dentro del 25%:** No

**Posición de publicación:** 10

**Num. revistas en cat.:** 35

- 89** Xavier Domènech; Pere Fullana; Joan Rieradevall. Inventario del ciclo de vida del vertido controlado de residuos domésticos. Residuos. 33, pp. 66 - 68. Bilbao(España): O. y C., S.L., 11/1996. ISSN 1131-9526

**Depósito legal:** BI-1468-91

**Tipo de producción:** Artículo de divulgación.

**Tipo de soporte:** Revista

**Autor de correspondencia:** No

- 90** Pere Fullana; Rita Puig. Análisis del Ciclo de Vida. Aplicación a los envases y sus residuos. Ingeniería Química. 323, pp. 65 - 70. Madrid(España): 04/1996.

**Tipo de producción:** Artículo de divulgación.

**Tipo de soporte:** Revista

**Autor de correspondencia:** Si

- 91** Rita Puig; Albert Puyuelo; Pere Fullana. Aguas residuales en un proceso de curtición. Innovación Química. 18, pp. 57 - 60. Madrid(España): Innovación Química, S.L., 02/1996. ISSN 1134-4520

**Tipo de producción:** Artículo de divulgación.

**Tipo de soporte:** Revista

**Autor de correspondencia:** No



- 92** Pere Fullana. Estudio comparativo del Análisis del Ciclo de Vida y otras herramientas de gestión ambiental. Innovación Química. 20, pp. 41 - 45. Madrid(España): Innovación Química, S.L., 1996. ISSN 1134-4520  
**Tipo de producción:** Artículo de divulgación. **Tipo de soporte:** Revista  
**Autor de correspondencia:** Si
- 93** Pere Fullana; E. Moreno; E. Pol; Joan Rieradevall; J.M. Serena. Análisis del Ciclo de Vida del Producto. Tecnoambiente. 49, pp. 37 - 40. Madrid(España): 04/1995.  
**Tipo de producción:** Artículo de divulgación. **Tipo de soporte:** Revista  
**Autor de correspondencia:** Si
- 94** Pere Fullana; Joan Rieradevall. Análisis del Ciclo de Vida del Producto – ACV (II). Innovación Química. 2(10), pp. 78 - 82. Madrid(España): Innovación Química, S.L., 04/1995. ISSN 1134-4520  
**Tipo de producción:** Artículo de divulgación. **Tipo de soporte:** Revista  
**Autor de correspondencia:** Si
- 95** Pere Fullana; Joan Rieradevall. Análisis del Ciclo de Vida del Producto – ACV (I). Innovación Química. 2(9), pp. 41 - 44. Madrid(España): Innovación Química, S.L., 03/1995. ISSN 1134-4520  
**Tipo de producción:** Artículo de divulgación. **Tipo de soporte:** Revista  
**Autor de correspondencia:** Si  
**Fuente de citas:** Google Scholar **Citas:** 3
- 96** P. Celma; P. Fullana; J. Vilaseca; A. Barrera. "Simulación de fotorreactores anulares". Ingeniería Química. 26(298), pp. 195 - 200. Madrid(España): 01/1994.  
**Tipo de producción:** Artículo de divulgación. **Tipo de soporte:** Revista  
**Autor de correspondencia:** No
- 97** G. Verger; P. Fullana. "El riesgo medioambiental: ¿un nuevo reto para la empresa?". Noticias Asociación Española de Gerencia de Riesgos y Seguros. 2 (14), pp. 32 - 39. Madrid(España): 04/1993.  
**Tipo de producción:** Artículo de divulgación. **Tipo de soporte:** Revista  
**Autor de correspondencia:** No
- 98** Pere Fullana i Palmer; Marco Raugai. Ecological Intelligence through Life Cycle Assessment. Jacques Comby, Katherine A.T. Eames, Valentina Tirloni, Laurent Guilhéry, Jorge Marx Gómez, Ayşe Uyduranoğlu Öktem, (Eds) "Developing Sustainability". pp. 165 - 184. Istanbul(Turquía): Dorich House Group - Istanbul Bilgi University Press, 07/2013. ISBN 978-605-399-286-8  
**Tipo de producción:** Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
- 99** Paolo Masoni; Pere Fullana i Palmer. Foreword. Salomone R, Clasadonte MT, Proto M, Raggi A (Eds.) "Product-Oriented Environmental Management Systems (Poems): improving sustainability and competitiveness in the agri-food chain with innovative environmental management tools". pp. v - viii. Springer, 01/2013.  
**Tipo de producción:** Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
- 100** Marta Anglada Roig; Sonia Bautista Ortiz; Pere Fullana-i-Palmer. Greening Events: Waste Reduction Through the Integration of Life Cycle Management into Event Organisation at ESCi. Finkbeiner M. (Ed.) Towards Life Cycle Sustainability Management. 23, pp. 239 - 245. Springer, 2011. ISBN 978-94-007-1898-2  
**Tipo de producción:** Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
- 101** Cristina Gazulla; Llorenç Milà; Alba Bala; Pere Fullana. Eco-design. Pere Fullana, Michael Betz, Roland Hischier, Rita Puig (eds) "Life Cycle Assessment applications: results from COST Action 530.". pp. 53 - 66. Madrid(España): AENOR Ediciones, 06/2009. ISBN 978-84-8143-587-0  
**Depósito legal:** M-55055-2008  
**Tipo de producción:** Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro



- 102** Pere Fullana; Llorenç Milà; Francesca Mantoux. Environmental Labeling. Pere Fullana, Michael Betz, Roland Hischier, Rita Puig (eds) "Life Cycle Assessment applications: results from COST Action 530.". pp. 67 - 72. Madrid(España): AENOR Ediciones, 06/2009. ISBN 978-84-8143-587-0  
**Depósito legal:** M-55055-2008  
**Tipo de producción:** Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
- 103** Michael Betz; Johannes Kreissig; Pere Fullana; Cristina Gazulla. Environmental Product Declarations in the Construction Sector. Pere Fullana, Michael Betz, Roland Hischier, Rita Puig (eds) "Life Cycle Assessment applications: results from COST Action 530.". pp. 174 - 186. Madrid(España): AENOR Ediciones, 06/2009. ISBN 978-84-8143-587-0  
**Depósito legal:** M-55055-2008  
**Tipo de producción:** Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
- 104** Rita Puig; Montserrat Argelich; Miquel Solé; Sonia Bautista; Pere Fullana; Cristina Gazulla; Andrea Raggi; Bruno Notarnicola. Example of the Use of LCA in Waste Management and Industrial Ecology: Planning an Industrial estate to Locate a Tannery District in Spain. Pere Fullana, Michael Betz, Roland Hischier, Rita Puig (eds) "Life Cycle Assessment applications: results from COST Action 530.". pp. 270 - 278. Madrid(España): AENOR Ediciones, 06/2009. ISBN 978-84-8143-587-0  
**Depósito legal:** M-55055-2008  
**Tipo de producción:** Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
- 105** Michael Betz; Pere Fullana. Introduction to COST Action 530. Pere Fullana, Michael Betz, Roland Hischier, Rita Puig (eds) "Life Cycle Assessment applications: results from COST Action 530.". pp. 25 - 52. Madrid(España): AENOR Ediciones, 06/2009. ISBN 978-84-8143-587-0  
**Depósito legal:** M-55055-2008  
**Tipo de producción:** Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
- 106** Rita Puig; Pere Fullana. LCA and Industrial Ecology. Pere Fullana, Michael Betz, Roland Hischier, Rita Puig (eds) "Life Cycle Assessment applications: results from COST Action 530.". pp. 93 - 104. Madrid(España): AENOR Ediciones, 06/2009. ISBN 978-84-8143-587-0  
**Depósito legal:** M-55055-2008  
**Tipo de producción:** Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
- 107** Pere Fullana; Cristina Gazulla; Ivan Muñoz; Michael Betz; Constantin Hermann. The ECOTOY project: an IPP experience in Catalonia. Pere Fullana, Michael Betz, Roland Hischier, Rita Puig (eds) "Life Cycle Assessment applications: results from COST Action 530.". pp. 245 - 250. Madrid(España): AENOR Ediciones, 06/2009. ISBN 978-84-8143-587-0  
**Depósito legal:** M-55055-2008  
**Tipo de producción:** Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
- 108** Elias; X.; Fullana; P.; Garcia; J.; Martín; M.; Rigona; M.; Roca; M. y Salas; J.M. Clasificación y gestión de residuos. La Bolsa de Subproductos. Reciclaje de residuos industriales. Residuos sólidos urbanos y fangos de depuradora. ; pp. 43 - 90. Barcelona(España): Díaz de Santos, 2009. ISBN 978-84-7978-835-3  
**Tipo de producción:** Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
- 109** Notarnicola B.; Puig R.; Raggi A.; Fullana P.; Tassielli G.; Tarabilla A.; Petti L.; De Camillas C.; Mongelli I. LCA of Italian and Spanish bovine leather production systems in an industrial ecology perspective. R. Puig., B. Notarnicola, A. Raggi (eds) "Industrial ecology in the cattle-to-leather supply chain". pp. 32 - 68. Milano(Italia): FrancoAngeli, 2007. ISBN 978-88-464-9696-6  
**Tipo de producción:** Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro



- 110** Puig R.; Argelich M.; Solé M.; Bautista S.; Riba J.; Fullana P.; Gazulla C.; Calvet M.D. Planning a new sustainable industrial estate for the tanneries in Spain. R. Puig., B. Notarnicola, A. Raggi (eds) "Industrial ecology in the cattle-to-leather supply chain". pp. 159 - 181. Milano(Italia): FrancoAngeli, 2007. ISBN 978-88-464-9696-6  
**Tipo de producción:** Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
- 111** S. Ayuso; P. Fullana; E. Montcada. Chapter 7. Case study: tourist accomodation. Frieder Rubik and Paolo Frankl (Eds) "The Future of Ecolabelling" (ISBN 9781874719878). pp. 195 - 237. Sheffield(Reino Unido): Greenleaf Publishing Ltd, 05/2005.  
**Tipo de producción:** Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
- 112** P. Frankl; L. Petroni; P. Fullana; E. Montcada; F. Rubik. Chapter 8. Conclusions. Frieder Rubik and Paolo Frankl (Eds) "The Future of Ecolabelling" (ISBN: 1874719 X). pp. 239 - 295. Sheffield(Reino Unido): Greenleaf Publishing Ltd, 05/2005.  
**Tipo de producción:** Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
- 113** P. Frankl; L. Petroni; D. Scheer; F. Rubik; E. Sto; P. Fullana; E. Montcada. Chapter 9. Recommendations. Frieder Rubik and Paolo Frankl (Eds) "The Future of Ecolabelling" (ISBN: 1874719 X). pp. 296 - 328. Sheffield(Reino Unido): Greenleaf Publishing Ltd, 05/2005.  
**Tipo de producción:** Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
- 114** Pere Fullana; Cristina Gazulla; Llorenç Milà i Canals; Rita Puig y Ester Xicotà. Adaptación metodológica del ACV orientado a la aplicación. G. Clemente, N. Sanjuán y JL Vivancos (Ed.) "Análisis de Ciclo de Vida: Aspectos Metodológicos y Casos Prácticos". ., pp. 89 - 96. Valencia(España): Editorial de la Universidad Politécnica de Valencia, 2005. ISBN 84-9705-852-6  
**Depósito legal:** V-3188-2005  
**Tipo de producción:** Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
- 115** Rita Puig; Llorenç Milà i Canals; Pere Fullana. ¿Qué es un ACV?. G. Clemente, N. Sanjuán y JL Vivancos (Ed.) "Análisis de Ciclo de Vida: Aspectos Metodológicos y Casos Prácticos". pp. 17 - 28. Valencia(España): Editorial de la Universidad Politécnica de Valencia, 2005. ISBN 84-9705-852-6  
**Depósito legal:** V-3188-2005  
**Tipo de producción:** Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
- 116** P. Fullana; E. Montcada; J. Vall-Ilovera. Environmental Product Information Schemes (EPIS) in Belgium. Eco-labelling practices in Europe. pp. 48 - 62. Berlin(Alemania): Institut für Ökologische Wirtschaftsforschung (IÖW), 03/2002. ISBN 3-932092-62-7  
**Tipo de producción:** Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
- 117** P. Fullana; E. Montcada; J. Vall-Ilovera. Environmental Product Information Schemes (EPIS) in Luxembourg. Eco-labelling practices in Europe. pp. 175 - 183. Berlin(Alemania): Institut für Ökologische Wirtschaftsforschung (IÖW), 03/2002. ISBN 3-932092-62-7  
**Tipo de producción:** Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
- 118** P. Fullana; E. Montcada; J. Vall-Ilovera. Environmental Product Information Schemes (EPIS) in Portugal. Eco-labelling practices in Europe. pp. 244 - 252. Berlin(Alemania): Institut für Ökologische Wirtschaftsforschung (IÖW), 03/2002. ISBN 3-932092-62-7  
**Tipo de producción:** Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
- 119** P. Fullana; E. Montcada; J. Vall-Ilovera. Environmental Product Information Schemes (EPIS) in Spain. Eco-labelling practices in Europe. pp. 253 - 279. Berlin(Alemania): Institut für Ökologische Wirtschaftsforschung (IÖW), 03/2002. ISBN 3-932092-62-7  
**Tipo de producción:** Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro



- 120** Natàlia Anguera; Silvia Ayuso; Pere Fullana. Implantación de EMS en hoteles estacionales españoles. Ruth Hillary (ed.) "ISO 14001 Experiencias y casos prácticos.pp. 162 - 172. Madrid(España): AENOR., 01/2002. ISBN 84-8143-230-X  
**Depósito legal:** M-11770-2002  
**Tipo de producción:** Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
- 121** Pere Fullana i Palmer. Anàlisis de ciclo de vida: conceptos y planteamientos teóricos. G. Feijoo and J. Sineiro (Eds) "Residuos: gestión, minimización y tratamiento". pp. 19 - 34. Santiago de Compostela(España): Lápicar 4, 01/2001. ISBN 84-607-3678-4  
**Depósito legal:** C-2630-01  
**Tipo de producción:** Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
- 122** Natalia Anguera; Silvia Ayuso; Pere Fullana. Implementation of EMSs in seasonal hotels. Assuring stability. Ruth Hillary (Ed) "ISO 14001 : Case Studies and Practical Experiences" (ISBN: 1874719276). pp. 162 - 172. Sheffield(Reino Unido): Greenleaf Publishing, 11/2000.  
**Tipo de producción:** Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
- 123** Pere Fullana Palmer. Anàlisis de ciclo de vida. Elías, X. (Ed) Reciclaje de residuos industriales. Díaz de Santos, 2000.  
**Tipo de producción:** Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
- 124** Pere Fullana. Gestió ambiental. Medi Ambient: control i gestió. pp. 268 - 281. Igualada(España): EUETI Igualada, 1998. ISBN 84-600-9482-0  
**Depósito legal:** B-33491-98  
**Tipo de producción:** Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
- 125** Joan Rieradevall; Pere Fullana. L'ACV, una eina bàsica per a la gestió ambiental. Construcció i desenvolupament sostenible. pp. 25 - 30. Barcelona(España): Col·legi d'Aperalladors de Barcelona, 05/1996. ISBN 84-87104-27-4  
**Depósito legal:** B-34010-1996  
**Tipo de producción:** Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
- 126** Gantner J., Wittstock B., Lenz K., Fischer M., Sedlbauer K., Saunders T., Anderson J., Carter C.; Gyetvai Z., Kreißig J., Braune A., Lasvaux S., Bosdevigie B., Bazzana M., Schiopu N.; Sjöström C.; Mundy J.A., Barrow-Williams T., Sjöström C.Operational guidance for Life Cycle Assessment Studies of the Energy Efficient Building Initiative. EeBGuide Guidance Document – Part A: Products. Stuttgart(Alemania): FRAUNHOFER VERLAG, 11/2015. ISBN 978-3-8396-0869-2  
**Tipo de producción:** Libro o monografía científica **Tipo de soporte:** Libro
- 127** Gantner J., Wittstock B., Lenz K., Fischer M., Sedlbauer K., Saunders T., Anderson J., Carter C.; Gyetvai Z., Kreißig J., Braune A., Lasvaux S., Bosdevigie B., Bazzana M., Schiopu N.; Sjöström C.; Mundy J.A., Barrow-Williams T., Sjöström C.Operational guidance for Life Cycle Assessment Studies of the Energy Efficient Building Initiative. EeBGuide Guidance Document – Part B: Buildings. Stuttgart(Alemania): FRAUNHOFER VERLAG, 11/2015. ISBN 978-3-8396-0869-2  
**Tipo de producción:** Libro o monografía científica **Tipo de soporte:** Libro
- 128** Pere Fullana; Michael Betz; Roland Hischier; Rita Puig (Eds.). Life Assessment applications: results from COST Action 530. pp. 1 - 281. Madrid(España): AENOR Ediciones, 06/2009. ISBN 978-84-8143-587-0  
**Depósito legal:** M-55055-2008  
**Tipo de producción:** Libro o monografía científica **Tipo de soporte:** Libro  
**Grado de contribución:** Editor/a o coeditor/a



- 129** Pere Fullana i Palmer; Cristina Gazulla; Alba Bala; Pilar Chiva; Laura Fabregó; Maria Vidal. Guia d'aplicació ECOJOGUINA - ISBN 9788439378914. pp. 1 - 156. Barcelona(España): Generalitat de Catalunya, 12/2008.  
**Depósito legal:** B-50710-08  
**Tipo de producción:** Libro o monografía científica      **Tipo de soporte:** Libro
- 130** Pere Fullana; Paolo Frankl; Johannes Kreissig. Communication of Life Cycle Information in the Building and Energy sectors. pp. 1 - 176. Barcelona(España): United Nations Environment Programme (UNEP), 2007. ISBN 978-92-807-2965-8  
**Depósito legal:** B-54368-08  
**Tipo de producción:** Libro o monografía científica      **Tipo de soporte:** Libro
- 131** Pere Fullana; Silvia Ayuso. Turismo Sostenible. Cuadernos de Medio Ambiente. Barcelona(España): Rubes Editorial, S.L., 03/2002. ISBN 84-497-0078-7  
**Depósito legal:** B-16225-2002  
**Tipo de producción:** Libro o monografía científica      **Tipo de soporte:** Libro
- 132** Pere Fullana; Silvia Ayuso. Turisme Sostenible. Cuaderns de Medi Ambient. Barcelona(España): Rubes Editorial, S.L., 12/2001. ISBN 84-393-5640-4  
**Depósito legal:** B-16226-2002  
**Tipo de producción:** Libro o monografía científica      **Tipo de soporte:** Libro
- 133** Pere Fullana; Rita Puig. Análisis del Ciclo de Vida. Cuadernos de Medio Ambiente. Barcelona(España): Rubes Editorial, S.L., 04/1997. ISBN 84-497-0070-1  
**Depósito legal:** B-19627-97  
**Tipo de producción:** Libro o monografía científica      **Tipo de soporte:** Libro
- 134** Pere Fullana (coordinador); Salvador Samitier (coordinador); Francesc Abad; Natalia Anguera; M<sup>a</sup> José Díaz; Mònica Galisteo; Albert Rius. Iniciació a l'avaluació del cicle de vida. Barcelona(España): Generalitat de Catalunya (Medi Ambient), 01/1996. ISBN 84-393-3781-7  
**Depósito legal:** B-48326-95  
**Tipo de producción:** Libro o monografía científica      **Tipo de soporte:** Libro
- 135** Daniela Russi; Silvia Ayuso; Pere Fullana i Palmer. El Análisis Social del Ciclo de Vida como instrumento de RSC: El punto de vista de las empresas españolas. Documento de trabajo nº 12. 12, pp. 1 - 69. Escola Superior de Comerç Internacional (UPF), 05/2012.  
**Tipo de producción:** Informe científico-técnico      **Tipo de soporte:** Documento o Informe científico-técnico
- 136** Marta Anglada Roig; Gabriela Benveniste Pérez; Pere Fullana i Palmer; Berta Gener Viñas. Guía de recomendaciones prácticas de eficiencia energética para tiendas de ropa y complementos. Cátedra Mango RSC, 09/2011. Disponible en Internet en: <<http://mango.esci.es/otras-publicaciones/>>.  
**Tipo de producción:** Informe científico-técnico      **Tipo de soporte:** Documento o Informe científico-técnico
- 137** Materials d'oficina. Catàleg d'etiquetes amb informació ambiental i altres. Diputació de Barcelona, 2009.  
**Tipo de producción:** Informe científico-técnico      **Tipo de soporte:** Documento o Informe científico-técnico
- 138** Productes de neteja. Catàleg d'etiquetes amb informació ambiental i altres. Diputació de Barcelona, 2009.  
**Tipo de producción:** Informe científico-técnico      **Tipo de soporte:** Documento o Informe científico-técnico



- 139** Multimedia Handbook for ecodesign. EU Project DEPUIS Deliverable. 2008.  
**Tipo de producción:** Informe científico-técnico **Tipo de soporte:** Documento o Informe científico-técnico  
**Resultados relevantes:** Finalist to the EC Innova Award
- 140** Pere Fullana; Cristina Gazulla; Francesca Mantoux; Pilar Chiva; Laura Fabregó; Maria Vidal. Trencaclosques: Disseny, Compra i Venda de productes reciclats.pp. 1 - 67. CCR i ARC (Generalitat de Catalunya), 2007.  
**Depósito legal:** B-43527-2007  
**Tipo de producción:** Informe científico-técnico **Tipo de soporte:** Documento o Informe científico-técnico
- 141** Pere Fullana-i-Palmer; Bo Weidema; Paolo Frankl; MarK-Andre Wolf; Marianne Wesnaes; Martin Baitz; Michael Betz. Catalan Waste Agency (Agència de Residus de Catalunya) position on the Commission Consultation on the Directive 75/439/EEC on waste oils: Technical considerations. pp. 1 - 38. 2005.  
**Tipo de producción:** Informe científico-técnico **Tipo de soporte:** Documento o Informe científico-técnico
- 142** Alba Bala; Cristina Gazulla; Pere Fullana-i-Palmer. Ecodisseny. Eines de Progrés. pp. 1 - 23. CIDEM (Generalitat de Catalunya), 2005.  
**Depósito legal:** B-26458-2005  
**Tipo de producción:** Informe científico-técnico **Tipo de soporte:** Documento o Informe científico-técnico
- 143** Pere Fullana (coordinador); Joan Rieradevall (coordinador); Raquel Adrià; Silvia Ayuso; Andrés Carrión; Xavier Domènech; Llorenç Milà; Marta Vallès. ACV 2000. Estado actual y perspectivas de futuro del Análisis del Ciclo de Vida en España.Barcelona(España): CV edicions, 1998.  
**Depósito legal:** B-4154-99  
**Tipo de producción:** Informe científico-técnico **Tipo de soporte:** Documento o Informe científico-técnico
- 144** Pere Fullana; Xavier Domènech; Joan Rieradevall. Waste management in Catalonia (Spain). Application of LCI to landfilling. Göran Finnveden (Ed) "Life Cycle Assessment and Treatment of Solid Waste". pp. 185 - 194. Stockholm(Suecia): Swedish Environmental Protection Agency, 11/1995. ISSN 1102-6944  
**Tipo de producción:** Informe científico-técnico **Tipo de soporte:** Documento o Informe científico-técnico

## Trabajos presentados en congresos nacionales o internacionales

- 1** **Título del trabajo:** La perspectiva de ciclo de vida como herramienta de diseño del sistema de refrigeración instalado en la casa patio 2.12  
**Nombre del congreso:** GreenCities: 7º Foro de Inteligencia y Sostenibilidad Urbana  
**Tipo evento:** Congreso  
**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia oral **Intervención por:** Revisión previa a la aceptación (comunicación oral)  
**Ciudad de celebración:** Málaga, España  
**Fecha de celebración:** 10/2016  
**Entidad organizadora:** Ayuntamiento de Málaga  
Rafael Assiego; José Manuel Cejudo; Jaume Albertí; Pere Fullana i Palmer.



- 2** **Título del trabajo:** Cellulose micro and nanofibers reinforced polyvinyl alcohol composites: a technical and environmental approach.  
**Nombre del congreso:** IXth ECNP International Conference on Nanostructured Polymers and Nanocomposites  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Unión Europea  
**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia oral **Intervención por:** Revisión previa a la aceptación (comunicación oral)  
**Ciudad de celebración:** Roma, Italia  
**Fecha de celebración:** 09/2016  
**Entidad organizadora:** ECNP  
**Con comité de admisión ext.:** Si  
Marc Delgado-Aguilar; Francesc Xavier Espinach; A. Granda; Helena Oliver-Ortega; Pere Fullana-i-Palmer; Pere Mutjé.
- 3** **Título del trabajo:** Finding the best available techniques for an environmental sustainable waste management in the fish canning industry  
**Nombre del congreso:** 22nd International Congress of Chemical and Process Engineering (PRES 2016)  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Prague, República Checa  
**Fecha de celebración:** 08/2016  
**Entidad organizadora:** CHISA  
Jara Laso; María Margallo; J. Celaya; Pere Fullana-i-Palmer; Cristina Gazulla; Rubén Aldaco; Ángel Irabien. "Best available techniques in municipal solid waste incineration: state of the art in Spain and Portugal.". En: Chemical Engineering Transactions. 29, pp. 1345 - 1350. AIDIC Servizi S.r.l., ISSN 1974-9791, ISBN 978-88-95608-20-4
- 4** **Título del trabajo:** Life cycle modelling of a handicraft sector: the anchovy canning industry in Cantabria (Northern Spain)  
**Nombre del congreso:** ESCAPE 26 Conference: European Symposium on Computer Aided Process Engineering  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Unión Europea  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Portoroz, Eslovenia  
**Fecha de celebración:** 06/2016  
**Entidad organizadora:** Faculty of Chemistry and Chemical Engineering, University of Maribor  
María Margallo; Jara Laso; Rubén Aldaco; Cristina Gazulla; Pere Fullana; Ángel Irabien. "Elsevier". 38, pp. 1989 - 1994.
- 5** **Título del trabajo:** Improving the environmental profile of enzymatic production of cellulose nanofibers by using sugarcane bagass  
**Nombre del congreso:** Global Cleaner Production and Sustainable Consumption Conference 2015  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Sitges, España  
**Fecha de celebración:** 11/2015  
**Entidad organizadora:** Elsevier  
Ana María Jiménez; Quim Tarrés; Gerard Arbat; Joan Puyol; Gerardo Quintana; Pere Fullana-i-Palmer.
- 6** **Título del trabajo:** Life cycle assessment of different technologies for nanocellulose production  
**Nombre del congreso:** Global Cleaner Production and Sustainable Consumption Conference 2015  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE



**Tipo de participación:** Participativo - Póster

**Ciudad de celebración:** Sitges, España

**Fecha de celebración:** 11/2015

**Entidad organizadora:** Elsevier

Marc Delgado-Aguilar; Maria Àngels Pelach; Manel Alcalà; Francesc X. Espinach; Fernando Julián; Pere Fullana-i-Palmer.

**7 Título del trabajo:** Circular economy and Ecological Intelligence: life cycle and carbon footprint within the pharma sector

**Nombre del congreso:** PharmaProcess Congress: Innovation Forum in Pharmaceutical Process

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Unión Europea

**Intervención por:** Por invitación

**Autor de correspondencia:** Si

**Ciudad de celebración:** Barcelona,

**Fecha de celebración:** 10/2015

**Entidad organizadora:** Fira Barcelona

**Ciudad entidad organizadora:** Barcelona,

Pere Fullana-i-Palmer.

**8 Título del trabajo:** Allocation of Agricultural Impacts: which is the best reference flow? A case study on vineyards.

**Nombre del congreso:** SETAC Latin America 11th Biennial Meeting

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Internacional no UE

**Tipo de participación:** Participativo - Póster

**Ciudad de celebración:** Buenos Aires, Argentina

**Fecha de celebración:** 09/2015

**Entidad organizadora:** Society of Environmental Toxicology and Chemistry (SETAC)

Alejandra Navarro; Eylem Kiliç; Rita Puig; Pere Fullana-i-Palmer.

**9 Título del trabajo:** Calculating tourism's carbon footprint of Spanish coastland hotels

**Nombre del congreso:** SETAC Latin America 11th Biennial Meeting

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Internacional no UE

**Tipo de participación:** Participativo - Póster

**Ciudad de celebración:** Buenos Aires, Argentina

**Fecha de celebración:** 09/2015

**Entidad organizadora:** Society of Environmental Toxicology and Chemistry (SETAC)

Eylem Kiliç; Alejandra Navarro; Rita Puig; Pere Fullana-i-Palmer; Olga Aguilera; Lorenzo Chacón.

**10 Título del trabajo:** Benchmarking carbon footprint of wine industry: comparing data from 20 wineries in Spain and France.

**Nombre del congreso:** SETAC Europe 25th Annual Meeting: Environmental protection in a multi-stressed world: challenges for science, industry and regulators.

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Unión Europea

**Tipo de participación:** Participativo - Póster

**Ciudad de celebración:** Barcelona,

**Fecha de celebración:** 05/2015

**Entidad organizadora:** SETAC

Alejandra Navarro; Eylem Kiliç; Rita Puig; Pere Fullana-i-Palmer.

- 11 Título del trabajo:** Gestión Sostenible de la Anchoa del Cantábrico: estrategias locales para un desarrollo global.  
**Nombre del congreso:** Congreso Nacional de Medio Ambiente CONAMA 2014  
**Ciudad de celebración:** Madrid, España  
**Fecha de celebración:** 11/2014  
**Entidad organizadora:** COLEGIO OFICIAL DE FISCOS  
Rubén Aldaco; Cristina Gazulla; Pere Fullana; Ángel Irabién.
- 12 Título del trabajo:** Developing a model of Sustainable Production and Consumption of Cantabrian Anchovies: a case study of Life Cycle Management in the Fish Canning Industry  
**Nombre del congreso:** 9th International Conference on Life Cycle Assessment in the Agri-Food Sector (LCA Food 2014)  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster **Intervención por:** Revisión previa a la aceptación  
**Ciudad de celebración:** San Francisco, Estados Unidos de América  
**Fecha de celebración:** 10/2014  
**Entidad organizadora:** LCA Food  
**Con comité de admisión ext.:** Si  
Rubén Aldaco; María Margallo; Cristina Gazulla; Pere Fullana-i-Palmer; Ángel Irabien; R. Schenck; D. Huizen.
- 13 Título del trabajo:** Huellas ambientales, ACV y metodologías de cálculo.  
**Nombre del congreso:** ENVIFOOD. Alimentamos un futuro sostenible: retos medioambientales de la industria alimentaria a 2020.  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia invitada/ Keynote **Intervención por:** Por invitación  
**Ciudad de celebración:** Madrid,  
**Fecha de celebración:** 06/2014  
**Fecha de finalización:** 13/06/2014  
**Entidad organizadora:** Federación de Industrias de Alimentación y Bebidas (FIAB)
- 14 Título del trabajo:** Application of life cycle assessment (LCA) to waste management: municipal solid waste (MSW) incineration in Spain and Portugal  
**Nombre del congreso:** Reunión Bienal de la Real Sociedad Española de Química  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Santander, Cantabria, España  
**Fecha de celebración:** 09/2013  
**Entidad organizadora:** Real Sociedad Española de Química  
María Margallo; Rubén Aldaco; Alba Bala; Pere Fullana-i-Palmer; Ángel Irabién. "XXXIV REUNIÓN BIENAL DE LA REAL SOCIEDAD ESPAÑOLA DE QUÍMICA (RSEQ). LIBRO DE RESÚMENES DE SIMPOSIOS". ISBN 978-84-695-8511-5  
**Depósito legal:** SA-510-2013
- 15 Título del trabajo:** Towards operational Guidance for Life Cycle Assessment of Energy-Efficient Buildings in Europe: the EeBGuide project  
**Nombre del congreso:** LCA XII  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE  
**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
**Ciudad de celebración:** Tacoma, Estados Unidos de América  
**Fecha de celebración:** 09/2013





**Entidad organizadora:** American Center for Life Cycle Assessment

- 16 Título del trabajo:** Comparative life cycle assessment of the use of recovered glass in glass packaging for food  
**Nombre del congreso:** 6th International Conference on Life Cycle Management, LCM 2013  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Gothenburg, Suecia  
**Fecha de celebración:** 08/2013  
**Entidad organizadora:** CPM – the Swedish Life Cycle Center  
Esther Roldán; María Rosa Pino; Alba Bala; Pere Fullana-i-Palmer. En: PERSPECTIVES ON MANAGING LIFE CYCLES – Proceedings of: The 6th International Conference on Life Cycle Management, At Gothenburg, Sweden. pp. 226 - 229.
- 17 Título del trabajo:** FENIX: a comprehensive on-line tool for evaluating packaging waste management options in Spain and Portugal.  
**Nombre del congreso:** 6th International Conference on Life Cycle Management, LCM 2013  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Gothenburg, Suecia  
**Fecha de celebración:** 08/2013  
**Entidad organizadora:** CPM – the Swedish Life Cycle Center  
Alba Bala; Marco Raugei; Pere Fullana-i-Palmer; Cristina Gazulla. En: PERSPECTIVES ON MANAGING LIFE CYCLES – Proceedings of: The 6th International Conference on Life Cycle Management, At Gothenburg, Sweden. pp. 709 - 712.
- 18 Título del trabajo:** Modeling of Municipal Solid Waste (MSW) incineration in Spain and Portugal  
**Nombre del congreso:** 6th International Conference on Life Cycle Management, LCM 2013  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Gothenburg, Suecia  
**Fecha de celebración:** 08/2013  
**Entidad organizadora:** CPM – the Swedish Life Cycle Center  
María Margallo; Pere Fullana-i-Palmer. En: PERSPECTIVES ON MANAGING LIFE CYCLES – Proceedings of: The 6th International Conference on Life Cycle Management, At Gothenburg, Sweden. pp. 281 - 284.
- 19 Título del trabajo:** Municipal Solid Waste (MSW) Incineration in Spain and Portugal: A multi-input/output allocation model  
**Nombre del congreso:** CILCA 2013: 5th International Conference on LCA  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Mendoza, Argentina  
**Fecha de celebración:** 03/2013  
**Entidad organizadora:** Red Iberoamericana de análisis de ciclo de vida  
María Margallo; Rubén Aldaco; Alba Bala; Pere Fullana; Ángel Irabien. pp. 213 - 216.
- 20 Título del trabajo:** Avances del proyecto FENIX- Giving Packaging a New Life!  
**Nombre del congreso:** CONAMA 2012  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Madrid, España



**Fecha de celebración:** 11/2012  
**Entidad organizadora:** COLEGIO OFICIAL DE FISICOS  
Bala A.; Fullana-i-Palmer P.; Cristina Gazulla.

- 21 Título del trabajo:** Harmonizing LCA Metrics for the European Construction Industry.  
**Nombre del congreso:** ECOBALANCE 2012: International Conference on EcoBalance: Challenges and Solutions for Sustainable Society  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Yokohama, Japón  
**Fecha de celebración:** 11/2012  
**Entidad organizadora:** Keio University
- 22 Título del trabajo:** A methodological comparison of Life Cycle Sustainability Assessment of fruit and vegetable logistics.  
**Nombre del congreso:** LCA Food 2012: 8th International Conference on Life Cycle Assessment in the Agri-Food Sector  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster **Intervención por:** Revisión previa a la aceptación  
**Ciudad de celebración:** Saint-Malo, Francia  
**Fecha de celebración:** 10/2012  
**Entidad organizadora:** INRA, the French National Institute for Agricultural Research  
**Publicación en acta congreso:** Si **Con comité de admisión ext.:** Si  
Pere Fullana-i-Palmer; Alba Bala; Tabea Beck; Stefan Albrecht. "A methodological comparison of Life Cycle Sustainability Assessment of fruit and vegetable logistics.". En: Corson, M.S., van der Werf, H.M.G. (Eds.), 2012. Proceedings of the 8th International Conference on Life Cycle Assessment in the Agri-Food Sector (LCA Food 2012), 1-4 October 2012, Saint Malo, France. INRA, Rennes, France.. pp. 875 - 875. (Francia): INRA, 10/2012. ISBN 978-2-7466-5740-3
- 23 Título del trabajo:** Best available techniques in municipal solid waste incineration: state of the art in Spain and Portugal  
**Nombre del congreso:** 20th International Congress of Chemical and Process Engineering (PRES 2012)  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Prague, República Checa  
**Fecha de celebración:** 08/2012  
**Entidad organizadora:** CHISA  
María Margallo; Rubén Aldaco; Alba Bala; Pere Fullana-i-Palmer; Ángel Irabién. "Best available techniques in municipal solid waste incineration: state of the art in Spain and Portugal.". En: Chemical Engineering Transactions. 29, pp. 1345 - 1350. AIDIC Servizi S.r.l., ISSN 1974-9791, ISBN 978-88-95608-20-4
- 24 Título del trabajo:** Construction21- a platform to inform and communicate about building sustainability  
**Nombre del congreso:** BSA 2012: 1st International Conference on Building Sustainability Assessment  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Unión Europea  
**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
**Ciudad de celebración:** Porto, Portugal  
**Fecha de celebración:** 05/2012  
**Entidad organizadora:** Green Lines Institute for Sustainable Development and University of Minho  
Gazulla C.; Fullana-i-Palmer P.; Pappé V.



- 25** **Título del trabajo:** Life Cycle Management Principles: lessons learned from the FENIX and the PROGRIC waste management projects.  
**Nombre del congreso:** Twenty fifth meeting annual of International Expert Group for Life Cycle Assessment for Integrated Waste Management  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE  
**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
**Ciudad de celebración:** London, Reino Unido  
**Fecha de celebración:** 05/2012  
**Entidad organizadora:** IEGLCAIWM  
Pere Fullana-i-Palmer.
- 26** **Título del trabajo:** Renia Project: Design of a software tool for the eco-design of solar systems in buildings  
**Nombre del congreso:** BSA 2012: 1st International Conference on Building Sustainability Assessment  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Unión Europea  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Porto, Portugal  
**Fecha de celebración:** 05/2012  
**Entidad organizadora:** Green Lines Institute for Sustainable Development and University of Minho  
Enguita O.; Raugei M.; Gazulla C.; Fullana-i-Palmer P.; Jiménez Navarro J.P.
- 27** **Título del trabajo:** Incineration of packaging waste management: Life cycle inventory analysis.  
**Nombre del congreso:** 27th International Conference on Solid Waste Technology and Management  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Philadelphia, Estados Unidos de América  
**Fecha de celebración:** 03/2012  
**Entidad organizadora:** Journal of Solid Waste Technology and Management  
Aldaco García, Rubén; Margallo Blanco, María; Bala, Alba; Fullana, Pere; Irabien Gulias, J. Ángel.
- 28** **Título del trabajo:** The Fenix Project: Obtaining environmental life cycle assessment (LCA) Results on packaging waste management.  
**Nombre del congreso:** 27th International Conference on Solid Waste Technology and Management  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Philadelphia, Estados Unidos de América  
**Fecha de celebración:** 03/2012  
**Entidad organizadora:** Journal of Solid Waste Technology and Management  
Aldaco García, Rubén; Margallo Blanco, María; Bala, Alba; Fullana, Pere; Irabien Gulias, J. Ángel.
- 29** **Título del trabajo:** Decision-making for packaging waste management from a life Cycle perspective: the FENIX-life project  
**Nombre del congreso:** LCM 2011: Towards Life Cycle Sustainability Management  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Berlin, Alemania  
**Fecha de celebración:** 08/2011  
**Entidad organizadora:** Technical University Berlin  
Aldaco R.; Margallo M.; Bala A.; Fullana-i-Palmer P.; Irabien A.



- 30 Título del trabajo:** Greening events: waste reduction throughout the integration of Life Cycle Management into event organisation at ESCI  
**Nombre del congreso:** LCM 2011: Towards Life Cycle Sustainability Management  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Berlin, Alemania  
**Fecha de celebración:** 08/2011  
**Entidad organizadora:** Technical University Berlin  
Anglada M.; Benveniste G.; Fullana-i-Plamer P. "Greening events: waste reduction throughout the integration of Life Cycle Management into event organisation at ESCI". En: Towards Life Cycle Sustainability Management. 23, pp. 239 - 246. Springer, ISBN 978-94-007-1898-2
- 31 Título del trabajo:** Social Life-Cycle Assessment of waste management options - Some preliminary results.  
**Nombre del congreso:** SETAC Europe 21st Annual Meeting  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Unión Europea  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Milan, Italia  
**Fecha de celebración:** 05/2011  
**Entidad organizadora:** SETAC  
Russi D.; Bala A.; Lehmann A.; Fnkbeiner M.; Fullana-i-Plamer P.
- 32 Título del trabajo:** State of the art and Life Cycle Inventory of packaging waste incineration in Spain and Portugal.  
**Nombre del congreso:** CILCA 2011 Conference  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Coatzacoalcos, México  
**Fecha de celebración:** 04/2011  
**Entidad organizadora:** Red Iberoamericana de análisis de ciclo de vida  
Margallo M.; Aldaco R.; Bala A.; Fullana-i-Plamer P.; Irabien A.
- 33 Título del trabajo:** The Fenix Project: Giving Packaging a New Life  
**Nombre del congreso:** CILCA 2011 Conference  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Coatzacoalcos, México  
**Fecha de celebración:** 04/2011  
**Entidad organizadora:** Red Iberoamericana de análisis de ciclo de vida  
Aldaco R.; Margallo M.; Bala A.; Fullana-i-Plamer P.; Irabien A.
- 34 Título del trabajo:** UNESCO Chair In Life Cycle And Climate Change  
**Nombre del congreso:** CILCA 2011 Conference  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Coatzacoalcos, México  
**Fecha de celebración:** 04/2011  
**Entidad organizadora:** Red Iberoamericana de análisis de ciclo de vida  
Fullana-i-Plamer P.; Isasa M.; Anglada M.; Valdivia S.



- 35** **Título del trabajo:** Carbon footprint of the logistic chain of a transnational clothing company  
**Nombre del congreso:** SETAC Europe 17th LCA Case Studies Symposium  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Unión Europea  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Budapest, Hungría  
**Fecha de celebración:** 02/2011  
**Entidad organizadora:** SETAC  
Raugei M.; Colomé M.; Roca M.; Fullana-i-Palmer P.
- 36** **Título del trabajo:** LCA Analysis of two alternative scenarios for building construction: refurbishment against full demolition  
**Nombre del congreso:** SETAC Europe 17th LCA Case Studies Symposium  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Unión Europea  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Budapest, Hungría  
**Fecha de celebración:** 02/2011  
**Entidad organizadora:** SETAC  
Benveniste G.; Watson J.; Fullana-i-Plamer P.
- 37** **Título del trabajo:** Análisis de Ciclo de Vida del vino de La Rioja  
**Nombre del congreso:** CONAMA 2010  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Unión Europea  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Madrid, España  
**Fecha de celebración:** 11/2010  
**Entidad organizadora:** COLEGIO OFICIAL DE FISICOS  
Gazulla C.; Raugei M.; Pérez M.; Fullana-i-Palmer P.
- 38** **Título del trabajo:** FENIX: Giving packaging a new life!  
**Nombre del congreso:** CONAMA 2010  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Madrid, España  
**Fecha de celebración:** 11/2010  
**Entidad organizadora:** COLEGIO OFICIAL DE FISICOS  
Bala A.; Anglada M.; Pérez M.; Fullana-i-Palmer P.
- 39** **Título del trabajo:** Herramientas simplificadas para el cálculo de la huella de carbono  
**Nombre del congreso:** CONAMA 2010  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Madrid, España  
**Fecha de celebración:** 11/2010  
**Entidad organizadora:** COLEGIO OFICIAL DE FISICOS  
Bala A.; Raugei M.; Fullana-i-Plamer P.
- 40** **Título del trabajo:** Impactos ambientales del ciclo de vida de las baldosas cerámicas. Análisis sectorial, identificación de estrategias de mejora y comunicación.  
**Nombre del congreso:** CONAMA 2010  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)



**Ciudad de celebración:** Madrid, España

**Fecha de celebración:** 11/2010

**Entidad organizadora:** COLEGIO OFICIAL DE FISCOS

Ros, T.; Celades, I.; Monfort, E.; Moliner, R.; Zaera, V.; Benveniste, G.; Cerdán, C.; Fullana I Pal.

**41 Título del trabajo:** Introducción al ACV: Aplicación del ACV al Packaging

**Nombre del congreso:** CONAMA 2010

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Nacional

**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

**Ciudad de celebración:** Madrid, España

**Fecha de celebración:** 11/2010

**Entidad organizadora:** COLEGIO OFICIAL DE FISCOS

Bala A.; Raugei M.; Fullana-i-Plamer P.

**42 Título del trabajo:** Dispelling the misconception of low-EROI photovoltaics: Peak Oil is here, let us not squander what is left

**Nombre del congreso:** 7th Biennial International Workshop Advances in Energy Studies - Can we break the addiction to fossil energy?

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Internacional no UE

**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

**Ciudad de celebración:** Barcelona, España

**Fecha de celebración:** 10/2010

**Entidad organizadora:** LIPHE4

Raugei M.; Fthenakis V.; Fullana-i-Palmer P. "Dispelling the misconception of low-EROI photovoltaics: peak oil is here, let us not squander what is left." En: Proceedings of the 7th Biennial International Workshop Advances in Energy Studies—Can we Break the Addiction to Fossil Energy..

**43 Título del trabajo:** Implementation of wastes selective collection in small villages of less than 50 Inhabitants in Cantabria Region (Spain): preliminary viability study

**Nombre del congreso:** 13th Conference on Process Integration, Modelling and Optimisation for Energy Saving and Pollution Reduction (PRES 2010)

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Internacional no UE

**Tipo de participación:** Participativo - Póster

**Ciudad de celebración:** Prague, República Checa

**Fecha de celebración:** 08/2010

**Entidad organizadora:** CHISA

María Margallo; Rubén Aldaco; Alba Bala; Ángel Irabién; Pere Fullana-i-Palmer. "Implementation of wastes selective collection in small villages of less than 50 Inhabitants in Cantabria Region (Spain): preliminary viability study". En: Chemical Engineering Transactions. 21, pp. 733 - 738. AIDIC Servizi S.r.l.,

**44 Título del trabajo:** Análisis de ciclo de vida sectorial de la baldosa cerámica

**Nombre del congreso:** QUALICER 2010

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Internacional no UE

**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

**Ciudad de celebración:** Castellón, España

**Fecha de celebración:** 02/2010

**Entidad organizadora:** Cámara de Comercio de Castellón

**Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones

Benveniste G.; Gazulla C.; Fullana P.; Celades I.; Ros T.; Zaera V.; Godes B.



- 45** **Título del trabajo:** Life Cycle Assessment of the ceramic tiles Spanish sector, a matter of sustainability  
**Nombre del congreso:** SETAC Europe 16th LCA Case Studies Symposium  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Unión Europea  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Poznań, Polonia  
**Fecha de celebración:** 02/2010  
**Entidad organizadora:** SETAC  
Benveniste G.; Gazulla C.; Cerdan C.; Fullana P.; Ros T.; Zaera V.
- 46** **Título del trabajo:** Ecotoys - Ecodesign of Electric and Electronic Toys  
**Nombre del congreso:** ICGSI 2009 International Conference on Green and Sustainable Innovation: Sufficiency and Sustainability through Life Cycle Thinking  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Chiang Rai, Tailandia  
**Fecha de celebración:** 12/2009  
**Entidad organizadora:** Energy Research and Development Institute (ERDI), Faculty of Engineering Chiang Mai University  
Aldaco R.; Irabien A.; Bala A.; Gazulla C.; Muñoz I.; Puig R.; Fullana P.
- 47** **Título del trabajo:** E-learning courses for innovating products and reducing environmental impact  
**Nombre del congreso:** ENVIROINFO 2009: Environmental Informatics and Industrial Environmental Protection: Concepts, Methods and Tools  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE  
**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
**Ciudad de celebración:** Berlin, Alemania  
**Fecha de celebración:** 09/2009  
**Entidad organizadora:** University of Applied Sciences  
Francesca Cappellaro; Paolo Masoni; Anna Moreno; Anna Amato; Alba Bala; Pere Fullana. En: Environmental Informatics and Industrial Environmental Protection: Concepts, Methods and Tools; 23rd International Conference on Informatics for Environmental Protection. 1, pp. 465 - 473. Tagungsband, ISBN 978-3-8322-8397-1
- 48** **Título del trabajo:** Sustainability impact assessment of a tourist visiting Majorca using LCA, LCC and social LCA.  
**Nombre del congreso:** LCM 2009 International Conference on Life Cycle Management: The Global Challenge of Managing Life Cycles  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Cape Town, República Sudafricana  
**Fecha de celebración:** 09/2009  
**Entidad organizadora:** University of Cape Town  
Watson J., Sastre F., Raya J.M., Ayuso S., Fullana-i-Palmer P. "Sustainability impact assessment of a tourist visiting Majorca using LCA, LCC and social LCA.". En: Proc. of the 4th Int. Conference on Life Cycle Management.
- 49** **Título del trabajo:** Using Life Cycle Thinking and Assessment for Industrial Waste Management Policy Making  
**Nombre del congreso:** LCM 2009 International Conference on Life Cycle Management: The Global Challenge of Managing Life Cycles  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE  
**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)



**Ciudad de celebración:** Cape Town, República Sudafricana

**Fecha de celebración:** 09/2009

**Entidad organizadora:** University of Cape Town

Pere Fullana-i-Palmer; Rita Puig-Vidal; Alba Bala; Grau Baquero; Jordi R. Riba.

- 50** **Título del trabajo:** A Simplified LCA Tool for Product Standards  
**Nombre del congreso:** SETAC Europe 19th Annual Meeting  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Unión Europea  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Gothenburg, Suecia  
**Fecha de celebración:** 06/2009  
**Entidad organizadora:** SETAC  
Gazulla C.; Bala A.; Raugei M.; Fullana-i-Palmer P.
- 51** **Título del trabajo:** Incorporating Social and Economic Impacts into the Life Cycle Assessment of Tourist Visiting Majorca  
**Nombre del congreso:** SETAC Europe 19th Annual Meeting  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Unión Europea  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Gothenburg, Suecia  
**Fecha de celebración:** 06/2009  
**Entidad organizadora:** SETAC  
Watson J.; Sastre F.; Raya J.; Ayuso S.; Fullana P.
- 52** **Título del trabajo:** Life Cycle Awareness for Waste Management Decision-makers in Spain and Portugal  
**Nombre del congreso:** SETAC Europe 19th Annual Meeting  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Unión Europea  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Gothenburg, Suecia  
**Fecha de celebración:** 06/2009  
**Entidad organizadora:** SETAC  
Bala A.; Soto J.P.; Fullana P.
- 53** **Título del trabajo:** Life cycle assessment (LCA) and ecodesing of toys containing electric and electronic components  
**Nombre del congreso:** CILCA 2009: III Conference Internacional de Análisis de Ciclo de vida en Latinoamérica  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Pucón, Chile  
**Fecha de celebración:** 04/2009  
**Entidad organizadora:** Red Iberoamericana de análisis de ciclo de vida  
Rubén Aldaco García, J. Ángel Irabien Gulías, Alba Bala, Cristina Gazulla, Iván Muñoz, Rita Puig, Pe.
- 54** **Título del trabajo:** Measuring CO2 savings through buying recycled products  
**Nombre del congreso:** ECOPROCURA 2009 Climate Neutral Through Procurement  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE  
**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
**Ciudad de celebración:** Reykjavik, Islandia  
**Fecha de celebración:** 03/2009  
**Entidad organizadora:** ICLEI





Chiva P.; Fabregó L.; Fullana i Palmer P.; Benveniste G.; Raugei M.

- 55** **Título del trabajo:** Should we extend selective collection on waste into rural areas?  
**Nombre del congreso:** SETAC Europe 15th LCA Case Studies Symposium  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Unión Europea  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Paris, Francia  
**Fecha de celebración:** 01/2009  
**Entidad organizadora:** SETAC  
Bala A.; Fullana P.
- 56** **Título del trabajo:** ECOTOYS - Ecodesign of electric and electronic toys  
**Nombre del congreso:** SETAC Europe 17th Annual Meeting  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Unión Europea  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Porto, Portugal  
**Fecha de celebración:** 05/2007  
**Entidad organizadora:** SETAC  
Gazulla C.; Fullana P.; Bala A.
- 57** **Título del trabajo:** Life Cycle Assessment (LCA) and Ecodesign of toys containing electric and electronic components  
**Nombre del congreso:** SETAC Europe 17th Annual Meeting  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Unión Europea  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Porto, Portugal  
**Fecha de celebración:** 05/2007  
**Entidad organizadora:** SETAC  
Muñoz I.; Bala A.; Gazulla C.; Fullana P.
- 58** **Título del trabajo:** Type I and type III (EPD) ecolabelling in public policy: the example of Catalonia and the building sector.  
**Nombre del congreso:** SETAC Europe 13th LCA Case Studies Symposium  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Unión Europea  
**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
**Ciudad de celebración:** Stuttgart, Alemania  
**Fecha de celebración:** 12/2006  
**Entidad organizadora:** SETAC  
Pere Fullana-i-Palmer; Cristina Gazulla; Paolo Frankl; Salvador Samitier.
- 59** **Título del trabajo:** Aplicación de análisis de ciclo de vida (ACV) y el ecodiseño a los juguetes con componentes eléctricos y electrónicos  
**Nombre del congreso:** AEIPRO 2006: X Congreso Internacional de Ingeniería de Proyectos  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE  
**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
**Ciudad de celebración:** Valencia, España  
**Fecha de celebración:** 09/2006  
**Entidad organizadora:** Asociación Española de Ingeniería de Proyectos  
**Con comité de admisión ext.:** Si  
R. Berbegal; J. Vilaplana; P. Fullana; R. Viñoles; S. Capuz. En: Proceedings of X International Congress on Project Engineering. pp. 1107 - 1119. ISBN 84-9705-987-5



- 60** **Título del trabajo:** Communicating life cycle information- building a bridge between finding the balance between simplification and complexity  
**Nombre del congreso:** SETAC Europe 16th Annual Meeting  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Unión Europea  
**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
**Ciudad de celebración:** The Hague,  
**Fecha de celebración:** 05/2006  
**Entidad organizadora:** SETAC  
Fullana P.; Frankl P.
- 61** **Título del trabajo:** LCA as a tool to support the Regional Government of La Rioja (Spain) to develop environmental policy  
**Nombre del congreso:** SETAC Europe 16th Annual Meeting  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Unión Europea  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** The Hague,  
**Fecha de celebración:** 05/2006  
**Entidad organizadora:** SETAC  
Gazulla C.; Fullana P.; Clavijo M.J.
- 62** **Título del trabajo:** The role of life cycle approaches for long-term oriented policy-making- Possible uses and open challenges  
**Nombre del congreso:** SETAC Europe 16th Annual Meeting  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Unión Europea  
**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
**Ciudad de celebración:** The Hague,  
**Fecha de celebración:** 05/2006  
**Entidad organizadora:** SETAC  
Frankl P.; Fullana P.
- 63** **Título del trabajo:** Brainstorming: Designing, Selling and Buying Recycled, A multi-stakeholders and life-cycle approach in defining and communicating strategies for recycling materials  
**Nombre del congreso:** LCM 2005 Innovation by Life Cycle Management  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE  
**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia oral **Intervención por:** Revisión previa a la aceptación (comunicación oral)  
**Ciudad de celebración:** Barcelona, España  
**Fecha de celebración:** 09/2005  
**Entidad organizadora:** Red Catalana de Análisis de Ciclo de Vida  
**Publicación en acta congreso:** Si **Con comité de admisión ext.:** Si  
Chiva P.; Fullana P.; Galluza C.; Fabregó L.; Vidal M."Brainstorming: Designing, Selling and Buying Recycled, A multi-stakeholders and life-cycle approach in defining and communicating strategies for recycling materials". En: Francesc Castells and Joan Rieradevall (editors), Proceedings of the International Conference LCM2005 - Innovation by Life Cycle Management, Barcelona, September 2005.. 1, pp. 161 - 165. (España): Gráficas Font, ISBN 84-609-6564-3  
**Depósito legal:** B-38588-2005
- 64** **Título del trabajo:** Running against the wind or how to disseminate IPP in the Spanish market  
**Nombre del congreso:** SETAC Europe 12th LCA Case Studies Symposium  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Unión Europea  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster

**Ciudad de celebración:** Bologna, Italia  
**Fecha de celebración:** 01/2005  
**Entidad organizadora:** SETAC  
Fullana P.; Mantoux F.; Milà i Canals Ll.; Gazulla C.

- 65** **Título del trabajo:** OMNIITOX project: Life Cycle Assessment of a shower gel within the cosmetic sector case study  
**Nombre del congreso:** 34 th CED Annual Meeting  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Barcelona, España  
**Fecha de celebración:** 04/2004  
**Entidad organizadora:** COMITE ESPAÑOL DE LA DETERGENCIA, TENSIOACTIVOS Y AFINES DE BARCELONA  
V. Borghi; Recasens M.M.; Costa D.; Fullana P.; Pelejero C.
- 66** **Título del trabajo:** Risk Assessment in Cosmetic Sector Case Study within the OMNIITOX Project  
**Nombre del congreso:** SETAC Europe 14th Annual Meeting  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Unión Europea  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Prague, República Checa  
**Fecha de celebración:** 04/2004  
**Entidad organizadora:** SETAC  
Recasens M.; Borghi V.; Costa D.; Watson J.; Fullana P.; Pelejero C.
- 67** **Título del trabajo:** Risk assessment in Cosmetic Sector case study within OMNIITOX Project  
**Nombre del congreso:** 34 th CED Annual Meeting  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Barcelona, España  
**Fecha de celebración:** 04/2004  
**Entidad organizadora:** COMITE ESPAÑOL DE LA DETERGENCIA, TENSIOACTIVOS Y AFINES DE BARCELONA  
Recasens M.M.; Borghi V.; Costa D.; Watson J.; Fullana P.; Pelejero C.
- 68** **Título del trabajo:** Life Cycle assessment applied to eco-efficient design of packaging  
**Nombre del congreso:** European Congress on Eco-efficient design of packaging  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Unión Europea  
**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
**Ciudad de celebración:** Valencia, España  
**Fecha de celebración:** 2004  
**Entidad organizadora:** INSTITUTO TECNOLOGICO DEL EMBALAJE TRANSPORTE Y LOGISTICA ITENE  
Fullana P.
- 69** **Título del trabajo:** EEE Product Panel Initiative within the European eLCA project for the adoption of IPP by SMEs  
**Nombre del congreso:** SETAC Europe 11th LCA Case Studies Symposium and International Society for Industrial Ecology Meeting in Europe 2003  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Unión Europea  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster



**Ciudad de celebración:** Lausanne, Suiza

**Fecha de celebración:** 12/2003

**Entidad organizadora:** SETAC

L Milà i Canals; F Mantoux; P Fullana; T Coleman; P White; P Masoni.

- 70** **Título del trabajo:** eLCA: website and database of IPP tools for SMEs in the agro-food sector  
**Nombre del congreso:** 4th International Conference of Life Cycle Assessment in the Agri-food sector  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster **Intervención por:** Revisión previa a la aceptación  
**Ciudad de celebración:** Bygholm, Dinamarca  
**Fecha de celebración:** 10/2003  
**Entidad organizadora:** Danish Institute of Agricultural Sciences and The Directorate for Food, Fisheries and Agri Business  
**Con comité de admisión ext.:** Si  
**Forma de contribución:** Artículo científico  
L. Milà i Canals; P. Fullana; F. Mantoux. "eLCA: website and database of IPP tools for SMEs in the agro-food sector". En: Life Cycle Assessment in the Agri-food sector. Proceedings from the 4th International Conference, October 6-8, 2003, Bygholm, Denmark. pp. 233 - 235. 2003. ISSN 1397-9892
- 71** **Título del trabajo:** Aplicación del Análisis del Ciclo de Vida (ACV) a la gestión de residuos  
**Nombre del congreso:** Iberian Congress on Hazardous Waste generated by industry  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Unión Europea  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Fecha de celebración:** 06/2003  
**Entidad organizadora:** Instituto de la Sostenibilidad de los Residuos  
**Ciudad entidad organizadora:** Sevilla, España  
Borghi V.; Bosch T.; Fajardo A.; Fullana P.
- 72** **Título del trabajo:** Development of Cosmetic Sector Case Study within OMNIITOX Project  
**Nombre del congreso:** SETAC Europe 13th Annual Meeting  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Unión Europea  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Hamburg, Alemania  
**Fecha de celebración:** 05/2003  
**Entidad organizadora:** SETAC  
V Borghi; M Recasens; M. Montes-Puig; E. Furquet; D. Costa; C. Pelejero; P. Fullana.
- 73** **Título del trabajo:** Comparison of two alternatives of management of urban waste incinerator ashes by using LCA  
**Nombre del congreso:** SETAC Europe 10th LCA Case Studies Symposium  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Unión Europea  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Barcelona, España  
**Fecha de celebración:** 12/2002  
**Entidad organizadora:** SETAC  
Borghi V.; Bosch M.T.; Fajardo A.; Fullana P.
- 74** **Título del trabajo:** SESCO: Integration of Renewable Energy Sources in Mallorca  
**Nombre del congreso:** International Society for Industrial Ecology Meeting in Europe  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Unión Europea  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster



**Ciudad de celebración:** Barcelona, España  
**Fecha de celebración:** 12/2002  
**Entidad organizadora:** ISIE  
Bosch T.; Fullana P.; Fajardo A.; Pino B.; Trias; Kürzl H.

- 75** **Título del trabajo:** Use of LCA for environmental evaluation of small metallic containers  
**Nombre del congreso:** SETAC Europe 10th LCA Case Studies Symposium  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Unión Europea  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Barcelona, España  
**Fecha de celebración:** 12/2002  
**Entidad organizadora:** SETAC  
Fullana P.; Vallès M.; Barreiro C.M.; Montcada E.
- 76** **Título del trabajo:** COST Action 530- Sustainable Materials Technology: status and further development  
**Nombre del congreso:** SETAC Europe 12th Annual Meeting  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Unión Europea  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Vienna,  
**Fecha de celebración:** 05/2002  
**Entidad organizadora:** SETAC  
Fullana P.; Betz M.
- 77** **Título del trabajo:** Omniitox project: Cosmetic Sector case study status report  
**Nombre del congreso:** SETAC Europe 12th Annual Meeting  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Unión Europea  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Viena, Austria  
**Fecha de celebración:** 05/2002  
**Entidad organizadora:** SETAC  
P. Fullana; C. Pelejero; M. Vallès; E. Montcada; M. Recasens; J.M. Reig; V. Borghi.
- 78** **Título del trabajo:** Status Report of DEEP project Spain  
**Nombre del congreso:** SETAC Europe 12th Annual Meeting  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Unión Europea  
**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
**Ciudad de celebración:** Vienna, Austria  
**Fecha de celebración:** 05/2002  
**Entidad organizadora:** SETAC  
Fullana P.; Montcada E.; Vall-Llobera J.; Frankl P.
- 79** **Título del trabajo:** eLCA-Information society tools for the Environment and the SMEs  
**Nombre del congreso:** SETAC Europe 12th Annual Meeting  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Unión Europea  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Vienna, Austria  
**Fecha de celebración:** 05/2002  
**Entidad organizadora:** SETAC  
Ayuso S.; Massoni P.; Magni D.; Coleman T.; Reinhart G.; Koroneos C.; Fullana P.



- 80** **Título del trabajo:** Ecolabelling of tourism, washing machines and paper products  
**Nombre del congreso:** SETAC Europe 9th LCA Case Studies Symposium  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Unión Europea  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Brussels,  
**Fecha de celebración:** 12/2001  
**Entidad organizadora:** SETAC  
Fullana P.; Ayuso S.; Montcada E.; Vall-Ilovera J.
- 81** **Título del trabajo:** CICLE PROJECT: Initiative for the introduction of industrial ecology in Catalonia  
**Nombre del congreso:** ISIE 2001 Meeting  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Leiden,  
**Fecha de celebración:** 11/2001  
**Entidad organizadora:** ISIE  
R. Puig; E. Martí; A. Rius; G. Cervantes; P. Fullana.
- 82** **Título del trabajo:** ANÁLISIS DE CICLO DE VIDA, HERRAMIENTA PARA EL DISEÑO AMBIENTAL. APLICACIÓN PRÁCTICA EN LA INDUSTRIA CONSERVERA.  
**Nombre del congreso:** XVII CONGRESO NACIONAL DE INGENIERIA DE PROYECTOS  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
**Ciudad de celebración:** Murcia, España  
**Fecha de celebración:** 09/2001  
**Entidad organizadora:** AEIPRO  
Ramón Peral Orts1, Eliseo Gómez-Senent Martínez2, Pere Fullana Palmer.
- 83** **Título del trabajo:** COST Action 530- Life Cycle Inventories of environmentally Conscious Manufacturing Processes  
**Nombre del congreso:** SETAC Europe 11th Annual Meeting  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Unión Europea  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Madrid, España  
**Fecha de celebración:** 05/2001  
**Entidad organizadora:** SETAC  
Betz M.; Fullana P.
- 84** **Título del trabajo:** Life Cycle Analysis of a Bank Office  
**Nombre del congreso:** SETAC Europe 11th Annual Meeting  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Unión Europea  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Madrid, España  
**Fecha de celebración:** 05/2001  
**Entidad organizadora:** SETAC  
Fullana P.; Vallés M.; Casado I.; Buxo J.M.
- 85** **Título del trabajo:** Life Cycle Assesment of the Eau de Toilette 212 for men of Carolina Herrera  
**Nombre del congreso:** SETAC Europe 11th Annual Meeting  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Unión Europea  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster



**Ciudad de celebración:** Madrid, España  
**Fecha de celebración:** 05/2001  
**Entidad organizadora:** SETAC  
Vallés M.; Barreiro C.; Moncada E.; Fullana P.

- 86** **Título del trabajo:** Life Cycle Assessment and Green Purchasing: LCA of a cellular phone  
**Nombre del congreso:** SETAC Europe 11th Annual Meeting  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Unión Europea  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Madrid, España  
**Fecha de celebración:** 05/2001  
**Entidad organizadora:** SETAC  
Vallés M.; Barreiro C.M.; Fullana P.
- 87** **Título del trabajo:** Life Cycle Assessment comparative between Bleaching of Pulp Paper by ECF and TCF method  
**Nombre del congreso:** SETAC Europe 11th Annual Meeting  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Unión Europea  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Madrid, España  
**Fecha de celebración:** 05/2001  
**Entidad organizadora:** SETAC  
Barreiro C.M.; Feijoo G.; Fullana P.
- 88** **Título del trabajo:** Life Cycle Assessment of a pharmaceutical product  
**Nombre del congreso:** SETAC Europe 11th Annual Meeting  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Unión Europea  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Madrid, España  
**Fecha de celebración:** 05/2001  
**Entidad organizadora:** SETAC  
Torres A.; Fullana P.; Vallés M.
- 89** **Título del trabajo:** OMNIITOX - operational models and information tools for industrial applications of eco/toxicological impact assessments  
**Nombre del congreso:** SETAC Europe 11th Annual Meeting  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Unión Europea  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster **Intervención por:** Revisión previa a la aceptación  
**Ciudad de celebración:** Madrid, España  
**Fecha de celebración:** 05/2001  
**Entidad organizadora:** SETAC  
**Ciudad entidad organizadora:** Brussels, Bélgica  
**Publicación en acta congreso:** Si **Con comité de admisión ext.:** Si  
**Forma de contribución:** Artículo científico  
Molander S.; Carlsson R.; Fullana P.; Hauschild M.; Heijungs R.; Jolliet O.; Löfgren L.; Krewitt W.; Pelejero C.; Rydberg T.; Saouter E.; Vollmer G.; Wass U. "From basic science to decision-making: The environmental odyssey". En: From basic science to decision-making: The environmental odyssey". SETAC Europe, 2001.



- 90** **Título del trabajo:** Status report of DEEP project: ecolabelling improvement, role of LCA  
**Nombre del congreso:** SETAC Europe 11th Annual Meeting  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Unión Europea  
**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
**Ciudad de celebración:** Madrid, España  
**Fecha de celebración:** 05/2001  
**Entidad organizadora:** SETAC  
F. Rubik; P. Frankl; G. Scholl; P. Fullana; E. Montcada; E. Sto.
- 91** **Título del trabajo:** eLCA  
**Nombre del congreso:** SETAC Europe 11th Annual Meeting  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Unión Europea  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Madrid, España  
**Fecha de celebración:** 05/2001  
**Entidad organizadora:** SETAC  
P. Fullana; S. Ayuso; P. Masoni; D. Magni; T. Coleman; A. Patyk; C. Koroneos.
- 92** **Título del trabajo:** Análisis de Ciclo de Vida y su aplicación a la empresa  
**Nombre del congreso:** II Congreso Galego da Calidade  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Autonómica  
**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia invitada/ Keynote  
**Ciudad de celebración:** Santiago de Compostela, España  
**Fecha de celebración:** 04/2001  
**Entidad organizadora:** XUNTA DE GALICIA  
Pere Fullana-i-Palmer; Marta Vallès.
- 93** **Título del trabajo:** LCA as a tool for decision-making in public tenders  
**Nombre del congreso:** SETAC Europe 8th LCA Case Studies Symposium  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Unión Europea  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Brussels,  
**Fecha de celebración:** 12/2000  
**Entidad organizadora:** SETAC  
Vallès M.; Montcada E.; Fullana P.; Alzina M.
- 94** **Título del trabajo:** Use of LCA for the comparison of different strategies in the tanning process  
**Nombre del congreso:** SETAC Europe 7th LCA Case Studies Symposium  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Unión Europea  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Brussels,  
**Fecha de celebración:** 12/1999  
**Entidad organizadora:** SETAC  
Puig R.; Rius A.; Hidalgo R.; Canela J.M.; Milà LI.; Domenech X.; Rieradevall J.; Fullana P.
- 95** **Título del trabajo:** LCA as a Concept for Sustainability: Evaluation of different construction options  
**Nombre del congreso:** SETAC Europe 9th Annual Meeting  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Unión Europea  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Bruselas, Bélgica  
**Fecha de celebración:** 05/1999





**Entidad organizadora:** SETAC

P. Fullana; M. Vallès; S. Ayuso; J.L. Rovira; I. Casado.

- 96** **Título del trabajo:** LCA as part of environmental management systems (EMS): criteria for considering activities/products, aspects and significance  
**Nombre del congreso:** SETAC Europe 9th Annual Meeting  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Unión Europea  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Leipzig, Alemania  
**Fecha de celebración:** 05/1999  
**Entidad organizadora:** SETAC  
Fullana P.; Curto J.L.; Torres A.
- 97** **Título del trabajo:** El análisis del ciclo de vida (ACV) y su utilización en el ecoetiquetado de productos: aplicación al sector curtidos.  
**Nombre del congreso:** XLVIII Congreso de AQEIC  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
**Ciudad de celebración:** Granada, España  
**Fecha de celebración:** 04/1999  
**Entidad organizadora:** AQEIC  
Puig Vidal, Rita - Milà Canals, Llorenç - Domènech Antúnez, Xavier - Rieradevall, J. - Fullana P. "El análisis del ciclo de vida (ACV) y su utilización en el ecoetiquetado de productos: aplicación al sector curtidos.". En: Proceedings del XLVIII Congreso de AQEIC. pp. 240 - 245.
- 98** **Título del trabajo:** How do we find green products: LCA The environmental tool for management decisions  
**Nombre del congreso:** EcoProcura® Europa 99 - European Forum for economic and green purchasing & environmental management  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE  
**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
**Ciudad de celebración:** Bilbao, España  
**Fecha de celebración:** 02/1999  
**Entidad organizadora:** ICLEI  
Pere Fullana-i-Palmer; Marta Vallès.
- 99** **Título del trabajo:** Innovative instruments for the tourism sector: Environmental policy tools for sustainable tourist municipalities  
**Nombre del congreso:** EcoProcura® Europa 99 - European Forum for economic and green purchasing & environmental management  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE  
**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
**Ciudad de celebración:** Bilbao, España  
**Fecha de celebración:** 02/1999  
**Entidad organizadora:** ICLEI  
Silvia Ayuso; Pere Fullana-i-Palmer.
- 100** **Título del trabajo:** Environmental comparison between two waste management systems: incineration and landfilling  
**Nombre del congreso:** SETAC Europe 6th LCA Case Studies Symposium  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Unión Europea  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Brussels,



**Fecha de celebración:** 12/1998  
**Entidad organizadora:** SETAC  
Fullana P.; Romo M.; Domènech X.; de Isasi J.M.

**101 Título del trabajo:** Life Cycle Analysis of a Bus Stop in the City of Barcelona  
**Nombre del congreso:** SETAC Europe 6th LCA Case Studies Symposium  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Unión Europea  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Bruxelles,  
**Fecha de celebración:** 12/1998  
**Entidad organizadora:** SETAC  
P. Fullana; L. Leclerc; M. Vallès; J. Dutrieux; S. Ayuso.

**102 Título del trabajo:** Life Cycle Assessment of a Public WC in the City of Barcelona  
**Nombre del congreso:** SETAC Europe 6th LCA Case Studies Symposium  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Unión Europea  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Bruxelles,  
**Fecha de celebración:** 12/1998  
**Entidad organizadora:** SETAC  
P. Fullana; L. Leclerc; J. Dutrieux; M. Romo.

**103 Título del trabajo:** Aspects in quality labour through life cycle analysis  
**Nombre del congreso:** SETAC Europe 8th Annual Meeting  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Unión Europea  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Bordeaux, Francia  
**Fecha de celebración:** 04/1998  
**Entidad organizadora:** SETAC  
Casado F.; Fullana P.; Gill J.

**104 Título del trabajo:** Application of Life Cycle Assessment to footwear  
**Nombre del congreso:** SETAC Europe 7th Annual Meeting  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Unión Europea  
**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
**Ciudad de celebración:** Amsterdam, Holanda  
**Fecha de celebración:** 04/1997  
**Entidad organizadora:** SETAC  
Milà L.; Domènech X.; Rieradevall J.; Fullana P.; Puig R.

**105 Título del trabajo:** Grupo de discusión: Análisis del ciclo de vida  
**Nombre del congreso:** V Congreso de Psicología Ambiental  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
**Ciudad de celebración:** Barcelona, Cataluña, España  
**Fecha de celebración:** 11/1996  
**Entidad organizadora:** Colegio de psicólogos de Catalunya  
Pere Fullana i Palmer; Antoni Plans; Joan Rieradevall.



- 106 Título del trabajo:** Influencia de la radiación incidente en el crecimiento de microorganismos en el seno de un reactor circular plano. Deducción del modelo matemático del sistema fotorreactor-lámpara.  
**Nombre del congreso:** II congreso de fotoquímica  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Poblet, España  
**Fecha de celebración:** 09/1993  
**Entidad organizadora:** Grupo Especializado de Fotoquímica de la RSEQ  
P. Celma; P. Fullana.
- 107 Título del trabajo:** Line source models in annular photoreactors: graphical and numerical studies of the functions to be integrated  
**Nombre del congreso:** 1st Mediterranean Meeting on Photochemistry  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE  
**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
**Ciudad de celebración:** Catania, Italia  
**Fecha de celebración:** 10/1991  
A. Barrera; P. Celma; P. Fullana; J. Vilaseca.
- 108 Título del trabajo:** Título: Automatización y optimización de un método de determinación de la microestructura de sólidos  
**Nombre del congreso:** CHEMPOR 89: International Chemical Engineering Conference  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Unión Europea  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Lisboa, Portugal  
**Fecha de celebración:** 09/1989  
A. Barrera; P. Celma; M. Espasa; P. Fullana.

### Trabajos presentados en jornadas, seminarios, talleres de trabajo y/o cursos nacionales o internacionales

- 1 Título del trabajo:** Ciencia o ideología. De cómo debería generarse opinión y decisión ambiental. Desarrollo Sostenible y Cambio Climático.  
**Nombre del evento:** Retos y oportunidades de la Política Energética y Desarrollo Sostenible de la Unión Europea.  
**Tipo de evento:** Jornada  
**Intervención por:** Por invitación  
**Ámbito geográfico:** Nacional  
**Ciudad de celebración:** Valencia, Comunidad Valenciana, España  
**Fecha de celebración:** 27/09/2016  
**Entidad organizadora:** Cámara de Comercio de Valencia  
Pere Fullana i Palmer.
- 2 Título del trabajo:** Comment et quelles offres éco-conçues proposent les entreprises méditerranéennes?  
**Nombre del evento:** 5eme Colloque National de l'Eco-conception  
**Tipo de evento:** Seminario  
**Intervención por:** Por invitación  
**Ámbito geográfico:** Unión Europea  
**Ciudad de celebración:** Saint Etienne, Francia  
**Fecha de celebración:** 02/05/2016

**Fecha de finalización:** 03/05/2016  
**Entidad organizadora:** Pôle éco-conception  
Pere Fullana i Palmer.

**3 Título del trabajo:** Curso avanzado sobre ACV y el software GaBi6  
**Tipo de evento:** Curso  
**Ámbito geográfico:** Autonómica  
**Ciudad de celebración:** Tarragona, España  
**Fecha de celebración:** 10/03/2016  
**Fecha de finalización:** 11/03/2016  
**Entidad organizadora:** Universitat Rovira i Virgili      **Tipo de entidad:** Universidad  
Pere Fullana i Palmer.

**4 Título del trabajo:** Buenas prácticas en prevención de envases  
**Nombre del evento:** Jornada Técnica sobre Estrategias en Prevención  
**Tipo de evento:** Jornada  
**Ámbito geográfico:** Autonómica  
**Ciudad de celebración:** Valencia, España  
**Fecha de celebración:** 25/11/2015  
**Entidad organizadora:** Generalitat Valenciana      **Tipo de entidad:** Administración Pública  
Pere Fullana-i-Palmer.

**5 Título del trabajo:** El rol de l'ecodisseny en l'economia circular  
**Nombre del evento:** Jornada Ecodisseny i ecoinnovació a Catalunya  
**Tipo de evento:** Jornada  
**Ámbito geográfico:** Autonómica  
**Ciudad de celebración:** Barcelona, España  
**Fecha de celebración:** 10/11/2015  
**Entidad organizadora:** Generalitat de Catalunya      **Tipo de entidad:** Administración Pública  
Pere Fullana-i-Palmer.

**6 Título del trabajo:** Formación in company sobre Análisis de Ciclo de Vida y el programa GaBi  
**Nombre del evento:** Curso interno en Fundación CIDETEC  
**Tipo de evento:** Curso  
**Ámbito geográfico:** Autonómica  
**Fecha de celebración:** 22/10/2015  
**Fecha de finalización:** 23/10/2015  
**Entidad organizadora:** FUNDACION CIDETEC  
Rita Puig Vidal; Pere Fullana-i-Palmer.

**7 Título del trabajo:** ??????????????????????????????????????  
**Nombre del evento:** ??????????????????????????????????????  
**Ciudad de celebración:** Chengdu, China  
**Fecha de celebración:** 14/07/2015  
**Entidad organizadora:** Sichuan University

**8 Título del trabajo:** Participación en la mesa redonda  
**Nombre del evento:** Experiències i perspectives dels químics en el medi ambient  
**Tipo de evento:** Mesa redonda  
**Ámbito geográfico:** Autonómica  
**Ciudad de celebración:** Barcelona,



**Fecha de celebración:** 11/06/2015

**Entidad organizadora:** Institut Químic de Sarrià

**Tipo de entidad:** Instituto Universitario de Investigación

- 9** **Título del trabajo:** Anàlisi de Cicle de Vida, intel·ligència ecològica i economia circular  
**Nombre del evento:** I Jornada sobre recerca en sostenibilitat a la UPF  
**Tipo de evento:** Jornada  
**Ámbito geográfico:** Autonómica  
**Ciudad de celebración:** Barcelona,  
**Fecha de celebración:** 05/06/2015  
**Entidad organizadora:** Universitat Pompeu Fabra  
Pere Fullana i Palmer.
- 10** **Título del trabajo:** Almuerzo-Mesa redonda "Del reciclado al Upcycling"  
**Nombre del evento:** Sustainable Brands Barcelons  
**Tipo de evento:** Taller de Trabajo  
**Ámbito geográfico:** Unión Europea  
**Ciudad de celebración:** Barcelona,  
**Fecha de celebración:** 28/04/2015  
**Entidad organizadora:** IESE Business School **Tipo de entidad:** Centros y Estructuras  
Universitarios y Asimilados
- 11** **Título del trabajo:** Envases y decisión ambiental. ¿Quo vadis ACV?  
**Nombre del evento:** El envase en el debate de la sostenibilidad Retos y oportunidades para el envase metálico.  
**Tipo de evento:** Jornada  
**Ámbito geográfico:** Nacional  
**Ciudad de celebración:** Barcelona,  
**Fecha de celebración:** 23/04/2015  
**Entidad organizadora:** Asociación de Latas de Bebidas
- 12** **Título del trabajo:** ACV en productos de la construcción: Declaraciones Ambientales de Producto (DAPs)  
**Nombre del evento:** Evaluación del impacto del Ciclo de Vida y mejora de la eficiencia energética en áreas urbanas.  
**Tipo de evento:** Curso  
**Ámbito geográfico:** Nacional  
**Ciudad de celebración:** Barcelona,  
**Fecha de celebración:** 22/04/2015  
**Entidad organizadora:** Escuela Superior de Comercio Internacional **Tipo de entidad:** Centros y Estructuras  
Universitarios y Asimilados
- 13** **Título del trabajo:** Introducción al Análisis de Ciclo de Vida  
**Nombre del evento:** Evaluación del impacto del Ciclo de Vida y mejora de la eficiencia energética en áreas urbanas.  
**Tipo de evento:** Curso  
**Ámbito geográfico:** Nacional  
**Ciudad de celebración:** Barcelona,  
**Fecha de celebración:** 22/04/2015  
**Entidad organizadora:** Escuela Superior de Comercio Internacional **Tipo de entidad:** Centros y Estructuras  
Universitarios y Asimilados



- 14 Título del trabajo:** Análisis de Ciclo de Vida, inteligencia ecológica y economía circular. Aplicación de las Declaraciones Ambientales de Producto a los productos de la construcción.  
**Nombre del evento:** Herramienta para la obtención de declaraciones ambientales de producto de piezas cerámicas  
**Tipo de evento:** Jornada  
**Ámbito geográfico:** Nacional  
**Ciudad de celebración:** Madrid,  
**Fecha de celebración:** 25/03/2015  
**Entidad organizadora:** HISPALYT ASOC ESPAÑOLA DE FABRICANTES DE LADRILLOS Y TEJAS DE ARCILLA COCIDA  
Pere Fullana-i-Palmer.
- 15 Título del trabajo:** Fundamentos y desarrollo de la herramienta DAP de Productos cerámicos utilizados en la construcción.  
**Nombre del evento:** Herramienta para la obtención de declaraciones ambientales de producto de piezas cerámicas  
**Tipo de evento:** Jornada  
**Ámbito geográfico:** Nacional  
**Ciudad de celebración:** Madrid,  
**Fecha de celebración:** 25/03/2015  
**Entidad organizadora:** HISPALYT ASOC ESPAÑOLA DE FABRICANTES DE LADRILLOS Y TEJAS DE ARCILLA COCIDA  
Pere Fullana-i-Palmer.
- 16 Título del trabajo:** Presentación de la jornada URBILCA  
**Nombre del evento:** Jornada de Presentación de Resultados del Proyecto UrbiLCA “Evaluación del impacto del ciclo de vida y mejora de la eficiencia energética en áreas urbanas”  
**Tipo de evento:** Jornada  
**Ámbito geográfico:** Unión Europea  
**Ciudad de celebración:** Barcelona,  
**Fecha de celebración:** 17/03/2015  
**Entidad organizadora:** ESCI-UPF  
Pere Fullana i Palmer.
- 17 Título del trabajo:** Economía circular: Producción sostenible para una economía verde y competitiva.  
**Nombre del evento:** Introducción a la Economía Circular: Rediseñando el futuro.  
**Tipo de evento:** Jornada  
**Ámbito geográfico:** Nacional  
**Ciudad de celebración:** Valladolid,  
**Fecha de celebración:** 21/01/2015  
**Entidad organizadora:** El Norte de Castilla
- 18 Título del trabajo:** Curso interno sobre ciclo de vida  
**Nombre del evento:** Curso interno de Ecoembes  
**Ciudad de celebración:** Madrid,  
**Fecha de celebración:** 11/12/2014  
**Entidad organizadora:** Ecoembes  
Pere Fullana i Palmer.
- 19 Título del trabajo:** Gestion en cycle de vie  
**Nombre del evento:** La conception en Cycle de Vie: comment la promouvoir au Maghreb?  
**Tipo de evento:** Seminario



**Ámbito geográfico:** Internacional no UE  
**Ciudad de celebración:** Casablanca, Marruecos  
**Fecha de celebración:** 11/11/2014  
**Entidad organizadora:** UNEP/SETAC LIFE CYCLE INITIATIVE  
**Ciudad entidad organizadora:** Paris,  
Pere Fullana i Palmer; Anne Claire Asselin.

- 20 Título del trabajo:** Ecoinnovació  
**Nombre del evento:** Technologies Ambientals. Enginyeria Química.  
**Tipo de evento:** Seminario  
**Ámbito geográfico:** Autonómica  
**Ciudad de celebración:** Igualada,  
**Fecha de celebración:** 24/09/2014  
**Entidad organizadora:** Escola d'Enginyeria d'Igualada (UPC)  
Pere Fullana i Palmer.
- 21 Título del trabajo:** Cómo desarrollar la Innovación en una economía baja en carbono: evaluación, mejora y comunicación.  
**Nombre del evento:** Jornada CAMERNOVA  
**Ciudad de celebración:** Valencia,  
**Fecha de celebración:** 08/07/2014  
**Entidad organizadora:** Cámara Oficial de Comercio, Industria y Navegación de Valencia  
Pere Fullana i Palmer.
- 22 Título del trabajo:** Huella de carbono  
**Nombre del evento:** Jornada Científico-Técnica Cosmética Sostenible y Natural  
**Ciudad de celebración:** Barcelona,  
**Fecha de celebración:** 02/07/2014  
**Entidad organizadora:** Sociedad Española de Químicos Cosméticos  
Pere Fullana i Palmer.
- 23 Título del trabajo:** Càlcul de la Petjada de Carboni i la Petjada Ambiental de Producte  
**Nombre del evento:** La petjada de carboni i el seu impacte en el sector metall  
**Tipo de evento:** Jornada  
**Ámbito geográfico:** Autonómica  
**Ciudad de celebración:** Barcelona, Cataluña, España  
**Fecha de celebración:** 19/06/2014  
**Entidad organizadora:** CENTRO DE ESTUDIOS Y ASESORAMIENTO METALURGICO  
Pere Fullana-i-Palmer.
- 24 Título del trabajo:** Eines de càlcul de l'impacte ambiental. L'Anàlisi del Cicle de Vida.  
**Nombre del evento:** La petjada de carboni i el seu impacte en el sector metall  
**Tipo de evento:** Jornada  
**Ámbito geográfico:** Autonómica  
**Ciudad de celebración:** Barcelona, Cataluña, España  
**Fecha de celebración:** 19/06/2014  
**Entidad organizadora:** CENTRO DE ESTUDIOS Y ASESORAMIENTO METALURGICO  
Pere Fullana-i-Palmer.



- 25 Título del trabajo:** Análisis de ciclo de vida  
**Nombre del evento:** Desde la energía gris a la Circular Economy. Ciclo "Hacia una arquitectura eficiente"  
**Tipo de evento:** Seminario  
**Ciudad de celebración:** Barcelona,  
**Fecha de celebración:** 18/06/2014  
**Entidad organizadora:** WITS Institute y Roca Barcelona Gallery
- 26 Título del trabajo:** Learning from practical experiences  
**Nombre del evento:** COBALT Regional Dialogue "Sustainable raw materials management and circular economy in the Iberian Peninsula: the role of industry and consumers in optimizing the raw materials value chain"  
**Tipo de evento:** Taller de Trabajo  
**Ámbito geográfico:** Unión Europea  
**Ciudad de celebración:** Madrid,  
**Fecha de celebración:** 12/06/2014  
**Entidad organizadora:** COBALT EU Project  
Pere Fullana i Palmer.
- 27 Título del trabajo:** L'Anàlisi de Cicle de Vida per a la comunicació ambiental del producte o organització  
**Nombre del evento:** VINECO: Aplicació de l'Anàlisi de Cicle de Vida per a l'eco-innovació en la producció vitivinícola  
**Tipo de evento:** Jornada  
**Intervención por:** Ponente  
**Ámbito geográfico:** Nacional  
**Ciudad de celebración:** Barcelona,  
**Fecha de celebración:** 22/05/2014  
**Entidad organizadora:** Cyclus Vitae  
Pere Fullana-i-Palmer.
- 28 Título del trabajo:** ACV y Huella de Carbono  
**Nombre del evento:** Curso interno en la EDAR Quart Benàger de Aguas de Valencia  
**Tipo de evento:** Curso  
**Ámbito geográfico:** Nacional  
**Ciudad de celebración:** Valencia,  
**Fecha de celebración:** 29/04/2014  
**Entidad organizadora:** Aguas de Valencia  
Pere Fullana-i-Palmer.
- 29 Título del trabajo:** Curso interno sobre Tendencias en análisis del ciclo de vida  
**Nombre del evento:** Curso interno de Ecoembes  
**Ciudad de celebración:** Madrid,  
**Fecha de celebración:** 26/02/2014  
**Entidad organizadora:** Ecoembes  
Pere Fullana i Palmer.
- 30 Título del trabajo:** Gestió de cicle de vida i millora ambiental  
**Nombre del evento:** Seminari Intern UdG  
**Tipo de evento:** Seminario  
**Ámbito geográfico:** Autonómica  
**Ciudad de celebración:** Girona,  
**Fecha de celebración:** 09/01/2014





**Entidad organizadora:** Universitat de Girona  
Pere Fullana i Palmer.

- 31 Título del trabajo:** La perspectiva de ciclo de vida y las DAP  
**Nombre del evento:** DAP: etiqueta de producto para la edificación sostenible – resultados proyecto DAPCER  
**Tipo de evento:** Jornada  
**Ámbito geográfico:** Nacional  
**Ciudad de celebración:** Castellón, Comunidad Valenciana, España  
**Fecha de celebración:** 29/11/2013  
**Entidad organizadora:** ASOCIACION ESPAÑOLA DE FABRICANTES DE AZULEJOS Y PAVIMIENTOS CERAMICOS
- 32 Título del trabajo:** Environmental performance tools: How do ceramic PCRs contribute to a better environment?  
**Nombre del evento:** Ceramic Days Construction Conference  
**Tipo de evento:** Jornada  
**Intervención por:** Por invitación  
**Ámbito geográfico:** Unión Europea  
**Ciudad de celebración:** Brussels, Bélgica  
**Fecha de celebración:** 26/11/2013  
**Entidad organizadora:** Cerame-Unie. The European Ceramic Industry Association  
Pere Fullana i Palmer.
- 33 Título del trabajo:** Recycled products and carbon footprint  
**Nombre del evento:** International conference: Beyond waste prevention: towards the circular economy  
**Tipo de evento:** Jornada  
**Intervención por:** Por invitación  
**Ámbito geográfico:** Unión Europea  
**Ciudad de celebración:** Barcelona,  
**Fecha de celebración:** 14/11/2013  
**Entidad organizadora:** ACR+ Association of Cities and Regions for Recycling and sustainable Resource management  
**Ciudad entidad organizadora:** Brussels,  
Pere Fullana i Palmer.
- 34 Título del trabajo:** Life Cycle Management and Environmental Improvement: Ecodesign, Ecolabelling, Environmental Product Declarations and Carbon Footprint  
**Nombre del evento:** Seminar by Prof. Pere Fullana-i-Palmer  
**Tipo de evento:** Seminario  
**Ciudad de celebración:** Beijing, China  
**Fecha de celebración:** 18/10/2013  
**Entidad organizadora:** UNESCO in South-South Cooperation for Science and Technology to Address the Climate Change. School of Management and Economics, Beijing Institute of Technology  
Pere Fullana-i-Palmer.
- 35 Título del trabajo:** Life Cycle Management and Environmental Improvement: Ecodesign, Ecolabelling, Environmental Product Declarations and Carbon Footprint  
**Nombre del evento:** Seminar by Prof. Pere Fullana-i-Palmer  
**Tipo de evento:** Seminario  
**Ciudad de celebración:** Dalian, China  
**Fecha de celebración:** 16/10/2013



**Entidad organizadora:** Environmental Ecology & Engineering Research Group School of Environmental Science & Technology, Dalian University of Technology (DUT)  
Pere Fullana-i-Palmer.

- 36 Título del trabajo:** Life Cycle Management and Environmental Improvement: Ecodesign, Ecolabelling, Environmental Product Declarations and Carbon Footprint  
**Nombre del evento:** Seminar by Prof. Pere Fullana-i-Palmer  
**Tipo de evento:** Seminario  
**Ciudad de celebración:** Chengdu, China  
**Fecha de celebración:** 10/10/2013  
**Entidad organizadora:** Universidad de Sichuan. Departamentos de Medio Ambiente y Arquitectura y de Ingeniería de productos de curtido.  
Pere Fullana-i-Palmer.
- 37 Título del trabajo:** Life Cycle Perspective: case study applications in industry  
**Nombre del evento:** CP/RAC National Focal Points Meeting on “Enhancing the integration of Sustainable Consumption and Production (SCP) in the Governance Framework of the Barcelona Convention and MAP  
**Tipo de evento:** Seminario  
**Ámbito geográfico:** Internacional no UE  
**Ciudad de celebración:** Barcelona,  
**Fecha de celebración:** 20/06/2013  
**Entidad organizadora:** UNEP CP/RAC  
Pere Fullana i Palmer.
- 38 Título del trabajo:** Análisis del ciclo de vida: Una herramienta clave para medir la sostenibilidad.  
**Nombre del evento:** JORNADA-DEBATE Sostenibilidad, Reciclado y Valorización de los Plásticos: Innovación, clave del ahorro de recursos y energía.  
**Tipo de evento:** Jornada  
**Intervención por:** Por invitación  
**Ámbito geográfico:** Nacional  
**Ciudad de celebración:** Valencia, España  
**Fecha de celebración:** 20/11/2012  
**Entidad organizadora:** AIMPLAS Instituto Tecnológico del Plástico  
**Tipo de entidad:** Centros de Innovación y Tecnología
- 39 Título del trabajo:** Inteligencia ecológica y ciclo de vida: el Proyecto Europeo FENIX.  
**Nombre del evento:** FORO: “SOSTENIBILIDAD EN LA CADENA ALIMENTARIA E INTELIGENCIA SECTORIAL”  
**Tipo de evento:** Jornada  
**Ámbito geográfico:** Nacional  
**Ciudad de celebración:** Fuengirola, España  
**Fecha de celebración:** 11/10/2012  
**Entidad organizadora:** Comisiones Obreras - Federación Agroalimentaria  
Pere Fullana i Palmer.
- 40 Título del trabajo:** Análisis de Ciclo de Vida y gestión de residuos  
**Nombre del evento:** Avances metodológicos en el Análisis de Ciclo de Vida (ACV) de gestión de residuos: Proyecto FENIX  
**Tipo de evento:** Jornada  
**Ámbito geográfico:** Unión Europea  
**Ciudad de celebración:** Lisboa, Portugal  
**Fecha de celebración:** 19/06/2012



**Entidad organizadora:** Sociedade Ponto Verde

- 41 Título del trabajo:** Ecoinnovación: claves para abordar el mercado  
**Nombre del evento:** Eco-innovación para la mejora de la competitividad de las empresas andaluzas  
**Tipo de evento:** Jornada  
**Ámbito geográfico:** Autonómica  
**Ciudad de celebración:** Sevilla, España  
**Fecha de celebración:** 15/12/2011  
**Entidad organizadora:** INSTITUTO ANDALUZ DE TECNOLOGIA
- 42 Título del trabajo:** Criterios técnicos para el cálculo de la Huella Ambiental  
**Nombre del evento:** Jornada Técnica para empresas La huella ambiental de los envases  
**Tipo de evento:** Jornada  
**Ámbito geográfico:** Nacional  
**Ciudad de celebración:** Madrid, España  
**Fecha de celebración:** 29/10/2011  
**Entidad organizadora:** Ecoembes
- 43 Título del trabajo:** Anàlisi de Cicle de Vida ACV  
**Nombre del evento:** Curso de Postgrado La qualitat ambiental en els edificis: Metodologies i eines d'avaluació 2a Edició (Mòdul 1. Introducció)  
**Tipo de evento:** Curso  
**Ámbito geográfico:** Autonómica  
**Ciudad de celebración:** Barcelona,  
**Fecha de celebración:** 08/11/2010  
**Entidad organizadora:** Colegio de Aparejadores y Arquitectos técnicos de Barcelona  
**Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones  
**Ciudad entidad organizadora:** Barcelona, Pere Fullana i Palmer.
- 44 Título del trabajo:** La sostenibilidad de los sistemas de envases para el transporte de fruta y verdura en Europa, sobre la base del Análisis del Ciclo de Vida  
**Nombre del evento:** Congreso AECOC 2007  
**Tipo de evento:** Jornada  
**Ámbito geográfico:** Nacional  
**Ciudad de celebración:** Valencia,  
**Fecha de celebración:** 28/06/2007  
**Entidad organizadora:** Asociación de Fabricantes y Distribuidores AECOC  
Pere Fullana i Palmer.
- 45 Título del trabajo:** Análisis de Ciclo de Vda  
**Nombre del evento:** La Integración Ambiental de planes, proyectos y productos  
**Tipo de evento:** Curso  
**Ámbito geográfico:** Nacional  
**Ciudad de celebración:** Valencia, España  
**Fecha de celebración:** 27/10/2003  
**Entidad organizadora:** Universidad Internacional Menéndez Pelayo  
**Tipo de entidad:** Universidad  
IV. pp. 1 - 55.



- 46** **Título del trabajo:** INTRODUCTION TO LCA AND INTEGRATED PRODUCT POLICY  
**Nombre del evento:** Regional Training Course on Cleaner Production Techniques and Practices  
**Tipo de evento:** Curso  
**Ámbito geográfico:** Internacional no UE  
**Ciudad de celebración:** Barcelona,  
**Fecha de celebración:** 04/10/2002  
**Entidad organizadora:** Centre d'Activitats Regionals per a la Producció Neta - GenCat
- 47** **Título del trabajo:** Life Cycle Assessment: critical points LCA as a basis for environmental design and Management decisions.  
**Nombre del evento:** Development of an electromagnetic valve actuation system for high efficiency engines (ELVAS)  
**Tipo de evento:** Curso  
**Ámbito geográfico:** Unión Europea  
**Ciudad de celebración:** Noain, Comunidad Foral de Navarra, España  
**Fecha de celebración:** 29/01/2002  
**Entidad organizadora:** FUNDACION CETENA
- 48** **Título del trabajo:** HERRAMIENTAS DERIVADAS DEL ANÁLISIS DEL CICLO DE VIDA.  
**Nombre del evento:** CURSO AENOR: EL ANÁLISIS DE CICLO DE VIDA COMO HERRAMIENTA AMBIENTAL EMPRESARIAL  
**Tipo de evento:** Curso  
**Ámbito geográfico:** Nacional  
**Ciudad de celebración:** Barcelona,  
**Fecha de celebración:** 31/10/2001  
**Entidad organizadora:** AENOR
- 49** **Título del trabajo:** HERRAMIENTAS INFORMÁTICAS PARA LA REALIZACIÓN DE ANÁLISIS DEL CICLO DE VIDA.  
**Nombre del evento:** CURSO AENOR: EL ANÁLISIS DE CICLO DE VIDA COMO HERRAMIENTA AMBIENTAL EMPRESARIAL  
**Tipo de evento:** Curso  
**Ámbito geográfico:** Nacional  
**Ciudad de celebración:** Barcelona,  
**Fecha de celebración:** 31/10/2001  
**Entidad organizadora:** AENOR
- 50** **Título del trabajo:** LA NORMALIZACIÓN DEL ANÁLISIS DEL CICLO DE VIDA.  
**Nombre del evento:** CURSO AENOR: EL ANÁLISIS DE CICLO DE VIDA COMO HERRAMIENTA AMBIENTAL EMPRESARIAL  
**Tipo de evento:** Curso  
**Ámbito geográfico:** Nacional  
**Ciudad de celebración:** Barcelona,  
**Fecha de celebración:** 30/10/2001  
**Entidad organizadora:** AENOR
- 51** **Título del trabajo:** MARCO DEL ANÁLISIS DEL CICLO DE VIDA  
**Nombre del evento:** CURSO AENOR: EL ANÁLISIS DE CICLO DE VIDA COMO HERRAMIENTA AMBIENTAL EMPRESARIAL  
**Tipo de evento:** Curso  
**Ámbito geográfico:** Nacional  
**Ciudad de celebración:** Barcelona,



**Fecha de celebración:** 30/10/2001

**Entidad organizadora:** AENOR

- 52 Título del trabajo:** METODOLOGÍA DEL ANÁLISIS DEL CICLO DE VIDA  
**Nombre del evento:** CURSO AENOR: EL ANÁLISIS DE CICLO DE VIDA COMO HERRAMIENTA AMBIENTAL EMPRESARIAL  
**Tipo de evento:** Curso  
**Ámbito geográfico:** Nacional  
**Ciudad de celebración:** Barcelona,  
**Fecha de celebración:** 30/10/2001  
**Entidad organizadora:** AENOR
- 53 Título del trabajo:** La normalització de l'ACV i l'ecoetiquetatge.  
**Nombre del evento:** Medi Ambient, envasos i embalatges i Anàlisi del cicle de vida  
**Tipo de evento:** Seminario  
**Ámbito geográfico:** Autonómica  
**Ciudad de celebración:** Manresa, Cataluña, España  
**Fecha de celebración:** 23/10/2001  
**Entidad organizadora:** Cambra de Comerç de Manresa
- 54 Título del trabajo:** L'Anàlisi del Cicle de Vida i l'ecodisseny en el camp dels envasos i embalatges  
**Nombre del evento:** Medi Ambient, envasos i embalatges i Anàlisi del cicle de vida  
**Tipo de evento:** Seminario  
**Ámbito geográfico:** Autonómica  
**Ciudad de celebración:** Manresa, Cataluña, España  
**Fecha de celebración:** 23/10/2001  
**Entidad organizadora:** Cambra de Comerç de Manresa
- 55 Título del trabajo:** Análisis de ciclo de vida y life cycle costing  
**Nombre del evento:** Curso de valoración económica del impacto ambiental  
**Tipo de evento:** Curso  
**Ámbito geográfico:** Autonómica  
**Ciudad de celebración:** Barcelona, Cataluña, España  
**Fecha de celebración:** 16/10/2001  
**Entidad organizadora:** COLEGIO DE ECONOMISTAS DE CATALUÑA
- 56 Título del trabajo:** Participación en el GT3 Ecoetiquetas e Investigación  
**Nombre del evento:** Taller d'Experts sobre la Política de Productes Integrada  
**Tipo de evento:** Taller de Trabajo  
**Ámbito geográfico:** Autonómica  
**Ciudad de celebración:** Barcelona,  
**Fecha de celebración:** 23/05/2001  
**Entidad organizadora:** Departament de Medi Ambient de la Generalitat de Catalunya
- 57 Título del trabajo:** Ecodiseño en el sector de la Automoción  
**Nombre del evento:** La gestión ambiental en el sector del automóvil  
**Tipo de evento:** Jornada  
**Ámbito geográfico:** Evento interno de la asociación  
**Ciudad de celebración:** Madrid,  
**Fecha de celebración:** 06/03/2001  
**Entidad organizadora:** SERNAUTO



- 58 Título del trabajo:** HERRAMIENTAS DERIVADAS DEL ANÁLISIS DEL CICLO DE VIDA.  
**Nombre del evento:** CURSO AENOR: EL ANÁLISIS DE CICLO DE VIDA COMO HERRAMIENTA AMBIENTAL EMPRESARIAL  
**Tipo de evento:** Curso  
**Ámbito geográfico:** Nacional  
**Ciudad de celebración:** Madrid,  
**Fecha de celebración:** 14/02/2001  
**Entidad organizadora:** AENOR
- 59 Título del trabajo:** HERRAMIENTAS INFORMÁTICAS PARA LA REALIZACIÓN DE ANÁLISIS DEL CICLO DE VIDA.  
**Nombre del evento:** CURSO AENOR: EL ANÁLISIS DE CICLO DE VIDA COMO HERRAMIENTA AMBIENTAL EMPRESARIAL  
**Tipo de evento:** Curso  
**Ámbito geográfico:** Nacional  
**Ciudad de celebración:** Madrid,  
**Fecha de celebración:** 14/02/2001  
**Entidad organizadora:** AENOR
- 60 Título del trabajo:** LA NORMALIZACIÓN DEL ANÁLISIS DEL CICLO DE VIDA.  
**Nombre del evento:** CURSO AENOR: EL ANÁLISIS DE CICLO DE VIDA COMO HERRAMIENTA AMBIENTAL EMPRESARIAL  
**Tipo de evento:** Curso  
**Ámbito geográfico:** Nacional  
**Ciudad de celebración:** Madrid,  
**Fecha de celebración:** 13/02/2001  
**Entidad organizadora:** AENOR
- 61 Título del trabajo:** MARCO DEL ANÁLISIS DEL CICLO DE VIDA  
**Nombre del evento:** CURSO AENOR: EL ANÁLISIS DE CICLO DE VIDA COMO HERRAMIENTA AMBIENTAL EMPRESARIAL  
**Tipo de evento:** Curso  
**Ámbito geográfico:** Nacional  
**Ciudad de celebración:** Madrid,  
**Fecha de celebración:** 13/02/2001  
**Entidad organizadora:** AENOR
- 62 Título del trabajo:** METODOLOGÍA DEL ANÁLISIS DEL CICLO DE VIDA  
**Nombre del evento:** CURSO AENOR: EL ANÁLISIS DE CICLO DE VIDA COMO HERRAMIENTA AMBIENTAL EMPRESARIAL  
**Tipo de evento:** Curso  
**Ámbito geográfico:** Nacional  
**Ciudad de celebración:** Madrid,  
**Fecha de celebración:** 13/02/2001  
**Entidad organizadora:** AENOR
- 63 Título del trabajo:** El ACV como herramienta ambiental empresarial  
**Nombre del evento:** IV Jornades Fòrum ambiental - Instruments Econòmics de Gestió Ambiental  
**Tipo de evento:** Jornada  
**Ámbito geográfico:** Unión Europea



**Ciudad de celebración:** Barcelona,  
**Fecha de celebración:** 07/02/2001  
**Entidad organizadora:** Fundació Forum Ambiental

**64 Título del trabajo:** ??????????????????  
**Nombre del evento:** CURSO Diputación de Barcelona: ??????????????????  
**Tipo de evento:** Curso  
**Ámbito geográfico:** Autonómica  
**Ciudad de celebración:** Barcelona,  
**Fecha de celebración:** 18/12/2000  
**Entidad organizadora:** Diputació de Barcelona      **Tipo de entidad:** Gobierno local

**65 Título del trabajo:** ??????????????????  
**Nombre del evento:** CURSO AENOR: ??????????????????  
**Tipo de evento:** Curso  
**Ámbito geográfico:** Nacional  
**Ciudad de celebración:** Madrid,  
**Fecha de celebración:** 15/12/2000  
**Entidad organizadora:** AENOR

**66 Título del trabajo:** ??????????????????  
**Nombre del evento:** CURSO AIMPLAS: ??????????????????  
**Tipo de evento:** Curso  
**Ámbito geográfico:** Nacional  
**Ciudad de celebración:** Valencia,  
**Fecha de celebración:** 15/12/2000  
**Entidad organizadora:** AIMPLAS Instituto      **Tipo de entidad:** Centros de Innovación y Tecnología  
Tecnológico del Plástico

**67 Título del trabajo:** Introducción a la metodología del Análisis de Ciclo de Vida  
**Nombre del evento:** El Análisis de Ciclo de Vida como herramienta ambiental empresarial  
**Tipo de evento:** Jornada  
**Ámbito geográfico:** Nacional  
**Ciudad de celebración:** Barcelona,  
**Fecha de celebración:** 28/11/2000  
**Entidad organizadora:** Fomento del Trabajo Nacional

**68 Título del trabajo:** Ponencias: a) Ecoeficiència i Desenvolupament sostenible; b) Conscienciació ambiental; c) Impactes sobre el medi; d) Sistemes de gestió ambiental; e) Bones pràctiques ambientals.  
**Nombre del evento:** Jornada de Formación Ambiental para trabajadores del sector financiero  
**Tipo de evento:** Curso  
**Ámbito geográfico:** Curso in-company a Caixa Catalunya  
**Ciudad de celebración:** Barcelona,  
**Fecha de celebración:** 24/10/2000  
**Entidad organizadora:** Caixa Catalunya

**69 Título del trabajo:** Les revisions dels estàndars de Sistemes de Gestió Ambiental (ISO i EMAS): com utilitzaran l'ACV?  
**Nombre del evento:** Seminari d'Anàlisi del Cicle de Vida (ACV): La Gestió Ambiental més objectiva  
**Tipo de evento:** Seminario  
**Ámbito geográfico:** Autonómica



**Ciudad de celebración:** Barcelona,  
**Fecha de celebración:** 17/10/2000

**70 Título del trabajo:** ??????????????????????

**Nombre del evento:** ?? Club de Debate de la Fundación Entorno - ??????????????????

**Tipo de evento:** Jornada

**Ámbito geográfico:** Nacional

**Ciudad de celebración:** Madrid, Comunidad de Madrid, España

**Fecha de celebración:** 26/05/2000

**Entidad organizadora:** Fundación Entorno

Pere Fullana i Palmer.

**71 Título del trabajo:** Ponencias: a) La Declaració de les Nacions Unides sobre les Institucions Financeres i el Medi Ambient; b) Gestió Ambiental Corporativa; c) La implantació i certificació d'un Sistema de Gestió Ambiental

**Nombre del evento:** Curso de gestión ambiental de las entidades financieras para Directivos.

**Tipo de evento:** Curso

**Ámbito geográfico:** Curso in-company a Caixa Catalunya

**Ciudad de celebración:** Barcelona,

**Fecha de celebración:** 15/02/2000

**Entidad organizadora:** Caixa Catalunya

**72 Título del trabajo:** Ponencias: a) Ecoeficiència i Desenvolupament sostenible; b) Conscienciació ambiental; c) Impactes sobre el medi; d) Els riscos ambientals; e) Eines de gestió ambiental

**Nombre del evento:** Curso de gestión ambiental de las entidades financieras para Directivos.

**Tipo de evento:** Curso

**Ámbito geográfico:** Curso in-company a Caixa Catalunya

**Ciudad de celebración:** Barcelona,

**Fecha de celebración:** 10/02/2000

**Entidad organizadora:** Caixa Catalunya

**73 Título del trabajo:** Ecoeficiencia

**Nombre del evento:** Curso de Ecoeficiencia

**Tipo de evento:** Curso

**Ámbito geográfico:** Autonómica

**Ciudad de celebración:** Bellaterra,

**Fecha de celebración:** 08/02/2000

**Entidad organizadora:** Universitat Autònoma de Barcelona

**Tipo de entidad:** Universidad

**74 Título del trabajo:** Diseño e implantación de un Sistema de Gestión Ambiental

**Nombre del evento:** Curso sobre "Sistemas de Gestión Ambiental"

**Tipo de evento:** Curso

**Ámbito geográfico:** Nacional

**Ciudad de celebración:** Paterna, Comunidad Valenciana, España

**Fecha de celebración:** 22/10/1999

**Entidad organizadora:** Asociación Industrial de Óptica, Color e Imagen

**Tipo de entidad:** Centros de Innovación y Tecnología





- 75** **Título del trabajo:** Normativas sobre Sistemas de Gestión Ambiental: Reglamento EMAS e ISO 14001.  
**Nombre del evento:** Curso sobre "Sistemas de Gestión Ambiental"  
**Tipo de evento:** Curso  
**Ámbito geográfico:** Nacional  
**Ciudad de celebración:** Paterna, Comunidad Valenciana, España  
**Fecha de celebración:** 22/10/1999  
**Entidad organizadora:** Asociación Industrial de Óptica, Color e Imagen      **Tipo de entidad:** Centros de Innovación y Tecnología
- 76** **Título del trabajo:** Proceso de auditoría y certificación / verificación del Sistema de Gestión Ambiental.  
**Nombre del evento:** Curso sobre "Sistemas de Gestión Ambiental"  
**Tipo de evento:** Curso  
**Ámbito geográfico:** Nacional  
**Ciudad de celebración:** Paterna, Comunidad Valenciana, España  
**Fecha de celebración:** 22/10/1999  
**Entidad organizadora:** Asociación Industrial de Óptica, Color e Imagen      **Tipo de entidad:** Centros de Innovación y Tecnología
- 77** **Título del trabajo:** Análisis del Ciclo de Vida. Conceptos y planteamientos teóricos.  
**Nombre del evento:** Curso de verano sobre Residuos: gestión, minimización y tratamiento.  
**Tipo de evento:** Curso  
**Ámbito geográfico:** Nacional  
**Ciudad de celebración:** Santiago de Compostela, Galicia, España  
**Fecha de celebración:** 13/07/1999  
**Entidad organizadora:** Universidad de Santiago de Compostela      **Tipo de entidad:** Universidad Compostela
- 78** **Título del trabajo:** Diseño de un sistema de gestión ambiental  
**Nombre del evento:** Curso de Gestión Ambiental ISO 14000  
**Tipo de evento:** Curso  
**Ámbito geográfico:** Nacional  
**Ciudad de celebración:** Alicante, Comunidad Valenciana, España  
**Fecha de celebración:** 03/06/1999  
**Entidad organizadora:** CESGA y AIDIMA
- 79** **Título del trabajo:** TURISMO 1: hostelería y restauración Productos ambientalmente correctos y buenas prácticas en los servicios urbanos  
**Nombre del evento:** III JORNADAS FORUM AMBIENTAL: EMPRESAS, ECOEFICIENCIA URBANA Y CALIDAD DE VIDA. ECOPRODUCTOS Y ECOSERVICIOS URBANOS.  
**Tipo de evento:** Jornada  
**Ámbito geográfico:** Nacional  
**Ciudad de celebración:** Barcelona, España  
**Fecha de celebración:** 22/03/1999  
**Entidad organizadora:** Fundación Fórum Ambiental
- 80** **Título del trabajo:** ACV La herramienta ambiental para la toma de decisiones. La gestión de envases mediante el ACV como elemento de mejora continua dentro del sistema de gestión ambiental.  
**Nombre del evento:** Jornada Técnica sobre RECUPERACIÓN Y RECICLAJE DE ENVASES Y EMBALAJES  
**Tipo de evento:** Jornada  
**Ámbito geográfico:** Nacional  
**Ciudad de celebración:** Madrid, Comunidad de Madrid, España



**Fecha de celebración:** 03/03/1999

**Entidad organizadora:** IFAES

**81 Título del trabajo:** ??????????????????

**Nombre del evento:** ??????????????????

**Tipo de evento:** Jornada

**Ámbito geográfico:** Nacional

**Ciudad de celebración:** Madrid, Comunidad de Madrid, España

**Fecha de celebración:** 02/02/1999

**Entidad organizadora:** IFAES

**82 Título del trabajo:** Introducción a la metodología del análisis de ciclo de vida

**Nombre del evento:** VI Club de Debate de la Fundación Entorno - Análisis de Ciclo De Vida - Nuevas herramientas para la gestión ambiental empresarial

**Tipo de evento:** Jornada

**Ámbito geográfico:** Nacional

**Ciudad de celebración:** Madrid, Comunidad de Madrid, España

**Fecha de celebración:** 22/10/1998

**Entidad organizadora:** Fundación Entorno

Pere Fullana i Palmer.

**83 Título del trabajo:** L'Anàlisi del Cicle de Vida (ACV) Conceptes i Metodologia

**Nombre del evento:** La gestió ambiental a l'empresa. Els sistemes de gestió ambiental ISO 14.001

**Tipo de evento:** Curso

**Ámbito geográfico:** Autonómica

**Ciudad de celebración:** Tarragona, Cataluña, España

**Fecha de celebración:** 08/07/1998

**Entidad organizadora:** APEMTA Associació d'Empreses Metal·lúrgiques

Pere Fullana i Palmer.

**84 Título del trabajo:** Introducció a les eines de gestió ambiental. Obligacions i responsabilitats en matèria ambiental. La llei d'envasos.

**Nombre del evento:** La gestió ambiental a l'empresa. Els sistemes de gestió ambiental ISO 14.001

**Tipo de evento:** Curso

**Ámbito geográfico:** Autonómica

**Ciudad de celebración:** Tarragona, Cataluña, España

**Fecha de celebración:** 01/07/1998

**Entidad organizadora:** APEMTA Associació d'Empreses Metal·lúrgiques

Pere Fullana i Palmer.

**85 Título del trabajo:** Medi ambient i vida quotidiana

**Nombre del evento:** Conferencia plenaria

**Tipo de evento:** Seminario

**Ámbito geográfico:** Autonómica

**Ciudad de celebración:** Igualada, Cataluña, España

**Fecha de celebración:** 22/06/1998

**Entidad organizadora:** AUGA Igualada

**Tipo de entidad:** Centros y Estructuras  
Universitarios y Asimilados

Pere Fullana i Palmer.



- 86** **Título del trabajo:** Pharmaceutical and Chemical Industries – Progress in Environmental Performance  
**Nombre del evento:** 1st International Environmental Management Systems Conference  
**Tipo de evento:** Jornada  
**Ámbito geográfico:** Unión Europea  
**Ciudad de celebración:** Viena, Austria  
**Fecha de celebración:** 10/06/1998  
**Entidad organizadora:** CAEMIS Partnership  
Pere Fullana i Palmer; Alejo Torres.
- 87** **Título del trabajo:** Mesa Redonda: Una mirada al futuro  
**Nombre del evento:** I Fórum Ambiental “El coste de no reciclar”, Ecomed / Exporecycling,  
**Tipo de evento:** Jornada  
**Ámbito geográfico:** Internacional no UE  
**Ciudad de celebración:** Barcelona, Cataluña, España  
**Fecha de celebración:** 27/05/1998  
**Entidad organizadora:** Fundació Fòrum Ambiental  
Victor Macià; H. Nielsen; J.M. Falcón; Pere Fullana i Palmer; J. Tresserras; Joan Rieradevall; Lluís Godé.
- 88** **Título del trabajo:** Descripció de l'ACV i aplicació al sector de la construcció  
**Nombre del evento:** Jornades tècniques de qualitat ambiental  
**Tipo de evento:** Jornada  
**Ámbito geográfico:** Autonómica  
**Ciudad de celebración:** Tarragona, Cataluña, España  
**Fecha de celebración:** 14/05/1998  
**Entidad organizadora:** Col·legi d'Aparelladors de Tarragona  
Pere Fullana i Palmer.
- 89** **Título del trabajo:** L'Anàlisi del cicle de vida del Producte (ACV)  
**Nombre del evento:** Cicle de conferències "Empresa i Medi Ambient: Nous instruments per a la integració dels paràmetres ambientals"  
**Tipo de evento:** Seminario  
**Intervención por:** Por invitación  
**Ámbito geográfico:** Autonómica  
**Ciudad de celebración:** Bellaterra, Cataluña, España  
**Fecha de celebración:** 12/05/1998  
**Entidad organizadora:** Associació Catalana de Ciències Ambientals  
Pere Fullana i Palmer.
- 90** **Título del trabajo:** Análisis de ciclo de vida  
**Nombre del evento:** ??????????????????????  
**Fecha de celebración:** 06/03/1998  
**Entidad organizadora:** Ainia Centro Tecnológico      **Tipo de entidad:** Centros de Innovación y Tecnología
- 91** **Título del trabajo:** Diseño de sistemas eficaces de gestión de residuos de envases  
**Nombre del evento:** Jornada sobre la Ley de Envases y residuos de envases: Artes gráficas y pinturas y barnices  
**Tipo de evento:** Seminario  
**Intervención por:** Por invitación  
**Ámbito geográfico:** Nacional  
**Ciudad de celebración:** Paterna, Comunidad Valenciana, España



**Fecha de celebración:** 11/12/1997

**Entidad organizadora:** Asociación Industrial de Óptica, Color e Imagen  
Pere Fullana i Palmer.

**Tipo de entidad:** Centros de Innovación y Tecnología

- 92** **Título del trabajo:** L'Anàlisi del cicle de vida com eina d'optimització i selecció d'envasos  
**Nombre del evento:** Gestió Ambiental dels Envasos  
**Tipo de evento:** Curso  
**Ámbito geográfico:** Autonómica  
**Ciudad de celebración:** Barcelona, Cataluña, España  
**Fecha de celebración:** 05/12/1997  
**Entidad organizadora:** Col·legi de Químics de Catalunya
- 93** **Título del trabajo:** Iniciatives per a la sostenibilitat ambiental del turisme  
**Nombre del evento:** Els reptes del turisme per a una societat sostenible a la Mediterrània  
**Tipo de evento:** Seminario  
**Ámbito geográfico:** Autonómica  
**Ciudad de celebración:** Barcelona, Cataluña, España  
**Fecha de celebración:** 26/11/1997  
**Entidad organizadora:** Universitat de Barcelona - Centre d'Estudis Turístics i Hotelers  
**Tipo de entidad:** Universidad  
Pere Fullana i Palmer.
- 94** **Título del trabajo:** Conceptos y Herramientas de Gestión Ambiental  
**Nombre del evento:** Curso sobre Sistemas de Gestión y Auditoría Ambiental  
**Tipo de evento:** Curso  
**Ámbito geográfico:** Nacional  
**Ciudad de celebración:** Barcelona, Cataluña, España  
**Fecha de celebración:** 06/11/1997  
**Entidad organizadora:** Asociación de Químicos de Catalunya  
**Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones  
Pere Fullana i Palmer.
- 95** **Título del trabajo:** Sistemas de Gestión Ambiental ISO 14001 y EMAS  
**Nombre del evento:** Curso sobre Sistemas de Gestión y Auditoría Ambiental  
**Tipo de evento:** Curso  
**Ámbito geográfico:** Nacional  
**Ciudad de celebración:** Barcelona, Cataluña, España  
**Fecha de celebración:** 03/11/1997  
**Entidad organizadora:** Asociación de Químicos de Catalunya  
**Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones  
Pere Fullana i Palmer.
- 96** **Título del trabajo:** Estado actual del ACV. Presentación del libro: Análisis del Ciclo de Vida, Ed. Rubes  
**Nombre del evento:** Conferencia Coloquio AEIC  
**Tipo de evento:** Seminario  
**Intervención por:** Por invitación  
**Ámbito geográfico:** Autonómica  
**Ciudad de celebración:** Barcelona, Cataluña, España  
**Fecha de celebración:** 07/1997  
**Entidad organizadora:** Associació d'Enginyers Industrials de Catalunya



Pere Fullana i Palmer.

- 97** **Título del trabajo:** Producto y Medio Ambiente - Aspectos económicos y técnicos: la perspectiva del consumo y la perspectiva del diseño.  
**Nombre del evento:** Ciclo de conferencias sobre Medio Ambiente  
**Tipo de evento:** Seminario  
**Ámbito geográfico:** Autonómica  
**Ciudad de celebración:** Barcelona, Cataluña, España  
**Fecha de celebración:** 26/06/1997  
**Entidad organizadora:** Col·legi d'Economistes de Catalunya  
Pere Fullana i Palmer; Manuel Ludevid.
- 98** **Título del trabajo:** Descripción comparada de los sistemas EMAS e ISO 14001: en qué consiste y cómo implantar un sistema de gestión ambiental en la empresa  
**Nombre del evento:** Jornada Técnica sobre los sistemas de gestión ambiental en la empresa  
**Tipo de evento:** Jornada  
**Ámbito geográfico:** Nacional  
**Ciudad de celebración:** Barcelona, Cataluña, España  
**Fecha de celebración:** 12/06/1997  
**Entidad organizadora:** Universidad Pompeu Fabra **Tipo de entidad:** Universidad
- 99** **Título del trabajo:** Descripción comparada del sistema EMAS y de la ISO 14.000: en qué consiste y cómo implantarlo en la empresa  
**Nombre del evento:** Jornada Técnica sobre los sistemas de gestión ambiental en la empresa  
**Tipo de evento:** Jornada  
**Ámbito geográfico:** Nacional  
**Ciudad de celebración:** Barcelona, Cataluña, España  
**Fecha de celebración:** 12/06/1997  
**Entidad organizadora:** Universidad Pompeu Fabra **Tipo de entidad:** Universidad  
Manuel Ludevid; Pere Fullana i Palmer.
- 100** **Título del trabajo:** El ACV del material del envase: punto de partida para el diseño de un sistema eficaz de gestión de residuos de envases  
**Nombre del evento:** La puesta en práctica de la nueva ley de envases y residuos de envases  
**Tipo de evento:** Seminario  
**Ámbito geográfico:** Nacional  
**Ciudad de celebración:** Madrid, Cataluña, España  
**Fecha de celebración:** 05/06/1997  
**Entidad organizadora:** Grupo Especial Directivos **Tipo de entidad:** Entidad Empresarial
- 101** **Título del trabajo:** Descripción del ACV y caso práctico de un producto farmacéutico  
**Nombre del evento:** Seminario sobre "Gestión Integral de Residuos Industriales"  
**Tipo de evento:** Seminario  
**Intervención por:** Ponente  
**Ámbito geográfico:** Nacional  
**Ciudad de celebración:** Madrid, Comunidad de Madrid, España  
**Fecha de celebración:** 03/06/1997  
**Entidad organizadora:** Institut for International Research (IIR) **Tipo de entidad:** Entidad Empresarial  
Pere Fullana i Palmer; Fernando Hajar.



- 102 Título del trabajo:** ACV aplicado al ecoetiquetaje: caso de una bolsa de basura  
**Nombre del evento:** El Análisis del Ciclo de Vida y sus aplicaciones en la industria  
**Tipo de evento:** Jornada  
**Ámbito geográfico:** Nacional  
**Ciudad de celebración:** Zamudio, País Vasco, España  
**Fecha de celebración:** 21/05/1997  
**Entidad organizadora:** Centro Tecnológico Gaiker   **Tipo de entidad:** Centro Tecnológico  
Pere Fullana i Palmer.
- 103 Título del trabajo:** Situación actual de los ACV. Nuevas metodologías y ACV simplificados. Aplicaciones de los ACV  
**Nombre del evento:** El Análisis del Ciclo de Vida y sus aplicaciones en la industria  
**Tipo de evento:** Jornada  
**Ámbito geográfico:** Nacional  
**Ciudad de celebración:** Zamudio, País Vasco, España  
**Fecha de celebración:** 21/05/1997  
**Entidad organizadora:** Centro Tecnológico Gaiker   **Tipo de entidad:** Centro Tecnológico  
Pere Fullana i Palmer.
- 104 Título del trabajo:** El Análisis del Ciclo de Vida (ACV): un útil global, sistemático y objetivo para la evaluación ambiental  
**Nombre del evento:** "Medio ambiente: desarrollo sostenible y gestión ambiental" del "Fórum Internacional Tecnovinícola FIRAVI 97"  
**Tipo de evento:** Jornada  
**Ámbito geográfico:** Internacional no UE  
**Ciudad de celebración:** Vilafranca del Penedès, Cataluña, España  
**Fecha de celebración:** 23/04/1997  
**Entidad organizadora:** FIRAVI  
Pere Fullana i Palmer.
- 105 Título del trabajo:** Aplicación del ACV para la reducción del impacto medioambiental de los continentes plásticos de RSU  
**Nombre del evento:** Jornada Técnica "Análisis del Ciclo de Vida del Producto", dentro del Seminario "Gestión de Envases y sus Residuos"  
**Tipo de evento:** Jornada  
**Ámbito geográfico:** Nacional  
**Ciudad de celebración:** Madrid, Comunidad de Madrid, España  
**Fecha de celebración:** 19/02/1997  
**Entidad organizadora:** IIR-España   **Tipo de entidad:** Entidad Empresarial  
Pere Fullana i Palmer.
- 106 Título del trabajo:** Cuáles son las aplicaciones generales del ACV: comparación de resultados tras la aplicación metodológica. Qué influencia tiene el sector energético en el ACV  
**Nombre del evento:** Jornada Técnica "Análisis del Ciclo de Vida del Producto", dentro del Seminario "Gestión de Envases y sus Residuos"  
**Tipo de evento:** Jornada  
**Ámbito geográfico:** Nacional  
**Ciudad de celebración:** Madrid, Comunidad de Madrid, España  
**Fecha de celebración:** 19/02/1997  
**Entidad organizadora:** IIR-España   **Tipo de entidad:** Entidad Empresarial  
Pere Fullana i Palmer.



- 107 Título del trabajo:** Qué es y qué no es el ACV: Cómo describir metodológicamente su implicación en los procesos de diseño de envases y de gestión de sus residuos  
**Nombre del evento:** Jornada Técnica “Análisis del Ciclo de Vida del Producto”, dentro del Seminario “Gestión de Envases y sus Residuos”  
**Tipo de evento:** Jornada  
**Ámbito geográfico:** Nacional  
**Ciudad de celebración:** Madrid, Comunidad de Madrid, España  
**Fecha de celebración:** 19/02/1997  
**Entidad organizadora:** IIR-España  
**Tipo de entidad:** Entidad Empresarial  
Pere Fullana i Palmer.
- 108 Título del trabajo:** Aplicación del ACV para la reducción del impacto medioambiental de los continentes plásticos de RSU  
**Nombre del evento:** Jornada Técnica “Análisis del Ciclo de Vida del Producto”, dentro del Seminario “Gestión de Envases y sus Residuos”  
**Tipo de evento:** Jornada  
**Ámbito geográfico:** Nacional  
**Ciudad de celebración:** Barcelona, Cataluña, España  
**Fecha de celebración:** 23/01/1997  
**Entidad organizadora:** IIR-España  
**Tipo de entidad:** Entidad Empresarial  
Pere Fullana i Palmer.
- 109 Título del trabajo:** Qué es y qué no es el ACV: Cómo describir metodológicamente su implicación en los procesos de diseño de envases y de gestión de sus residuos  
**Nombre del evento:** Jornada Técnica “Análisis del Ciclo de Vida del Producto”, dentro del Seminario “Gestión de Envases y sus Residuos”  
**Tipo de evento:** Jornada  
**Ámbito geográfico:** Nacional  
**Ciudad de celebración:** Barcelona, Cataluña, España  
**Fecha de celebración:** 23/01/1997  
**Entidad organizadora:** IIR-España  
**Tipo de entidad:** Entidad Empresarial  
Pere Fullana i Palmer.
- 110 Título del trabajo:** Análisis del ciclo de vida de los diferentes envases. Principales costes ambientales  
**Nombre del evento:** Envases y sus residuos  
**Tipo de evento:** Seminario  
**Ámbito geográfico:** Nacional  
**Ciudad de celebración:** Madrid, Comunidad de Madrid, España  
**Fecha de celebración:** 10/1996  
**Entidad organizadora:** Ecosistemas y World  
**Tipo de entidad:** Fundación  
Resource Foundation  
Pere Fullana i Palmer.
- 111 Título del trabajo:** ACV de un vertedero con recuperación de biogás  
**Nombre del evento:** Seminario Internacional “Aplicacions industrials de l’anàlisi del cicle de vida”  
**Tipo de evento:** Seminario  
**Ámbito geográfico:** Internacional no UE  
**Ciudad de celebración:** Tarragona, Cataluña, España  
**Fecha de celebración:** 26/09/1996  
**Entidad organizadora:** Universitat Rovira i Virgili  
**Tipo de entidad:** Universidad  
Xavier Domènech; Joan Rieradevall; Pere Fullana i Palmer.



- 112 Título del trabajo:** Aplicación del ACV al calzado  
**Nombre del evento:** Seminario Internacional “Aplicacions industrials de l’anàlisi del cicle de vida”  
**Tipo de evento:** Jornada  
**Ámbito geográfico:** Nacional  
**Ciudad de celebración:** Tarragona, Cataluña, España  
**Fecha de celebración:** 26/09/1996  
**Entidad organizadora:** Universitat Rovira i Virgili      **Tipo de entidad:** Universidad  
Llorenç Milà i Canals; Xavier Domènech; Joan Rieradevall; Rita Puig; Pere Fullana i Palmer.
- 113 Título del trabajo:** Aplicación del ACV al ecoetiquetaje de un producto: Bolsas de basura de polietileno  
**Nombre del evento:** Seminario Internacional “Aplicacions industrials de l’anàlisi del cicle de vida”  
**Tipo de evento:** Jornada  
**Ámbito geográfico:** Nacional  
**Ciudad de celebración:** Tarragona, Cataluña, España  
**Fecha de celebración:** 26/09/1996  
**Entidad organizadora:** Universitat Rovira i Virgili      **Tipo de entidad:** Universidad  
Pere Fullana i Palmer.
- 114 Título del trabajo:** El ACV una herramienta básica para la gestión ambiental  
**Nombre del evento:** I Jornadas sobre construcción y desarrollo sostenible  
**Tipo de evento:** Jornada  
**Ámbito geográfico:** Nacional  
**Fecha de celebración:** 05/1996  
**Entidad organizadora:** Colegio de Aparejadores y Arquitectos Técnicos de Barcelona      **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones  
Pere Fullana i Palmer; Joan Rieradevall.
- 115 Título del trabajo:** Estado de la situación y perspectivas de futuro del ACV  
**Nombre del evento:** Jornadas Técnicas de Exporecycling, Salón Internacional de la Recuperación, Tratamiento y Reciclaje de Residuos  
**Tipo de evento:** Jornada  
**Ámbito geográfico:** Internacional no UE  
**Ciudad de celebración:** Barcelona, Cataluña, España  
**Fecha de celebración:** 05/1996  
**Entidad organizadora:** Fira de Barcelona  
Pere Fullana i Palmer.
- 116 Título del trabajo:** Mesa redonda "Innovación tecnológica en la empresa: Mercado local y mercado global"  
**Nombre del evento:** Presentación del Club QM (Gestión ambiental y de la calidad en la industria) y del Club FARMACAT (Tecnología farmacéutica) sobre Internet  
**Tipo de evento:** Jornada  
**Ámbito geográfico:** Autonómica  
**Ciudad de celebración:** Barcelona, España  
**Fecha de celebración:** 24/04/1996  
**Entidad organizadora:** Fundació Catalana per a la Recerca i Innovació      **Tipo de entidad:** Fundación  
Víctor Macià; Carles Mas; Ramon Folch; Francesc Santacana; Pere Fullana; Albert Mitjà.
- 117 Título del trabajo:** Aplicación del ACV a las Auditorías Ambientales  
**Nombre del evento:** Curso de Auditorías Ambientales  
**Tipo de evento:** Curso





**Ámbito geográfico:** Nacional

**Ciudad de celebración:** Alicante, Comunidad Valenciana, España

**Fecha de celebración:** 04/1996

**Entidad organizadora:** Colegio de Ingenieros Técnicos Industriales de Alicante  
Pere Fullana i Palmer.

- 118 Título del trabajo:** Experiencia universitaria  
**Nombre del evento:** Acceso al mundo laboral  
**Tipo de evento:** Seminario  
**Ámbito geográfico:** Autonómica  
**Ciudad de celebración:** Igualada, Cataluña, España  
**Fecha de celebración:** 04/1996  
**Entidad organizadora:** Joven Cámara de Igualada   **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones
- 119 Título del trabajo:** El estado actual de la normalización del ACV en ISO y AENOR  
**Nombre del evento:** Conferencia Coloquio AEIC  
**Tipo de evento:** Seminario  
**Intervención por:** Por invitación  
**Ámbito geográfico:** Autonómica  
**Ciudad de celebración:** Barcelona, Cataluña, España  
**Fecha de celebración:** 01/1996  
**Entidad organizadora:** Associació d'Enginyers Industrials de Catalunya  
Pere Fullana i Palmer.
- 120 Título del trabajo:** Análisis de ciclo de vida  
**Nombre del evento:** Conferencia  
**Tipo de evento:** Conferencia  
**Ámbito geográfico:** Nacional  
**Fecha de celebración:** 1996  
**Entidad organizadora:** Universidad Nacional de Educación a Distancia   **Tipo de entidad:** Universidad
- 121 Título del trabajo:** Cómo integrar su proyecto dentro de los programas de subvenciones ambientales. Recomendaciones prácticas  
**Nombre del evento:** Jornada Técnica "Subvenciones y ayudas medioambientales para la industria catalana"  
**Tipo de evento:** Seminario  
**Ámbito geográfico:** Nacional  
**Ciudad de celebración:** Badalona, Cataluña, España  
**Fecha de celebración:** 12/1995  
**Entidad organizadora:** Reactivació Badalona   **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones  
**Ciudad entidad organizadora:** Pere Fullana i Palmer, España  
Pere Fullana i Palmer.
- 122 Título del trabajo:** L'Anàlisi del Cicle de Vida  
**Nombre del evento:** Cicle de conferències: "Desenvolupament i Gestió Ambiental"  
**Tipo de evento:** Seminario  
**Intervención por:** Por invitación  
**Ámbito geográfico:** Autonómica  
**Ciudad de celebración:** Barcelona, Cataluña, España  
**Fecha de celebración:** 30/11/1995



**Entidad organizadora:** Col·legi Major Universitari La Salle  
**Tipo de entidad:** Universidad  
Salle  
Pere Fullana i Palmer.

- 123** **Título del trabajo:** Aplicación de la metodología del ACV a las auditorías ambientales  
**Nombre del evento:** Curso sobre Auditorías Ambientales  
**Tipo de evento:** Curso  
**Intervención por:** Ponente  
**Ámbito geográfico:** Autonómica  
**Ciudad de celebración:** Barcelona, Cataluña, España  
**Fecha de celebración:** 13/11/1995  
**Entidad organizadora:** Col·legi-Associació de Químics de Catalunya  
**Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones  
Pere Fullana i Palmer.
- 124** **Título del trabajo:** Metodología del ACV, una herramienta de gestión ambiental: su aplicación al diseño de envases y embalajes y a la gestión de sus residuos  
**Nombre del evento:** Seminario sobre "El impacto de la nueva Directiva Medioambiental sobre los Productos y Envases españoles"  
**Tipo de evento:** Seminario  
**Intervención por:** Ponente  
**Ámbito geográfico:** Nacional  
**Ciudad de celebración:** Madrid, Comunidad de Madrid, España  
**Fecha de celebración:** 04/10/1995  
**Entidad organizadora:** Centro de Diseño de Madrid (CEDIMA)  
Pere Fullana i Palmer.
- 125** **Título del trabajo:** Introducción y presentación del Seminario  
**Nombre del evento:** Seminario Internacional "Análisis del Ciclo de Vida: Herramienta para la toma de decisiones ambientales"  
**Tipo de evento:** Seminario  
**Ámbito geográfico:** Unión Europea  
**Ciudad de celebración:** Tarragona, Cataluña, España  
**Fecha de celebración:** 09/1995  
**Entidad organizadora:** Universidad Técnica de Verano de Cataluña (UNTEC)
- 126** **Título del trabajo:** Waste management in Catalonia (Spain). Application of LCI to landfilling.  
**Nombre del evento:** International Workshop on Life Cycle Assessment and Treatment of Solid Waste  
**Tipo de evento:** Taller de Trabajo  
**Intervención por:** Ponente  
**Ámbito geográfico:** Internacional no UE  
**Ciudad de celebración:** Stockholm, Suecia  
**Fecha de celebración:** 09/1995  
**Entidad organizadora:** Swedish Environmental Protection Agency  
**Publicación en acta congreso:** Si  
**Con comité de admisión ext.:** Si  
Pere Fullana; Xavier Domènech; Joan Rieradevall.
- 127** **Título del trabajo:** Metodología del análisis del ciclo de vida (ACV): su aplicación al diseño de envases y embalajes y a la gestión de sus residuos  
**Nombre del evento:** Seminario sobre "Envases y sus residuos: cómo utilizar técnicas de gestión preventiva y de sus residuos para minimizar costes e impacto ambiental"  
**Tipo de evento:** Seminario



**Intervención por:** Ponente

**Ámbito geográfico:** Nacional

**Ciudad de celebración:** Madrid, Comunidad de Madrid, España

**Fecha de celebración:** 12/07/1995

**Entidad organizadora:** Institut for International Research (IIR)

**Tipo de entidad:** Entidad Empresarial

Pere Fullana i Palmer.

**128 Título del trabajo:** El estado actual de la metodología del ACV en España y en el extranjero

**Nombre del evento:** Conferencia Coloquio AENOR

**Tipo de evento:** Seminario

**Intervención por:** Por invitación

**Ámbito geográfico:** Autonómica

**Ciudad de celebración:** Madrid, Comunidad de Madrid, España

**Fecha de celebración:** 05/1995

**Entidad organizadora:** AENOR (AEN/CTN 150 GT3) **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones

**129 Título del trabajo:** Curs d'avaluació del cicle de vide dels productes: nova eina de gestió ambiental 2n cicle

**Nombre del evento:** Curs d'avaluació del cicle de vide dels productes: nova eina de gestió ambiental 2n cicle

**Tipo de evento:** Curso

**Intervención por:** Ponente

**Ámbito geográfico:** Autonómica

**Ciudad de celebración:** Barcelona, Cataluña, España

**Fecha de celebración:** 03/04/1995

**Fecha de finalización:** 07/04/1995

**Entidad organizadora:** Escola de Graduats Químics de Catalunya  
Pere Fullana i Palmer.

**130 Título del trabajo:** Ayudas financieras para proyectos acogidos al Programa Industrial y Tecnológico Medioambiental (PITMA II).

**Nombre del evento:** Reunión Informativa sobre Financiación Medioambiental

**Tipo de evento:** Seminario

**Ámbito geográfico:** Nacional

**Ciudad de celebración:** Badalona, Cataluña, España

**Fecha de celebración:** 02/1995

**Entidad organizadora:** Reactivació Badalona

**Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones

Pere Fullana i Palmer.

**131 Título del trabajo:** El estado actual de la metodología del ACV en Europa

**Nombre del evento:** Conferencia Coloquio AEIC

**Tipo de evento:** Seminario

**Intervención por:** Por invitación

**Ámbito geográfico:** Autonómica

**Ciudad de celebración:** Barcelona, Cataluña, España

**Fecha de celebración:** 02/1995

**Entidad organizadora:** Associació d'Enginyers Industrials de Catalunya  
Pere Fullana i Palmer.



- 132 Título del trabajo:** La Responsabilidad Civil en Materia de Medio Ambiente.  
**Nombre del evento:** Jornadas de Responsabilidad Civil en la Empresa  
**Tipo de evento:** Jornada  
**Ámbito geográfico:** Nacional  
**Ciudad de celebración:** Madrid, Comunidad de Madrid, España  
**Fecha de celebración:** 02/1995  
**Entidad organizadora:** Inversiones y Finanzas  
Pere Fullana i Palmer.
- 133 Título del trabajo:** La responsabilidad empresarial en materia de medio ambiente. El delito ecológico.  
**Nombre del evento:** Conferencia Inaugural del Grupo Profesional de Medio Ambiente  
**Tipo de evento:** Seminario  
**Ámbito geográfico:** Nacional  
**Ciudad de celebración:** Barcelona, Cataluña, España  
**Fecha de celebración:** 06/1993  
**Entidad organizadora:** ASOCIACION DE QUIMICOS DEL INSTITUTO QUIMICO DE SARRIA  
Pere Fullana i Palmer.
- 134 Título del trabajo:** ¿Cuáles son las soluciones a la problemática del riesgo de responsabilidad de la empresa?  
**Nombre del evento:** La consultoría ante el riesgo de la responsabilidad de la empresa  
**Tipo de evento:** Seminario  
**Ámbito geográfico:** Nacional  
**Ciudad de celebración:** Madrid, Comunidad de Madrid, España  
**Fecha de celebración:** 06/1992  
**Entidad organizadora:** Asociación de gerentes de riesgos    **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones  
Pere Fullana i Palmer.
- 135 Título del trabajo:** LCA in Spain: present and future  
**Nombre del evento:** workshop internacional “Análisis del Ciclo de Vida”  
**Tipo de evento:** Taller de Trabajo  
**Ámbito geográfico:** Internacional no UE  
**Ciudad de celebración:** Madrid, Comunidad de Madrid, España  
**Entidad organizadora:** ISO TC 207 y AENOR  
Pere Fullana i Palmer.

## Otras actividades de divulgación

- 1 Título del trabajo:** Perspectiva de ciclo de vida  
**Nombre del evento:** Taller de Economía Circular con el Eurodiputado Francesc Gambús  
**Ámbito geográfico:** Nacional  
**Ciudad de celebración:** Barcelona, España  
**Fecha de celebración:** 10/06/2016  
**Entidad organizadora:** Oficina Parlamentaria MEP
- 2 Título del trabajo:** Las dos vidas de los recursos  
**Nombre del evento:** Sección de Economía  
**Tipo de evento:** Entrevistas en medios comunicación    **Ámbito geográfico:** Nacional  
**Fecha de celebración:** 05/06/2015



**Entidad organizadora:** Cinco Días  
Denise Cepeda. En: Cinco Días.

- 3 Título del trabajo:** Del recycling al upcycling  
**Nombre del evento:** Sustainable Brands Barcelona  
**Tipo de evento:** Comida-debate **Ámbito geográfico:** Nacional  
**Ciudad de celebración:** Barcelona,  
**Fecha de celebración:** 28/04/2015  
**Entidad organizadora:** IESE Business School **Tipo de entidad:** Centros y Estructuras  
Universitarios y Asimilados  
Begoña de Benito; Nieves Rey; Pere Fullana-i-Palmer; Santiago Olivares; Xavier Closa; Oriol Arán; Alex Brossa.
- 4 Título del trabajo:** Economía Circular  
**Nombre del evento:** Encuentros en La Vanguardia  
**Tipo de evento:** Entrevistas en medios comunicación  
**Ciudad de celebración:** Barcelona,  
**Fecha de celebración:** 14/04/2015  
**Entidad organizadora:** Diario La Vanguardia  
Enric Tintoré; Vicente Galván; Pere Guardiola; Josep Maria Tost Borràs; Carlos Martínez Orgado; Hugo Morán; Pere Fullana i Palmer.
- 5 Título del trabajo:** Análisis de Ciclo de Vida, inteligencia ecológica y economía circular.  
**Nombre del evento:** Comparecencia ante la Comisión para el estudio del Cambio Climático  
**Tipo de evento:** Comparecencia Parlamentaria **Ámbito geográfico:** Nacional  
**Ciudad de celebración:** Madrid,  
**Fecha de celebración:** 26/03/2015  
**Entidad organizadora:** Congreso de los Diputados
- 6 Título del trabajo:** Conferència plenària: Intel·ligència ecològica y cicle de vida o com produir i consumir productes amb coneixement ambiental  
**Nombre del evento:** Acte de lliurament dels premis als projectes final de carrera Patronat de l'Escola Politècnica Superior  
**Tipo de evento:** Conferencias impartidas  
**Ciudad de celebración:** Girona,  
**Fecha de celebración:** 25/06/2014  
**Entidad organizadora:** Escola Politècnica Superior –UdG  
Pere Fullana i Palmer.
- 7 Título del trabajo:** LOS MERCADOS GLOBALES: Alimentos cargados de carbono  
**Nombre del evento:** Sociedad - Medio Ambiente  
**Tipo de evento:** Entrevistas en medios comunicación **Ámbito geográfico:** Nacional  
**Ciudad de celebración:** Barcelona,  
**Fecha de celebración:** 04/05/2014  
**Entidad organizadora:** El Periódico  
Antonio Madrilejos. En: El Periódico.
- 8 Título del trabajo:** Entrevista a Pere Fullana: Cal pensar en conjunt i no a tenir fàbriques eficients  
**Nombre del evento:** Contraportada  
**Tipo de evento:** Entrevistas en medios comunicación **Ámbito geográfico:** Autonómica  
**Ciudad de celebración:** Girona,



**Fecha de celebración:** 11/02/2014

**Entidad organizadora:** El Punt Avui

Joan Trillas. En: El Punt Avui.

- 9** **Título del trabajo:** Entrevista: Pere Fullana, "El impacto de los envases viene determinado por su ciclo de vida y no por su material"  
**Nombre del evento:** Tecnología  
**Tipo de evento:** Entrevistas en medios comunicación **Ámbito geográfico:** Nacional  
**Fecha de celebración:** 07/09/2011  
**Entidad organizadora:** Diario Ambientum
- 10** **Título del trabajo:** Life Cycle Assessment of Ceramic Tiles  
**Nombre del evento:** European Parliament Ceramics Forum debate  
**Tipo de evento:** Conferencias impartidas **Ámbito geográfico:** Unión Europea  
**Intervención por:** Por invitación  
**Ciudad de celebración:** Bruselas, Bélgica  
**Fecha de celebración:** 26/05/2011  
**Entidad organizadora:** Parlamento Europeo  
**Tipo:** Informe científico-técnico  
En: Report of the EP Ceramics Forum debate on resource efficiency. 10/10/2011.
- 11** **Título del trabajo:** Entrevista: Pere Fullana, "Las Empresas con éxito son las que se adelantan a las demandas del mercado"  
**Nombre del evento:** Revista Aislamiento e Impermeabilización  
**Tipo de evento:** Entrevistas en medios comunicación **Ámbito geográfico:** Nacional  
**Fecha de celebración:** 03/2011  
**Entidad organizadora:** ANDIMAT  
En: Revista Aislamiento e Impermeabilización. 57, pp. 4 - 8. Publitécnica, 03/2011.
- 12** **Título del trabajo:** Entrevista: Pere Fullana  
**Nombre del evento:** Presentación del Sistema DAP construcción  
**Tipo de evento:** Entrevistas en medios comunicación **Ámbito geográfico:** Nacional  
**Fecha de celebración:** 10/2010  
**Entidad organizadora:** ROSAGRES  
En: ROSAGRES.
- 13** **Título del trabajo:** Entrevista: Pere Fullana, responsable del Análisis del Ciclo de Vida de la Cerámica  
**Nombre del evento:** Entrevista en CERASPAÑA  
**Tipo de evento:** Entrevistas en medios comunicación **Ámbito geográfico:** Nacional  
**Intervención por:** Por invitación  
**Fecha de celebración:** 2010  
**Entidad organizadora:** ASCER  
"CERASPAÑA/24". En: CERASPAÑA. 2010 - 24, pp. 16 - 17. Iberamic Inc., 2010.
- 14** **Título del trabajo:** Colaboración en el guión y aparición como experto en el programa de radio de Onda Cero "Envases y Embalajes"  
**Nombre del evento:** serie de programas sobre medio ambiente "Consumo 21"  
**Tipo de evento:** Entrevistas en medios comunicación **Ámbito geográfico:** Nacional  
**Intervención por:** Por invitación  
**Ciudad de celebración:** Barcelona, España  
**Fecha de celebración:** 09/03/1997



**Entidad organizadora:** Onda Cero  
Pere Fullana i Palmer.

- 15 Título del trabajo:** L'Avaluació del Cicle de Vida  
**Nombre del evento:** Cicle de programes "El Medi Ambient"  
**Tipo de evento:** Entrevistas en medios comunicación **Ámbito geográfico:** Autonómica  
**Intervención por:** Por invitación  
**Fecha de celebración:** 27/12/1995  
**Entidad organizadora:** TELEVISIO DE CATALUNYA, S.A.  
**Ciudad entidad organizadora:** Barcelona, España  
Pere Fullana i Palmer.

## Gestión de I+D+i y participación en comités científicos

### Comités científicos, técnicos y/o asesores

- 1 Título del comité:** International Life Cycle Board (member)  
**Ámbito geográfico:** Internacional no UE  
**Ciudad de radicación:** Paris, Francia  
**Entidad de afiliación:** UNEP/SETAC Life Cycle Initiative - United Nations  
**Fecha de inicio-fin:** 2009 - 2015
- 2 Título del comité:** Project Group "GHG Protocol Scope 3" as reviewer of documents and statements produced by TWGs of the WRI/WBCSD GHG Protocol Scope 3 Initiative (member)  
**Ámbito geográfico:** Internacional no UE  
**Ciudad de radicación:** Paris, Francia  
**Entidad de afiliación:** UNEP/SETAC Life Cycle Initiative - United Nations  
**Fecha de inicio-fin:** 02/2009 - 12/2011
- 3 Título del comité:** Communication of Life Cycle Information Task Force (Co-Chair)  
**Ámbito geográfico:** Internacional no UE  
**Ciudad de radicación:** Paris, Francia  
**Entidad de afiliación:** UNEP/SETAC Life Cycle Initiative - United Nations  
**Fecha de inicio-fin:** 2003 - 2008
- 4 Título del comité:** Life Cycle Assessment Steering Committee (member)  
**Ámbito geográfico:** Internacional no UE  
**Primaria (Cód. Unesco):** 330800 - Ingeniería y tecnología del medio ambiente  
**Secundaria (Cód. Unesco):** 239100 - Química ambiental  
**Ciudad de radicación:** Bruselas, Bélgica  
**Entidad de afiliación:** Society of Environmental Toxicology and Chemistry (SETAC) - Europe **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones  
**Ciudad entidad afiliación:** Bruselas, Bélgica  
**Fecha de inicio-fin:** 04/1997 - 04/2004
- 5 Título del comité:** Life Cycle Assessment Steering Committee (Chairperson)  
**Ámbito geográfico:** Internacional no UE  
**Primaria (Cód. Unesco):** 330800 - Ingeniería y tecnología del medio ambiente  
**Secundaria (Cód. Unesco):** 239100 - Química ambiental



**Ciudad de radicación:** Bruselas, Bélgica

**Entidad de afiliación:** Society of Environmental Toxicology and Chemistry (SETAC) - Europe

**Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones

**Ciudad entidad afiliación:** Bruselas, Bélgica

**Fecha de inicio-fin:** 05/2002 - 05/2003

**6 Título del comité:** Council (member)

**Ámbito geográfico:** Internacional no UE

**Primaria (Cód. Unesco):** 330800 - Ingeniería y tecnología del medio ambiente

**Secundaria (Cód. Unesco):** 239100 - Química ambiental

**Ciudad de radicación:** Bruselas, Bélgica

**Entidad de afiliación:** Society of Environmental Toxicology and Chemistry (SETAC) - Europe

**Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones

**Ciudad entidad afiliación:** Bruselas, Bélgica

**Fecha de inicio-fin:** 03/2002 - 03/2003

**7 Título del comité:** Subcomisión de Análisis de Ciclo de Vida

**Entidad de afiliación:** Asociación de Ingenieros Industriales de Catalunya

**Fecha de inicio-fin:** 05/1993 - 12/2002

**8 Título del comité:** Life Cycle Assessment Steering Committee (vice-Chairperson)

**Ámbito geográfico:** Internacional no UE

**Primaria (Cód. Unesco):** 330800 - Ingeniería y tecnología del medio ambiente

**Secundaria (Cód. Unesco):** 239100 - Química ambiental

**Ciudad de radicación:** Bruselas, Bélgica

**Entidad de afiliación:** Society of Environmental Toxicology and Chemistry (SETAC) - Europe

**Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones

**Ciudad entidad afiliación:** Bruselas, Bélgica

**Fecha de inicio-fin:** 05/2001 - 05/2002

**9 Título del comité:** SETAC Europe Life Cycle Screening and Streamlining Working Group (member)

**Entidad de afiliación:** Society of Environmental Toxicology and Chemistry

**Ciudad entidad afiliación:** Bruselas, Bélgica

**Fecha de inicio-fin:** 05/1996 - 12/1999

**10 Título del comité:** Grupo Interprofesional de Medio Ambiente (miembro fundador y Presidente)

**Entidad de afiliación:** Colegio de Farmacéuticos de Barcelona **Tipo de entidad:** Colegio profesional

**Ciudad entidad afiliación:** Barcelona,

**Fecha de inicio-fin:** 12/1995 - 12/1999

**11 Título del comité:** SETAC Europe Life Cycle Impact Assessment Working Group (agenda member)

**Entidad de afiliación:** Society of Environmental Toxicology and Chemistry

**Ciudad entidad afiliación:** Bruselas, Bélgica

**Fecha de inicio-fin:** 05/1995 - 12/1999

**12 Título del comité:** Grupo Profesional de Medio Ambiente (miembro fundador y Presidente)

**Entidad de afiliación:** ASOCIACION DE QUIMICOS DEL INSTITUTO QUIMICO DE SARRIA

**Ciudad entidad afiliación:** Barcelona,

**Fecha de inicio-fin:** 12/1993 - 12/1999





- 13 Título del comité:** Society for the Promotion of Life Cycle Assessment (miembro representante de APRODACV)  
**Ciudad entidad afiliación:** Bruselas, Bélgica  
**Fecha de inicio-fin:** 1996 - 1998
- 14 Título del comité:** Comisión de Medio Ambiente (miembro)  
**Entidad de afiliación:** Asociación de Químicos de Catalunya  
**Ciudad entidad afiliación:** Barcelona,  
**Fecha de inicio-fin:** 01/1995 - 12/1997
- 15 Título del comité:** International review panel of the AISE's Environmental Code (member)  
**Ámbito geográfico:** Internacional no UE  
**Primaria (Cód. Unesco):** 239100 - Química ambiental  
**Entidad de afiliación:** A.I.S.E., the international Association for Soaps, Detergents and Maintenance Products  
**Ciudad entidad afiliación:** Bruselas, Bélgica  
**Fecha de inicio-fin:** 05/1997 - 09/1997
- 16 Título del comité:** Comisión de Medio Ambiente  
**Entidad de afiliación:** COLEGIO DE ECONOMISTAS DE CATALUÑA  
**Ciudad entidad afiliación:** Barcelona,  
**Fecha de inicio-fin:** 01/1995 - 12/1996
- 17 Título del comité:** Climate Change Expert Group  
**Entidad de afiliación:** Union for the Mediterranean **Tipo de entidad:** Administración internacional  
**Fecha de inicio:** 10/2015
- 18 Título del comité:** Consejo Asesor de la Cátedra Mango de RSC  
**Ámbito geográfico:** Nacional  
**Primaria (Cód. Unesco):** 630400 - Problemas internacionales; 631000 - Problemas sociales  
**Ciudad de radicación:** Barcelona, España  
**Entidad de afiliación:** Escuela Superior de Comercio **Tipo de entidad:** Centros y Estructuras Internacionales Universitarios y Asimilados  
**Ciudad entidad afiliación:** Barcelona, España  
**Fecha de inicio:** 2015
- 19 Título del comité:** Comissió de Medi Ambient i Sostenibilitat  
**Entidad de afiliación:** CAMARA COMERCIO E INDUSTRIA. Barcelona  
**Ciudad entidad afiliación:** Barcelona, España  
**Fecha de inicio:** 02/2008
- 20 Título del comité:** Asociación para la Promoción del desarrollo del ACV (miembro fundador y Presidente)  
**Fecha de inicio:** 03/1995



## Organización de actividades de I+D+i

- 1** **Título de la actividad:** Life cycle modelling approaches for environmental assessment of future-oriented scenarios: towards recommendations for policy making and business strategies  
**Tipo de actividad:** Scientific workshop **Ámbito geográfico:** Unión Europea  
**Ciudad de celebración:** Somma Lombardo, Italia  
**Entidad convocante:** European Commission, Joint Research Centre's Sustainability Assessment Unit **Tipo de entidad:** Organismo Público de Investigación  
**Modo de participación:** Miembro del comité científico  
**Fecha de inicio-fin:** 06/12/2012 - 07/12/2012
- 2** **Título de la actividad:** FENIX - First International Conference on Life Cycle Management  
**Ámbito geográfico:** Internacional no UE  
**Ciudad de celebración:** Barcelona, España  
**Entidad convocante:** Escuela Superior de Comercio Internacional **Tipo de entidad:** Centros y Estructuras Universitarias y Asimilados  
**Ciudad entidad convocante:** España  
**Modo de participación:** Presidente  
**Fecha de inicio:** 14/09/2010
- 3** **Título de la actividad:** ICT Innovations 2011  
**Ámbito geográfico:** Internacional no UE  
**Ciudad de celebración:** Ohrid, Macedonia  
**Entidad convocante:** Association for Information and Communication Technologies  
**Modo de participación:** Miembro del comité científico  
**Fecha de inicio:** 14/09/2010
- 4** **Título de la actividad:** ICT Innovations 2010  
**Ámbito geográfico:** Internacional no UE  
**Ciudad de celebración:** Ohrid, Macedonia  
**Entidad convocante:** Association for Information and Communication Technologies  
**Modo de participación:** Miembro del comité científico  
**Fecha de inicio:** 12/09/2010
- 5** **Título de la actividad:** ICT Innovations 2009  
**Ámbito geográfico:** Internacional no UE  
**Ciudad de celebración:** Ohrid, Macedonia  
**Entidad convocante:** Association for Information and Communication Technologies  
**Modo de participación:** Miembro del comité científico  
**Fecha de inicio:** 28/09/2009
- 6** **Título de la actividad:** Primary scientific action "ICT Innovations conference"  
**Ámbito geográfico:** Internacional no UE  
**Ciudad de celebración:** Ohrid, Macedonia  
**Entidad convocante:** Macedonian Society on Information and Communication Technologies (ICT-ACT)  
**Modo de participación:** Miembro del comité científico  
**Fecha de inicio:** 28/09/2009



- 7** **Título de la actividad:** 13th SETAC Europe LCA Case Studies Symposium “Environmental Products Declaration with focus on the building and construction sector: Taking advantage of providing and sharing information”  
**Ámbito geográfico:** Unión Europea  
**Ciudad de celebración:** Stuttgart,  
**Entidad convocante:** SETAC Europe  
**Modo de participación:** Miembro del comité científico  
**Fecha de inicio:** 07/12/2006
- 8** **Título de la actividad:** International expert workshop on "Sustainability Communication in the Building Sector in different World Regions – Connecting Life Cycle Information with Market Impacts"  
**Ámbito geográfico:** Internacional no UE  
**Ciudad de celebración:** Stuttgart, Alemania  
**Entidad convocante:** UNEP/SETAC Life Cycle Initiative  
**Modo de participación:** Co-Presidente  
**Fecha de inicio:** 06/12/2006
- 9** **Título de la actividad:** Final event COST Action 530 “Life Cycle Inventories for Environmentally Conscious Manufacturing Processes”, open workshop and working group meetings  
**Ámbito geográfico:** Internacional no UE  
**Ciudad de celebración:** Barcelona, España  
**Entidad convocante:** COST Action 530 Consortium  
**Modo de participación:** Presidente  
**Fecha de inicio:** 06/07/2006
- 10** **Título de la actividad:** International expert workshop on “Sector-specific approaches for communication of life cycle information to different stakeholders”  
**Ámbito geográfico:** Internacional no UE  
**Ciudad de celebración:** Barcelona, España  
**Entidad convocante:** UNEP/SETAC Life Cycle Initiative  
**Modo de participación:** Presidente  
**Fecha de inicio:** 08/09/2005
- 11** **Título de la actividad:** 2nd International Conference on Life Cycle Management. “LCM 2005 Innovation by Life Cycle Management”  
**Ámbito geográfico:** Internacional no UE  
**Ciudad de celebración:** Barcelona, España  
**Entidad convocante:** LCM Consortium  
**Modo de participación:** miembro comité científico  
**Fecha de inicio:** 05/09/2005
- 12** **Título de la actividad:** 5th International Conference on Life Cycle Management. “LCM 2011: Towards Life Cycle Sustainability Management”  
**Ámbito geográfico:** Internacional no UE  
**Ciudad de celebración:** Berlin, Alemania  
**Entidad convocante:** LCM Consortium - TU Berlin  
**Ciudad entidad convocante:** Alemania  
**Modo de participación:** miembro comité científico  
**Nº de asistentes:** 1.100  
**Fecha de inicio:** 05/09/2005



- 13 Título de la actividad:** International Society for Industrial Ecology Meeting in Europe 2002 "Industrial ecology: from theory to practice"  
**Ámbito geográfico:** Internacional no UE  
**Ciudad de celebración:** Barcelona, España  
**Entidad convocante:** International Society for Industrial Ecology  
**Modo de participación:** Organizador  
**Fecha de inicio:** 03/12/2002
- 14 Título de la actividad:** SETAC Europe 10th LCA Case Studies Symposium "Recycling, close-loop economy, secondary resources",  
**Ámbito geográfico:** Unión Europea  
**Ciudad de celebración:** Barcelona, España  
**Entidad convocante:** SETAC Europe  
**Modo de participación:** Presidente  
**Fecha de inicio:** 02/12/2002
- 15 Título de la actividad:** 1st Workshop of the UNEP/ SETAC Life Cycle Initiative "Definition studies"  
**Ámbito geográfico:** Internacional no UE  
**Ciudad de celebración:** Barcelona, España  
**Entidad convocante:** SETAC, Society of Environmental Toxicology and Chemistry, and UNEP, United Nations Environmental Programme  
**Modo de participación:** Organizador  
**Fecha de inicio:** 01/12/2002
- 16 Título de la actividad:** 12th Annual Meeting of SETAC Europe. "Challenges in Environmental Risk Assessment and Modelling: Linking Basic Science and Applied Research"  
**Ámbito geográfico:** Unión Europea  
**Ciudad de celebración:** Viena, Austria  
**Entidad convocante:** SETAC Europe  
**Modo de participación:** miembro del comité científico  
**Fecha de inicio:** 12/05/2002
- 17 Título de la actividad:** 1st International Conference on Life Cycle Management. "LCM 2001"  
**Ámbito geográfico:** Internacional no UE  
**Ciudad de celebración:** Copenhagen, Dinamarca  
**Entidad convocante:** LCM Consortium  
**Modo de participación:** miembro comité científico  
**Fecha de inicio:** 27/08/2001
- 18 Título de la actividad:** 11th Annual Meeting of SETAC Europe. "From basic science to decision-making: the Environmental Odyssey"  
**Ámbito geográfico:** Unión Europea  
**Ciudad de celebración:** Madrid, España  
**Entidad convocante:** SETAC Europe  
**Modo de participación:** Vicepresidente y miembro del comité científico  
**Fecha de inicio:** 06/05/2001
- 19 Título de la actividad:** II Conferencia Internacional sobre sistemas de gestión ambiental "Presentación y aplicaciones de la solución informática de gestión ambiental: CAEMIS E1"  
**Ámbito geográfico:** Unión Europea  
**Ciudad de celebración:** Madrid, España



**Entidad convocante:** CAEMIS Consortium  
**Ciudad entidad convocante:** España  
**Modo de participación:** Presidente  
**Fecha de inicio:** 20/10/1998

- 20** **Título de la actividad:** ACV-2000  
**Tipo de actividad:** Taller de expertos **Ámbito geográfico:** Nacional  
**Ciudad de celebración:** Barcelona,  
**Entidad convocante:** Asociación española para la Promoción del Desarrollo del Análisis del Ciclo de Vida (APRODACV)  
**Modo de participación:** Presidente  
**Fecha de inicio:** 11/1997
- 21** **Título de la actividad:** Curso "Sistemas de Gestión Ambiental en la Empresa"  
**Tipo de actividad:** Curso **Ámbito geográfico:** Autonómica  
**Ciudad de celebración:** Barcelona, España  
**Entidad convocante:** Colegio de Químicos de Cataluña  
**Ciudad entidad convocante:** Barcelona, España  
**Modo de participación:** Organizador  
**Fecha de inicio:** 11/1997
- 22** **Título de la actividad:** Jornada Técnica "Los Sistemas de Gestión Ambiental en la Empresa"  
**Tipo de actividad:** Jornadas **Ámbito geográfico:** Nacional  
**Ciudad de celebración:** Barcelona, Cataluña, España  
**Entidad convocante:** Institut d'Educació Contínua - Universitat Pompeu Fabra  
**Modo de participación:** Organizador  
**Fecha de inicio:** 06/1997
- 23** **Título de la actividad:** Curso "Evaluación del Impacto Ambiental".  
**Tipo de actividad:** Curso **Ámbito geográfico:** Autonómica  
**Ciudad de celebración:** Alicante, España  
**Entidad convocante:** Colegio de Peritos Industriales de Alicante  
**Modo de participación:** Organizador  
**Fecha de inicio:** 11/1996
- 24** **Título de la actividad:** Aplicaciones industriales del análisis del ciclo de vida  
**Tipo de actividad:** Seminario **Ámbito geográfico:** Internacional no UE  
**Ciudad de celebración:** Tarragona,  
**Entidad convocante:** Universitat Rovira i Virgili **Tipo de entidad:** Universidad  
**Modo de participación:** Miembro comité organizador  
**Fecha de inicio:** 09/1996
- 25** **Título de la actividad:** Curso "Auditorías Ambientales".  
**Tipo de actividad:** Curso **Ámbito geográfico:** Autonómica  
**Ciudad de celebración:** Alicante, España  
**Entidad convocante:** Colegio de Peritos Industriales de Alicante  
**Modo de participación:** Organizador  
**Fecha de inicio:** 04/1996



- 26** **Título de la actividad:** Curso “Auditorías Ambientales”.  
**Tipo de actividad:** Curso **Ámbito geográfico:** Autonómica  
**Ciudad de celebración:** Barcelona, España  
**Entidad convocante:** Colegio de Químicos de Cataluña  
**Ciudad entidad convocante:** Barcelona, España  
**Modo de participación:** Organizador  
**Fecha de inicio:** 11/1995
- 27** **Título de la actividad:** Análisis del Ciclo de Vida: Herramienta para la toma de decisiones ambientales.  
**Tipo de actividad:** Seminario **Ámbito geográfico:** Internacional no UE  
**Ciudad de celebración:** Tarragona,  
**Entidad convocante:** Asociación de ingenieros industriales de Catalunya - Universitat Tècnica d'Estiu de Catalunya  
**Modo de participación:** Miembro comité organizador  
**Fecha de inicio:** 09/1995
- 28** **Título de la actividad:** I Jornada de introducción a las tecnologías de tratamiento de aguas residuales  
**Tipo de actividad:** Jornadas **Ámbito geográfico:** Nacional  
**Ciudad de celebración:** Barcelona,  
**Entidad convocante:** ASOCIACION DE QUIMICOS DEL INSTITUTO QUIMICO DE SARRIA  
**Modo de participación:** Organizador  
**Fecha de inicio:** 06/1995
- 29** **Título de la actividad:** Módulo “Evaluación del ciclo de vida del producto: nueva herramienta de gestión ambiental”, dentro del 2º ciclo del curso de residuos industriales  
**Tipo de actividad:** Curso **Ámbito geográfico:** Nacional  
**Ciudad de celebración:** Barcelona, España  
**Entidad convocante:** Colegio de Químicos de Cataluña  
**Ciudad entidad convocante:** Barcelona, España  
**Modo de participación:** Organizador  
**Fecha de inicio:** 04/1995
- 30** **Título de la actividad:** Incineración de residuos sólidos  
**Tipo de actividad:** Seminario **Ámbito geográfico:** Nacional  
**Ciudad de celebración:** Barcelona,  
**Entidad convocante:** ASOCIACION DE QUIMICOS DEL INSTITUTO QUIMICO DE SARRIA  
**Modo de participación:** Organizador  
**Fecha de inicio:** 11/1994
- 31** **Título de la actividad:** I Jornada de introducción a las tecnologías de depuración de aguas residuales industriales  
**Tipo de actividad:** Jornadas **Ámbito geográfico:** Nacional  
**Ciudad de celebración:** Barcelona,  
**Entidad convocante:** ASOCIACION DE QUIMICOS DEL INSTITUTO QUIMICO DE SARRIA  
**Modo de participación:** Organizador  
**Fecha de inicio:** 06/1994
- 32** **Título de la actividad:** Incidencia económica de la protección ambiental sobre el balance de las empresas  
**Tipo de actividad:** Seminario **Ámbito geográfico:** Nacional  
**Ciudad de celebración:** Barcelona,  
**Entidad convocante:** ASOCIACION DE QUIMICOS DEL INSTITUTO QUIMICO DE SARRIA



**Modo de participación:** Organizador  
**Fecha de inicio:** 05/1994

**33 Título de la actividad:** Exigencias que impone el medio ambiente al sector de producción y aplicación industrial de pinturas

**Tipo de actividad:** Mesa redonda

**Ámbito geográfico:** Nacional

**Ciudad de celebración:** Barcelona,

**Entidad convocante:** ASOCIACION DE QUIMICOS DEL INSTITUTO QUIMICO DE SARRIA

**Modo de participación:** Organizador

**Fecha de inicio:** 01/1994

**34 Título de la actividad:** Industria de curtido y acabados de la piel y el medio ambiente

**Tipo de actividad:** Mesa redonda

**Ámbito geográfico:** Nacional

**Ciudad de celebración:** Barcelona,

**Entidad convocante:** ASOCIACION DE QUIMICOS DEL INSTITUTO QUIMICO DE SARRIA

**Modo de participación:** Organizador

**Fecha de inicio:** 10/1993

**35 Título de la actividad:** La responsabilidad empresarial en materia de medio ambiente. El delito ecológico.

**Tipo de actividad:** Conferencia inaugural del Grupo Profesional de Medio Ambiente

**Ámbito geográfico:** Nacional

**Ciudad de celebración:** Barcelona,

**Entidad convocante:** ASOCIACION DE QUIMICOS DEL INSTITUTO QUIMICO DE SARRIA

**Modo de participación:** Organizador

**Fecha de inicio:** 06/1993

## Foros y comités nacionales e internacionales

**1 Nombre del foro:** The Greenhouse Gas Protocol. Product Life Cycle Accounting and Reporting Standard. Product reporting and verification Sub-Group TWG.

**Categoría profesional:** Member

**Entidad organizadora:** World Business Council for Sustainable Development

**Ciudad entidad organizadora:** Geneva, Suiza

**Fecha de inicio-fin:** 08/2009 - 10/2011

**2 Nombre del foro:** AENOR CTN 53 - Comité técnico de normalización "Plásticos y Caucho"

**Categoría profesional:** Vocal

**Entidad organizadora:** AENOR

**Entidad representada:** Escuela Superior de Comercio Internacional

**Tipo organismo:** Centros y Estructuras Universitarios y Asimilados

**Fecha de inicio:** 01/2008

**3 Nombre del foro:** CEN/TC 261/SC4 - Packaging and LCA

**Categoría profesional:** Experto español

**Entidad organizadora:** European Committee for Standardization (CEN)

**Entidad representada:** ECOEMBALAJES ESPAÑA, S.A.

**Fecha de inicio:** 07/2007



- 4** **Nombre del foro:** CEN/TC 350 - Sustainability of Construction Works  
**Categoría profesional:** Delegado o experto español en el WG 3 Working group Products Level  
**Entidad organizadora:** European Committee for Standardization (CEN)  
**Entidad representada:** AENOR **Tipo organismo:** Entidad de normalización  
**Fecha de inicio:** 07/2007
- 5** **Nombre del foro:** AENOR CTN 198 - Comité técnico de normalización “Plásticos y Caucho”  
**Categoría profesional:** Vocal  
**Entidad organizadora:** AENOR  
**Entidad representada:** Escuela Superior de Comercio Internacional **Tipo organismo:** Centros y Estructuras Universitarios y Asimilados  
**Fecha de inicio:** 05/2007
- 6** **Nombre del foro:** ISO TC 207/SC1 - Environmental Management : environmental management systems  
**Categoría profesional:** Delegado o experto español en grupos de trabajo (ocasionalmente)  
**Entidad organizadora:** International Organization for Standardization (ISO) **Tipo de entidad:** Entidad de normalización  
**Entidad representada:** AENOR **Tipo organismo:** Entidad de normalización  
**Fecha de inicio:** 06/1998
- 7** **Nombre del foro:** ISO TC 207/SC2 - Environmental Management : environmental auditing  
**Categoría profesional:** Delegado o experto español en grupos de trabajo (ocasionalmente)  
**Entidad organizadora:** International Organization for Standardization (ISO) **Tipo de entidad:** Entidad de normalización  
**Entidad representada:** AENOR **Tipo organismo:** Entidad de normalización  
**Fecha de inicio:** 06/1998
- 8** **Nombre del foro:** ISO TC 207/SC3 - Environmental Management : environmental labelling  
**Categoría profesional:** Delegado o experto español en grupos de trabajo  
**Entidad organizadora:** International Organization for Standardization (ISO) **Tipo de entidad:** Entidad de normalización  
**Entidad representada:** AENOR **Tipo organismo:** Entidad de normalización  
**Fecha de inicio:** 06/1998
- 9** **Nombre del foro:** ISO TC 207/SC4 - Environmental Management : environmental performance evaluation  
**Categoría profesional:** Delegado o experto español en grupos de trabajo (ocasionalmente)  
**Entidad organizadora:** International Organization for Standardization (ISO) **Tipo de entidad:** Entidad de normalización  
**Entidad representada:** AENOR **Tipo organismo:** Entidad de normalización  
**Fecha de inicio:** 06/1998
- 10** **Nombre del foro:** ISO TC 207/SC5 - Environmental Management : life cycle assessment  
**Categoría profesional:** Delegado o experto español en grupos de trabajo  
**Entidad organizadora:** International Organization for Standardization (ISO) **Tipo de entidad:** Entidad de normalización  
**Entidad representada:** AENOR **Tipo organismo:** Entidad de normalización  
**Fecha de inicio:** 06/1998
- 11** **Nombre del foro:** AENOR CTN 150/SC3 - Análisis de ciclo de vida y ecodiseño  
**Categoría profesional:** Vocal  
**Entidad organizadora:** AENOR





**Entidad representada:** Escuela Superior de Comercio Internacional

**Fecha de inicio:** 01/1994

**Tipo organismo:** Centros y Estructuras Universitarios y Asimilados

## Evaluación y revisión de proyectos y artículos de I+D+i

- 1** **Nombre de la actividad:** International Post-Doc Initiative (IPODI) - Marie Curie Programme  
**Funciones desempeñadas:** International external peer-reviewer for the programme  
**Entidad de realización:** Technische Universität Berlin      **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad realización:** Berlin, Alemania  
**Modalidad de actividad:** Participación en tribunales  
**Sistema de acceso:** Por concurso      **Ámbito geográfico:** Unión Europea  
**Fecha de inicio-fin:** 15/01/2015 - 28/02/2015
- 2** **Nombre de la actividad:** Premios DELTA  
**Funciones desempeñadas:** Jurado (Miembro)  
**Entidad de realización:** Asociación de Diseño Industrial del Fomento de las Artes Decorativas de Barcelona (ADI-FAD)  
**Modalidad de actividad:** Participación en tribunales  
**Fecha de inicio-fin:** 2009 - 2009
- 3** **Nombre de la actividad:** Reunión de revisión del Consejo Asesor de la Cátedra Mango de RSC  
**Funciones desempeñadas:** Miembro del Consejo Asesor  
**Entidad de realización:** Escuela Superior de Comercio Internacional      **Tipo de entidad:** Centros y Estructuras Universitarios y Asimilados  
**Ciudad entidad realización:** Barcelona, España  
**Modalidad de actividad:** Participación en tribunales  
**Ámbito geográfico:** Nacional  
**Fecha de inicio:** 28/04/2016
- 4** **Nombre de la actividad:** Mercedes Gómez Paniagua, tesis titulada "Compostabilidad de envases de bolsas de PBAT+PLA y envases rígidos de PLA mediante tecnologías de pila y túnel"  
**Funciones desempeñadas:** Tribunal de Tesis Doctoral  
**Entidad de realización:** Universidad Politécnica de Madrid      **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad realización:** Madrid, España  
**Modalidad de actividad:** Participación en tribunales  
**Fecha de inicio:** 18/01/2016
- 5** **Nombre de la actividad:** Alejandra Balaguera Quintero, título: "Herramienta de decisión económica y ambiental para vías estabilizadas con materiales alternativos a partir del análisis de ciclo de vida."  
**Funciones desempeñadas:** Miembro del jurado de "Prueba de Suficiencia investigativa" para Tesis Doctoral  
**Entidad de realización:** Universidad de Medellín  
**Ciudad entidad realización:** Medellín, Colombia  
**Modalidad de actividad:** Participación en tribunales  
**Ámbito geográfico:** Internacional no UE  
**Fecha de inicio:** 11/12/2015

- 6** **Nombre de la actividad:** Critical review of the “Life Cycle Assessment of Modular Carpet –Comparison of Material Choices”.  
**Funciones desempeñadas:** Revisión de un estudio de ACV (Miembro del panel)  
**Entidad de realización:** Interface  
**Ciudad entidad realización:** Estados Unidos de América  
**Modalidad de actividad:** Revisión crítica estudio de ACV  
**Sistema de acceso:** Con reconocimiento expreso de **Ámbito geográfico:** Unión Europea los méritos que concurren  
**Fecha de inicio:** 01/05/2012
- 7** **Nombre de la actividad:** Comparative LCA of Air Duct Systems  
**Funciones desempeñadas:** Revisión de un estudio de ACV (Presidente del panel)  
**Entidad de realización:** SAINT-GOBAIN ISOVER - Technical Insulation  
**Ciudad entidad realización:** Francia  
**Modalidad de actividad:** Revisión crítica estudio de ACV  
**Sistema de acceso:** Con reconocimiento expreso de **Ámbito geográfico:** Unión Europea los méritos que concurren  
**Fecha de inicio:** 01/05/2012
- 8** **Funciones desempeñadas:** Revisor de artículos científicos  
**Entidad de realización:** Informes de la Construcción  
**Modalidad de actividad:** Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas  
**Ámbito geográfico:** Internacional no UE  
**Fecha de inicio:** 2012
- 9** **Funciones desempeñadas:** Revisor de artículos científicos  
**Entidad de realización:** Journal of Cleaner Production  
**Modalidad de actividad:** Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas  
**Ámbito geográfico:** Internacional no UE  
**Fecha de inicio:** 2012
- 10** **Funciones desempeñadas:** Revisor de artículos científicos  
**Entidad de realización:** Applied Energy  
**Modalidad de actividad:** Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas  
**Ámbito geográfico:** Internacional no UE  
**Fecha de inicio:** 2011
- 11** **Funciones desempeñadas:** Revisor de artículos científicos  
**Entidad de realización:** Biomass and Bioenergy  
**Modalidad de actividad:** Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas  
**Ámbito geográfico:** Internacional no UE  
**Fecha de inicio:** 2011
- 12** **Funciones desempeñadas:** Revisor de artículos científicos  
**Entidad de realización:** Fuel  
**Modalidad de actividad:** Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas  
**Ámbito geográfico:** Internacional no UE  
**Fecha de inicio:** 2011



- 13 Funciones desempeñadas:** Revisor de artículos científicos  
**Entidad de realización:** Journal of Environmental Management  
**Modalidad de actividad:** Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas  
**Ámbito geográfico:** Internacional no UE  
**Fecha de inicio:** 2011
- 14 Funciones desempeñadas:** Revisor de artículos científicos  
**Entidad de realización:** Journal of Industrial Ecology  
**Modalidad de actividad:** Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas  
**Ámbito geográfico:** Internacional no UE  
**Fecha de inicio:** 2011
- 15 Nombre de la actividad:** Critical review of the European Copper Data sets according to ILCD Data Network Entry Level Requirements  
**Funciones desempeñadas:** Revisión de un estudio de ACV (Revisor único)  
**Entidad de realización:** European Commission - Joint Research Centre Ispra  
**Ciudad entidad realización:** Italia  
**Modalidad de actividad:** Revisión crítica estudio de ACV  
**Sistema de acceso:** Con reconocimiento expreso de **Ámbito geográfico:** Unión Europea los méritos que concurren  
**Fecha de inicio:** 10/12/2010
- 16 Funciones desempeñadas:** Revisor de artículos científicos  
**Entidad de realización:** Sustainability  
**Modalidad de actividad:** Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas  
**Ámbito geográfico:** Internacional no UE  
**Fecha de inicio:** 2010
- 17 Nombre de la actividad:** Tesis doctoral de Alejandro Gallego Schmid , titulada “Diferenciación espacial en la metodología de Análisis del Ciclo de Vida: Desarrollo de factores regionales para la eutrofización acuática y terrestre”  
**Funciones desempeñadas:** Tribunal de Tesis Doctoral (Vocal suplente)  
**Entidad de realización:** Universidad de Santiago de **Tipo de entidad:** Universidad Compostela  
**Modalidad de actividad:** Participación en tribunales  
**Ámbito geográfico:** Nacional  
**Fecha de inicio:** 12/12/2008
- 18 Funciones desempeñadas:** Revisor de artículos científicos  
**Entidad de realización:** Afinidad  
**Modalidad de actividad:** Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas  
**Ámbito geográfico:** Internacional no UE  
**Fecha de inicio:** 2007
- 19 Funciones desempeñadas:** Revisor de artículos científicos  
**Entidad de realización:** Ecological Economics  
**Modalidad de actividad:** Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas  
**Ámbito geográfico:** Internacional no UE  
**Fecha de inicio:** 2007



- 20 Funciones desempeñadas:** Revisor de artículos científicos  
**Entidad de realización:** Environmental Engineering Science  
**Modalidad de actividad:** Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas  
**Ámbito geográfico:** Internacional no UE  
**Fecha de inicio:** 2007
- 21 Funciones desempeñadas:** Revisor de artículos científicos  
**Entidad de realización:** Environmental Science and Technology  
**Modalidad de actividad:** Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas  
**Ámbito geográfico:** Internacional no UE  
**Fecha de inicio:** 2007
- 22 Nombre de la actividad:** Tesis doctoral de María José Bastante Ceca, titulada “Propuesta Metodológica para la cuantificación de la Ecoeficiencia de los productos industriales a partir de la evaluación del valor funcional y de los impactos económico y ambiental”  
**Funciones desempeñadas:** Tribunal de Tesis Doctoral (Vocal)  
**Entidad de realización:** Universidad Politécnica de Valencia **Tipo de entidad:** Universidad  
**Modalidad de actividad:** Participación en tribunales  
**Ámbito geográfico:** Nacional  
**Fecha de inicio:** 13/07/2006
- 23 Nombre de la actividad:** Tesis doctoral de Ivan Muñoz Ortiz, titulada “Life Cycle assessment as a tool for green chemistry: application to different advanced oxidation processes for wastewater treatment”  
**Funciones desempeñadas:** Tribunal de Tesis Doctoral (Presidente)  
**Entidad de realización:** Universitat Autònoma de Barcelona **Tipo de entidad:** Universidad  
**Modalidad de actividad:** Participación en tribunales  
**Ámbito geográfico:** Nacional  
**Fecha de inicio:** 05/05/2006
- 24 Nombre de la actividad:** Tesis doctoral de Serge Poisson de Haro, titulada “Strategic moves of leading Spanish utilities on their path to sustainability: Corporate behavior, environmental initiatives and capabilities development”  
**Funciones desempeñadas:** Tribunal de Tesis Doctoral (Vocal suplente)  
**Entidad de realización:** IESE Business School **Tipo de entidad:** Centros y Estructuras Universitarias y Asimilados  
**Modalidad de actividad:** Participación en tribunales  
**Ámbito geográfico:** Nacional  
**Fecha de inicio:** 21/12/2005
- 25 Nombre de la actividad:** Tesis doctoral de José Luis Vivancos Bono, titulada “Propuesta Metodológica para la simplificación del ACV en su aplicación a los componentes plásticos del automóvil en el marco del ecodiseño”  
**Funciones desempeñadas:** Tribunal de Tesis Doctoral (Vocal suplente)  
**Entidad de realización:** Universidad Politécnica de Valencia **Tipo de entidad:** Universidad  
**Modalidad de actividad:** Participación en tribunales  
**Ámbito geográfico:** Nacional  
**Fecha de inicio:** 09/05/2005



- 26** **Nombre de la actividad:** Tesis doctoral de Llorenç Milà i Canals, titulada “Contributions to Life Cycle Analysis methodology for agricultural systems. Site dependency and soil degradation impact assessment”  
**Funciones desempeñadas:** Tribunal de Tesis Doctoral (Vocal)  
**Entidad de realización:** Universitat Autònoma de Barcelona **Tipo de entidad:** Universidad  
**Modalidad de actividad:** Participación en tribunales  
**Ámbito geográfico:** Nacional  
**Fecha de inicio:** 16/05/2003
- 27** **Nombre de la actividad:** Premio Diseño para el Reciclaje  
**Funciones desempeñadas:** Jurado (Miembro)  
**Entidad de realización:** Agencia de Residus de Catalunya” de la Generalitat de Catalunya  
**Modalidad de actividad:** Participación en tribunales  
**Ámbito geográfico:** Nacional  
**Fecha de inicio:** 2003
- 28** **Funciones desempeñadas:** Revisor de artículos científicos  
**Entidad de realización:** International Journal of Life Cycle Assessment, (IJLCA)  
**Modalidad de actividad:** Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas  
**Ámbito geográfico:** Internacional no UE  
**Fecha de inicio:** 1997
- 29** **Funciones desempeñadas:** Submission Editor (LCA and Waste Management)  
**Entidad de realización:** International Journal of Life Cycle Assessment, (IJLCA)  
**Modalidad de actividad:** Participación en comités editoriales  
**Ámbito geográfico:** Internacional no UE  
**Fecha de inicio:** 1997
- 30** **Nombre de la actividad:** Beinha????????????????????????????????  
**Funciones desempeñadas:** Tribunal de Tesis Doctoral (Vocal)  
**Entidad de realización:** Universidad Politécnica de Madrid **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad realización:** Madrid,  
**Modalidad de actividad:** Participación en tribunales  
**Ámbito geográfico:** Nacional

## Otros méritos

### Estancias en centros de I+D+i públicos o privados

- 1** **Entidad de realización:** PE International y Universidad de Stuttgart  
**Ciudad entidad realización:** Stuttgart, Alemania  
**Fecha de inicio-fin:** 12/09/2004 - 18/09/2004  
**Entidad financiadora:** European Commission  
**Nombre del programa:** COST Short Term Scientific Missions 530-00581  
**Objetivos de la estancia:** Invitado/a  
**Tareas contrastables:** Metodología de Análisis de Ciclo de Vida



- 2** **Entidad de realización:** University of Liverpool **Tipo de entidad:** Universidad  
**Facultad, instituto, centro:** Department of Chemistry  
**Ciudad entidad realización:** Liverpool, Reino Unido  
**Fecha de inicio:** 06/1991 **Duración:** 3 meses  
**Entidad financiadora:** MINISTERIO DE EDUCACION Y CIENCIA  
**Nombre del programa:** Ayudas para estancias cortas en el extranjero para becarios FPI  
**Objetivos de la estancia:** Doctorado/a  
**Tareas contrastables:** Ultra High Vacuum experimentation in photochemical reactions

## Ayudas y becas obtenidas

- 1** **Nombre de la ayuda:** COST Short Term Scientific Missions 530-00581  
**Ciudad entidad concesionaria:** Stuttgart, Alemania  
**Finalidad:** Posdoctoral  
**Entidad concesionaria:** European Commission **Tipo de entidad:** Agencia Estatal  
**Importe de la ayuda:** 1.450 €  
**Fecha de concesión:** 12/09/2004  
**Fecha de finalización:** 18/09/2004  
**Entidad de realización:** PE International y Universidad de Stuttgart
- 2** **Nombre de la ayuda:** Ayudas para estancias cortas en el extranjero para becarios FPI  
**Ciudad entidad concesionaria:** Liverpool, Reino Unido  
**Finalidad:** Predoctoral  
**Entidad concesionaria:** MINISTERIO DE EDUCACION Y CIENCIA  
**Fecha de concesión:** 06/1991 **Duración:** 3 meses  
**Entidad de realización:** University of Liverpool  
**Facultad, instituto, centro:** Department of Chemistry
- 3** **Nombre de la ayuda:** Ayudas Caja Madrid para la realización de Tesis Doctorales  
**Finalidad:** Predoctoral  
**Entidad concesionaria:** Fundación Caja Madrid **Tipo de entidad:** Fundación  
**Fecha de concesión:** 01/01/1990 **Duración:** 4 años  
**Entidad de realización:** Institut Químic de Sarrià  
**Facultad, instituto, centro:** Departamento de Ingeniería Química
- 4** **Nombre de la ayuda:** Becas a la Formación del Personal Investigador  
**Finalidad:** Predoctoral  
**Entidad concesionaria:** MINISTERIO DE EDUCACION Y CIENCIA  
**Fecha de concesión:** 01/01/1990 **Duración:** 4 años  
**Entidad de realización:** Institut Químic de Sarrià  
**Facultad, instituto, centro:** Departamento de Ingeniería Química



## Sociedades científicas y asociaciones profesionales

- 1** **Nombre de la sociedad:** International Life Cycle Academy  
**Ciudad entidad afiliación:** Barcelona, España  
**Fecha de inicio:** 2012
- 2** **Nombre de la sociedad:** International Society for Industrial Ecology  
**Ciudad entidad afiliación:** Connecticut, Estados Unidos de América  
**Fecha de inicio:** 2002
- 3** **Nombre de la sociedad:** Society of Environmental Toxicology and Chemistry  
**Ciudad entidad afiliación:** Bruselas, Bélgica  
**Fecha de inicio:** 1994
- 4** **Nombre de la sociedad:** ASOCIACION DE QUIMICOS DEL INSTITUTO QUIMICO DE SARRIA  
**Ciudad entidad afiliación:** Barcelona, España  
**Fecha de inicio:** 1989

## Redes de cooperación

- 1** **Nombre de la red:** Xarxa Catalana d'Anàlisi de Cicle de Vida ??????????????????  
**Entidad de selección:** Universitat Politècnica de Catalunya - EUETI Igualada  
**Ciudad entidad selección:** Igualada, Cataluña, España  
**Fecha de inicio:** 1999 **Duración:** 12 años
- 2** **Nombre de la red:** COST Action 530 ??????????????????
- 3** **Nombre de la red:** Construction21
- 4** **Nombre de la red:** PRESCO ??????????????
- 5** **Nombre de la red:** Red española de ACV ??????????????



## Premios, menciones y distinciones

- 1** **Descripción:** "Premi d'Excel·lència Energètica" en la modalidad de Sensibilización (Mención Honorífica), concedido al grupo de investigación que dirige por el proyecto "Construction21"  
**Entidad concesionaria:** Generalitat de Catalunya    **Tipo de entidad:** CCAA  
**Ciudad entidad concesionaria:** Barcelona, Cataluña, España  
**Fecha de concesión:** 2013
- 2** **Descripción:** Nominated to the Sustainable Energy Europe & managEnergy Awards 2013  
**Entidad concesionaria:** European Commission  
**Fecha de concesión:** 2013
- 3** **Descripción:** "Acreditació de Recerca"  
**Entidad concesionaria:** Agencia para la Calidad del Sistema Universitario de Cataluña (Generalitat de Catalunya)  
**Ciudad entidad concesionaria:** Barcelona, España  
**Fecha de concesión:** 2010
- 4** **Descripción:** Premio a la Contribución Científica más Relevante del congreso mundial bianual "2009 International Conference on Life Cycle Management".  
**Entidad concesionaria:** International Society for    **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones Industrial Ecology  
**Ciudad entidad concesionaria:** Connecticut, Estados Unidos de América  
**Fecha de concesión:** 2009
- 5** **Descripción:** Reconocimiento a su grupo de investigación como "Grupo de Investigación Emergente" (Generalitat de Catalunya)  
**Entidad concesionaria:** Agencia de Gestión de    **Tipo de entidad:** Agencia Estatal Ayudas Universitarias y de Investigación (AGAUR)  
**Ciudad entidad concesionaria:** Barcelona, España  
**Fecha de concesión:** 2009
- 6** **Descripción:** "Premi medi ambient 2008" en la categoría de Universidades, concedido al grupo de investigación que dirige por el proyecto "EcoJoguina/R-ciclejoguina"  
**Entidad concesionaria:** Generalitat de Catalunya    **Tipo de entidad:** CCAA  
**Ciudad entidad concesionaria:** Barcelona, Cataluña, España  
**Fecha de concesión:** 2008
- 7** **Descripción:** Finalista de los "Europe INNOVA awards" (edición 2008) en la categoría "For the best innovation tool" por el fruto del proyecto europeo DEPUIS: "DEPUIS Multimedia Handbook", en el que participó el grupo de investigación que dirige  
**Entidad concesionaria:** Comisión Europea, DG Enterprise and Industry  
**Ciudad entidad concesionaria:** Bruselas, Bélgica  
**Fecha de concesión:** 2008
- 8** **Descripción:** Premio Caja Madrid a las tesis doctorales de más mérito realizadas con ayuda de esta entidad  
**Entidad concesionaria:** Fundación Caja Madrid    **Tipo de entidad:** Fundación  
**Ciudad entidad concesionaria:** Madrid, Comunidad de Madrid, España  
**Fecha de concesión:** 1995





- 9** **Descripción:** Premio Extraordinario al mejor Proyecto de Fin de Carrera en Ingeniería Química P. Salvador Gil 1988
- Entidad concesionaria:** Institut Químic de Sarrià      **Tipo de entidad:** Departamento Universitario (AIQS)
- Ciudad entidad concesionaria:** Barcelona, Cataluña, España
- Fecha de concesión:** 1988