



# Boletín Informativo

Oportunidades para la Ingeniería Técnica Industrial en Europa

## Oportunidades en Europa

[Oficina europea](#)

[COGITI - UAITE](#)

Contacto: Gerardo Arroyo

Tlf: +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)

### La Comisión adopta un Reglamento por el que se aprueban automáticamente ayudas al crecimiento y al empleo.

La Comisión Europea ha adoptado una nueva regulación para que las ayudas nacionales orientadas a la creación de empleo, impulso de la competitividad y mejora del medio ambiente, tenga consideración legal de acuerdo con las normas de Competencia Comunitaria sin previa notificación a la CE.

Muchas medidas incluidas en esta iniciativa están orientadas al beneficio de las Pequeñas y Medianas Empresas (**PYMES**), cubriendo temas como la inversión y empleo, consultoría y asesoría, investigación, desarrollo e innovación, derechos de propiedad intelectual o adaptación a los futuros estándares medioambientales.

[Para + información](#)

## Actualidad

### El proyecto IntUBE: Uso inteligente de la información energética en edificios

El proyecto tiene como objetivo reducir a la mitad la cantidad de energía que utilizamos en nuestros hogares y oficinas, sin necesidad de poner en peligro nuestras comodidades. Con el fin de abordar este problema, uno de los causantes del cambio climático, el proyecto pretende colaborar con la industria de la construcción en la creación hogares y edificios dotados de una mayor eficiencia energética.

La compatibilidad del ahorro energético en edificios con el bienestar, es posible sin poner en peligro la comodidad y el bienestar de los que residen. Este proyecto será financiado con **4 millones de euros**, provenientes de fondos comunitarios.

En el futuro se prevé la creación de nuevos edificios que utilicen menos recursos que los actuales, que son los responsables del 40% de la energía empleada en el continente.

El proyecto reunirá a investigadores de nueve países europeos, y tiene como misión ayudar a la UE a alcanzar su meta de mejorar la eficiencia energética en un 20% en los próximos 12 años.



[Para + información](#)

## Buscador de socios

### Recolección de agua, para proveer agua a las plantas industriales y poblaciones en zonas áridas



La **Universidad de Greenwich (UK)** está desarrollando un proyecto dirigido a maximizar la recogida de agua del rocío con el objeto de proveer agua en zonas áridas o desérticas.

El proyecto consistirá en probar los materiales y formas usados en la recolección de agua. Este test se llevará a cabo inicialmente usando materiales hidrófobos y formas a escala en "cámaras de rocío", para desarrollarlo posteriormente en zonas áridas donde se dan las condiciones nocturnas adecuadas.

Los socios potenciales deben tener experiencia en materiales hidrófobos y manipulación de materiales así como en "cámaras de rocío".

Los candidatos podrán presentar su intención de formar parte del proyecto hasta el **8 de julio de 2009**.

[Para + información](#)