

CONVOCATORIA DE PRENSA

Nace la Escuela de Fomento Industrial (E.F.I.) para potenciar la Industria como motor principal de la economía de un país

- La presentación de la E.F.I. se llevará a cabo en un acto que tendrá lugar este viernes, 13 de junio, a partir de las 11 h., en la Real Academia de Ingeniería, con sede en Madrid, C/. Don Pedro, 10.
- La Escuela de Fomento Industrial (E.F.I.) nace en el seno de la Fundación Técnica Industrial, vinculada a su vez al Consejo General de la Ingeniería Técnica Industrial (COGITI), con el objetivo de promover y potenciar la Industria de nuestro país.
- La E.F.I. pretende ser un apoyo y una ayuda a los directivos de nuestra Industria en el perfeccionamiento de sistemas productivos, estrategias de planificación de operaciones, o en la gestión general de proyectos industriales, entre muchas otras cuestiones.
- Durante el acto se entregará también el Premio Especial para Emprendedores, convocado con motivo del 60º aniversario de la revista Técnica Industrial, y se presentará la próxima convocatoria del Premio. Además, se presentarán las líneas maestras para la internacionalización de la Ingeniería española.

Madrid, 11 de junio de 2014.- La **Fundación Técnica Industrial**, entidad sin ánimo de lucro vinculada al **Consejo General de la Ingeniería Técnica Industrial (COGITI)**, que integra a su vez a los 50 Colegios de Ingenieros Técnicos Industriales de España, ha creado un ambicioso proyecto, denominado **Escuela de Fomento Industrial (E.F.I.)**, que nace con el objetivo de fomentar el motor principal de la economía de un Estado, como es la Industria, factor clave para la salida de la crisis económica, y base esencial para generar estabilidad económica y de empleo en cualquier país o región; además de constituir el soporte de la investigación, el desarrollo y la innovación, que constituyen los pilares básicos sobre los que se cimenta una sociedad próspera.

La E.F.I. pretender ser un apoyo y una ayuda a los directivos y técnicos de nuestra Industria, a través de la realización de cursos que se impartirán en los Colegios de Ingenieros Técnicos Industriales, por profesionales de reconocido prestigio con formación específica en dirección empresarial.

La Escuela de Fomento Industrial se presentará en sociedad, ante numerosos invitados, principalmente del ámbito empresarial/profesional, universitario, agentes sociales, y de los Colegios Profesionales, en el transcurso de un acto, que tendrá lugar el próximo **13 de junio a partir de las 11 h., en la Real Academia de Ingeniería, con sede en Madrid, C/. Don Pedro, 10.**

Durante el evento, se entregará también el **Premio Especial para Emprendedores**, convocado con motivo del 60º aniversario de nuestra revista Técnica Industrial, que falló un Jurado Calificador el pasado mes de marzo, y que fue concedido al Ingeniero Técnico Industrial D. Miguel Sánchez Santiago, por su proyecto de “Cortafuegos forestal artificial”. Los trabajos presentados a esta convocatoria debían versar sobre un proyecto de oportunidades de negocio para emprendedores, que recogiera las directrices de cara a crear una empresa. Se trata, por tanto, de premiar el desarrollo y la puesta en práctica de una idea innovadora en el ámbito empresarial e industrial. Además, se llevará a cabo la presentación de la nueva convocatoria del Premio Especial Emprendedores 2014.

Por último, se presentarán las **líneas maestras para la internacionalización de la Ingeniería española**, por parte de D. Salvador Marín, Presidente de COFIDES (Compañía Española de Financiación del Desarrollo).

ACTO DE PRESENTACIÓN DE LA ESCUELA DE FOMENTO INDUSTRIAL, ENTREGA DEL PREMIO ESPECIAL EMPRENDEDORES, Y PRESENTACIÓN DE LA NUEVA CONVOCATORIA DEL PREMIO

Día: 13 de junio de 2014.

Hora: 11 h.

Lugar: Real Academia de Ingeniería. C/. Don Pedro, Nº 10. 28005 Madrid

Se ruega confirmación al e-mail: prensa@cogiti.es.

Sobre COGITI

El Consejo General de la Ingeniería Técnica Industrial es una corporación de Derecho Público que integra a 50 Colegios Profesionales repartidos por todo el territorio nacional, y que cuentan con más de 93.000 colegiados, que desarrollan su actividad profesional en la práctica totalidad de los sectores productivos de España.

Síguenos en las redes sociales:



www.facebook.com/acreditaciondpcingenieros

<https://twitter.com/cogiti>

Para más información contactar con:

Mónica Ramírez Helbling
Gabinete de Comunicación del **Consejo General
de la Ingeniería Técnica Industrial (COGITI)**
Av. Pablo Iglesias, 2, 2º Madrid 28003
Tel. 91 554 18 06
E-mail: prensa@cogiti.es
www.cogiti.es