

De: [COPITIVA](#)
A: copitiva@copitiva.es;
Asunto: Boletin 14-10-09
Fecha: miércoles, 14 de octubre de 2009 10:29:31



Colegio Oficial de Peritos e Ingenieros Técnicos Industriales de Valladolid

Boletín de Noticias	14/10/2009
<p>En este boletín:</p> <ul style="list-style-type: none">• Web Técnica Industrial• Foro Técnica Industrial• Convenio de colaboración entre la UAITIE y la Asociación Española para la Calidad (AEC)• Oposiciones a Profesor de Enseñanza Secundaria• Curso de Postgrado en Especialista Universitario en Ingeniería de Climatización• accesos directos	<p>ACCESOS DIRECTOS</p> <ul style="list-style-type: none">• Web Técnica Industrial• Foro Técnica Industrial• Convenio de colaboración entre la UAITIE y la Asociación Española para la Calidad (AEC)• Oposiciones a Profesor de Enseñanza Secundaria• Curso de Postgrado en Especialista Universitario en Ingeniería de Climatización
<p>Web Técnica Industrial</p> <p>El nuevo portal de la edición electrónica de la revista Técnica Industrial, ya está operativo en la dirección: www.tecnicaindustrial.es. Como características más destacadas de este portal hay que mencionar las siguientes:</p> <ul style="list-style-type: none">- Incluye todos los contenidos publicados desde 2002, con toda la información de más de 40 números de la revista.- Además de incluir todos los contenidos de la edición impresa, el portal se actualiza permanentemente con noticias de ingeniería, ciencia, tecnología, medio ambiente, empresas, videos y novedades tecnológicas.- La información más relevante está clasificada por palabras clave, autores... para poder localizar fácilmente la información deseada. <p>leer más</p> <p>Convenio de colaboración entre la UAITIE y la Asociación Española para la Calidad (AEC)</p> <p>A través del Convenio se obtienen condiciones especiales para los miembros de las Asociaciones inscritas a U.A.I.T.I.E.: Formación en cursos presenciales, Formación a distancia, Publicaciones, Centro de información de la calidad, Revista Calidad, ...</p> <p>leer más</p>	<p>Foro Técnica Industrial</p> <ul style="list-style-type: none">• El primer foro profesional especializado para los ingenieros técnicos industriales: coincidiendo con la renovación del portal en internet de la revista Técnica Industrial (www.tecnicaindustrial.es), se ha desarrollado el primer foro profesional especializado creado por y para los ingenieros técnicos industriales. Este Foro de Técnica Industrial es un espacio dinámico diseñado para facilitar el encuentro entre los profesionales, una nueva herramienta de trabajo para debatir y resolver dudas, para compartir toda la información relevante sobre la profesión y exponer proyectos, entre otras muchas posibilidades. El foro será, en definitiva, lo que los usuarios quieran que sea con sus aportaciones.• Una de las particularidades del Foro Técnica Industrial es que en él se propondrán temas relevantes y actuales que estarán abiertos al debate durante dos meses. Para ello contaremos con el apoyo de expertos en materias de interés, profesionales que responderán a las dudas planteadas por los miembros del foro. <p>La programación sobre este apartado es la que detallamos a continuación:</p> <ul style="list-style-type: none">- Septiembre-octubre: Protección contra incendios Invitado: Ramón Fernández Becerra, experto en materia de protección contra incendios y con amplia experiencia en el sector.- Noviembre-diciembre: Medio ambiente y energías renovables Invitado: Silverio García Cores, consultor especializado en medio ambiente y energías renovables. <p>leer más</p>

Oposiciones a Profesor de Enseñanza Secundaria

Como ya avanzamos, la Ley Orgánica de Educación establece la necesidad de estar en posesión del título oficial de Máster en Secundaria, que sustituye al CAP, para presentarse a las oposiciones. En las anteriores convocatorias, se difería esta obligación para las especialidades de Tecnología y las correspondientes a las distintas enseñanzas de Formación Profesional.

Ante la posibilidad de que para la convocatoria del presente año se exija, se adelantó esta eventualidad en Boletín anterior, recordando este tema ya que las plazas ofertadas por las Universidades son pocas. Ahora, tenemos conocimiento de que, como el título del Máster no estará en el momento de solicitar participación en las oposiciones, el Ministerio va a aprobar una Orden prorrogando su presentación, pero siempre antes de la baremación final. También se autorizará a presentar la acreditación del dominio de una lengua extranjera equivalente al nivel B-1 del Marco Europeo de Referencia, necesario para el acceso al Máster durante la realización del mismo.

El sindicato CSIF, con fecha 28 de septiembre, se ha dirigido al Ministerio pidiendo la suspensión de la obligatoriedad del título oficial de Máster que acredite la formación pedagógica y didáctica del profesorado dada la escasez de plazas ofrecidas por las universidades, totalmente insuficientes para cubrir la demanda existente. En la última reunión de la Mesa de negociación entre sindicatos y el Ministerio, éste comenta que "está preparando una regulación para todo el profesorado que no pueda hacer el Máster".



Curso de Postgrado en Especialista Universitario en Ingeniería de Climatización

Organiza: Departamento de Ingeniería Energética y Fluidomecánica UVA

Duración: De 15 de Enero de 2010 a 16 de Julio de 2010 - viernes de 10 a 14 y de 16 a 20 horas.

Nº total de créditos: 20

Objetivos: Formación de técnicos que deseen conseguir una formación específica dentro del sector de la climatización similar a la ofrecida por universidades y empresas de nuestro entorno europeo.

Plazo de preinscripción: de 1 de Septiembre de 2009 a 15 de Diciembre de 2009,

[leer más](#)

Colegio Oficial de Peritos e Ingenieros Técnicos Industriales de Valladolid

WEB: [hacer click aquí](#)