

boletín de actualidad preventiva andaluza

Dirección General de Seguridad y Salud Laboral



Este boletín está a disposición de todos los interesados en la mejora de la seguridad y salud laboral. Si conoce algún contenido de interés o cree que algún contenido de los publicados tiene algún error o puede mejorarse, escríbanos a linealprl.ceice@juntadeandalucia.es

Para facilitar la identificación de los nuevos contenidos que no hayan aparecido anteriormente en boletines anteriores, se indican las novedades con el símbolo ☀

| | |
|---|-----------|
| PORTADA..... | 3 |
| ☀ LA JUNTA DE ANDALUCÍA CONGREGA A EXPERTOS EN ENERGÍAS RENOVABLES PARA ANALIZAR LOS RIESGOS LABORALES EN SU SECTOR..... | 3 |
| ☀ PRESENTACIÓN DE UNA GUÍA CON FICHAS PRÁCTICAS QUE DIVULGARÁ LA CULTURA DE LA PREVENCIÓN ENTRE LOS ESCOLARES..... | 3 |
| AGENDA..... | 4 |
| EVENTOS PREVISTOS MIEMBROS DEL CAPRL..... | 4 |
| ☀ ACTIVIDADES PREVISTAS EN LOS CENTROS DE PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES DE LA JUNTA DE ANDALUCÍA..... | 4 |
| EVENTOS PREVISTOS OTRAS ENTIDADES..... | 4 |
| ☀ ESCUELA NACIONAL DE MEDICINA DEL TRABAJO-INSTITUTO DE SALUD CARLOS III..... | 4 |
| ☀ ACTIVIDADES PREVISTAS EN LAS CÁTEDRAS DE PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES Y RESPONSABILIDAD SOCIAL CORPORATIVA DE LA UNIVERSIDAD DE MÁLAGA, Y DE PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES DE LA UNIVERSIDAD DE SEVILLA..... | 5 |
| ☀ ENTREGA DE LA 12 EDICIÓN DE LOS PREMIOS PREVENGA..... | 5 |
| NOTICIAS Y NOVEDADES..... | 5 |
| ☀ LA CÁMARA DE COMERCIO DEL CAMPO DE GIBRALTAR Y LA DIRECCIÓN GENERAL DE SEGURIDAD Y SALUD LABORAL EXPONEN BUENAS PRÁCTICAS EN LA PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES..... | 5 |
| ☀ LOS ACCIDENTES LABORALES MORTALES GRAVES DESCENDEN UN 46,3% EN LA PROVINCIA DE CÁDIZ..... | 5 |
| ☀ LA JUNTA INSPECCIONARÁ 133 EMPRESAS QUE TRANSFORMAN MATERIALES DE CUARZO EN ALMERÍA PARA PREVENIR LA SILICOSIS..... | 6 |
| ☀ ESTUDIO “PATOLOGÍA DE LA VOZ” PUBLICADO POR LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE OTORRINOLARINGOLOGÍA..... | 7 |
| ☀ LA SINIESTRALIDAD LABORAL BAJA EN CÓRDOBA MÁS DE UN NUEVE POR CIENTO DURANTE LOS PRIMEROS NUEVE MESES DEL AÑO | 8 |
| ☀ PROYECTO MARES II | 8 |
| ☀ ACESSLA CELEBRA EL IV ENCUENTRO DE EXPERTOS EN SEGURIDAD Y SALUD LABORAL DE ANDALUCÍA..... | 9 |
| ☀ LA DIRECCIÓN GENERAL DE SEGURIDAD Y SALUD LABORAL Y EL INSTITUTO ANDALUZ DE PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES DE LA JUNTA DE ANDALUCÍA VISITAN LA FACTORÍA DE RENAULT ESPAÑA EN SEVILLA..... | 9 |
| CAJA DE HERRAMIENTAS | 9 |
| NORMATIVA | 10 |

PORTADA

LA JUNTA DE ANDALUCÍA CONGREGA A EXPERTOS EN ENERGÍAS RENOVABLES PARA ANALIZAR LOS RIESGOS LABORALES EN SU SECTOR

La Dirección General de Seguridad y Salud Laboral de la Consejería de Economía, Innovación, Ciencia y Empleo ha celebrado el día 28 de noviembre en Sevilla la jornada técnica “Prevención de Riesgos Laborales en el Sector de las Energías Renovables”, un encuentro que tiene como objetivo mejorar la formación de las empresas de este sector y analizar sus riesgos laborales específicos.

El Director General de Seguridad y Salud Laboral, Francisco Javier Zambrana, que ha presidido el acto de inauguración en el Edificio Kepler de la Isla de La Cartuja, ha explicado que con esta iniciativa arranca un ciclo de jornadas técnicas que se celebrarán con carácter trimestral, y que pretenden cubrir los principales sectores y actividades económicas para que las empresas puedan conocer, de primera mano, la problemática específica que les afecta en prevención de riesgos laborales, así como los últimos avances o los riesgos emergentes.

Zambrana ha destacado que no ha sido casual arrancar este ciclo de jornadas técnicas con las energías renovables, ya que se trata de un sector en el que Andalucía lidera a nivel nacional varias de sus ramas de producción, como la energía solar térmica, la biomasa eléctrica y biocarburantes. Y en el caso de la termosolar, ha subrayado Zambrana, nuestra comunidad ostenta el liderazgo europeo.

En este sentido, el Director General de Seguridad y Salud Laboral ha constatado que se trata de un sector relativamente joven que requiere de una permanente innovación en sus procedimientos de trabajo, y por lo tanto necesita también mantener al mismo nivel de actualización las medidas de seguridad laboral que aplica.

A lo largo de la mañana, han participado como ponentes expertos de empresas de primer nivel del sector, como Siemens España, Sacyr, Abeinsa EPC, Abengoa Solar o Cobra Energía, además de la propia Asociación de Promotores y Productores de Energías Renovables en Andalucía (APREAN). Los expertos han explicado sus experiencias ante 50 responsables de prevención de firmas andaluzas dedicadas a las energías renovables que ha asistido a las jornadas.

Este ciclo de encuentros iniciado hoy está incluido dentro de las distintas actuaciones recogidas por la Estrategia Andaluza de Seguridad y Salud Laboral, que fija como uno de sus objetivos la mejora continua de las condiciones de trabajo y la formación en prevención de riesgos. La Estrategia Andaluza, que encara 2014 como su último año de vigencia, ha desarrollado en sus tres primeros años de ejecución 91 líneas de actuación y 9 objetivos específicos, que han contribuido a disminuir, desde su primer año de aplicación, en un 25% la siniestralidad laboral, según el índice de incidencia en Andalucía.

En mayo de este año se ha puesto en marcha el III Plan de Actuación que desarrollará la recta final de la Estrategia Andaluza. Esta nueva programación, de carácter bianual, comprende 132 acciones distintas que van a desarrollar 72 de las 91 líneas de actuación que se planteaban en la Estrategia Andaluza de Seguridad y Salud en el Trabajo 2010-2014. También va a mantenerse el impulso inversor con un gasto público de 6,5 millones de euros en las distintas políticas de seguridad y salud laboral.

Con este III Plan de Actuación se avanzará en la eficacia de la labor preventiva con el denominado Ciclo de Intervención Pública para la Mejora de la Seguridad y la Salud Laboral, que se compone de un diagnóstico sobre la situación de un sector o un riesgo específico, un análisis de buenas prácticas sobre el mismo sector o riesgo concreto, asesoramiento a las empresas sobre esta buena práctica detectada, y una evaluación final de los resultados y control de cumplimiento.

Más información: Pique [aquí](#)

PRESENTACIÓN DE UNA GUÍA CON FICHAS PRÁCTICAS QUE DIVULGARÁ LA CULTURA DE LA PREVENCIÓN ENTRE LOS ESCOLARES

Una guía con fichas prácticas, que ha sido presentada en el Parque de las Ciencias de Granada y elaborada por un equipo multidisciplinar dirigido por la Consejería de Economía, Innovación, Ciencia y Empleo de la Junta de Andalucía, divulgará la cultura de la prevención entre los alumnos andaluces.

La denominada "Programación didáctica para la enseñanza de la seguridad y salud en Educación Secundaria Obligatoria" está destinada a facilitar la labor de los docentes como divulgadores de la cultura de la prevención de riesgos en las aulas, desde donde recogerán el testigo de la Junta.

En la programación han participado técnicos de prevención y pedagogos y ha contado con la coordinación de la Universidad de Granada y la Escuela Andaluza de Salud Pública.

La guía contiene unidades didácticas y fichas prácticas que presentan una propuesta para la enseñanza transversal de la prevención de riesgos laborales en los centros de Secundaria, según ha informado la delegada de la Consejería de Educación, Ana Gámez.

Para ello, se tratan los riesgos más usuales y su prevención, con objeto de concienciar al alumnado sobre el valor de la cultura preventiva y se proponen actividades que abordan temáticas diversas como la actitud postural, la exposición al ruido, el estrés o las intoxicaciones provocadas por productos químicos.

Todo estos contenidos serán tratados por los profesores de los institutos adheridos a la propuesta.

Por su parte, el Delegado Territorial de Economía, Innovación, Ciencia y Empleo, José Antonio Aparicio, ha explicado que esta iniciativa es una extensión en los institutos de Secundaria de las acciones de la campaña "Aprende a Crecer con Seguridad", dirigida a los alumnos de Primaria.

Se trata de que los profesores cuenten con esta guía como herramienta de trabajo para enseñar a los alumnos la importancia de la cultura preventiva, con objeto de que en el futuro adopten en sus centros de trabajo las medidas aprendidas.

Aparicio ha recordado que existen diferentes estudios que demuestran la correspondencia entre la accidentalidad infantil y la accidentalidad laboral, de ahí la necesidad de impulsar medidas

Más información: Pique [aquí](#)

AGENDA

EVENTOS PREVISTOS MIEMBROS DEL CAPRL

ACTIVIDADES PREVISTAS EN LOS CENTROS DE PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES DE LA JUNTA DE ANDALUCÍA

CPRL SEVILLA

- 12/12/13: Jornada Técnica "Gestión de la seguridad vial en la empresa. Nueva norma ISO 39001"

CPRL CÓRDOBA

- 04/12/13: Jornada Técnica "Gestión preventiva en la manipulación de materiales con cuarzo"

CPRL CÁDIZ

- 18/12/13: Jornada Técnica "La prevención en el marco de la estrategia de seguridad y salud en el trabajo: actuaciones de sensibilización"

Los programas concretos se irán publicando en la agenda web de CEICE: Pique [aquí](#)

EVENTOS PREVISTOS OTRAS ENTIDADES

ESCUELA NACIONAL DE MEDICINA DEL TRABAJO-INSTITUTO DE SALUD CARLOS III

- 12/12/13: Curso presencial "Actualización en el diagnóstico de patología por exposición al amianto y su gestión como contingencia profesional". Madrid. Más información: Pique [aquí](#)

ACTIVIDADES PREVISTAS EN LAS CÁTEDRAS DE PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES Y RESPONSABILIDAD SOCIAL CORPORATIVA DE LA UNIVERSIDAD DE MÁLAGA, Y DE PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES DE LA UNIVERSIDAD DE SEVILLA

- 1º Máster propio Andalucía Tech en Seguridad Integral en Transporte, Energía y Medio Ambiente. Fechas: 07/02/2014 – 24/10/2014. Diseñado conforme al Anexo VI del RD 39/1997 para conferir las atribuciones en materia de prevención de riesgos laborales de nivel superior en todas las especialidades preventivas. Duración Total: 60 créditos ECTS

Más información: Pique [aquí](#)

ENTREGA DE LA 12 EDICIÓN DE LOS PREMIOS PREVENGA

La asociación de Técnicos de Prevención de Riesgos Laborales de Granada – PREVENGA – entregará la decimo segunda edición de sus premios en el Puerto de Málaga el próximo 12 de diciembre de 2013.

Más información: Pique [aquí](#)

NOTICIAS Y NOVEDADES

LA CÁMARA DE COMERCIO DEL CAMPO DE GIBRALTAR Y LA DIRECCIÓN GENERAL DE SEGURIDAD Y SALUD LABORAL EXPONEN BUENAS PRÁCTICAS EN LA PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES

La Cámara de Comercio del Campo de Gibraltar y la Dirección General de Seguridad y Salud Laboral de la Consejería de Economía, Innovación, Ciencia y Empleo de la Junta de Andalucía organizaron el 21 de noviembre un taller informativo destinado a empresas para abordar ejemplos de buenas prácticas en el ámbito de la prevención de riesgos laborales.

Dichas sesión tuvo como objetivo acercar la óptica de empresas y administración en materia de prevención, creando un espacio de diálogo para analizar necesidades, plantear oportunidades de mejora e identificar problemáticas y barreras que puedan permitir, por una parte una adecuada gestión de las empresas y, por otra, agilizar y acercar las respuestas que, en este ámbito, puede ofrecer la administración. Asimismo, en el transcurso de la jornada, se presentaron buenas prácticas en materia de prevención y se posibilitó el intercambio de experiencias positivas entre empresas, abriéndose un debate que promovió la sensibilización en esta materia. Para dinamizar el taller y favorecer la obtención de dichas buenas prácticas se utilizó un listado de preguntas realizado por la Dirección General de Seguridad y Salud Laboral (Se adjunta listado).

Esta sesión, enmarcada en una experiencia piloto de la Junta destinada a mejorar la situación preventiva en las empresas andaluzas, está especialmente dirigida a empresas cuya actividad esté radicada en polígonos industriales.

Más información: Pique [aquí](#)

LOS ACCIDENTES LABORALES MORTALES GRAVES DESCIENDEN UN 46,3% EN LA PROVINCIA DE CÁDIZ

El índice de incidencia de los accidentes laborales mortales han descendido entre enero y septiembre un 46,3 por ciento en la provincia gaditana respecto al año anterior, según los datos analizados en la última Comisión Provincial de Prevención de Riesgos Laborales.

En 2012 se registraron seis accidentes de este tipo en la provincia y durante este año se han reducido a tres. Por otro lado, si se tienen en cuenta todos los tipos de accidentes laborales, en términos absolutos, estos han descendido un 0,2 por ciento respecto al año anterior.

Por sectores productivos, se observa un aumento de la siniestralidad en la agricultura y en el sector servicios. En cambio, se reducen los accidentes de la construcción y de la industria. En esta primera actividad, la reducción de la siniestralidad ha sido superior al 22 por ciento respecto a 2012, según el mencionado índice de incidencia, y sin accidentes mortales hasta la fecha en la construcción en lo que va de año. En cuanto al sector industrial, destaca que bajan los accidentes graves en un 38,4 por ciento este año respecto a los nueve primeros meses de 2012.

La última Comisión Provincial de Prevención de Riesgos Laborales de Cádiz se celebró en la segunda quincena de octubre y estuvo presidida por el nuevo Director General de Seguridad y Salud Laboral, Francisco Zambrana, y con la asistencia, entre otros --Inspección de Trabajo, sindicatos, empresarios, técnicos de la Administración--, de la Delegada Territorial de la Consejería de Economía, Innovación, Ciencia y Empleo, Angelines Ortiz, quien insiste en que "todos los agentes sociales implicados en la prevención tienen que seguir esforzándose para que la cultura preventiva siga calando en la sociedad y, así, erradicar en la medida de lo posible estos accidentes".

En el seno de esta comisión se analizó el plan de choque centrado en la industria manufacturera de la piedra --sector del cuarzo, marmolerías, etcétera-- que pone en marcha este mes la Consejería para reforzar la prevención de la silicosis, una "grave enfermedad profesional" de tipo respiratorio ocasionada por el depósito de polvo en los pulmones. En la provincia hay casi un centenar de casos reconocidos actualmente.

En el marco de este plan de choque se visitarán durante los próximos meses las 31 empresas gaditanas del sector, puesto que la Junta de Andalucía considera "prioritario" intensificar la prevención de esta enfermedad.

Las visitas serán realizadas por técnicos habilitados de los Centros de Prevención de Riesgos Laborales para conseguir que todo trabajo de mecanización de materiales con cuarzo --pizarra, granito y aglomerados de cuarzo-- se haga con medidas técnicas de control de polvo en el foco de la generación. Comprobarán, además, que estas medidas sean eficientes a través de mediciones que tendrán que hacer las empresas, y durante todo ese proceso de comprobación, los trabajadores tendrán que utilizar equipos adecuados de protección individual respiratoria.

Al visitar las empresas, los técnicos también se asegurarán de que todo trabajador expuesto al polvo de cuarzo está sujeto a un programa de vigilancia de la salud específico para el riesgo de silicosis y recogerán una serie de datos para valorar la situación preventiva y de cara a actuaciones futuras.

El Centro de Prevención de Riesgos Laborales de Cádiz, además, está participando en un grupo de trabajo para identificar buenas prácticas en la exposición al cuarzo junto a representantes de una empresa fabricante, un servicio de prevención ajeno, una consultora privada y el responsable de Estudios e Investigación de la Dirección General de Seguridad y Salud Laboral de la Junta de Andalucía.

En la segunda quincena de noviembre tendrá lugar la tercera reunión de este grupo, que elaborará sus buenas prácticas hasta el año 2014, según lo marcado por la Estrategia Andaluza de Seguridad y Salud Laboral 2010-2014.

Más información: Pique [aquí](#)

LA JUNTA INSPECCIONARÁ 133 EMPRESAS QUE TRANSFORMAN MATERIALES DE CUARZO EN ALMERÍA PARA PREVENIR LA SILICOSIS

La Junta de Andalucía, a través de la Dirección General de Seguridad y Salud Laboral de la Consejería de Economía, Innovación, Ciencia y Empleo, ha puesto en marcha un plan de choque centrado en la industria manufacturera de la piedra, cuyo objetivo fundamental es reforzar la prevención de la silicosis, una grave enfermedad profesional de tipo respiratorio ocasionada por el depósito de polvo en los pulmones.

En la provincia de Almería, donde se registraron 43 casos de silicosis entre los años 2007 y 2012, se visitarán durante los próximos meses 133 empresas dedicadas a la transformación de materiales de cuarzo, ubicadas todas ellas en la comarca del mármol. Este plan de choque se va a llevar a cabo en toda la comunidad autónoma andaluza, e incluye a más de 400 centros de trabajo de la industria manufacturera de la piedra.

Según ha explicado la Delegada Territorial de Economía, Innovación, Ciencia y Empleo, Adriana Valverde, se trata de un "ambicioso plan de choque que da respuesta a la necesidad de promover medios de prevención y control eficaces frente a la silicosis en el sector de la piedra natural".

Las visitas serán realizadas por técnicos habilitados de los Centros de Prevención de Riesgos Laborales en cada provincia para conseguir que todo trabajo de mecanización de materiales con cuarzo (pizarra, granito y aglomerados de cuarzo) se haga con medidas técnicas de control de polvo en el foco de la generación.

Comprobarán, además, que estas medidas sean eficientes a través de mediciones que tendrán que hacer las empresas, y durante todo ese proceso de comprobación los trabajadores tendrán que utilizar equipos adecuados de protección individual respiratoria.

Al visitar las empresas, los técnicos también se asegurarán de que todo trabajador expuesto al polvo de cuarzo está sujeto a un programa de vigilancia de la salud específico para el riesgo de silicosis y recogerán una serie de datos para valorar la situación preventiva y de cara a actuaciones futuras.

Este tipo de campañas se comenzó a desarrollar por parte de los Técnicos Habilitados de los Centros de Prevención de Riesgos Laborales de Andalucía, coordinadamente con la Inspección de Trabajo y Seguridad Social, en el año 2010, y ha conllevado visitas de comprobación en 155 centros de trabajo andaluces, actuaciones que se van a extender ahora a todo el sector.

Por otra parte, la Dirección General de Seguridad y Salud Laboral está desarrollando un proyecto de validación de soluciones técnicas de control de la exposición a polvo en esta industria, a fin de que en un futuro cercano sea posible la concreción de buenas prácticas preventivas que garanticen resultados satisfactorios sin necesidad de mediciones posteriores.

Más información: Pique [aquí](#)

ESTUDIO "PATOLOGÍA DE LA VOZ" PUBLICADO POR LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE OTORRINOLARINGOLOGÍA

Uno de cada cuatro profesores sufre trastornos de voz, según el estudio *Patología de la Voz* publicado por la Sociedad Española de Otorrinolaringología. De este informe también se desprende que el 33% de los docentes padece alteraciones de la voz al menos una vez durante el curso académico, lo que ocasiona una gran parte de las bajas laborales. La prevención para evitar este trastorno entre los que están obligados a diario a utilizar sus cuerdas vocales como herramienta de trabajo no está del todo instaurada, por lo que es el colectivo que "con diferencia, más patologías de la voz sufre", explica el director de la obra, el doctor Ignacio Cobeta.

El estudio afirma que los nódulos en las cuerdas vocales son más frecuentes en mujeres que en hombres, "ya que la laringe femenina es más pequeña y las cuerdas deben vibrar el doble", advierte el especialista. Pero además quienes más padecen estos problemas son los que tratan con niños pequeños, que son en su mayoría maestras. Según se recoge en *Patología de la Voz* en un aula de una universidad el ruido ambiental está entre los 35 y los 40 decibelios, por lo que se requiere hablar entre 55 y 60 decibelios. En cambio en una clase infantil el ruido alcanza los 60-65 decibelios, por los que los profesores deben hacerse oír a 70-75 decibelios. Si la clase es grande o reverbera la voz, se necesita más diferencia.

A pesar de que son un grupo de riesgo, los especialistas consideran que "la mayoría de docentes no busca ayuda y sólo recurre al tratamiento y no a la prevención", incide el doctor Cobeta. Los otorrinos recomiendan no hablar en clase más de cuatro horas al día, hidratarse, no fumar, evitar las bebidas frías, el alcohol, utilizar grabaciones y llamadas de atención no vocales. También recomiendan aprender a respirar, a utilizar el diafragma y a calentar la voz antes de iniciar el trabajo en el aula son reglas fundamentales para intentar prevenir.

Otra herramienta clave es valerse de micrófonos o amplificadores para no tener que elevar tanto la voz. La Consejería de Educación ha entregado hasta la fecha 520 equipos de megafonía sólo en el profesorado de la provincia de Málaga. Aunque desde el departamento de Salud Laboral y Prevención de Riesgos Laborales de la delegación provincial de Educación consideran que el micrófono es "la última solución", estos aparatos pueden facilitar el trabajo diario a los que cuentan con esta patología como un problema recurrente. Es cómodo, se gradúa el volumen según las necesidades del usuario y tiene una batería que suele tener una autonomía de unas ocho horas. Se lleva colgado en la cintura y pesa unos 200 gramos.

Los expertos también recomiendan acudir a clases de logopedia para aprovechar mejor el potencial de la propia voz y no forzarla. Asimismo, el estudio apunta el avance de la cirugía ambulatoria de la voz en parálisis vocales. Basta inyectar unas sustancias que ayudan a restaurar la vibración de las cuerdas.

Más información: Pique [aquí](#)

☀ LA SINIESTRALIDAD LABORAL BAJA EN CÓRDOBA MÁS DE UN NUEVE POR CIENTO DURANTE LOS PRIMEROS NUEVES MESES DEL AÑO

La Comisión Provincial de Prevención de Riesgos Laborales, presidida por el Delegado Territorial de Economía, Innovación, Ciencia y Empleo de la Junta de Andalucía en Córdoba, José Ignacio Expósito, se ha reunido para conocer el balance de actuaciones realizadas en Córdoba en el ámbito de la seguridad laboral durante los primeros nueve meses de este año 2013, tiempo en el que la siniestralidad laboral ha bajado en Córdoba un nueve por ciento.

Según ha informado la Junta, en este órgano participan la Inspección Provincial de Trabajo y Seguridad Social, la patronal CECO, los sindicatos CCOO, UGT, y la Delegación de Salud de la Junta. En la reunión de la comisión, además del balance de siniestralidad, se han abordado otros temas, como la investigación de accidentes, el plan contra las empresas que cuentan con mayor porcentaje de siniestralidad o las acciones desarrolladas por los técnicos durante este periodo.

Expósito ha destacado el mencionado descenso de la siniestralidad en Córdoba, aunque ha matizado que hay que seguir trabajando para conseguir reducir por completo este problema que considera social, pues, aunque se ha constatado que "durante los primeros nueve meses de 2013 el número de accidentes laborales se han reducido un 9,21%", en la Delegación Territorial son "conscientes del descenso que se ha producido también en la actividad laboral" y, por eso, tienen claro, que "hay que seguir trabajando, todos unidos, administración, sindicatos y empresarios, en la misma línea, para conseguir que la cultura de la prevención cale en la sociedad".

De enero a septiembre se han producido 4.838 accidentes laboral, casi medio millar de accidentes menos que durante el mismo periodo de 2012 (5.329). Los accidentes graves, con una bajada superior al diez por ciento, se han reducido más que los leves, que han caído un 9,08 por ciento.

En cuanto a los siniestros mortales, lamentablemente en este periodo se han producido dos en jornada de trabajo, frente a los nueve del pasado año en el mismo periodo. Estos se han producido por falta de medidas de seguridad, uno en agricultura y otro en servicios. Así mismo, ha habido que lamentar otro accidente mortal, 'in itinere'. En cifras absolutas, del total de accidentes 71 han sido graves y 4.765 leves.

Por sectores, hay que destacar que en todos se ha producido una caída en la siniestralidad, a excepción de en servicios, donde ha aumentado un 2,21%. En la reducción de accidentes destaca construcción, que es el que obtiene la mayor bajada en términos relativos, un 24% menos, y el menor número de accidentes en cifras absolutas. Le sigue servicios, con una caída del 7,28%, industria con 5,16% y por último agricultura con 3,87%. En cifras absolutas se han registrado 558 siniestros en construcción, 842 en agricultura, 990 en industria y 2.448 en servicios.

Por otro lado, los diez municipios cordobeses con mayor siniestralidad han corrido diferentes suerte en este periodo. Siete de los diez han logrado restar accidentes, mientras que el resto los han incrementado. El que más Palma del Río, con un 15%; seguido de Baena, con 14,74%, y Cabra, con 13%. Las bajadas las ha liderado Rute y Puente Genil, con caídas del 28%, seguidos de Montilla (23%), Priego de Córdoba (22%), Lucena (15%), Fuente Palmera (cinco por ciento) y Pozoblanco (cuatro por ciento).

La accidentalidad es mayor entre los hombres de 25 a 34 años, y el día con mayor siniestralidad sigue siendo el lunes, y el horario, entre las segunda y tercera hora de la mañana. El perfil del trabajador que sufre mayor número de siniestros es el de un varón con menos de 12 meses de contrato en la empresa.

Las empresas que presentan mayor número de accidentes son las que tienen plantillas entre uno a cinco trabajadores, seguidas de las de once a 25 empleados. Casi un tercio de los accidentes se producen por sobreesfuerzo (35%), seguido de las caídas (16%). El resto de percances se sitúan todas ellos por debajo del seis por ciento. Las lesiones más comunes son los esguinces y torceduras y otro tipo de dislocaciones (26%), siendo las partes más lesionadas del cuerpo la espalda, los dedos de las manos y las piernas.

Más información: Pique [aquí](#)

☀ PROYECTO MARES II

El proyecto Mares II tiene como objetivo general consolidar el procedimiento de contratación en origen como herramienta de gestión de flujos migratorios en Andalucía. La Dirección General de Seguridad y Salud participa en dicho proyecto con el objeto de mejorar las condiciones de trabajo los trabajadores inmigrantes.

En una primera fase del proyecto se ha puesto en marcha un sistema de evaluación de los riesgos asociados a las tareas propias de la campaña de recogida de fresas, con el fin de profundizar en su estudio y de esta forma evitar los daños más comunes entre los trabajadores del sector. Esta iniciativa se centra principalmente en los riesgos de tipo ergonómico, que son los originados por movimientos repetitivos y la adopción de posturas forzadas en el proceso de selección y recolección manual de la fruta, así como en la manipulación posterior de las cajas y envases y en las tareas de mantenimiento.

Se han realizado diversos videos, que se irán publicando en este boletín, con el objetivo de dar a conocer las actividades que se están llevando a cabo dentro del Proyecto Mares II.

Segundo vídeo: Pique [aquí](#)

ACESSLA CELEBRA EL IV ENCUENTRO DE EXPERTOS EN SEGURIDAD Y SALUD LABORAL DE ANDALUCÍA

El 21 de noviembre la Asociación Científica ACESSLA celebró el IV Encuentro de Expertos en Seguridad y Salud Laboral de Andalucía el cual fue inaugurado por el Director General de Seguridad y Salud Laboral de la Consejería de Economía, Innovación, Ciencia y Empleo, Francisco Javier Zambrana Arellano.

Más información: Pique [aquí](#)

LA DIRECCIÓN GENERAL DE SEGURIDAD Y SALUD LABORAL Y EL INSTITUTO ANDALUZ DE PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES DE LA JUNTA DE ANDALUCÍA VISITAN LA FACTORÍA DE RENAULT ESPAÑA EN SEVILLA

El 22 de noviembre personal perteneciente a la Dirección General de Seguridad y Salud Laboral y al Instituto Andaluz de Prevención de Riesgos Laborales de la Consejería de Economía, Innovación, Ciencia y Empleo de la Junta de Andalucía visitó la Factoría que tiene Renault España en Sevilla, donde se fabrican aproximadamente un millón de cajas de cambio al año. Dicha visita se inició en el salón de actos con la bienvenida del Subdirector de la factoría, Carlos Martín, y con la presentación de aspectos relevantes en materia en prevención de riesgos laborales existentes en la factoría por parte del Responsable de prevención-protección y condiciones de trabajo de la factoría, Jerónimo Gordillo Romero, y el Responsable del servicio médico de la factoría, Dr. Antonio Carballo Fernández, para luego proseguir por las instalaciones de la factoría.

CAJA DE HERRAMIENTAS

En esta sección, se incorporarán utilidades que puedan servir en el quehacer profesional de la seguridad y salud laboral.

- Nuevas NTP en 2013: Pique [aquí](#)
 - NTP 973: Reglamento CLP. Criterios generales para la clasificación de mezclas
 - NTP 974: Reglamento CLP. Clasificación de mezclas: peligros para la salud
 - NTP 975: Instalaciones de extinción automática con agentes extintores gaseosos
 - NTP 976: Andamios colgados móviles de accionamiento motorizado (I)
 - NTP 977: Andamios colgados móviles de accionamiento motorizado (II)
 - NTP 978: Compuestos orgánicos volátiles: determinación por captación en tubos multilecho y análisis DT-CG-EM
 - NTP 979: Notificación de primer uso de agentes biológicos de los grupos 2,3 ó 4
 - NTP 980: Protectores auditivos: orejeras dependientes del nivel
 - NTP 981: Motovolquete o dumper
 - NTP 982: Análisis coste beneficio en la acción preventiva (I): bases conceptuales
 - NTP 983: Análisis coste beneficio en la acción preventiva (II): estrategias de medición
 - NTP 984: Análisis coste beneficio en la acción preventiva (III): caso práctico
- Algunas orientaciones para evaluar los factores de riesgo psicosocial. Pique [aquí](#)

NORMATIVA

En esta sección, se informa sobre normativas de interés para la prevención de riesgos laborales:

- Resolución de 1 de agosto de 2013, de la Secretaría General Técnica, por la que se publica el Convenio de colaboración con la Comunidad Autónoma de Andalucía para el funcionamiento de la aplicación informática para la gestión de la información de los servicios de prevención ajenos acreditados. Pique [aquí](#)
- Resolución de 8 de noviembre de 2013, de la Dirección General de Empleo, por la que se registra y publica el Acta de los acuerdos sobre el procedimiento para la homologación de actividades formativas en materia de prevención de riesgos laborales, así como sobre el Reglamento de condiciones para el mantenimiento de la homologación de actividades formativas en materia de prevención de riesgos laborales de acuerdo con lo establecido en el V Convenio colectivo del sector de la construcción. Pique [aquí](#)

Cláusula de Exención de Responsabilidad

La información que se ofrece tiene carácter meramente informativo. La Consejería de Economía, Innovación, Ciencia y Empleo no se hace responsable de un posible error u omisión en la información ofrecida en este boletín, considerándose como disposiciones normativas solo aquellas publicadas en diario oficial y actos administrativos o resoluciones aquellos dictados conforme al procedimiento administrativo.

Aviso Legal

este boletín, en cualquier momento pueden ejercitar su derecho de acceso, rectificación.

[Para darse de baja pulse aquí](#)