


De: COPITIVA <administracion@e-copitiva.es>
Enviado el: viernes, 10 de mayo de 2013 11:00
Para: Copitiva
Asunto: Boletín COPITIVA 10-5-13

 Colegio Oficial de Peritos e Ingenieros Técnicos Industriales de Valladolid	
Boletín de Noticias	5/10/2013
<p>En este boletín:</p> <ul style="list-style-type: none">• Circular G11-05-2013: Fiesta de la Profesión 2013• Visita a Fábrica de coque y Puerto Logístico• Mupiti: Productos Mupiti para colegiados• Revista Profesionales Mar/Abr 2013• Se pone en marcha en España el Centro de Ciberseguridad Industrial (CCI)• accesos directos	<p>ACCESOS DIRECTOS</p> <ul style="list-style-type: none">• Circular G11-05-2013: Fiesta de la Profesión 2013• Visita a Fábrica de coque y Puerto Logístico• Mupiti: Productos Mupiti para colegiados• Revista Profesionales Mar/Abr 2013• Se pone en marcha en España el Centro de Ciberseguridad Industrial (CCI)
<p>Circular G11-05-2013: Fiesta de la Profesión 2013</p> <p>El domingo día 16 de junio en la Bodega-Restaurante Cepa 21 (Ctra. N 122, Km 297, Castrillo de Duero-Valladolid), celebraremos la Comida de Hermandad del Colegio con arreglo al siguiente programa:</p> <ul style="list-style-type: none">- 12.15 h. Salida en autobús desde la "Plaza de España".- 13.30 h. Cóctel de bienvenida en las instalaciones del restaurante-bodega.- 14.15 h.- Bodas de plata. Homenaje a los compañeros de la promoción de 1.988.- Bodas de oro. Homenaje a los compañeros de la promoción de 1.963.- Imposición de Insignia de Socio de Mérito al compañero: D. Francisco Villares Ortuño- 15.00 h. Comida.- 17:00 h. Durante la sobremesa se realizará una visita guiada a la Bodega Cepa 21.- 19:00 h. (Aproximadamente). Salida en autobús con destino a Valladolid. (Llegada a Plaza España) <p>Inscripciones: hasta el día 31 de mayo a las 14:00 horas</p> <p>leer más</p>	<p>Visita a Fábrica de coque y Puerto Logístico</p> <p>El COIIM-Valladolid ha organizado para los días 30 y 31 de Mayo (jueves y viernes) de 2013, un viaje para visitar la Fábrica de coque de la empresa Industrial Química del Nalón en Sama de Langreo y las instalaciones del Puerto Logístico de Gijón (Musel) en Asturias, que hace extensiva a los colegiados de COPITIVA.</p> <p>Programa de la visita: Día 30 de Mayo 6,45 h – Salida de Valladolid desde la Plaza de Colón (Hospital Campo Grande) 7,00 h – Parada bus Camino viejo de Simancas frente a Vallsur 9,30 h – Parada café 11,30 h- Llegada a Industrial Química del Nalón (Sama de Langreo) Acogida en sala de recepción de visitas con explicación de la visita Visita a la planta Charla final con comentarios, dudas y sugerencias 14,00 h- Salida hacia lugar de comida (por determinar) 14,30 h –Comida 17,00 h –Traslado hotel Alcomar (C/ Cabrales, 24 // 33201 Gijón) Tarde – Visita por Gijón Día 31 de Mayo 8,00 h – Desayuno en hotel 8,30 h – Salida del hotel hacia el puerto del Musel 9,00 h – Llegada puerto del Musel 9,00 – 9,45 h – Recepción. Explicación general de infraestructuras portuarias y actividad comercial-</p>

Mupiti: Productos Mupiti para colegiados

La Mutualidad quiere informarte de los seguros de riesgo y de ahorro que tiene a disposición de todos los Ingenieros Técnicos Industriales y de grado así como de familiares hasta tercer grado de consanguinidad o afinidad. Estos seguros puedes contratarlos con independencia de que seas o no ejerciente libre.

En el enlace puedes acceder al documento que resume estos seguros y productos tan interesantes y asequibles a cualquier bolsillo.

Si deseas más información o un presupuesto puedes ponerte en contacto con Mupiti en el teléfono gratuito 900 820 720 o en el email info@mupiti.com.

[leer más](#)

logística e intermodalidad

9,45 – 10,30 h –Visita Terminal de graneles sólidos (EBHISA) – Visita BAT Project
10,30-11,30 h- Visita Terminal de contenedores, Terminal agroalimentarios y Terminal ro-ro (autopista del Mar) en muelles de la Osa.
- Recorrido en autobús por el resto del puerto
- Visita ampliación del puerto (obra finalizada en 2010 con la que se duplicó la superficie portuaria)
11,45 h – Salida hacia Pola de Lena
12,45 h – Visita a la Iglesia prerrománica de Santa Cristina de Lena.
14,00 h – Comida restaurante “El Reundu” en Campomanes
16,30 h – Inicio del regreso hacia Valladolid
20,00 h – Llegada prevista a Valladolid

Observaciones: Por motivos de seguridad el número máximo de personas que pueden visitar las instalaciones de la planta de Industrial química del Nalón es de 12, por lo que las plazas se adjudicarán por orden de inscripción. El precio de viaje está aún por determinar pero se deberá depositar, al tiempo de la reserva de la plaza, la cantidad de 100 €. Como siempre, nombre, apellidos, nº de colegiado, DNI y correo electrónico antes del 23 de Mayo de 2013.

Reseña:

Industrial Química del Nalón, SA. Desarrolló un nuevo proceso tecnológico de carbonización industrial de la hulla, netamente diferenciado de la práctica común en la fabricación de coques de fundición que permite la utilización de mezclas de hullas coquizables, obteniendo altos rendimientos en coque y una óptima calidad de producto final
El centro productivo consta de 22 hornos con un sistema de tratamiento de gases. Parte de estos gases se utilizan para la generación de energía eléctrica mediante dos motores de combustión.

Revista Profesiones Mar/Abr 2013

Destacados

- El ejercicio de las profesiones tituladas en el marco de los Derechos Fundamentales

Otros

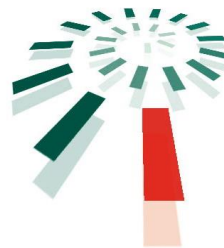
- La visión profesional sobre las reglas de comportamiento social
- La deontología profesional, a debate
- Alemania, Italia, Rumanía y España aúnan fuerzas en beneficio de los profesionales cualificados

[leer más](#)

Se pone en marcha en España el Centro de Ciberseguridad Industrial (CCI)

Los **sistemas industriales** son la base de las principales Infraestructuras Críticas y Servicios Esenciales de nuestras naciones y por tanto, su seguridad recae finalmente en ellos. Esto ha hecho que se hayan convertido en objetivos de actos de ciber-terrorismo e incluso de ciber-guerra, suponiendo el caldo de cultivo adecuado para la aparición de auténticas "ciber-armas" cuyo objetivo es explotar sus vulnerabilidades existentes.

Nuestra sociedad y economía es por tanto, vulnerable y el primer paso debe ser que todas las organizaciones y actores tomen conciencia de ello. En marzo ha puesto en marcha en España el **Centro de Ciberseguridad Industrial (CCI)**, que oficialmente se presentará en junio.



leer más

Colegio Oficial de Peritos e Ingenieros Técnicos Industriales de Valladolid

WEB: [hacer click aquí](#)
