



# Boletín Informativo

Oportunidades para la **Ingeniería Técnica Industrial** en Europa

## Actualidad



### Nuevo mapa de ayudas en I+D+I de CORDIS

CORDIS, el Servicio de Información Comunitario sobre Investigación y Desarrollo, acaba de lanzar una nueva herramienta que permite identificar y visualizar tanto las oportunidades de financiación para investigación e innovación como los servicios de apoyo disponibles en la Unión Europea (UE).

El propósito de esta herramienta es ayudar a comprender las posibles sinergias entre los diferentes instrumentos de financiación y a identificar el régimen de financiación más adecuado en función de cada perfil.

Este mapa complementa la "Guía práctica sobre oportunidades de financiación de la UE para investigación e innovación".

**Para + información:**

## Oportunidades en Europa

### Convocatoria pública relativa a la Cooperación Europea en el Campo de la Investigación Científica y Técnica (COST)

La Comisión Europea ha publicado una convocatoria pública relativa a la Cooperación Europea en el Campo de la Investigación Científica y Técnica (COST).

Desarrollar unos vínculos más estrechos entre los investigadores europeos es fundamental para construir el Espacio Europeo de Investigación (EEI). La COST promueve en Europa nuevas redes de investigación con carácter innovador, interdisciplinario y general. La COST no financia la investigación como tal, sino que presta apoyo a la puesta en red de actividades.

La COST está abierta a propuestas referentes a acciones que contribuyan al desarrollo científico, tecnológico, económico, cultural o social de Europa. Acoge con especial interés las propuestas que tengan un papel precursor respecto de otros programas europeos y/o sean puestas en marcha por investigadores noveles.

El plazo para presentar propuestas completas finaliza el 14 de mayo de 2010. El apoyo financiero que se puede esperar es del orden de los **100 000 euros anuales**, en general por un período de cuatro años.

+2.088
+5.000
+1.500
+1.125
+1.062

**Para + información:**

### Proyecto Energía Eólica

## Buscador de Socios

La empresa Suiza **Integral Drive Systems AG (IDS)** ha diseñado la tecnología que permite la conexión a la red de parques eólicos por un sistema de conversión de centrales (CCS), aportando de esta manera una solución a la canalización de la energía más fiable y rentable que la existente hasta ahora.

El objetivo del proyecto de IDS es la combinación de la tecnología desarrollada con los sistemas de almacenamiento de energía renovables, ya sea de hidrógeno, supe condensadores y/o baterías de alta eficiencia, para mejorar de esta forma la eficiencia y relación coste-beneficio.

El proyecto de IDS pretende lograr la financiación necesaria a traves del 7 Programa Marco de la Comisión Europea y requiere de la participación de socios europeos con conocimientos en la materia (PYMES preferentemente).

**Oficina europea**

**COGITI - UAITIE**

Contacto: Gerardo Arroyo

Tel.: +32 (0) 47 427 82 50

Fax: +32 (0) 25 03 59 39

[oficinaeuropea@cogitieuropa.org](mailto:oficinaeuropea@cogitieuropa.org)

[www.cogitieuropa.org](http://www.cogitieuropa.org)

**Para + información:**