

jueves, 28 de enero de 2016

Esta web utiliza 'cookies' propias y de terceros para ofrecerte una mejor experiencia y servicio. Al navegar o utilizar nuestros servicios, aceptas el uso que hacemos de ellas. Puedes cambiar la configuración de 'cookies' en cualquier momento.

ACEPTAR

MÁS INFORMACIÓN

# Diario de Burgos.es



LOCAL

## Burgos acoge la reunión de lanzamiento del proyecto europeo 'EnergyWater' el 2 y 3 de febrero

ICAL - miércoles, 27 de enero de 2016

Burgos acogerá los próximos días 2 y 3 de febrero la reunión de lanzamiento del proyecto europeo 'EnergyWater' ('Improving energy efficiency in industrial water processes through benchmarking and benchlearning tools in Europe manufacturing industry'), enfocado en la mejora de la eficiencia energética de procesos industriales que requieren del uso de agua.

El proyecto está financiado por la Comisión Europea a través de su programa H2020. Este programa financia proyectos de investigación e innovación de diversas áreas temáticas en el contexto europeo, contando con casi 80.000 millones de euros de presupuesto para el periodo 2014-2020.

'EnergyWater' es un proyecto colaborativo y está liderado por el área de Tecnologías Energéticas del Instituto Tecnológico de Castilla y León (ITCL) con una duración de tres años, y un presupuesto de 1,98 millones de euros. El consorcio del proyecto está formado por diez entidades de ocho países europeos.

Se trata de ITCL, Carbon Trust, Socamex-Urbaser, Cyprus Energy Agency, International Office for Water, Clean Technology Centre Cork Institute of Technology, Wings Ict Solutions, European Technology Platform for Water, Smartfuture.Eu y Okavango Energy. Además, para la gestión del proyecto se contará con la colaboración de Gestinver Consultores.

El proyecto 'EnergyWater' llevará a cabo actuaciones encaminadas a conseguir el objetivo de mejorar la competitividad de las empresas del sector industrial, reduciendo para ello los gastos energéticos en sus procesos industriales relacionados con el agua en un 20 por ciento, es decir, una reducción total del consumo energético de 26 GWh por año a la finalización del proyecto.

'EnergyWater' pretende conseguir estos objetivos mediante la identificación de las potenciales áreas de mejora trabajando estrechamente con el sector industrial.

Con la información obtenida de las empresas se creará una herramienta online colaborativa para el autoaseguramiento de la gestión energética. Esta herramienta será de libre acceso para cualquier empresa europea.

Una vez creada la herramienta será validada en empresas para su puesta a punto. Actualmente, más de 50 empresas de toda Europa ya han manifestado su interés en participar en el proceso de validación de la herramienta, orientada fundamentalmente a los sectores de la alimentación, papel, textil, acero y otros como automoción.

El proceso de captación de empresas todavía se encuentra abierto, por lo que cualquier empresa del entorno industrial que estuviera interesada en participar podría enviar su solicitud a [info@itcl.es](mailto:info@itcl.es), según informaron hoy fuentes del ITCL. Este proceso de validación permitirá a las empresas, sin costo inicial, tener un conocimiento exhaustivo del gasto en materia energética de sus procesos relacionados con el agua, de posibilidades de reducción de estos gastos, de modelos de financiación de las mejoras solicitadas, y de los tiempos de retorno de las inversiones que puedan plantear.

Además, el proyecto pretende crear una red de 'Energy Angels' de la cual formarán parte profesionales de la gestión y auditoría energética, los cuales serán capaces de apoyar a las empresas en los procesos de estudio, implantación y búsqueda de financiación de mejoras relacionadas con la eficiencia energética en procesos relacionados con el agua.

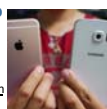
'EnergyWater' a través de conferencias y reuniones de trabajo dará a conocer los resultados del proyecto de cara a influir en las próximas políticas relacionadas con la gestión energética, así como en los distintos círculos empresariales.



**iVaya locura!**  
Las tiendas no quieren que descubras este curioso truco para comprar



**VEGA SICILIA ÚNICO**  
Los míticos vinos de VEGA SICILIA a precio de bodega en BODEBOCA  
<http://www.bodeboca.com>



**iVaya locura!**  
Las tiendas no quieren que descubras este curioso truco para comprar

iKreate

> **Lo Más Leído**

Las obras de la viej:  
no estarán concluid  
verano

jueves, 28 de enero de 2016

# Diario de Burgos.es

**El zika causa microcefalea a más de 4.000 bebés en Brasil**

**Seis años de cárcel para el peregrino que violó a una mujer sueca en el albergue**

**El trasfondo del "caso Imelsa"**

**El presunto asesino de la pequeña ingresa en la prisión alavesa de Zaballa**

**PARTNER**

**PARTNER**

**PARTNER**

**PARTNER**

**Cien años de vitalic**

**¡Tu tablet por 7€! Esta curiosa promoción está revolucionando internet. La hemos...**

**¡Vaya locura! Precios increíbles**

**¡Tu tablet por 7€! Esta curiosa promoción está revolucionando internet. La hemos...**

**Te presentamos un nuevo método**

STROSSLE

> Haz tu comentario

Introduce el texto que aparece en la imagen:



Apodo  Correo electrónico\*  Web

Si aún no estas conectado, puedes hacerlo [aquí](#)

Acepto el aviso legal

- Los comentarios reflejan las opiniones de los lectores, no de Diario de Burgos.
- No se aceptarán comentarios que puedan ser considerados difamatorios, injuriantes o contrarios a las leyes españolas
- No se aceptarán comentarios con contenido racista, sexista, homófobo o que puedan interpretarse como un ataque hacia cualquier colectivo o minoría por su nacionalidad, el sexo, la religión, la edad o cualquier tipo de discapacidad física o mental.
- Los comentarios no podrán incluir amenazas, insultos, ni ataques personales a otros participantes.
- Diario de Burgos se reserva el derecho a eliminar cualquier comentario considerado fuera de tema.