



A través del Programa de becas para la formación de mecánicos, muchos jóvenes podrán cumplir su sueño de llegar a ser **mecánicos de alta competición.**

Flash de EcoAula.es

19:05 Cátedra de Medicina Reproductiva de la UA y el Instituto Bernabeu investigará sobre la inf...

19:00 Plataforma en defensa de la enseñanza convoca protestas simbólicas en centros de Valencia ...

[Ver más noticias](#)

RENAULT SERVICIOS

SOLO RENAULT ESTÁ A LA ALTURA DE TU RENAULT.

En Renault Servicios Cambio de aceite Elf y filtro por 66€.

Entra e imprime tu cupón

RENAULT SERVICIOS

ecoAula ecoAula.es
ecoAula

ecoAula Cinco proyectos de medios españoles reciben una #beca de la Fundación de Bill Gates por su enfoque innovador is.gd/zCVsL3
 14 hours ago · reply · retweet · favorite

ecoAula La UDIMA ofrece prácticas profesionales en Ypress.com is.gd/bkriSg #empleo
 14 hours ago · reply · retweet · favorite

ecoAula Las empresas punteras en Internet preparan a sus mejores profesionales en Harvard is.gd/KJFr1C
 14 hours ago · reply · retweet · favorite

ecoAula Los alumnos encerrados en el rectorado de
 Join the conversation

Cerca de 4.300 técnicos han recibido ya formación en Certificación Energética de Edificios

Ecoaula.es | 5/06/2013 - 18:56

Los cursos, que continuarán en los próximos meses, se están impartiendo por profesionales de la Organización Colegial de Ingenieros Técnicos Industriales, en las instalaciones de los diferentes colegios territoriales, con el objetivo de capacitar a técnicos que puedan certificar la Eficiencia Energética de los Edificios Existentes.



La impartición de estos cursos se enmarca en el convenio de colaboración suscrito el pasado año entre el Consejo General de la Ingeniería Técnica Industrial (COGITI) y el IDAE (Instituto para la Diversificación y Ahorro de Energía), gracias al cual dicho Instituto realizó la formación de formadores (Ingenieros Técnicos Industriales), para que éstos a su vez pudieran impartir los cursos sobre los programas informáticos de certificación energética de edificios existentes (CE3 y CE3X). De este modo, el COGITI, que integra a los 50 Colegios Oficiales de Ingenieros Técnicos Industriales de España, que a su vez cuentan más de 93.000 colegiados, elaboró un ambicioso plan de formación en estos nuevos programas, que vendrá a sumarse a la formación adquirida por el colectivo en lo referente a la eficiencia energética, lo cual propiciará la magnífica cualificación de estos profesionales para realizar dicha certificación.

Comentarios 1

1 Ayer alguien preguntaba acerca de qué técnicos pueden certificar, lo he encontrado, artículo 1
 06-06-2013 / 00:23
 Serbando <http://www.certificadodeeficiencia.es/index.php/real-decreto-de-eficiencia-energetica-en-edificios>
 Puntuación 0

[Deja tu comentario](#)

Comenta las noticias de elEconomista.es como usuario genérico o utiliza tus cuentas de Facebook o Google Friend Connect para garantizar la identidad de tus comentarios:

[Regístrate aquí](#) para comentar como usuario

Comentario:

Nombre:

ecoAula EcoAula
Like | 1,082

ecoAula EcoAula
Cinco proyectos de medios españoles reciben una #beca de la Fundación de Bill Gates por su enfoque innovador

Clíc
ecoaula.eleconomista.es
Cinco proyectos de medios españoles han sido elegidos por el Centro Europeo de Periodismo (CEP) para recibir una de las becas financiadas por la Fundación Bill & Melinda Gates para respaldar proyectos periodísticos que innoven en el campo de la

Facebook social plugin

e-mail:

Website:

Acepto la [política de privacidad](#):

elEconomista no se hace responsable de las opiniones expresadas en los comentarios y los mismos no constituyen la opinión de elEconomista. No obstante, elEconomista no tiene obligación de controlar la utilización de éstos por los usuarios y no garantiza que se haga un uso diligente o prudente de los mismos. Tampoco tiene la obligación de verificar y no verifica la identidad de los usuarios, ni la veracidad, vigencia, exhaustividad y/o autenticidad de los datos que los usuarios proporcionan y excluye cualquier responsabilidad por los daños y perjuicios de toda naturaleza que pudieran deberse a la utilización de los mismos o que puedan deberse a la ilicitud, carácter lesivo, falta de veracidad, vigencia, exhaustividad y/o autenticidad de la información proporcionada.

elEconomista.es

¿Es usuario de elEconomista.es?

[Regístrate aquí](#) | [Dése de alta](#)

elEconomista.es

Ecoteuve
Información general
Formación y empleo
Información motor
Estilo y Tendencias
Turismo y viajes

elEconomistaAmerica.com

Argentina
Brasil
Chile
Colombia
México
Perú

Invierta con eE

[EcoTrader.es](#)
[elMonitor](#)
Eco 10
Eco 30
Ecodividendo

Diario y revistas

Kiosco
Revistas digitales
Suscripción al diario
elSuperLunes
Ed. PDF + Hemeroteca
Ecotablet

Redes sociales

[Facebook](#)
[Twitter](#)
[Google+](#)

Editorial Ecoprensa

Quiénes somos
Publicidad
Archivo

Servicios

Alertas móvil
Cartelera
El tiempo [Weather](#)
Libros
Listas
[RSS](#)

Especiales

Gala de los Oscars 2013
Premios Goya 2013
Eurocopa 2012
Fórmula 1
Lotería de Navidad
Declaración de la Renta

Nuestros partners: [CanalPDA](#) | [Boxoffice](#) - [Industria del cine](#) | [iSole - English version](#) | [Empresite](#) | [Bureau Veritas elEconomista Business School](#)

[Ecoprensas S.A.](#) - Todos los derechos reservados | [Nota Legal](#) | [Cloud Hosting en Acens](#)