



## AYUDAS A LA INVESTIGACIÓN 2011 PREVENCIÓN Y MEDIO AMBIENTE

Reunido el Comité de Valoración del Área de Prevención y Medio Ambiente para valorar los 571 proyectos presentados a la convocatoria de Ayudas a la Investigación 2011, se acuerda la concesión de las Ayudas a las siguientes personas y proyectos:

### PREVENCIÓN Y MEDIO AMBIENTE: 20 Ayudas

#### Prevención: 10

---

**Aguilar Camacho, Sylvia Elena**

*Prevención de riesgos laborales por medio de las compras públicas en Centroamérica*  
Fundación Centro de Gestión Tecnológica e Informática Industrial (CEGESTI). Costa Rica.

**Asensio Martínez, Ángela Cristina**

*Desarrollo de una metodología para la evaluación de riesgos psicosociales y diseño para su validación*  
Zaragoza

**Bernaldo de Quirós Aragón, Mónica**

*Análisis psicosocial de las agresiones a los profesionales de los servicios de urgencia y emergencia del SUMMA 112 de la Comunidad de Madrid*  
Facultad Psicología. Universidad Complutense de Madrid.

**Cantizano González, Alexis**

*Estudio y evaluación de la eficiencia de las protecciones contra incendios en construcciones tipo atrio*  
Instituto de Investigación Tecnológica. Universidad Pontificia de Comillas de Madrid.

**Chamorro Gutiérrez, Eva**

*Riesgos personales producidos por LEDs utilizados en dispositivos de uso cotidiano*  
Factoría I+D. Madrid.

**Garrido Manrique, Jesús**

*La prevención de los riesgos naturales a través del ordenamiento jurídico y la ordenación territorial*  
ETS Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos. Universidad de Granada.

**Laffón Lage, Blanca**

*Riesgo asociado a la exposición a nanopartículas de óxidos metálicos: Efectos celulares y moleculares en células neuronales*

Unidad de Toxicología. Universidad de La Coruña.

**Sánchez Reche, Ana María**

*Evaluación de la Seguridad y accesibilidad en los parques infantiles – SAFEPLAY*

Centro Tecnológico del Juguete (AJU). Alicante.

**Vidueira Penín, José Miguel**

*Protección contra incendios en plantas eólicas y aerogeradores*

CEPREVEN. Madrid

**Vilaplana Fernández, Joan Manuel**

*Exposición y vulnerabilidad a los desprendimientos de roca en Montserrat*

Departamento de Geodinámica y Geofísica. Universidad de Barcelona

## Medio Ambiente: 10

---

**Abascal Santillana, Ana Julia**

*Desarrollo de una metodología para la predicción a medio-largo plazo de derrames de hidrocarburos y su aplicación en la lucha contra la contaminación marina*

Instituto de Hidráulica Ambiental de Cantabria. Universidad de Santander.

**Bedoya Frutos, César**

*Evaluación del cumplimiento de las exigencias básicas de ahorro de energía en viviendas: Contribución solar mínima de agua caliente sanitaria*

Escuela Técnica Superior de Arquitectura. Universidad Politécnica de Madrid

**Delgadillo Méndez, Diana Alexandra**

*Percepción territorial de las comunidades locales del Cañón del Chicamocha. Implementación de programas de educación ambiental para la conservación de los bosques secos*

Fundación Conserva. Bogotá (Colombia)

**González Díez, Isabel**

*Diseño de prototipos de materiales biosintéticos para su uso como materiales de construcción*

Facultad de Química. Universidad de Sevilla

**Iglesias Martín, Irene**

*Los centros de recuperación de fauna silvestre como centinelas de la conservación mediante la aplicación de la Epidemiología Espacial*

Centro de Investigación en Sanidad Animal (CISA). Instituto Nacional de Investigación Agraria (INIA). Madrid

**Irusta Mata, Rubén**

*Evaluación ecotoxicológica de productos farmacéuticos y de higiene personal (PPCP's) como medida para la prevención de la contaminación en ambientes acuáticos*

Departamento de Ingeniería Química y Tecnología del Medio. Universidad de Valladolid

**Olivares Marín, Mara**

*Fabricación y caracterización de electrodos altamente eficaces para su empleo en la descontaminación de aguas y la obtención de H2*

Facultad de Ciencias. Universidad de Extremadura. Badajoz.

**Puig Ventosa, Ignasi**

*Minería urbana: Extracción de recursos de vertederos*

Fundación ENT. Barcelona.

**Valle Pérez, Carlos**

*¡Cuidado con tus aletas!*

Instituto de Ecología Litoral. Universidad de Alicante.

**Vidal Sáez, Gladys**

*Control de la contaminación de aguas servidas en áreas rurales de alta sensibilidad sísmica a través de humedales construidos. Incidencia en la eliminación del potencial biológico evaluado como disrupción endocrina (CON2ASER)*

Centro de Ciencias Ambientales. Universidad de Concepción (Chile).

\* \* \* \* \*