

publicidad



16 de Julio, 08:43 am

Regístrate Inicia sesión

[Inicio](#) [Noticias](#) [Cotizaciones](#) [Análisis Técnico](#) [Finanzas Personales](#) [Opinión](#) [Estilo](#) [Eventos](#) [XL Semanal](#)
[Última hora](#) [Mercados](#) [Empresas](#) [Economía](#) [Vivienda](#) [Empleo](#) [Agenda macro](#) [Comunicados de empresa](#)
IBEX 35
7.855,10 (0,13%)

MADRID
790,96 (0,09%)

EURO STOXX50
2.686,69 (0,44%)

DAX
8.234,81 (0,27%)

CAC 40
3.878,58 (0,61%)

EUR/USD
1,3086 (0,21%)

CVA-CERTIFICACIÓN ENERGÉTICA

COITIG crea una plataforma para informar sobre certificación energética

28/06/2013 - 15:47 Noticias EFE

Twittear 0

El Colegio Oficial de Ingeniería Técnica Industrial de España (COITIG) ofrecerá a los propietarios de viviendas una plataforma para agilizar y dar garantías de calidad y seguridad en la certificación energética de edificios, obligatoria desde el pasado 1 de junio.

El Real Decreto 235/2013 exige a los propietarios de viviendas o inmuebles un certificado de eficiencia energética para realizar actividades de compraventa o alquiler, ya sea de nueva o antigua construcción.

Esta plataforma, explica José Luis Jorrín, decano del Colegio Oficial de Ingenieros Técnicos Industriales y de Grado de Valencia (COITIG), reunirá a los ingenieros formados por el colegio, en colaboración con el IDAE, en esta materia, más de 5.000 en toda España y unos 500 en la Comunitat Valenciana, para certificar energéticamente los edificios de toda España.

Con esta propuesta, el colegio pretende además luchar contra el "intrusismo", ya que el real decreto es "ambiguo" y abre la posibilidad a que otros profesionales, como químicos, puedan realizar la certificación, añade Jorrín.

La plataforma, presentada hoy en la sede de COITIG en Valencia, ofrece información sobre las exigencias legales de certificación y los técnicos disponibles en toda el área geográfica nacional en la página web: www.certificacionenergeticacogiti.es.

Según Jorrín estos técnicos "son la principal garantía de seguridad para los ciudadanos", ya que defiende que la Ingeniería Técnica Industrial es, por su formación y la calidad de sus profesionales, la "principal garantía de seguridad para los ciudadanos" que necesiten certificar la eficiencia energética de sus viviendas.

Por su parte, el presidente de COITIG, José Antonio Galdón, ha pedido al ciudadano que perciba la nueva exigencia de certificación como una propuesta beneficiosa para la sociedad, en un horizonte en el que las viviendas tengan un consumo energético casi nulo, y no como un impuesto o una tasa más.

Twittear 0

LO MÁS LEIDO

1. La jubilación anticipada sufrirá una nueva penalización
2. ¿Las hipotecas de la Sareb son atractivas?
3. BBVA: Posible punto de entrada con bajo riesgo si aguanta los seis euros
4. Plántale cara a la crisis con las doce leyes de la negociación
5. El caso Bárcenas: Corrupción a la italiana

publicidad

FRESH BANKING PARA NEGOCIOS

la solución completa
para tu negocio

+ info

ING DIRECT
Fresh Banking

Cotizaciones de mercados facilitadas por Infobolsa

finanzas.com

[Quiénes somos](#) · [Contacto](#) · [Aviso legal](#) · [Política de privacidad](#) · [RSS](#)

vocento

[ElCorreo.com](#)
[ElComercio.es](#)
[ElDiarioMontañés.es](#)
[Hoy Cinema](#)
[LaRioja.com](#)
[Mujer Hoy](#)
[Puntoradio](#)
[Ideal](#)
[La Voz Digital](#)
[ABC.es](#)
[Qué.es](#)
[El Norte de Castilla](#)
[Las Provincias](#)
[La Verdad](#)
[Diario Vasco](#)
[Hoy Motor](#)
[Diario Sur](#)
[Hoy](#)
[Gnda 360](#)
[Finanzas.com](#)
[ABCdeSevilla.es](#)