

Constructorio

Portal

[AGENDA](#) [CULTURA Y PATRIMONIO](#) [DOCUMENTOS](#) [EFICIENCIA ENERGÉTICA](#) [EMPRESA](#) [FORMACIÓN](#)
[LEGISLACIÓN](#) [MATERIALES](#) [NOTICIAS](#) [PUBLICACIONES](#) [URBANISMO](#) [SEGURIDAD](#) [SOFTWARE](#)

[Gestión anuncios](#) ▶ [▶ Fabricantes](#) [▶ De industria](#) [▶ Congreso de la](#) [▶ Cor](#)

III CONGRESO "INGENIO RESPONSABLE"

[🏠 VOLVER A](#)
[📡 SUSCRIBIRSE AL FEE](#)

III Congreso "Ingenio Responsable"



noviembre 14 20:18
2013

por constructorio
 0 Comentarios

[🖨️ Imprimir este artículo](#)
[↶ Compártelo con amigos](#)

Rating: 5.0/5 (1 vote cast)

EXPERTOS EN INNOVACIÓN Y DESTACADOS EMPRESARIOS ANALIZAN INDUSTRIA ESPAÑOLA COMO HERRAMIENTA DE FUTURO EN EL CONGRESO "INGENIO RESPONSABLE"

El **Colegio Oficial de Ingenieros Técnicos Industriales y Grados en Ingeniería Rama Industrial de la Región Murcia** organiza su III Congreso Ingenio Responsable que, bajo el lema "Reindustrializar el Futuro", cen

sus reflexiones en los ámbitos de la industria como herramienta de futuro para la sociedad española y el cambio de modelo productivo del que tantas veces se habla.

Expertos en innovación y destacados empresarios de diversos sectores industriales de nuestro país se darán durante hoy y mañana en el Auditorio y Centro de Congresos Víctor Villegas de Murcia, para analizar la industria española como herramienta de futuro para la sociedad española, y en el cambio de modelo productivo. Con el “Reindustrializar el futuro”, el III Congreso Ingenio Responsable contará con diversas mesas de trabajo de donde se analizarán sectores industriales como el del automóvil, la industria alimentaria o la del mueble, entre otros.

Los ponentes hablarán también sobre nuestra excelencia en I+D+I, el contexto legislativo europeo, y las herramientas legislativas para emprender proyectos empresariales de alta cualificación.

De este modo, los asistentes al Congreso podrán tener diferentes encuentros con expertos tan relevantes como el creador de Google Glass, Julián Moreno, presidente de Droiders; Manuel Bravo López, Director de Energía y Medio Ambiente de la Fundación REPSOL; Fernando Acebrón, Director General del Área Industrial de la Asociación Española de Fabricantes de Automóviles y Camiones (ANFAC); Javier F. Dufol, Presidente de Confemetal y Vicepresidente de la CEOE; Jorge Pastor Nóbregas, propietario de C. Quesera Montesinos y Bodegas Carchelo; o Juan Carlos Muñoz Melero, presidente de la Asociación Nacional de Industriales y Exportadores de Muebles de España (ANIEME), entre otros. También intervendrán cargos relevantes de los Ministerios de Industria, Energía y Turismo, y de Empleo y Seguridad Social.

El Congreso está organizado por el Colegio de Ingenieros Técnicos Industriales y Grados de Ingeniería Industrial de la Región de Murcia, cuyo Decano, José Antonio Galdón Ruiz, también es el Presidente del Colegio General de la Ingeniería Técnica Industrial (COGITI), que integra a los 50 Colegios Profesionales de España y representa a más de 93.000 profesionales colegiados. “Desde la Ingeniería Técnica Industrial estamos convencidos de que el sector productivo de la economía real puede aportar una salida clara de la crisis, asegurar nuestro bienestar a largo plazo y estabilidad para el futuro desarrollo de la Región y de España”, señala. Para José Antonio Galdón, “en los diferentes sectores industriales recae gran parte de las expectativas de futuro y camino seguro hacia una nueva época de crecimiento económico y empleo de calidad”.

En la inauguración del Congreso, el Presidente del COGITI ha estado acompañado por el Presidente de la Región de Murcia, Ramón Luis Valcárcel, quienes han destacado que las Jornadas están llenas de contenido y novedades sin duda, enriquecerán a los asistentes desde el punto de vista profesional y personal por el alto nivel de los ponentes. “La industria es una herramienta de futuro para la sociedad española y en el cambio de modelo productivo”, asegura Galdón.

El Congreso es un foro de ámbito nacional abierto a la sociedad en general, aunque con gran participación por parte del mundo empresarial, colegios profesionales, ingenieros y otros agentes sociales. También asistirán los decanos de los 50 Colegios de España de la Ingeniería Técnica Industrial.

Más información:

[Tríptico Programa](#)

[Boletín de Inscripción](#)

Rating: 5.0/5 (1 vote cast)



III Congreso “Ingenio Responsable”, 5.0 out of 5 based on 1 rating

Etiquetas

ingenio responsable

murcia



Comparte



COMPARTEO



TWEET

1



+1

0



COMPARTEO



COMPARTEO

ARTÍCULOS RELACIONADOS

[^ DESPLAZAR HACIA A](#)

Smart City Expo World Congress 2013 reúne a más de 300 ciudades de los cinco continentes 0

Jornadas Internacionales de Investigación en Construcción Eduardo Torroja 0

II Congreso de Rehabilitación Integral de la Edificación RIEd 0

Nuevos materiales en FIMMA MADERALIA 0

Hábitat Valencia refuerza la campaña de compradores 0

Andalucía Eco Forum, Diálogo Euro-Mediterráneo multi-stakeholder sobre Turismo sostenible y Economía Verd

0

0 COMENTARIOS

[^ DESPLAZAR HACIA A](#)
[/ ESCRIBE UN COMENT](#)


No hay comentarios todavía!

There are no comments at the moment, do you want to add one?

← Escribe un comentario

ESCRIBE UN COMENTARIO

[^ DESPLAZAR HACIA A](#)

Su dirección de correo electrónico no será publicada.

Campos necesarios están marcados *

Nombre: *

E-mail: *

Tu web:

Comentario:

of followup comments via e-mail



[AGENDA](#) [CULTURA Y PATRIMONIO](#) [DOCUMENTOS](#) [EFICIENCIA ENERGÉTICA](#) [EMPRESA](#) [FORMACIÓN](#) [INMOBILIA](#)
[MATERIALES](#) [NOTICIAS](#) [PUBLICACIONES](#) [URBANISMO](#) [SEGURIDAD](#) [SOFTWARE](#)

© 2013 Copyright **Constructorio**. All Rights reserved.

