

## Suscríbese a nuestro Boletín

Reciba en su email las noticias más destacadas de INNOVAticias.com

Su e-mail:

Enviar

Acepto los términos y condiciones de uso Medio Ambiente y Energías Renovables - Naturaleza

**exitae**  
 Curso de **Energía Solar y Eólica**  
 Área de trabajo vital para asegurar un crecimiento y desarrollo sostenible  
 Infórmate gratis

**360 GRADOS**  
 COMUNICACIÓN AMBIENTAL

# EC ticias.com

LÍDERES... 2.500.000 visitas/año

Suscríbete ahora al Boletín 'GRATUITO'



Jueves, 10 de Enero de 2013

PORTADA FORMACIÓN EVENTOS ENERGÍAS RENOVABLES BIOCOMBUSTIBLES MOTOR CO2 NATURALEZA ALIMENTOS BIO-CONSTRUCCIÓN

buscar noticia...

RESIDUOS-RECIC ECO-AMÉRICA SOSTENIBILIDAD

**Medio Ambiente y Desarrollo Sostenible**  
 Tel. 902.22.56.22  
 medioambiente@funiber.org  
**FUNIBER**  
 FUNDACIÓN UNIVERSITARIA IBEROAMERICANA  
 www.funiber.org

**Enchúfate al futuro de las renovables**  
 másters, expertos, cursos superiores y especializados  
 eólica, coche eléctrico, solar, hidrógeno, biomasa  
**ONLINE!**  
 Más información >>

**basque ecodesign center**  
 Uno de los 12 mejores proyectos en CONAMA 2012

## Un artículo de la Universidad Católica de Ávila, premio de la Fundación Técnica Industrial 2012

La publicación versa sobre el uso de nuevas tecnologías en el alumbrado público para la reducción del consumo y las emisiones de gases de efecto invernadero

ENVIADO POR: ECOTICIAS.COM / RED / AGENCIAS, 09/01/2013, 11:38 H | (20) VECES LEÍDA



Un artículo sobre la mejora de las instalaciones y de la eficiencia en el alumbrado de un aparcamiento público elaborado por Alfonso López Díaz, profesor de la Universidad Católica de Ávila (UCAV); Fernando Blanco Silva, responsable de la Unidad de Energía y Sostenibilidad de la Universidad de Santiago de Compostela y doctor por la UCAV, y Álvaro Piñero Fernández, ingeniero técnico industrial y responsable de Mantenimiento de la empresa Daviña de Santiago de Compostela, ha sido galardonado con el Premio Canarias de la Fundación Técnica Industrial.

Este artículo fue publicado por la revista del mismo nombre en su número 296, el correspondiente a diciembre de 2011, según la información de la Universidad Católica de Ávila recogida por DiCYT.

La publicación versa sobre el uso de nuevas tecnologías en el alumbrado público, que tienen como fin la reducción del consumo de energía y de las emisiones de gases de efecto

invernadero asociadas. La combinación de la reducción del horario de funcionamiento de las luminarias nocturnas con relojes astronómicos y fotocélulas, el aumento de la eficiencia energética de las nuevas lámparas de vapor de sodio, la eliminación de luminarias ineficientes (en particular las tipo "globo") y la reducción de la potencia eléctrica de cada luminaria pueden suponer un ahorro de un 60 por ciento del consumo anual de energía y un periodo de retorno de

### ENERGÍA EÓLICA

**Suministros Fotovoltaicos**  
 Conexión a red y Aislada

**ism** Instituto superior del medio ambiente  
 Más Información **AQUÍ**

**Cursos Gratis e INEM**  
 Elige tu Curso Gratis ahora. Plazas Limitadas, no pierdas la Tuya.  
[Cursos-Gratis.lectiva.com](http://Cursos-Gratis.lectiva.com)  
**Bombillas LED desde 5.7€**  
 Precios Increíbles y Mejor calidad! Envío Gratis. Compra ahora  
[MininTheBox.com/Bombillas\\_LED](http://MininTheBox.com/Bombillas_LED)  
**Certificador Energético**  
 Curso Superior Certificador Energético de Edificios  
[www.certificadorenergetico.com](http://www.certificadorenergetico.com)

las inversiones de unos veinte años, que se recortará en el caso de existir subvenciones o ayudas para obtenerlas.

El premio Canarias es el premio concedido por la Fundación Técnica Industrial al mejor artículo de la modalidad de Ingeniería y Medioambiente publicado en la citada revista, está dotado con 1.200 euros y patrocinado por los colegios de ingenieros técnicos industriales de Las Palmas y Santa Cruz de Tenerife.

[DiCYT](#) – [ECOticias.com](#)– [innovaticias.com](#)

Me gusta 0 Tweet 0

imprimir

enviar a un amigo

Compartir también en



#### COMENTARIOS (1)

POR AGAPITO | 10 DE ENERO DE 2013 | 10:19 HORAS

Enhorabuena a la Universidad Católica de Ávila. Poco a poco llegan los reconocimientos a esta universidad

#### ENVÍE SU COMENTARIO

SU NOMBRE:

SU E-MAIL:

SU COMENTARIO:



#### 50€ con Línea Directa

Ven a Línea Directa, y llévate 50€ en tu seguro de coche o moto.



#### El mejor antivirus!

Hazte con la protección antivirus más eficaz por sólo 0,10 € al día.



#### 1 seguro y te damos 2

Contrata tu seguro de hogar, coche o moto en Nuez Seguros y te regalamos los otros dos

#### Solicitud de Empleo

Completa tu solicitud de empleo y Accede Gratis a [trabajando.es](#)

#### Proyectos iluminación LED

Expertos en consultoría energética Llamenos YA, Ahorro inmediato [www.innovalighting.es/Tecnología\\_LED](#)

#### Iluminación Técnica y LED

Amplia Gama de Iluminación Técnica. Precios Imbatibles del Mercado. [www.greenice.com.es](#)

#### Alta Gas Natural

Teléfono: 902 750 831 (Solicite Información) [www.GasNatural.biz](#)

enviar comentario ▶





Curso de  
**Energía Solar y Eólica**

Área de trabajo vital para  
asegurar un crecimiento y  
desarrollo sostenible



Infórmate gratis

Espacio disponible

**EC**  **ticias.com**  
ecoticias@ecoticias.com

## Webs Recomendadas:

[MAGRAMA](#)



[F. Biodiversidad](#)



[Greenpeace](#)



[PaginasECO.com](#)



[WWF](#)



[Oceana](#)



PORTADA ENERGIAS RENOVABLES BIOCOMBUSTIBLES MOTOR CO2 NATURALEZA ALIMENTOS ECOLÓGICOS BIO CONSTRUCCIÓN RECICLAJE ECO AMÉRICA SOSTENIBILIDAD  
RSS | AVISO LEGAL | MAPA WEB | CONTACTO | ENLACES