

De: COPITIVA <administracion@e-copitiva.es>
Enviado el: miércoles, 07 de mayo de 2014 13:45
Para: COPITIVA
Asunto: Boletín COPITIVA 7-5-2014



Colegio Oficial de Peritos e Ingenieros Técnicos Industriales de Valladolid

Boletín de Noticias

7/5/2014

En este boletín:

- [Grupo en LinkedIn para los ingenieros acreditados DPC](#)
- [Reunión informativa sobre aplicación del RITE en CyL](#)
- [Encuesta sobre Proyecto de Ciudad Jardín](#)
- [Jornada técnica "Sistemas de ventilación de alta eficiencia y Sistemas de climatización radiante"](#)
- [Proyecto de Ley de medidas sobre rehabilitación, regeneración y renovación urbana](#)
- [accesos directos](#)

ACCESOS DIRECTOS

- [Grupo en LinkedIn para los ingenieros acreditados DPC](#)
- [Reunión informativa sobre aplicación del RITE en CyL](#)
- [Encuesta sobre Proyecto de Ciudad Jardín](#)
- [Jornada técnica "Sistemas de ventilación de alta eficiencia y Sistemas de climatización radiante"](#)
- [Proyecto de Ley de medidas sobre rehabilitación, regeneración y renovación urbana](#)

Grupo en LinkedIn para los ingenieros acreditados DPC

El Consejo General de la Ingeniería Técnica Industrial ha desarrollado una aplicación en la **red social LinkedIn**, gracias a la cual los ingenieros acreditados podrán hacer valer su **Acreditación DPC** en su perfil profesional de LinkedIn.com.

Reunión informativa sobre aplicación del RITE en CyL

El pasado 29 de abril se celebró, conjuntamente con el Colegio de Ingenieros Industriales COIIM-Valladolid, la reunión informativa sobre la aplicación en Castilla y León del RITE en lo que respecta a la materia de Inspección (Capítulo VII del RITE), cuya

Con esta iniciativa, el Cogiti pretende proporcionar una mayor visibilidad del nivel de formación de los ingenieros en esta red social. Mediante este servicio, los ingenieros acreditados en cualquiera de los niveles podrán acceder a su área privada, generar una URL e introducirla en el apartado de certificaciones de su perfil profesional de LinkedIn.

La principal ventaja de esta aplicación es que las **empresas reclutadoras** y los usuarios de Internet podrán visualizar el nivel de acreditación de los ingenieros en el registro online existente.

[leer más](#)

Encuesta sobre Proyecto de Ciudad Jardín

Desde la Plataforma SUMAR SUMAR se está desarrollando un PROYECTO Arquitectónico y Urbanístico que supone un cambio en el modelo de Organización Social.

La **Ciudad Jardín** es una idea dirigida fundamentalmente a JÓVENES PAREJAS y PERSONAS MAYORES que busquen un entorno de alta calidad de vida, por lo que a unos u otros nos puede interesar. La viabilidad teórica esta fuera de toda duda y ejemplo similares abundan en el Norte de Europa.

La incógnita reside en la percepción que la sociedad Vallisoletana puede tener de una propuesta como esta.

Para ello **SUMAR SUMAR ha elaborado una encuesta** con la colaboración del sociólogo D. Alfredo Hernández Sánchez y en el ánimo de ser rigurosos en el trabajo les interesa realizar el muestreo

competencia de desarrollo se mantiene en el ámbito de las Comunidades Autónomas.

Esta reunión fue convocada en nuestro Boletín de 24-4-2014.

En **Castilla y León** no ha llegado a dictarse la Orden correspondiente y los técnicos independientes no pueden acreditarse en nuestra Comunidad para realizar las inspecciones. **Tampoco** los órganos competentes de la Junta de Castilla y León han adoptado las medidas necesarias para la realización de las inspecciones periódicas previstas en el RITE.

Este asunto está ya resuelto en otras comunidades como la Vasca y están acreditando profesionales independientes que pueden realizar inspecciones. En la Comunidad de Madrid también podrán tener la consideración de agentes cualificados para realizar las inspecciones periódicas los técnicos titulados con atribuciones que dispongan de un certificado de cualificación individual expedido por una entidad de certificación de personas.

Según el RITE, la habilitación como organismo de control, la cualificación o la acreditación de entidades y agentes para la realización de inspecciones técnicas de las instalaciones, obtenidas en una Comunidad autónoma permitirán la realización de inspecciones técnicas en cualquier parte del territorio nacional.

Dado que los **colegiados asistentes** manifestaron su interés en poder ser acreditados para realizar estas inspecciones, se va a estudiar la posibilidad de organizar cursos por Atecyr del País Vasco (entidad

en un número importante de encuestados y con un amplio espectro en cuanto a edad y círculo profesional.

En el siguiente enlace se puede **descargar la encuesta**, que se puede remitir a SUMAR SUMAR directamente a: tusumas@sumarsumar.es.

Encuesta

reconocida para la formación de estos profesionales) **que posibiliten que nuestros colegiados se acrediten** en dicha Comunidad y puedan realizar inspecciones en todo el territorio nacional.

Del avance de esta iniciativa se irá informando oportunamente.

- [RITE](#)
- [Atecyr entidad de formación autorizada](#)
- [Comunidad de Madrid Decreto 10/2014](#)

Jornada técnica "Sistemas de ventilación de alta eficiencia y Sistemas de climatización radiante"

Organiza: Atecyr Castilla y León

Fecha: 14 de Mayo de 2014

Lugar: Colegio Oficial de Ingenieros Industriales COIIM-Valladolid a las 17:30h.

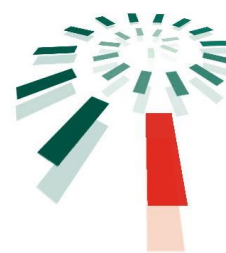
Inscripción: Para apuntarse se deben enviar los datos al correo electrónico: castillaleon@atecyr.org

leer más

Proyecto de Ley de medidas sobre rehabilitación, regeneración y renovación urbana

El Consejo de Gobierno ha aprobado el **Proyecto de Ley de Medidas sobre la rehabilitación, regeneración y renovación urbana, y sobre la sostenibilidad, coordinación y simplificación de urbanismo**. El nuevo texto legal favorece un crecimiento urbano compacto y la actividad de rehabilitación, de regeneración y de renovación urbana de las ciudades, en las que reside el 51 % de la población, garantizando su movilidad desde la sostenibilidad y la eficiencia energética.


También agiliza los trámites fomentando el uso de la administración electrónica y reduciendo la burocracia, entre otras cuestiones, en los casos en los que se exige la licencia urbanística. Es una nueva ley que favorece el desarrollo sostenible, unas ciudades más



'habitables' y 'vivibles' y una gestión administrativa más eficaz y eficiente que redunde en el beneficio de las personas. Además, el texto normativo pretende favorecer el empleo mediante la rehabilitación pues se estima que por cada millón invertido en esta actividad se generan 55 empleos.

[Proyecto.](#)

Nota de prensa

 **Sabías que** ... puedes conocer la relación de las [disposiciones normativas](#) que regulan la profesión y los títulos académicos relativos a la ingeniería técnica industrial.



Colegio Oficial de Peritos e Ingenieros Técnicos Industriales de Valladolid