

OBJETIVOS

Los objetivos de estas Jornadas son, en primer lugar, profundizar en la promoción de la Calidad y la Prevención de Riesgos laborales estableciendo un foro de intercambio de experiencias, análisis y debate sobre aspectos concretos de la gestión de las empresas que inciden directamente sobre el grado de calidad y eficiencia de las mismas. En este sentido se pretende concienciar sobre los costes sociales y económicos de los accidentes “en misión”, y analizar los procedimientos para la coordinación de actividades empresariales en los tres sectores productivos referidos en el párrafo anterior: Industria, Servicios y Construcción, a través de profesionales de reconocido prestigio en este campo.

Asimismo, esperamos que estas jornadas ayuden al asentamiento de un nuevo enfoque de la gestión de las empresas, una nueva cultura de la prevención de riesgos laborales, salud laboral y protección del medio ambiente, que avance en una línea más eficaz desde una perspectiva moral, social y económica.

ORGANIZAN:



Consejo Andaluz
de Colegios Oficiales de Ingenieros
Técnicos Industriales



COPITIMA
Colegio Oficial de Peritos
e Ingenieros Técnicos
de Málaga

COLABORAN:



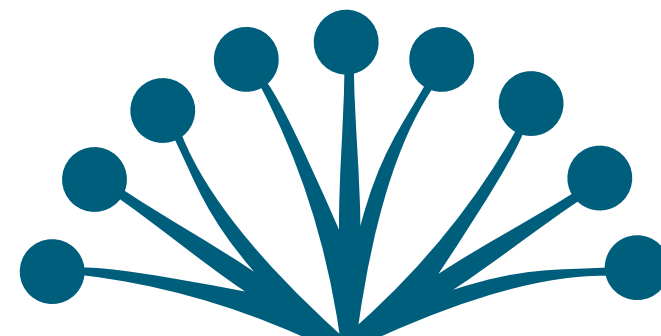
JUNTA DE ANDALUCIA
CONSEJERÍA DE EMPLEO
Dirección General de Seguridad Social
y Salud Laboral
C.P.R.L. DE MÁLAGA



Ayuntamiento
de Málaga



BUREAU
VERITAS



VIII JORNADAS TÉCNICAS ANDALUZAS

DE SEGURIDAD, CALIDAD Y SALUD LABORAL

MÁLAGA / 27 Y 28 DE OCTUBRE DE 2011

CENTRO DE PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES
Avda. Juan XXIII, 82



JUEVES 27 DE OCTUBRE

- 09:00h.- Recepción y entrega del material
- 09:30h.- Bienvenida a cargo de la representación del Excmo. Ayuntamiento de Málaga
- 09:45h.- Presentación de las Jornadas. Excmo. Sr. D. Manuel Recio, Consejero de Empleo de la Junta de Andalucía

PREVENCIÓN DE ACCIDENTES EN MISIÓN

Modera: Joaquín Fernández Martínez, Jefe de Área de Formación, Información y Estadísticas del CPRL de Málaga.

- 10:00h.- Casuística de Accidente de Trabajo Dña. Mercedes Muñoz Salas, Jefa de la Inspección de Trabajo y Seguridad Social
- 10:20h.- Seguridad Vial en el ámbito laboral Juan Antonio Martos Sánchez, Coordinador del Area Seguridad en el Trabajo de Andalucía Oriental de la Sociedad de Prevención de FREMAP y Albert Alumà. Escuela RACC de Conducción Segura
- 11:00h.- Incentivos a la movilidad laboral. Plan de Movilidad de Málaga Andrés Piédrola Santiago, Ingeniero Técnico Industrial, director de Planificación y Desarrollo de la EMT de Málaga
- 11:20h.- Pausa Café

PREVENCIÓN EN LOS SECTORES INDUSTRIAL Y DE SERVICIOS

Modera: Francisco Márquez Sierra, Técnico Habilitado del CPRL de Málaga.

- 11:50h.- Situación actual de la prevención en los sectores industrial y de servicios Jesús Carrillo Castrillo, Jefe Servicio de Planificación y Promoción Técnica. Dirección General de Seguridad y Salud Laboral de la Consejería de Empleo de la Junta de Andalucía
- 12:10h.- Coordinación de seguridad y salud en las operaciones de mantenimiento industrial José Manuel Paniagua Escaño, Ingeniero Técnico Industrial, Responsable de los Servicios Técnicos de la fábrica de Mahou San Miguel en Málaga.
- 12:30h.- Coordinación de actividades empresariales en los centros comerciales. José Luis Martínez

Rodríguez, Ingeniero Técnico Industrial, Coordinador Servicios Generales, Responsable del Sistema de Gestión de Seguridad y Salud y Medioambiente del Centro Comercial Plaza Mayor de Málaga

- 12:50h.- La certificación OHSAS 18001 como herramienta de mejora de la seguridad y salud laboral. Francisco Martín Santamaría, Ingeniero Técnico Industrial, Director de Bureau Veritas en Málaga
- 13:10h.- Finalización de la jornada del jueves
- 17:30h.- Visita al Museo Thyssen
- 21:00h.- Cena en el Hotel AC Málaga Palacio

VIERNES 28 DE OCTUBRE

COORDINACIÓN DE SEGURIDAD Y SALUD EN OBRAS DE CONSTRUCCIÓN

Modera: José Manuel Anguita París, Tesorero de COPITIMA.

- 09:30h. El ingeniero técnico industrial como coordinador de seguridad y salud. José Llanes, Jefe de Área del Instituto Nacional de Seguridad e Higiene en el Trabajo.
- 10:15 h. Responsabilidades legales. Miriam Martínez Pacheco, Fiscal Coordinadora de Siniestralidad de Málaga.
- 11:00 h. Pausa Café
- 11:30h. Gestión de la prevención en las obras públicas de Málaga: El Plan Málaga. Juan Antonio Pérez Moreno jefe Area SSL de Aena.
- 12:30h.- Mesa Redonda: Evolución de la Prevención de Riesgos Laborales en el Sector de la Construcción. Modera: Antonio Serrano Fernández, Decano Presidente de COPITIMA. Con la participación de la Directora del CPRL de Málaga, representantes sindicales, inspección de trabajo, empresarios y de los ingenieros técnicos industriales.
- 13:30 h.- Clausura de las Jornadas a cargo de Dña. Esther Azorit Jiménez, Directora General de Seguridad y Salud Laboral.
- 13:45 h.- Copa de vino español.

Nombre:	Apellidos:
Dirección postal:	
Telfs.:	
Correo Electrónico:	
Empresa/Organismo	
Cargo que ocupa:	

Importe de la inscripción: 60 €

Incluye: Documentación, cena en el Hotel AC Málaga Palacio, coffee-breaks y visita al museo Thyssen.

Remitir este boletín debidamente cumplimentado por Fax al 952 330 099 con el justificante de ingreso a la cuenta nº: 2103-0203-13-0031311858.

ALOJAMIENTO: Hotel AC Málaga Palacio.

Precio individual: 90 € + IVA / Precio pareja: 100 € + IVA / Desayuno incluido.

Reservas en el Fax: 952 330 099



Más de 100 profesionales debaten sobre la prevención de riesgos laborales

▶ El Colegio de Peritos, anfitrión de las VIII Jornadas Técnicas Andaluzas de Seguridad, Calidad y Salud Laboral

LA OPINIÓN MÁLAGA

■ Más de un centenar de profesionales participan hoy y mañana en el desarrollo de las VIII Jornadas Técnicas Andaluzas de Seguridad, Calidad y Salud Laboral, que se celebran en el Centro de Prevención de Riesgos Laborales.

Las jornadas, organizadas con carácter bianual por el Consejo Andaluz de Colegios Oficiales de Ingenieros Técnicos Industriales, tienen como objetivo profundizar en la promoción de la calidad y la prevención de riesgos laborales. En este foro de intercambio de experiencias y de debate se abordarán cuestiones como la seguridad vial en el ámbito laboral, la casuística de los accidentes de trabajo, las responsabilidades legales y las herramientas de mejora de la seguridad laboral.

También se tratará la coordinación de actividades empresariales en los centros comerciales y se incidirá sobre los costes sociales y económicos de los accidentes en misión, es decir, aquellos que ocurren en los viajes de servicio que realiza el trabajador en el desempeño de sus funciones laborales. Además cobrará especial relevancia el análisis sobre la prevención de riesgos laborales en los sectores de la Construcción –el más golpeado por la siniestralidad laboral y el que registra el mayor índice de accidentes en toda España–, Industria y Servicios.

Profesionales

La prevención de riesgos laborales está proyectada, dirigida y ejecutada en un 80% por los ingenieros técnicos industriales con unos resultados óptimos como se desprende de las últimas estadísticas del Instituto Nacional de Seguridad e Higiene en el Trabajo que sitúan los índices de incidencia de industria y servicios en un 3,65% por debajo de la media nacional.

En materia de prevención de riesgos laborales los ingenieros técnicos son los que más capaci-



La delegada de Empleo de la Junta en Málaga y el decano del Colegio de Peritos, en la presentación.

dad han demostrado en los últimos años en esta materia, en todos los sectores productivos de la economía. Ya las grandes constructoras –pertenecientes a un sector que con más del 11% de índice de incidencia duplicó la media de los índices sectoriales– cuentan con ingenieros técnicos para planificar, dirigir y desplegar la prevención en sus obras como el metro de Málaga, la Hiperronda, el Puerto, el Aeropuerto e in-

cluso instituciones públicas como la propia Gerencia Municipal de Urbanismo cuenta con un ingeniero técnico para coordinar la seguridad y salud de sus obras.

El papel de estos profesionales en el ámbito de la PRL se remonta al origen mismo de la carrera universitaria que nace con una clara vocación industrial asociada no solo al cálculo y construcción de máquinas y equipos sino también a su conservación y

mantenimiento.

En los años 70, con la aparición de la Ordenanza de Seguridad e Higiene y de los centros provinciales de prevención nacen los puestos de Técnicos de Seguridad y de Higiene los cuales son ocupados en su mayoría por Peritos Industriales e Ingenieros Técnicos Industriales dando un giro en el enfoque de la seguridad preocupada cada vez más por el trabajador y menos por la maquinaria.

La PRL está proyectada, dirigida y ejecutada en un 80% por los ingenieros técnicos industriales

Desde la entrada en vigor de la Ley de Prevención y el Reglamento de los Servicios de Prevención el Colegio Oficial de Peritos e Ingenieros Técnicos Industriales de Málaga es pionero en acreditar los cursos necesarios para desarrollar la actividad de Técnico de Prevención y de Coordinador de Seguridad y Salud.

Actividades

Los Peritos e Ingenieros Técnicos Industriales pueden ser el mejor referente técnico y legislativo para el colectivo y para ello promueven cursos y jornadas técnicas con ponentes de alto nivel, e intervienen activamente en las comisiones técnicas multidisciplinares de ámbito local y nacional como el Plan Intersectorial de la Construcción y el Grupo de Trabajo de Normalización de los Medios de Protección Colectiva. Además, el Colegio fue pionero en lanzar una herramienta de trabajo para la confección de estudios de seguridad y evaluación de riesgos, que se exportó a toda España.

Este esfuerzo se vio recompensado en 2007 con la concesión del premio Séneca. Esta distinción la otorga cada año la Cátedra de Seguridad y Salud Laboral de Prevención de Riesgos Laborales de la Universidad de Málaga.

El decano del Colegio Oficial de Peritos e Ingenieros Técnicos de Málaga, Antonio Serrano, ha recordado el origen de las jornadas, cuya primera edición se remonta a 1997, y ha mostrado su deseo de que este evento ayude al asentamiento de un nuevo enfoque de la gestión en las empresas en materia de prevención de riesgos laborales que avance en una línea más eficaz desde una perspectiva moral, social y económica.



MÁLAGA / 27 Y 28 DE OCTUBRE DE 2011

CENTRO DE PREVENCIÓN
DE RIESGOS LABORALES

ORGANIZAN

Consejo Andaluz
de Colegios Oficiales de Ingenieros
Técnicos Industriales

COPITIMA
Colegio Oficial de Peritos
e Ingenieros Técnicos
de Málaga

COLABORAN

JUNTA DE ANDALUCÍA
CONSEJO DE EMPLEO

Ayuntamiento
de Málaga

SECRETARÍA
DE TRABAJO

Secretaría de
Prevención de
FREMAP

Plaza

INSTITUTO
NACIONAL DE
SEGURIDAD E
HIGIENE EN EL
TRABAJO

VIII JORNADAS TÉCNICAS ANDALUZAS DE SEGURIDAD, CALIDAD Y SALUD LABORAL

- PREVENCIÓN DE ACCIDENTES EN MISIÓN
- PREVENCIÓN EN LOS SECTORES INDUSTRIAL Y DE SERVICIOS
- COORDINACIÓN DE SEGURIDAD Y SALUD EN OBRAS DE CONSTRUCCIÓN

EMTECH SPAIN ▶ LOS JÓVENES INNOVADORES PROTAGONIZAN LA SEGUNDA Y ÚLTIMA JORNADA DE EMTECH



ELENA DE BENAVIDES
▶ 29 AÑOS. HACE SISTEMAS SANITARIOS MIXTOS PARA LAS DOLENCIAS VENOSAS



FCO. JAVIER CAZORLA
▶ 32 AÑOS. SU TRABAJO ES MEJORAR LAS ARQUITECTURAS DE COMPUTACIÓN MULTINÚCLEO.



IKER MARCAIDE
▶ 29 AÑOS. CREA SISTEMAS DE PAGO INTERNACIONALES SENCILLOS Y ECONÓMICOS.



JAVIER AGÜERA
▶ 19 AÑOS. DESARROLLA APLICACIONES DE CÓDIGO ABIERTO PARA TELEFONÍA MÓVIL.



DAMIÁ TORMO
▶ 30 AÑOS. DESARROLLA NUEVAS TERAPIAS CONTRA CÁNCERES AGRESIVOS.



NURIA RODRÍGUEZ
▶ 29 AÑOS. SE DEDICA A DISEÑAR MÉTODOS DE CAPTURA DE CO2 EFICIENTES Y ECONÓMICOS.



PAU GARCÍA MILÁ
▶ 24 AÑOS. HA ANTICIPADO EL CONCEPTO DE ALMACENAMIENTO VIRTUAL EN SU EMPRESA EYEOS.



TERESA GONZALO
▶ 33 AÑOS. DESARROLLA NANOTECNOLOGÍA COMERCIAL PARA PREVENIR EL CONTAGIO DEL VIH.



XABIER URIBE ETXEBARRÍA
▶ 30 AÑOS. IMPLEMENTA SOLUCIONES DE COMUNICACIÓN ENTRE PERSONAS Y MÁQUINAS.



MANUEL MOLINER
▶ 31 AÑOS. SINTETIZA NANOMATERIALES SELECTIVOS PARA LA INDUSTRIA ENERGÉTICA.



Pedro Moneo y Javier García Martínez (el primer español en conseguir el TR35 en Boston) posan con los diez premiados. GREGORIO TORRES

Mentes brillantes «made in Spain»

▶ Dos de los TR35 reciben el reconocimiento de innovación del año por sus proyectos ▶ Teresa Gonzalo desarrolla a través de la nanomedicina un gel que evita el contagio del sida ▶ Pau García Milá anticipó el concepto de *cloud computing* en EyeOS

NICOLE CACHO MÁLAGA

■ Teresa Gonzalo tiene 33 años. Trabaja en el Hospital Gregorio Marañón de Madrid desde 2007, creó su propia empresa -Ambiox Biotech- y lleva toda su corta vida intentando encontrar una terapia que frene el sida. Con la nanomedicina como arma, está desarrollando un gel vaginal que podría prevenir el contagio por VIH durante el acto sexual. Por su espíritu innovador, su trayectoria y su lucha, ayer, Gonzalo recibió dos

premios: el TR35 que otorga la revista *Technology Review* del Instituto Tecnológico de Massachusetts (MIT) y la distinción de Innovadora Solidaria del año. Premios que recogió entre lágrimas.

Pau García Milá es nueve años menor que Gonzalo. Con sus 24 primaveras puede presumir de haber fundado con 18 EyeOS, una empresa que ya en 2005 trabajaba con aplicaciones de *cloud computing*, esto es un escritorio informático virtual que permite el al-

macenamiento y acceso a archivos a través de internet y sin la necesidad de instalar programas. García Milá también es ya un TR35, y el Innovador del año.

Y es que la segunda jornada de EmTech Spain fue para una decena de mentes brillantes que, con menos de 35 años, han enseñado al mundo que la innovación no tiene edad. Además de García Milá y Gonzalo, Javier Agüera, Elena de Benavides, Francisco Javier Cazorla, Iker Marcaide, Ma-

nuel Moliner, Nuria Rodríguez, Damiá Tormo y Xabier Uribe-Etxebarria son la primera generación de premiados con el TR35 en España.

«La tecnología que tenemos puede plantear una solución para el avance del sida», explicó a este periódico Gonzalo que, en el laboratorio, ha conseguido crear moléculas que compiten contra el virus del sida. «Nuestra idea es formularlas en forma de gel para evitar el contagio durante el en-

cuentro sexual. La ventaja de esta barrera es que la mujer podría protegerse frente a una negociación fallida con la pareja que no quiera utilizar otros métodos como el preservativo. Sobre todo para que se aplique en otras culturas donde la mujer no tiene la opción siquiera para negociar», explicó. «Si el 20% de las mujeres utilizara este sistema, que pongamos que no sea del todo efectivo, este gel salvaría la vida de 2,5 millones de personas. El impacto es tan gran-



MÁLAGA / 27 Y 28 DE OCTUBRE DE 2011

CENTRO DE PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES

ORGANIZAN



COLABORAN



VIII JORNADAS TÉCNICAS ANDALUZAS DE SEGURIDAD, CALIDAD Y SALUD LABORAL

- PREVENCIÓN DE ACCIDENTES EN MISIÓN
- PREVENCIÓN EN LOS SECTORES INDUSTRIAL Y DE SERVICIOS
- COORDINACIÓN DE SEGURIDAD Y SALUD EN OBRAS DE CONSTRUCCIÓN

Málaga



Sociedad
Anónima

LA IMAGEN DE ENTRADA AL PTA



José Vicente Rodríguez

Todo el que va en los últimos años al Parque Tecnológico de Andalucía (PTA) se encuentra nada más entrar una estampa de lo más deprimente, que no hace para nada justicia a la floreciente realidad de la tecnópolis. Son los abandonados edificios de la extinta fábrica de móviles **Vitelcom**, que con su deprimente aspecto –pintadas incluidas– afean la avenida Juan López Peñalver y causan una desagradable impresión al visitante. Los rectores del PTA han intentado muchas veces poner remedio a la situación pero se encontraban con el obstáculo de la ausencia de interlocutores válidos y la poca sintonía con los administradores concursales de la empresa. Sin embargo, la situación está próxima a cambiar ya que los dos inmuebles en cuestión –el originario de Vitelcom y el que está enfrente, que fue comprado por esta misma firma a **A-Novo**– han sido ya subastados y son ahora propiedad de **Unicaja y Cajasol**, dos de los acreedores de la desaparecida empresa. La intención del PTA

es mantener contactos con los nuevos propietarios para que adecuenten y limpien los edificios, a la espera de poder encontrar cuanto antes inquilinos para los mismos. De hecho, ya hay contactos con algunas empresas interesadas en ocuparlos. Esperemos que la entrada al PTA vuelva a lucir pronto cargada de actividad.

► **Convenio de hostelería.** Sindicatos y empresarios del sector turístico malagueño llevan varias semanas manteniendo contactos previos de cara a lo que será la negociación del futuro convenio de hostelería de la provincia, ya que el actual expira el próximo 31 de diciembre. Que se esté adelantando el trabajo responde al deseo de ambas partes de que no les pille el toro y no se llegue a la fecha de expiración del convenio sin haber alcanzado antes, cuando menos, ciertos puntos de entendimiento. La sensación preliminar es que los sindicatos, sabedores de cómo está el patio, no se van a subir a la parra en cuanto a reivindicaciones salariales,

pese a que podrían agarrarse el clavo ardiendo de que el turismo es el sector que mejor está aguantando el chaparrón de la crisis, como se ha demostrado con las cifras turísticas del pasado verano en la Costa del Sol. De cualquier forma, hay otro elemento que puede distorsionar la negociación, ya que se está a la espera de saber qué ocurre con el decreto de Reforma de la Negociación Colectiva, aprobado en junio por el Gobierno, y que contiene elementos polémicos como el hecho de priorizar la aplicación del convenio de empresa frente al sectorial. El texto deberá pasar todavía por las Cortes para su ratificación y posible modificación, algo que no ocurrirá ya hasta después de las elecciones. No se sabe cuál será su recorrido final. El caso es que los sindicatos confían en alcanzar un consenso con los empresarios para que el convenio de hostelería de Málaga siga siendo la norma referente que marque los mínimos, y que no haya empresas que se lo salten para aplicar convenios por debajo de sus umbrales.



Las jornadas se desarrollan ayer y hoy en el Centro de Prevención de Riesgos Laborales, en la avenida Juan XXIII. GERSON GÁLVEZ

La siniestralidad laboral cae un 50% respecto a la época previa a la crisis

► El nuevo reto es reducir la creciente incidencia de los accidentes de camino o de vuelta al trabajo

JOSÉ VICENTE RODRÍGUEZ MÁLAGA

El número de accidentes laborales que registra Málaga ha caído de forma significativa en relación al periodo 2004-2007, cuando la provincia se movía siempre en guarismos superiores a los 30.000 siniestros anuales entre leves, graves y mortales. El 2010 ya se cerró con poco más de 17.000 y el primer semestre de este ejercicio se ha cerrado con unos 7.500, lo que permite augurar descensos a final de año de hasta el 50% con respecto a la época más negra de la siniestralidad laboral.

La crisis económica ha influido sin duda en la rebaja del número de accidentes laborales, debido sobre todo a la caída de la actividad en la construcción, aunque los expertos también resaltan los grandes progresos obtenidos en el campo de la prevención de riesgos, con una mejor mentalidad tanto de empresas como de los trabajadores, según explicó ayer el decano

del Colegio Oficial de Peritos e Ingenieros Técnicos de Málaga, Antonio Serrano.

El Colegio organiza estos días las octavas Jornadas Técnicas Andaluzas de Seguridad, Calidad y Salud Laboral, que se celebran en el Centro de Seguridad e Higiene en el Trabajo situado en la avenida Juan XXIII de Málaga. La premencia de los ingenieros técnicos industriales en este sector es clara: el 80% de los técnicos en prevención que trabajan en Málaga han cursado esta titulación, con más de 500 profesionales expertos repartidos por la provincia en sectores como la construcción, la industria y los servicios.

«La seguridad y la concienciación han mejorado muchísimo. Recuerdo años horribles, con muchas muertes en la construcción. Se daba el caso de personas que trabajaban como pastores y al día siguiente estaban en una obra poniendo ladrillos, sin idea alguna

de los riesgos y sin usar ninguna medida de seguridad. O de jóvenes, que trabajaban a destajo para ganar más y que también sufrían muchos accidentes», rememora Serrano. En Málaga, el número de muertes laborales ha bajado del entorno de entre 20 y 30 al año a los 11 que se registraron en los años 2009 y 2010. El primer semestre de 2011 lleva, de momento, 6, según la cifras aportadas en las jornadas, que se clausuran hoy.

Accidentes «en misión»

Con esta perspectiva, los expertos apuntan ahora a la necesidad de atajar la creciente incidencia de los accidentes «in itinere» o «en misión», un concepto que hace referencia a los siniestros que sufre el trabajador durante los desplazamientos de camino o vuelta a su lugar de trabajo. En Málaga, estos accidentes han pasado de representar el 4,8% de los siniestros totales en el año 2004 a suponer el

9,9% en los que llevamos de año 2011. El tema cobra especial relevancia si tenemos en cuenta que los accidentes «en misión» copan un tercio de las muertes laborales en España. En 2009, por ejemplo, 312 de las 831 muertes laborales correspondieron a esta causa.

El exceso de velocidad, el cansancio y la fatiga, o la influencia del alcohol o de las drogas son algunas de las causas que están detrás de estos accidentes que, durante muchos años, no se vieron como un problema laboral. Hoy, también esa mentalidad ha cambiado. Estos días, por ejemplo, hay una campaña de la DGT y el Ministerio de Trabajo que invita a los trabajadores a ser prudentes al volante.

Las jornadas contaron ayer con las ponencias, entre otros, de la jefa de la Inspección de Trabajo en Málaga, Mercedes Muñoz, y del coordinador de Seguridad en el Trabajo de Fremap, Juan Antonio Martos.

Cuarto foro del Círculo de Amigos de la Gastronomía Malagueña

L. O. MÁLAGA

El Hotel Vincci Posada del Patio celebró ayer en su Restaurante Baraka el cuarto encuentro gastronómico del Círculo de Amigos de la Gastronomía Malagueña. Esta iniciativa ha sido puesta en marcha por el propio hotel para promocionar los productos típicos con denominación de origen y calidad certificada de la provincia, así como los beneficios de la dieta mediterránea. Además, se pretende convertir las reuniones en un punto de encuentro en el que se den cita figuras relevantes de la vida malagueña. Entre los asistentes de ayer estuvieron Antonio Souvirón, delegado de Turismo de la Junta de Andalucía, Ana María Sánchez, vicerrectora de la Universidad de Málaga y Javier Noriega, presidente de la Asociación de Jóvenes Empresarios de Málaga. La actividad del Círculo de Amigos de la Gastronomía Malagueña que se inició el pasado mes de abril.

Los trabajadores de Adecco se echan a la calle y asesoran a 700 desempleados

LA OPINIÓN MÁLAGA

Los 22 empleados de Adecco en Málaga, al igual que sus compañeros de toda España, se echaron ayer a la calle para asesorar de forma directa a los desempleados con técnicas para la búsqueda de empleo dentro de la campaña «La Revolución Adecco». Los trabajadores se situaron en la plaza de la Constitución de Málaga capital, en la avenida Carlotta Alessandri de Torremolinos y en la calle Ramiro Campos de Marbella, y consiguieron ponerse en contacto con más de 700 candidatos.

Málaga

Los empresarios buscan titulados que dominen una segunda lengua

► La UMA y Unicaja elaboran un estudio pionero entre 400 negocios de Málaga para observar y analizar las cualidades de los licenciados ► Echan de menos mayor formación práctica y liderazgo

IGNACIO A. CASTILLO MÁLAGA

Los empresarios malagueños buscan titulados que dominen un segundo idioma. Son los que más opciones tendrán de encontrar trabajo cuando terminen sus estudios de Economía, Administración y Dirección de Empresas, Gestión y Administración Pública, y Ciencias Actuariales y Financieras en la Universidad de Málaga. Según un estudio presentado ayer y realizado por el profesor Pedro Raya, las empresas valoran que los candidatos a ocupar un puesto laboral tengan habilidades profesionales como la motivación y el entusiasmo y la capacidad de organización y planificación, pero, sobre todo, que sean bilingües.

Esto es lo que se extrae de este estudio realizado entre 400 empresas de Málaga denominado *Valoración por las empresas de la formación de los titulados de la Facultad de Económicas de la Universidad de Málaga: Competencias profesionales*. La presentación de este informe contó con la presencia del doctor Raya junto a Eugenio Luque, decano de la Facultad de Ciencias Económicas y Empresariales de la UMA, y José Manuel Domínguez, director de la Secretaría Técnica de Unicaja. En el acto se destacó su carácter pionero, dado que se trata del primero de esta índole elaborado en las universidades españolas.

Realizado conjuntamente entre Unicaja y la Facultad de Económicas de la UMA a raíz de la *Encuesta sobre demanda de competencias profesionales, 2010*, se analiza la valoración, por parte de las empresas malagueñas, de las competencias y habilidades profesionales de los titulados en Economía, Administración y Dirección de Empresas, Gestión y Ad-



Eugenio Luque, José Manuel Domínguez y Pedro Raya, ayer en la sede de Unicaja. LA OPINIÓN

ministración Pública, y Ciencias Actuariales y Financieras por la Universidad de Málaga, así como de otros aspectos relacionados con la inserción laboral de estos titulados.

El tejido empresarial de la provincia de Málaga considera que los titulados en Economía y Empresa tienen «una más que suficiente» formación teórica. Sin embargo, presentan deficiencias en la formación práctica y en el dominio del inglés y de otros idiomas extranjeros.

El informe, que se ha realizado tomando como referencia el tejido empresarial malagueño y la oferta docente de la Facultad de Ciencias Económicas y Empresariales de Málaga, recoge la impresión de empresas pequeñas, medianas y grandes, según explicó Pedro Raya.

EL 41% DE LOS EGRESADOS SON CONTRATADOS

La mitad son mileuristas

► En cuanto a la inserción laboral, el 41% de los últimos titulados en Economía y Empresa son contratados para desempeñar actividades de administración, según destaca el informe, que precisa que el tipo de contrato que predomina es el temporal, concretamente en el 42,3% de los casos, frente al 32,7% del indefinido. El 41,1% de titulados cobran un salario mensual neto que oscila entre 901 y 1.200 euros y el 25,4% alcanza un nivel salarial entre 1.201 y 1.800 euros.

Los responsables del estudio advirtieron de que existe «un desajuste de cualificación», puesto que

«personas sobrecualificadas están realizando unas tareas que no requieren de esa cualificación», y es que cada año hay en torno a 300 nuevos titulados en Economía, cifra que asciende a 2.500 en Andalucía y a 15.000 en España.

Apuntaron que la Facultad de Económicas y Empresariales «se ha convertido en un cajón desastre, en la que acaba estudiando el 30% o 40% de los alumnos que no han podido estudiar lo que les gusta», y ello, han asegurado, «tiene una consecuencia: que el economista al final no termina trabajando de economista».

El EEES exige una mayor adaptación de las titulaciones a las condiciones del mercado y a las necesidades derivadas de la actividad.

LAS CLAVES

ESTUDIO 400 empresas malagueñas responden a la encuesta

► Los datos del estudio, que corresponden al segundo número de la colección *Estudios Monográficos de la Facultad de Ciencias Económicas y Empresariales*, proceden de la *Encuesta sobre demanda de competencias profesionales 2010*, realizada a partir de una muestra de 400 empresas de la economía local.

COMPETENCIAS

Lo que más valoran los que tienen que contratar a los aspirantes

► En relación a las perspectivas de futuro sobre las competencias profesionales de estos titulados de Economía y Empresa, los expertos que han participado en la elaboración de este estudio consideran que en los próximos años se valorarán más las habilidades correspondientes al «dominio de una segunda lengua», «relacionarse con otros y trabajo en equipo» y «motivación y entusiasmo».

De esta forma, el documento señala que este desajuste en el dominio del inglés es mayor en negocios pequeños respecto a los de gran tamaño, mientras que las divergencias en el conocimiento de otros idiomas son más «notables» en las grandes empresas.

De cara a los próximos años habría que potenciar otras habilidades como la expresión oral y la escrita, la capacidad para trabajar bajo presión, la autonomía y la toma de decisiones, relacionarse con otros y el trabajo en equipo, la adaptación al cambio, la creatividad e innovación y la motivación y el entusiasmo, ya que todas estas habilidades son tenidas en cuenta por las empresas.

Por este motivo, Luque precisó que estudios como éste servirán para corregir las competencias de los planes de estudios, los cuales se han hecho hasta ahora «basándose en la intuición de lo que requiere el empresario», y, además, será útil para hacer hincapié en las habilidades que «realmente necesita el alumno y que sean más acordes con lo que después le va a servir para trabajar».

Peritos clausura sus jornadas de prevención

► AYER VIERNES quedó clausurada la octava edición de las Jornadas Técnicas Andaluzas de Seguridad, Calidad y Salud Laboral organizadas por el Colegio Oficial de Peritos e Ingenieros Técnicos Industriales de Málaga. En estas sesiones han participado más de 150 expertos para buscar estrategias de concienciación sobre la importancia de la prevención laboral. En la foto, el decano del Colegio, Antonio Serrano, entrega sendas biznagas a la fiscal de Siniestralidad Laboral, Miriam Martínez, y al representante del Instituto de Seguridad e Higiene en el Trabajo, José Yanes.



La UCE alerta de la calidad de los disfraces de Halloween

► Aconseja mirar que no haya cordones en la zona del cuello y que se cumpla el requisito de inflamabilidad

L. O. MÁLAGA

La Unión de Consumidores de Andalucía (UCE) en Málaga advirtió ayer sobre las precauciones a tener en cuenta a la hora de comprar un disfraz para la fiesta de Halloween. Los consejos son comprobar que los disfraces no lleven cordones en la zona del cuello, algo que está prohibido en la ropa destinada a niños pequeños, o que

cumplan los requisitos legales en cuanto a inflamabilidad, para evitar riesgos de quemaduras. Los disfraces siempre deben cumplir el etiquetado de las prendas textiles, indicando nombre, dirección y el NIF del fabricante, comerciante o importador, número de registro industrial en el caso de prendas fabricadas en España y composición del producto.

En el etiquetado de los disfraces para niños debe figurar la marca CE, además de la edad recomendada, las advertencias de utilización y los datos de identificación del fabricante o responsable del producto.

MÁLAGA

Sur. Este año, Málaga ha sido sede de la VIII edición de las Jornadas Técnicas Andaluzas de Seguridad, Calidad y Salud Laboral, organizadas por el Consejo Andaluz de Colegios de Ingenieros Técnicos Industriales a través del Colegio de Peritos e Ingenieros Técnicos de Málaga. La Consejería de Empleo ha patrocinado esta nueva edición aportando sus instalaciones, sus técnicos como ponentes, y una subvención económica.

Antonio Serrano Fernández es Decano del Colegio de Peritos de Málaga y se muestra muy satisfecho por el resultado de esta importante cita.

—¿Cuál ha sido el objetivo final de estas jornadas?

—Los objetivos son, por un lado, profundizar en la promoción de la Calidad y la Prevención de Riesgos laborales estableciendo un foro de intercambio de experiencias, análisis y debate sobre aspectos concretos de la gestión de las empresas, aspectos que inciden directamente sobre el grado de calidad y eficiencia de las mismas. En este sentido se pretende concienciar sobre los costes sociales y económicos de los accidentes 'en misión', y analizar los procedimientos para la coordinación de actividades empresariales en los tres sectores productivos en las que los Ingenieros Técnicos Industriales tenemos mayor presencia profesional: Industria, Servicios y Construcción, a través de profesionales de reconocido prestigio en este campo.

Asimismo, esperamos que estas jornadas ayuden al asentamiento de un nuevo enfoque de la gestión de las empresas, una nueva cultura de la prevención de riesgos laborales, salud laboral y protección del medio ambiente, que avance en una línea más eficaz desde una perspectiva moral, social y económica. Además, pretendemos analizar las funciones que los Ingenieros Técnicos Industriales pueden asumir en la coordinación e implantación de los sistemas de gestión de la prevención de riesgos laborales.

—Estaba previsto que el Consejero de Empleo de la Junta de Andalucía en Málaga, Manuel Recio, inaugurara estas jornadas, aunque finalmente no ha podido asistir y ha sido la delegada de Empleo, Susana Radío, quien ha dado el pistoletazo de sa-

ANTONIO SERRANO FERNÁNDEZ, Decano del Colegio Oficial de Peritos e Ingenieros Técnicos Industriales de Málaga

«Los ingenieros técnicos somos el colectivo más adecuado para asumir la responsabilidad de la seguridad»



El Decano, Antonio Serrano Fernández (en el centro), distingue con una Biznaga de Plata la participación de la fiscal coordinadora de siniestralidad de Málaga, Miriam Martínez, y al jefe de área del Instituto Nacional de Seguridad e Higiene en el Trabajo, José Llanes.

lida. ¿Considera que es suficiente el compromiso de las Administraciones Públicas con la prevención de los riesgos laborales?

—Efectivamente, ha sido Susana Radío la que ha inaugurado las jornadas. Asimismo, Enrique Nadales, director del INFE ha representado al alcalde de Málaga en el acto de bienvenida. Por otro lado, las jornadas han contado con la participación de Mercedes Muñoz Salas, jefa de la Inspección de Trabajo en Málaga; también hemos contado con la presencia de Miriam Mar-

tínez, fiscal coordinadora de siniestralidad en Málaga. En general el compromiso que demuestran las instituciones con la formación y divulgación de las acciones de prevención de riesgos laborales es muy alto y yo, como decano y persona que he desarrollado toda mi vida en el campo de la prevención, me siento muy orgulloso del apoyo que recibe el colectivo que represento en todo momento por parte de las instituciones.

—¿Podría destacar en torno a qué ideas de análisis han girado las me-

sas de debate durante las jornadas?

—Han girado en torno a tres propuestas principales: sobre los accidentes en itinere y en misión, seguridad vial y planes de movilidad de las empresas; sobre la coordinación de actividades empresariales en los sectores industrial y de servicios; y finalmente sobre la coordinación de seguridad y salud en las obras de construcción. Todos ellos ámbitos en los que los ingenieros técnicos industriales tenemos una gran presencia profesional.

—¿Quiénes han sido los ponentes principales y los actores sociales participantes?

—Han participado representantes de la Administración y de empresas privadas, representantes de la Consejería de Empleo, del Instituto Nacional de Seguridad e Higiene en el Trabajo de la Inspección de Trabajo, de la Fiscalía, del Ayuntamiento, de empresas especializadas en prevención como FREMAP o Bureau Veritas, el RACE, como expertos en seguridad vial, y profesionales pertenecientes a empresas de Málaga como Mahou-San Miguel y Plaza Mayor, así como representantes de obras emblemáticas como el Plan Málaga.

—¿Sigue siendo la prevención de riesgos laborales una asignatura pendiente en Málaga?

—Es un campo en continuo desarrollo. Hemos comprobado que las empresas van profundizando cada vez más en la implantación de los sistemas de gestión, es por ello que los ingenieros técnicos industriales queremos seguir siendo los referentes de la prevención en Málaga en un campo en el que la mayoría de los Técnicos Superiores de Preven-

ción de Riesgos Laborales y Coordinadores de Seguridad y Salud en Obras son ingenieros técnicos industriales.

—¿Quién se ha de concienciar más ante los peligros laborales, el trabajador o el empresario?

—Ha sido un tema debatido en algún momento de las jornadas, y la conclusión es que la responsabilidad es en primer lugar del empresario pero es imprescindible la colaboración de los trabajadores.

—¿Cómo ha evolucionado la prevención de riesgos laborales en el sector de la construcción? ¿Qué considera que queda por hacer en este ámbito?

—La construcción es el sector más complicado para la implantación de las medidas de prevención, se unen una serie de circunstancias que complican la implantación de la gestión preventiva. Se trata de industrias temporales y móviles, como decía el antiguo Real Decreto, y el escenario de trabajo va cambiando por momentos, con varias empresas concurrentes, con trabajadores cambiantes y experiencia variable, con un bajo nivel de mecanización. Se trabaja en modo artesanal y con sistemas de rendimiento a destajo o a tarea que no favorecen la prevención. Por ello es el sector en el que debemos centrar la mayor parte de nuestros esfuerzos. Nosotros, los ingenieros técnicos, somos el colectivo más adecuado para asumir la responsabilidad de la seguridad en las obras porque combinamos nuestra experiencia en instalaciones con nuestros conocimientos en prevención.



Profesionales de toda Andalucía llenaron el salón de actos durante las jornadas.



Mesa de clausura sobre la evolución de la prevención de riesgos laborales en la construcción moderada por Antonio Serrano (izquierda de la imagen).

La economía registrará un crecimiento insuficiente para crear empleo en 2012

El turismo, motor económico de Andalucía, avanzará en torno al 2% este año gracias al "tirón extranjero"

Javier Cintora / MÁLAGA

En un contexto marcado por la sombra de la recesión, Analistas Económicos de Andalucía, el grupo de estudios dependiente de Unicaja, lanzó ayer sus previsiones para el año que viene. Según el informe, el Producto Interior Bruto (PIB) de la región experimentará un crecimiento del 1,3%, un dato, a su juicio, insuficiente para generar empleo pese al menor ritmo de avance en la población y aún lejos del 2% que los economistas siempre han marcado como frontera para que se creen puestos de trabajo.

"Es previsible que el próximo año se plantee con dificultad", reconoció el director de Analistas Económicos, Francisco Villalba, que abogó por "reforzar los pilares" que sustenten la recuperación económica. "2011 ha sido un año de transición con un crecimiento económico muy débil en el que nos han cumplido las previsiones marcadas por el contexto internacional y las crisis que se han vivido en países como Grecia, Irlanda o Portugal y, en menor medida, en España", recalcó Villalba, para el que el principal problema de la economía sigue siendo la ausencia de crecimiento.

Para este ejercicio, Analistas Económicos ha rebajado en dos décimas el crecimiento del PIB previsto para la región para situarse en el 0,5%. La coordinadora del informe, Felisa Becerra, admitió que en función de las previsiones de crecimiento de la producción no es previsible que el mercado laboral dé muestras de recuperación en los próximos trimestres. Según sus estimaciones, las provincias que han experimentado una mejor trayectoria en el segundo trimestre han sido Sevilla, Málaga y Granada, con un crecimiento económico internacional del 1% en el primer caso, y al-

La 'conexión' entre el tren litoral y el corredor ferroviario

En plena tormenta política por la exclusión de la capital y de la Costa del Sol del trazado por el que discurrirá el corredor ferroviario, el director de Analistas Económicos, Francisco Villalba, abogó ayer por compatibilizar este ferroviario con el futuro tren litoral que se planea en la Costa del Sol. A su juicio, Antequera sale "fortalecida" como nodo para el tráfico ferroviario de pasajeros y viajeros. No obstante, reconoció que al excluirse a la Costa del Sol se plantea otra "problemática". "Si los que dirigen son capaces de hacer compatible el tren litoral con ese eje creo que la situación no debe ser negativa", dijo Villalba.

47.000

VIVIENDAS SIN VENDER

Es el stock que acumula la provincia por las 50.000 del último balance, un descenso cercano al 5%

go inferior en las otras dos provincias. En el otro extremo se sitúa Almería, con una caída del 1,3%.

En cuanto al mercado laboral andaluz, las previsiones señalan que la cifra de ocupados descenderá en 2011 el 1% hasta situarse en torno a los 2,83 millones de personas, y únicamente el sector servicios podría registrar un avance del empleo del 0,2%. La cifra de parados, según las estimaciones de

Analistas Económicos, podría crecer en la comunidad el 5,8%, algo menos de lo calculado anteriormente debido al menor ritmo de avance de la población activa, de forma que la tasa de paro media del año se situaría en el 29,3%.

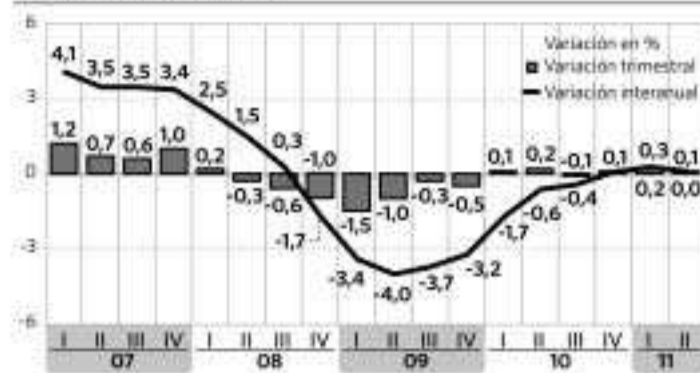
Por sectores, como reconoció Becerra, el turismo continúa siendo "una de las pocas actividades" que evidencian síntomas de recuperación. Especialmente en Málaga, que concentra el 40% del total de viajeros alojados en establecimientos hoteleros de Andalucía. En los primeros nueve meses del año, Málaga registró un millón de pernотaciones más que en el mismo ejercicio de 2010, un crecimiento apoyado en el "tirón extranjero", mientras que el nacional se ha contraído. En concreto, la cifra de viajeros alojados en establecimientos hoteleros en el segundo trimestre del año ascendió a más de 1,3 millones de personas, un 10,9% más que en el mismo periodo del año anterior.

Ante este convulso escenario económico, Villalba abogó una reducción del tamaño de la administración, por un ajuste en los presupuestos públicos, por una reforma de determinados aspectos de la política fiscal y por reducir los niveles de endeudamiento que tanto las empresas como las familias contrajeron en los últimos años. En cuanto al stock de viviendas, Analistas Económicos destacó otro dato que invita al optimismo. De las 190.000 viviendas nuevas sin vender en Andalucía se ha pasado a 179.000, 11.000 menos. En Málaga, ese dato se sitúa en 47.000 por las 50.000 existentes en el último balance.

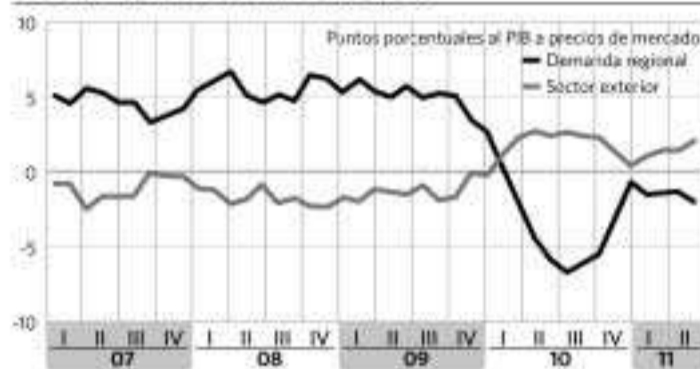
Horas después de que se conociera el informe, el consejero de Empleo, Manuel Recio, señaló en Huelva que "en un entorno tan turbulento como el actual predecir cualquier cuestión es aventurado".

Claves de la economía andaluza

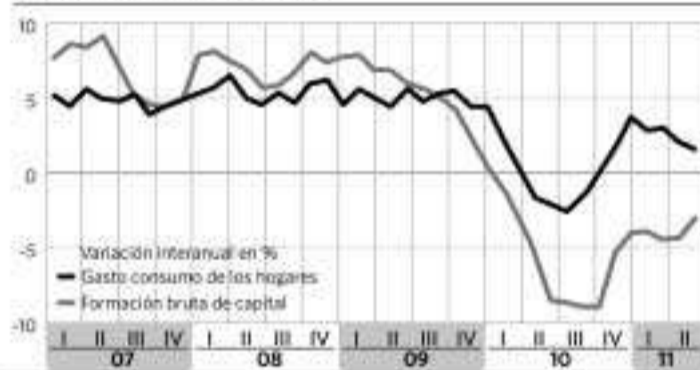
EVOLUCIÓN DEL PIB



DEMANDA INTERNA Y EXTERIOR



INVERSIÓN Y CONSUMO



FUENTE: Analistas económicos de Andalucía e IVE. GRÁFICO: Dato de Infografía.

LAS CLAVES

- 1 Dependencia** Los datos demuestran que 2011 es un "año de transición" y las expectativas no se han cumplido por los cambios en el entorno financiero internacional
- 2 Turismo** Durante la primera parte de 2012 es probable que haya "ciertas dificultades" por la importancia en la región del sector turístico, que tiene una "clara estacionalidad"
- 3 Provincias** Las que cuentan con mejores perspectivas económicas para este año son Sevilla, Málaga y Granada, con crecimientos del 1,2, 0,9 y 0,6%
- 3 Laboral** La destrucción de empleo se intensifica levemente al reducirse el número de ocupados entre el primer y el segundo trimestre de 2011 hasta los 2,79 millones



MÁLAGA / 27 Y 28 DE OCTUBRE DE 2011

CENTRO DE PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES

ORGANIZAN

Consejo Andaluz de Colegios Oficiales de Ingenieros Técnicos Industriales

COPITIMA

COLABORAN



VIII JORNADAS TÉCNICAS ANDALUZAS DE SEGURIDAD, CALIDAD Y SALUD LABORAL

- PREVENCIÓN DE ACCIDENTES EN MISIÓN
- PREVENCIÓN EN LOS SECTORES INDUSTRIAL Y DE SERVICIOS
- COORDINACIÓN DE SEGURIDAD Y SALUD EN OBRAS DE CONSTRUCCIÓN

COLEGIO OFICIAL DE PERITOS DE MÁLAGA

Los ingenieros técnicos industriales, claves en la prevención de riesgos

El 80% de los técnicos en prevención que trabajan en Málaga son ingenieros técnicos industriales



La delegada de Empleo de la Junta en Málaga y el decano, durante la presentación de las jornadas en rueda de prensa.

El Consejo Andaluz de la Ingeniería Técnica Industrial organiza estas jornadas en su VIII edición y nuestra comunidad autónoma responde con más de un centenar de profesionales comprometidos con la empresa de reducir el número de accidentes laborales y mejorar la calidad de vida de trabajadores y empresarios. Y es que, uno de los objetivos de estas jornadas es recordar que invertir en prevención nunca es un gasto, todo lo contrario, invertimos en seguridad y bienestar para la comunidad a través de la formación y la cualificación de técnicos expertos.

De este modo, las VIII Jornadas Técnicas Andaluzas de Seguridad, Calidad y Salud Laboral reunirá, entre hoy y mañana en la capital malagueña a más de un centenar de profesionales unidos por el deseo de acabar con la siniestralidad laboral a través de la prevención. Y es que el papel de los Ingenieros Técnicos Industriales en la Prevención de Riesgos Laborales se remonta al origen mismo de la carrera universitaria que nace con



La UMA distingue al Colegio de Peritos de Málaga con el premio Séneca a la excelencia en prevención de riesgos laborales.

una clara vocación industrial asociada no solo al cálculo y la construcción de máquinas y equipos si no también a su conservación y mantenimiento, lo

que originó hace más de 100 años la figura del Técnico de Seguridad Industrial, antes encarnada en los Peritos Industriales y en la actualidad abierta al co-

lectivo de los Ingenieros Técnicos Industriales. En este sentido estas Jornadas que se vienen celebrando desde el año 1997, con carácter bianual, pretenden ser

foro de intercambio de experiencias y soluciones en los diferentes ámbitos laborales con la participación de profesionales del más alto nivel del sector público y privado.

Las jornadas se van a centrar en tres aspectos fundamentales. Por un lado, la prevención de "accidentes en misión", es decir, aquellos que ocurren en los viajes de servicio que realiza el trabajador en el desempeño de sus funciones laborales, concienciando sobre su importante coste social y económico para una sociedad moderna y desarrollada como la nuestra. También se van a analizar los procedimientos para la coordinación de actividades empresariales en los tres sectores productivos como son la industrial, los servicios y la construcción. Por último, se va a abordar la coordinación de la seguridad y salud en el trabajo en las obras de construcción. La casuística de los accidentes de trabajo, las responsabilidades legales y las herramientas de mejora de la seguridad laboral completarán este completo programa de trabajo.

El decano del Colegio Oficial de Peritos e Ingenieros Técnicos de Málaga, Antonio Serrano, ha recordado que estas jornadas organizadas con carácter bianual por el Consejo Andaluz de Colegios Oficiales de Ingenieros Técnicos Industriales, tienen como objetivo profundizar en la promoción de la calidad y la prevención de riesgos laborales a todos los niveles y por ello, entre otros, participan responsables de la Junta de Andalucía, el Ayuntamiento de Málaga y la Diputación, sin olvidar a los técnicos del ámbito privado.

Para el decano Antonio Serrano, en materia de prevención de riesgos laborales, los ingenieros técnicos industriales son los que más capacidad han demostrado y siguen demostrando en todos los sectores productivos de la economía. Su competencia y profesionalidad han sido ratificadas en las más altas instancias de los Tribunales de Justicia.

Y es que, en desde su punto de vista, la seguridad de nuestras empresas y trabajadores está proyectada, dirigida y ejecutada por los ingenieros técnicos industriales con unos resultados óptimos.

Publicación especial

COLEGIO OFICIAL DE PERITOS DE MÁLAGA

El Colegio de Peritos de Málaga, referente nacional en la prevención de riesgos laborales

Más de 150 profesionales han participado en las jornadas



Más de 150 profesionales de toda Andalucía han participado en las jornadas.

Ayer quedaban clausuradas las VIII Jornadas Técnicas Andaluzas de Seguridad, Calidad y Salud Laboral que desde el pasado jueves 27 se celebran en el Centro de Prevención de Riesgos Laborales de Málaga.

En el foro de estas sesiones de trabajo, el Decano del Colegio de Peritos de Málaga, Antonio Serrano, ha reiterado que "el Colegio de Málaga es un referente nacional en la PRL, entre otras cosas, por la organización de 10 cursos para preparar a Técnicos Superiores en esta materia y otros tantos de Coordinadores de Seguridad y Salud así como de Auditoría en Prevención". Y es que en estos momentos este Colectivo tiene presencia en todos los sectores industriales y de servicio dentro del campo de la Salud Laboral, también en la construcción si bien, el Decano ha añadido que "hay algunos aspectos relacionados con la coordinación de seguridad y salud en las obras que a veces no nos son reconocidos por lo que este Colegio luchará en el convencimiento de que nuestro Colectivo

tiene capacidad suficiente y demostrable para abordar este compromiso con la sociedad con todas las garantías".

Serrano, ha querido destacar públicamente el apoyo que todas las administraciones han prestado a estas jornadas afirmando que "estamos muy agradecidos a la Inspección de Trabajo, la Fiscalía, el Instituto Nacional de Seguridad e Higiene en el Trabajo, la Consejería de Empleo y Ayuntamiento así como a las entidades privadas que han participado en este foro profesional convirtiendo a Málaga durante estos días en centro de investigación y debate sobre la Prevención"

Profesionales de toda la región andaluza se han dado cita en la capital para abordar la prevención en el ámbito laboral desde todos los puntos de vista, dedicando especial atención al sector de la construcción, uno de los más castigados.

ÁMBITO LABORAL

Profesionales de toda la región andaluza se han dado cita en la capital para abordar la prevención

Precisamente este tema ha sido el protagonista de la mesa redonda que bajo el título "Evolución de la Prevención de Riesgos Laborales en la construcción" ha clausurado estas jornadas de trabajo.

Esta mesa, moderada por el decano del Colegio de Peritos e Ingenieros Técnicos Industriales de Málaga, Antonio Serrano Fernández, ha contado con la participación de representantes del CPRL, sindicatos, inspección de trabajo, empresarios e ingenieros técnicos industriales. Los ponentes han valorado la importante presencia del ingeniero técnico industrial como coordinador de seguridad y salud así como la gestión de la prevención en las obras públicas realizadas en Málaga.

La primera de las intervenciones ha sido protagonizada por el Jefe del área del Instituto Nacional de Seguridad e Higiene en el Trabajo, José Llanes. En la segunda, la Fiscal Coordinadora de Siniestralidad de Málaga, Miriam Martínez, realizaba una brillante exposición sobre las responsabilidades legales en esta materia.

Otro de los temas de interés ha sido el referente a la movilidad laboral ya que hace unos años los accidentes "in itinere" o "en misión" no se consideraban un riesgo a prevenir sin embargo ahora se desarrollan técnicas y planes encaminados a gestionar y controlar estos riesgos cada vez más comunes.

La próxima edición de estas Jornadas Técnicas volverán a celebrarse dentro de dos años en otra provincia andaluza.



Antonio Serrano, con la fiscal Miriam Martínez y el representante del Instituto Nacional de Seguridad, José Yanes.