


- [Inicio](#)
- [DEPORTES](#)
- [MUSICA](#)
- [CULTURA-SOCIEDAD](#)
- [FUTBOL](#)
- [FUTBOL SALA](#)
- [FUTBOL BASE](#)
- [ATLETISMO](#)

- [GALERIA](#)
- [PUBLICIDAD](#)
- [REVISTAS](#)
- [TU NOTICIA](#)
- [DESCARGAS](#)
- [PARRILLA](#)
- [CONTACTO](#)

Buscar en el sitio... 



20 septiembre, 2012 | Escrito por [K-PA](#) Noticia de [CULTURA-SOCIEDAD](#), [OCIO-TECNOLOGIA](#)

Seguir a @GacetaFM < 733 seguidores

Presentación del Sistema de Acreditación Profesional DPC de los Ingenieros Técnicos Industriales

★★★★★ (1 votos, media de: 5,00 sobre5)

José Antonio Galdón, presidente del Colegio Oficial de Ingenieros Técnicos Industriales de la Región de Murcia y del Consejo General de la Ingeniería Industrial Española presenta en Cartagena el primer Sistema de Acreditación DPC, que supondrá una revolución para las carreras profesionales de los ingenieros técnicos y de Grado de la rama industrial

José Antonio Galdón, presidente del COGITI -que representa a 93.000 ingenieros técnicos industriales de toda España-, y presidente del Colegio de Ingenieros Técnicos Industriales de la Región de Murcia (COITIRM), presenta mañana jueves día 20, en el Salón de Actos del COITIRM en Cartagena (19:00 horas), el SISTEMA DE ACREDITACION PROFESIONAL DPC (desarrollo profesional continuo) de los ingenieros españoles desarrollado por el Consejo General de Ingenieros Técnicos Industriales de España (COGITI).

Este Sistema de Acreditación permitirá a las empresas que incorporen en sus plantillas a Ingenieros Técnicos Industriales o ingenieros de Grado de la rama industrial contar con una herramienta que garantice la contratación de estos profesionales al tiempo que facilite y ahorre costes en los procesos de selección, lo mejorará la competitividad y la eficiencia empresarial. En función de la experiencia y la formación del Ingeniero Técnico, el sistema de Acreditación DPC se divide los niveles Junior, Senior, Advance y Expertise. El COGITI ha diseñado el Sistema de Acreditación Profesional DPC en base a los sistemas anglosajones y americanos, lo que sin duda alguna supondrá una auténtica revolución en el desarrollo de la carrera profesional.

Durante la presentación se informará, además, de la nueva plataforma Online de formación puesta en marcha por el COGITI y sobre la situación de la pasarela de homologación de la titulación de ITI a Ingenieros de Grado.

1. Presentación Sistema de Acreditación Profesional DPC (Desarrollo Profesional Continuo) del COGITI
2. Plataforma Online de formación
3. Situación de la pasarela de homologación de la titulación de Ingeniero Técnico Industrial a Ingeniero de Grado

Lugar: Salón de Actos Colegio Oficial de Ingenieros Técnicos Industriales de Cartagena (C/Salitre, 15. Primero

Día: Jueves 20

Hora: 19:00 horas



Me gusta <

0



132 Lecturas



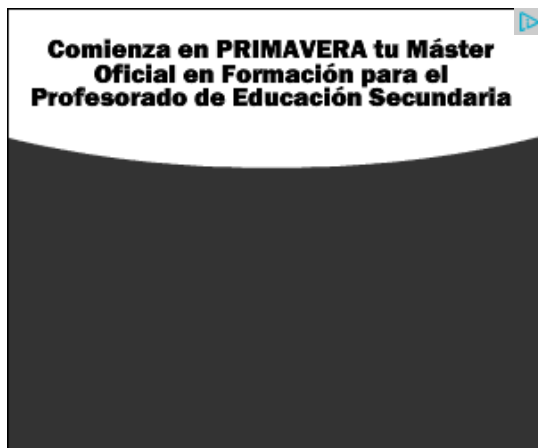
Sorry, the browser you are using is not currently supported. To use the comments, Disqus recommends the following browsers:

[Firefox](#)

[Chrome](#)

[Internet Explorer 9](#)

[Safari](#)



Comentarios

- [People](#)
- [Recent](#)
- [Popular](#)

Recent Comments



- [PARADO](#)

QUEREMOS TRABAJAR-QUEREMOS VIVIR

[¡¡Parad@s pero No quiet@s!! colapsan el SEF](#) · [3 days ago](#)



- [Paula Garcia Pardo](#)

Vale gracias:)

[Torneo de Padel APU con sede en el Club Naval de Oficiales](#) · [4 days ago](#)



- [Ramon Ramirez](#)

Plasticos no es de Alcantarilla, es de Molina

[En la presentación del Futsal, luces y sombras \(7-4\)](#) · [4 days ago](#)

community on **DISQUS**



- [Inicio](#)
- [GALERIA](#)
- [PUBLICIDAD](#)
- [REVISTAS](#)
- [TU NOTICIA](#)
- [DESCARGAS](#)
- [PARRILLA](#)
- [CONTACTO](#)
- [RSS](#)

© 2012 [Radio Cartagena – Gaceta FM](#). Todos los derechos reservados . [Acceder](#) -