

Nº 260



# Boletín de actualidad preventiva andaluza

Dirección General de  
Trabajo y Bienestar Laboral

Febrero 2020



**PUDO HABERSE EVITADO**

boletín

## Índice

<b>PORTADA.....</b>	<b>3</b>
Publicación Pudo Haberse Evitado: Investigación de accidentes reales.....	3
<b>NOTICIAS Y NOVEDADES.....</b>	<b>5</b>
Seminarios de orientación en prevención de riesgos laborales para el alumnado de formación profesional en el Centro de Prevención de Riesgos Laborales de Sevilla.....	5
Más de 330 escolares han aprendido en FEDUCA a detectar los riesgos de su entorno y saber qué hacer y qué no hacer ante un posible accidente.....	6
El Centro de Prevención de Riesgos Laborales de Málaga organizó la jornada técnica “Riesgo biológico en el sector del tratamiento y recogida de residuos sólidos urbanos” en colaboración con QUIRONPREVENCIÓN y LIMASA.....	7
El Centro de Prevención de Riesgos Laborales de Jaén celebra una jornada sobre seguridad en trabajos en altura con la colaboración de la empresa Guillermo García.....	8
Jornada en el Centro de Prevención de Riesgos Laborales de Córdoba sobre el afrontamiento del estrés y herramienta para medir el clima de seguridad laboral.....	9
Centros educativos seguros y saludables. Orientaciones prácticas para su desarrollo.....	10
Ametel celebra la Semana de la Prevención reuniendo a sus 500 trabajadores para formarlos en seguridad y salud laboral en colaboración con la Fundación Laboral de la Construcción.....	10
Segunda Semana de la Seguridad y Salud en United Technologies en Montilla (Córdoba).....	12
XVIII Campaña escolar “Aprende a crecer con seguridad” Segurit@ 2019-20 en Málaga.....	13
<b>AGENDA.....</b>	<b>15</b>
<b>EVENTOS PREVISTOS JUNTA DE ANDALUCÍA.....</b>	<b>15</b>
Actividades previstas por los Centros de Prevención de Riesgos Laborales de la Junta de Andalucía.....	15
<b>EVENTOS PREVISTOS OTRAS ENTIDADES.....</b>	<b>16</b>
Actividades previstas por el Centro Nacional de Medios de Protección (INSST).....	16
Actividades previstas por ASEPEYO.....	16
Actividades previstas por IBERMUTUA.....	16
Actividades previstas por MUTUA UNIVERSAL.....	16
Actividades previstas por FRATERNIDAD-MUPRESA.....	16
Actividades previstas por ACTIVA MUTUA.....	17
Actividades previstas por VALORA Prevención.....	17
Sociedad Española de Medicina y Seguridad en el Trabajo. Asociación Andaluza de Medicina y Seguridad del Trabajo.....	17
<b>CAJA DE HERRAMIENTAS.....</b>	<b>18</b>
<b>NORMATIVA.....</b>	<b>20</b>
<b>PUDO HABERSE EVITADO.....</b>	<b>20</b>

## PORTADA

### Publicación Pudo Haberse Evitado: Investigación de accidentes reales

Los documentos Pudo Haberse Evitado (PHE) están orientados a ofrecer información divulgativa de situaciones de trabajo peligrosas, identificando los elementos más relevantes para su prevención.

Desde que se publicó el primer PHE con el título “Electrocución por alcance a una línea de alta tensión en el uso de plataformas elevadoras” han pasado nueve años durante los cuales se han realizado setenta y tres fichas donde se analizan accidentes de trabajo ocurridos en Andalucía, resumiendo y adaptando las investigaciones llevadas a cabo por el personal técnico de los Centros de Prevención de Riesgos Laborales de la Junta de Andalucía. También se ha llevado a cabo la elaboración del “Compendio de los primeros 50 PHE” y dos PHE en **formato vídeo** (pique [aquí](#)).

Como sabemos la legislación obliga a que la empresa investigue todos los daños para la salud de los trabajadores y además en el modelo de actuación preventiva que establece nuestra normativa, la investigación de accidentes es una de las actividades más importantes del ciclo de mejora continua. Además de la motivación del cumplimiento legal, investigar los accidentes ayuda a prevenir daños futuros, a ahorrar gastos y a evitar sanciones o recargos en las cotizaciones sociales. En resumen, los accidentes, al margen de su indudable vertiente dramática, suponen una oportunidad de mejora que no debemos, ética ni legalmente, desaprovechar.

Queremos provocar que todas las empresas investiguen los accidentes que se produzcan, aunque no hayan producido una baja laboral, parezcan leves o sean incidentes, ya que de todos se pueden extraer información útil para evitar nuevos daños en el futuro. Las empresas deben aprender a determinar las causas preventivamente útiles del accidente, es decir, aquellas sobre las que se puede actuar, tanto las inmediatas (para evitar que la misma situación se genere de nuevo y pueda producir un accidente análogo al anterior) como las remotas (para prevenir también accidentes muy distintos al investigado).

Aunque se han reducido de manera muy significativa las cifras de siniestralidad laboral desde la aprobación de la Ley de Prevención de Riesgos Laborales, todavía queda camino para avanzar en la prevención de riesgos laborales, ya que sigue habiendo personas trabajadoras que sufren accidentes laborales siendo síntoma de que todavía no se está aplicando de manera lo suficientemente eficaz en las empresas la normativa en materia de prevención de riesgos laborales y quedando todavía margen de mejora.

Toda esta información que se recoge en cada uno de los PHE elaborados y adaptados por nuestro compañero Luis Piñero ha sido revisada por un grupo de expertos de esta Consejería de Empleo, Formación y Trabajo Autónomo. Es un trabajo de un gran valor para los empresarios, mandos intermedios, delegados de prevención y principalmente para los técnicos de prevención de riesgos laborales. Pretendemos por un lado instruir sobre la investigación eficaz de los accidentes que ocurren en las empresas, a fin de de-

teciar las causas e implantar las medidas preventivas que eviten su repetición, y por otro lado dar una información que sirva a las empresas para que esos mismos accidentes no ocurran en sus centros de trabajo.

En el siguiente enlace (pique [aquí](#)) se puede ver las siguientes publicaciones:

- Compendio de los 50 primeros Pudo Haberse Evitado.
- 73 casos de estudio.
- 2 casos de estudio en formato vídeo.



Boletín de Actualidad Preventiva Andaluza

**PUDO HABERSE EVITADO**  
BASE DE ACCIDENTES DE TRABAJO INVESTIGADOS

**RESUMEN**

Cuando dos trabajadores manipulaban una plataforma articulada elevadora, ésta hizo contacto con una línea eléctrica de alta tensión, provocando una descarga por contacto de alto voltaje con letales consecuencias.

**DATOS DEL ACCIDENTE:**

ÁMBITO	INDUSTRIAL	AGRICOLA	CONSTRUCCIÓN	OTRO
ACTIVIDAD ECONOMICA	1	1	1	1
ACTIVIDAD FISICA	1	1	1	1
RESERVA	1	1	1	1
FORMA CONTACTO	1	1	1	1
REGLAMENTO DE LA LEY	1	1	1	1
LEGISLACIÓN DE LA ACTIVIDAD	1	1	1	1
LEGISLACIÓN DE LA TIPOLOGÍA	1	1	1	1
LEGISLACIÓN DE LA LEY	1	1	1	1

**DESCRIPCIÓN:**

**TRABAJO QUE REALIZABA**

Los trabajadores se trasladaban por cuenta propia de una empresa distribuida en una localidad andaluza, dentro de un taller de montaje, y se le dio el volante y se le dio la plataforma elevadora. Se le indicó que se le debía de bajar la plataforma, y se le indicó que se le debía de bajar la plataforma. El trabajador se bajó de la plataforma elevadora y se le dio el volante. El trabajador se bajó de la plataforma elevadora y se le dio el volante. El trabajador se bajó de la plataforma elevadora y se le dio el volante.



## NOTICIAS Y NOVEDADES

### Seminarios de orientación en prevención de riesgos laborales para el alumnado de formación profesional en el Centro de Prevención de Riesgos Laborales de Sevilla

Desde 2010, el Centro de Prevención de Riesgos Laborales de Sevilla ha venido realizando ininterrumpidamente en el primer trimestre del año, a iniciativa propia, la campaña de seminarios de "Orientación en prevención de riesgos laborales" para Institutos de Formación Profesional de la provincia de Sevilla.

Dicha campaña tiene como objetivo principal la sensibilización en este campo del alumnado de segundo curso de cualquier especialidad de Formación Profesional de Grado Medio y Grado Superior, por considerarse que éstos conforman un colectivo clave en la consolidación de una adecuada cultura preventiva, al tratarse mayoritariamente de jóvenes que se están formando en profesiones de distintos sectores y se dispo-

nen a realizar sus primeras prácticas de empresa y con ello, iniciar su carrera profesional.

Incidir en los conceptos básicos y recordar aspectos clave de prevención de riesgos laborales en esta etapa inicial de la carrera profesional, es una manera de facilitar que la seguridad y salud laboral estén presentes desde el origen en las empresas y en los diferentes sectores productivos de nuestra sociedad.

#### Programa impartido en las jornadas:

Con ese objetivo, los seminarios se han estructurado en tres partes, representativas de las diferentes especialidades y áreas temáticas del Centro.

Estas sesiones se imparten en horario de mañana y su duración es de unas 4 horas aproximadamente.

PRESENTACIÓN	CONTENIDO	PERSONAL
1ª PARTE	CONCEPTOS BÁSICOS DE PRL	PERSONAL TÉCNICO EN PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES DEL CPRL
2ª PARTE	ASPECTOS ESPECÍFICOS DE PREVENCIÓN EN LAS ESPECIALIDADES DE LOS ALUMNOS ASISTENTES	PERSONAL TÉCNICO EN PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES DEL CPRL
3º PARTE	CONCEPTOS BÁSICOS DE VIGILANCIA DE LA SALUD - PRIMEROS AUXILIOS	PERSONAL SANITARIO DEL ÁREA DE VIGILANCIA DE LA SALUD

**Evolución de las jornadas 2010-2020:** En el cuadro inferior se recogen los datos correspondientes a las 10 campañas realizadas hasta el momento, donde se observa que esta actividad formativa y de sensibilización ha llegado ya a más de 4.000 alumnos y alumnas.

Este año es la 11ª campaña ininterrumpi-

da y será la que más alumnado participantes tendrá. Comenzó el día 15 de enero y termina el 9 de marzo, abarcando un total de 21 sesiones en otros tantos Institutos de la provincia de Sevilla.

Además, hay prevista una sesión más para una ONG que se suma también a la

campana de este año.

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	TOTAL
Nº Centros Solicitantes	18	15	9	11	12	18	22	19	23	26	34	207
Nº Seminarios impartidos	5	9	9	8	9	17	13	11	17	19	21	138
Nº Alumnos participantes	106	227	353	252	262	420	415	328	497	589	735*	4.184

\* Estimación

### Más de 330 escolares han aprendido en FEDUCA a detectar los riesgos de su entorno y saber qué hacer y qué no hacer ante un posible accidente

FEDUCA es una feria educativa para disfrute de los/as niños/as con edades comprendidas entre los 4 y 16 años, que se celebra en el mes de diciembre en el recinto de la Institución Ferial de Jaén, y a la que asiste un gran número de escolares. Durante las fechas navideñas FEDUCA se convierte en un lugar ideal para el ocio, la diversión y el entretenimiento de los más pequeños. Su objetivo principal es el de crear un entorno atractivo y divertido durante estos días tan entrañables, para que tanto los niños y niñas como los mayores, compartan momentos mágicos e inolvidables.

zando diferentes formatos (paneles, experimentos, juegos, acertijos, etc.) se dieron a conocer a los/as niños/as participantes, los diferentes tipos de riesgos con los que se pueden encontrar en su quehacer cotidiano tanto en el colegio, como en la calle y en casa.



Un año más Segurit@ ha estado presente en FEDUCA, que se ha celebrado del 16 al 19 de diciembre. A través de la realización de un taller lúdico-educativo, dentro de un ambiente distendido y utili-

Así mismo, se les indicaron diversas medidas preventivas para evitar posibles accidentes que pueden provocarles dichos riesgos (quemaduras, cortes, intoxicaciones, caídas, etc.). Aprovechando la presencia de los padres, se hizo hincapié sobre la labor primordial que tienen en relación a la prevención, puesto que, en la casa es donde más accidentes infantiles se producen.

También se incentivó al profesorado a que amplíen la formación del alumnado en materia preventiva, dándoles a cono-

cer las distintas publicaciones que se han editado en el marco del proyecto de intervención educativa “Aprende a Crecer con Seguridad”. Todos los asistentes participaron activamente en el taller, cuya finalidad era sensibilizarlos y familiarizarlos en el uso de la prevención para fomentar y potenciar la “Cultura Preventiva”.

El equipo de formación del Centro de Prevención de Riesgos Laborales de Jaén estuvo compuesto por Encarnación

García (quien además coordinó la actividad) y Fernando Fernández. Miguel Puerto y José Luis Sánchez se encargaron del apoyo logístico para lograr el adecuado desarrollo de la actividad en FEDUCA 2019.

En esta edición se contó con la presencia del Delegado Territorial de Empleo, Formación, Trabajo Autónomo, Economía, Conocimiento, Empresas y Universidad, Francisco Joaquín Martínez.

### El Centro de Prevención de Riesgos Laborales de Málaga organizó la jornada técnica “Riesgo biológico en el sector del tratamiento y recogida de residuos sólidos urbanos” en colaboración con QUIRONPREVENCIÓN y LIMASA

**E**l sector de recogida y tratamiento de residuos y sus operaciones asociadas supone la exposición de los trabajadores a una serie de riesgos, entre los que se encuentran los agentes biológicos que proliferan en este ambiente laboral, como son los propios desechos orgánicos en descomposición, fluidos corporales, materiales de laboratorio, animales, etc.



Estos agentes, al entrar en contacto con el organismo por cualquiera de sus vías de entrada (aérea, cutánea, oral o sanguínea), pueden desencadenar enfermedades infectocontagiosas, reacciones

alérgicas o intoxicaciones a los trabajadores expuestos.

En esta jornada técnica organizada el 12 de diciembre, se abordó la problemática del sector al tiempo que contribuyó a la difusión de la información que se maneja en el mismo, teniendo como objetivos específicos la Identificación de los riesgos, evaluación de agentes biológicos y su distintas metodologías, así como conocer procedimientos, medidas específicas y/o genéricas de prevención y buenas prácticas.



Para ello se contó con la intervención de

Pablo Guerrero Fernández, Coordinador del Área de Higiene Industrial de Andalucía Oriental, Melilla y Canarias de Quirón-Prevención.

Asimismo, se contó con la ponencia “Experiencia en prevención de riesgos biológicos en LIMASA” realizada por Ana María Torres Jiménez, Jefa del Servicio de Pre-

vención Propio de la empresa Servicios de Limpieza Integral de Málaga III, S.A. (LIMASA).

Esta Jornada, a la que asistieron cerca de 60 personas, estuvo dirigida preferentemente a personal técnico y sanitario de prevención.

### El Centro de Prevención de Riesgos Laborales de Jaén celebra una jornada sobre seguridad en trabajos en altura con la colaboración de la empresa Guillermo García

La accidentalidad relacionada con los trabajos en altura hace necesaria una actualización constante de los conocimientos sobre los procesos y equipos de trabajo que se pueden utilizar para eliminar y, en sus caso, minimizar este tipo de accidentes.



Por ello, el Centro de Prevención de Riesgos Laborales de Jaén organizó el 11 de diciembre la jornada técnica “Trabajos en altura: seguridad en andamios”, con la colaboración de la empresa Guillermo García. Esta empresa, nacida en Jaén y que da trabajo a más de 100 personas, es especialista en construcción, en seguridad y protección laboral, entre otras

materias. Igualmente, ha colaborado en la realización de la jornada la Mutua de dicha empresa, Fraternidad-Muprespa.

Los ponentes de la jornada fueron David Balmaseda, técnico de Fraternidad-Muprespa y Jesús Godoy, responsable de prevención de la empresa Guillermo García, que abordaron la temática desde un punto de vista teórico y práctico.

Los principales objetivos de la jornada, presentada por el Director del Centro de Prevención de Riesgos Laborales de Jaén, Manuel Soriano, han sido dar a conocer las medidas de seguridad y prevención durante el montaje, el desmontaje o la transformación de un andamio, además de mostrar de forma práctica los medios de protección colectiva y los equipos de protección individual para este tipo de trabajos. También se incidió en la necesidad de fomentar la importancia de la formación de los trabajadores y la adopción de las medidas de prevención como hábito de trabajo.

Las instalaciones de la empresa Guillermo García en Jaén han sido el lugar de celebración de esta jornada, donde los participantes pudieron conocer los diferentes equipos de trabajo y de protección para la realización de trabajos

en altura con andamios, en una empresa dedicada al suministro y montaje de estos equipos. Todo un éxito de partici-

pación y de adquisición de conocimientos.

### Jornada en el Centro de Prevención de Riesgos Laborales de Córdoba sobre el afrontamiento del estrés y herramienta para medir el clima de seguridad laboral

El pasado 3 de diciembre, se ha celebrado en el Centro de Prevención de Riesgos Laborales de Córdoba, la jornada técnica: "Herramientas para afrontar el estrés y medir el clima de seguridad laboral" que ha tenido una buena aceptación entre los 74 profesionales que han participado.



En el mundo de la seguridad y salud en el trabajo, la psicología aplicada a la prevención de riesgos laborales está ganando relevancia en los últimos años. Esta jornada dentro del marco de colaboración con la Mutua MC-Mutual, ha contado con un psicólogo especialista, Fransec Martí Fernández, en dos temas relacionados con esta disciplina técnica.

Fransec Martí Fernández, trasladó al auditorio su experiencia sobre el afrontamiento del estrés, a partir de una clara introducción sobre sus causas y con-

secuencias, centrándose en los recursos organizativos e individuales más efectivos para su control y superación. En la actividad divulgativa se ha hecho hincapié en la necesidad de reconocer cuándo se manifiesta el estrés, así como saber aplicar las técnicas de afrontamiento oportunas, puede ayudarnos a gestionar correctamente las situaciones de tensión en el trabajo y a prevenir sus consecuencias negativas en la salud.



Igualmente se presentó en la Jornada el Cuestionario Nórdico de Clima de Seguridad Laboral (NOSACQ-50), que es una herramienta utilizada para diagnosticar el clima preventivo en la empresa, ya que mide la percepción, tanto de los trabajadores como de los mandos, sobre la importancia que se le concede a la seguridad y la salud en la empresa. La utilización de esta herramienta on line desarrollada en MC MUTUAL, permite facilitar su aplicación en nuestro ámbito y analizar con esta metodología la madurez de la cultura preventiva en las organizaciones.

Al final de la jornada, se produjo un de-

bate enriquecedor sobre las características de las empresas donde conviene, especialmente, medir la situación de la cultura preventiva, además de incidir en

el perfil de las personas sometidas a estresores importantes y las estrategias, para abordar esta problemática, tan extendida en nuestra actividad.

## Centros educativos seguros y saludables. Orientaciones prácticas para su desarrollo

La presente publicación es el resultado del proyecto de investigación “Los centros educativos como organizaciones saludables. Guía para su desarrollo” financiado por la Fundación Prevent (XII

tas para mejorar el grado de seguridad y salud de los centros educativos. Su orientación es claramente práctica primando el lenguaje directo y el proporcionar recursos para la intervención educativa.



Los dos primeros capítulos sintetizan el marco conceptual y estructural donde se puede enmarcar cualquier intervención, mientras que el tercero proporciona las estrategias e instrumentos que pueden ayudar tanto a la realización de los diagnósticos como a la elaboración y seguimiento de planes de intervención. El último capítulo proporciona referentes bibliográficos y otros ejemplos a partir de los cuales se puede ampliar la información y generar nuevas propuestas contextualizadas.

Es una publicación que facilita diseñar y potenciar organizaciones escolares más seguras y saludables, mediante la definición de lineamientos básicos y generales y la aportación de algunas herramientas para el análisis y mejora de la situación actual.

Más información: Pique [aquí](#)

Convocatoria de Becas I+d 2018) y que tiene como objetivo fundamental aportar algunas reflexiones y herramien-

## Ametel celebra la Semana de la Prevención reuniendo a sus 500 trabajadores para formarlos en seguridad y salud laboral en colaboración con la Fundación Laboral de la Construcción

Por tercer año consecutivo, la entidad andaluza vuelve a parar la producción unos días para una puesta a punto en formación de prevención de accidentes laborales de sus trabajadores entre Madrid, Sevilla y Jerez. En total se han desarrollado 9.500 horas de formación teórica y práctica.

Ametel, empresa Andaluza de Montajes Eléctricos y Telefónicos, S.A., con la finali-

dad de reforzar la cultura preventiva de la empresa, ha formado e informado a sus 500 trabajadores sobre prevención de riesgos laborales. Para llevar a cabo esta iniciativa, el Servicio de Prevención de Ametel ha contado de nuevo con la colaboración de la Fundación Laboral de la Construcción, que ha aportado a sus formadores, así como los centros de Formación que posee en dichas provincias.



El director del Servicio de Prevención de AMETEL, Vicente Martínez Oliver, ha indicado “El Servicio de Prevención ha trabajado con los docentes de la Fundación en el diseño en conjunto de las distintas acciones formativas para dotarlas de un enfoque más práctico adaptado a la realidad de nuestra actividad, basándonos para ello en los errores detectados y las lecciones aprendidas de accidentes e incidentes analizados a lo largo del año.”

Entre las acciones formativas impartidas durante una semana, destacan las obligatorias por el Convenio del Metal: PRL para trabajos de electricidad, PRL para trabajos de montaje y mantenimiento de instalaciones eléctricas de AT y BT, y PRL para operadores de aparatos elevadores. En la parte teórico-práctica, señalar los cursos de primeros auxilios, trabajos en altura y rescate y operador de Plataformas Elevadoras Móviles del Personal (PEMP) categoría 3A y 3B. Todo el personal recibe por parte del Servicio de Prevención una formación de reciclaje sobre los riesgos inherentes a su puesto de trabajo, actividades preventivas realizadas durante el año anterior y enfocada al análisis de accidentes e incidentes investigados. Como novedad, este año el Servicio de Prevención ha incorpo-

rado al programa acciones formativas sobre planificación y liderazgo preventivo y sobre ergonomía, dos actividades que han sido muy aplaudidas por los trabajadores.



“El programa de este año se ha orientado a perfeccionar el entrenamiento de las distintas habilidades de los trabajadores, complementándose con acciones específicas para la ergonomía y la psicología”, señala Vicente Martínez, gerente de Ametel.



Este año, Ametel ha duplicado las horas de formación con respecto al año anterior, con 9.500 horas en total, un incremento del 50%. “Aprovechamos periodos valle de la producción para intentar concentrar dicha actividad formativa, eminentemente práctica, consiguiendo efectos muy positivos sobre la eficiencia de los cursos, con una alta disponibilidad por parte de los trabajadores, e implicaciones a nivel de equi-

pos venidos de distintos puntos de España”, afirma Odilo García, consejero delegado de Ametel. Desde Ametel “estamos muy concienciados con la cultura de la prevención y apostamos firmemente por la importancia de la seguridad en nuestro sector, trabajando a 40 metros de altura, 3 metros bajo tierra, con cables en tensión, etc. de esta forma, queremos evitar cualquier riesgo de nuestros trabajadores”, señala Odilo.

Para comprobar in situ dicha formación intensiva, el jefe del Gabinete de Innovación y Programas de Prevención de la Consejería de Empleo, Formación y Trabajo Autónomo de la Junta de Andalucía,

Fernando García Ruiz, junto con el representante del área de formación del Centro de Prevención de Riesgos Laborales de Sevilla, Juan Luis León, han visitado las instalaciones del Centro de Formación que la Fundación Laboral de la Construcción posee en Dos Hermanas (Sevilla). De igual forma, se unieron a la visita los responsables del Servicio de Prevención Mancomunado del Grupo Red Eléctrica, cliente de Ametel. Todos coincidieron en aplaudir dicha iniciativa, que calificaron de “fundamental” y “muy interesante”, con un componente eminentemente práctico, apostando fuertemente por la cultura preventiva.

### Segunda Semana de la Seguridad y Salud en United Technologies en Montilla (Córdoba)

Dentro de las actividades programadas para la 2ª Semana de la Seguridad y Salud, que CIATESA ha organizado para sensibilizar a su plantilla, sobre la importancia de fomentar la cultura preventiva y adoptar hábitos laborales y cotidianos saludables, se enmarca la jornada de puertas abiertas en las que ha participado personal del Centro de Prevención de Riesgos Laborales de Córdoba.



Así en las instalaciones de United Technologies en Montilla (Córdoba), se han realizado actividades dirigidas a hijos y familiares de los empleados, en el marco del Programa Segurit@-Empresa, donde

con la incorporación de la Unidad Móvil de Formación y sus medios técnicos, se ha logrado captar la atención de los miembros de la familia sobre los accidentes infantiles y domésticos.

Con la presencia del Delegado Territorial de la Consejería de Empleo, Formación y Trabajo Autónomo en Córdoba, el Alcalde y dos concejales del Ayuntamiento de Montilla, junto al Director General de la planta, se procedió al acto de inauguración del programa de actividades previsto. Además de acudir a la cita la Directora Provincial de la Mutua Fraternidad-Muprespa, que realiza su asesoramiento en la gestión de contingencias profesionales.

Este centro de trabajo dedicado a la fabricación de equipos de refrigeración, a pesar de contar con una plantilla que supera los 440 trabajadores, presenta una siniestralidad laboral mínima, sin notificar accidentes de trabajo en el último

semestre.



CIATESA está comprometida con la responsabilidad social corporativa, por lo que ha emprendido eventos que abarcan desde niños pequeños a personas adultas, que además de visitar la fábrica, han participado en talleres saludables relacionados con la nutrición y la prevención de la siniestralidad.

Los 22 niños asistentes, menores de 9 años, pasaron un rato divertido, mientras jugaban con Segurit@ al clásico juego de la oca adaptado a los peligros que les acechan en su día a día, tanto en el colegio, la calle o el hogar. Además de pasarlo bien, fueron repasando situaciones de riesgo que les pueden causar daños, y atraídos por las anécdotas e historias que José Luis les iba contando, han ido descubriendo donde están los problemas y las precauciones necesarias para no lesionarse.



Los jóvenes, entre 9 y 12 años, que han pasado por una sesión formativa en la Unidad Móvil, han sido 23, donde a partir de problemas cotidianos, se ha reflexionado sobre la importancia de la prevención. Nuestra mascota Segurit@ les ha invitado a partir de una película y de un cómic, a adoptar actitudes prudentes, a pensar sobre las consecuencias de las acciones y a desechar conductas infantiles que les pueden conducir a sufrir accidentes.

Para los adultos, M.<sup>ª</sup> Carmen Roperó, como técnica y Amaru Jiménez, como sanitario, se encargaron de incidir en los accidentes domésticos, para hacer hincapié en su prevención, evitando las causas y acciones que los determinan, así como en las actuaciones de primeros auxilios más convenientes. Fueron 40 personas las que asistieron al taller de formación que completaba la visita a las instalaciones.

### XVIII Campaña escolar “Aprende a crecer con seguridad” Segurit@ 2019-20 en Málaga

Como viene siendo habitual en los últimos años, en el mes de enero se lleva a cabo en la provincia de Málaga la campaña escolar “Aprende a crecer con seguridad”, desarrollada por el Centro de Prevención de Riesgos Laborales de Málaga con la colaboración de la Delegación Territorial de la Consejería de

Educación y Deportes en Málaga. Esta campaña trata de introducir la cultura preventiva en la escuela, de forma que los niños y niñas desde muy temprana edad crezcan con el valor de la prevención, y también persigue reducir los accidentes infantiles, como paso previo a la seguridad en el trabajo.



En este curso, se han visitado 8 colegios de enseñanza primaria de la provincia durante 10 días en el período del 13 al 24 de enero. El alumnado que participa en este proyecto es el perteneciente a 5º de primaria, sumando un total de unos 492 escolares aproximadamente en la edición este año.

Para la realización de la campaña se emplea la Unidad Móvil de Formación de la Dirección General de Trabajo y Bienestar Laboral, desplazándola a cada uno de los Colegios y se ha contado con la docencia de los técnicos así como del personal sanitario del Centro de Prevención.

La inauguración oficial de la campaña en Málaga tuvo lugar en el CEIP Carmen de Burgos de Málaga capital el pasado 14 de enero, a la que asistieron las Delegadas territoriales de las respectivas Consejerías de Empleo, Formación y Trabajo Autónomo y de Educación y deportes, así como el Director del Centro de Prevención de Riesgos Laborales de Málaga.

## AGENDA

### EVENTOS PREVISTOS JUNTA DE ANDALUCÍA

#### ACTIVIDADES PREVISTAS POR LOS CENTROS DE PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES DE LA JUNTA DE ANDALUCÍA

##### CPRL CÓRDOBA

- 13/02/2020: Taller formativo: **“Seguridad y prevención de riesgos eléctricos”**, con la colaboración de SGS.

##### CPRL GRANADA

- 11/02/2020: Taller formativo: **“Intervención ante incendios. Uso de extintores”**.

##### CPRL HUELVA

- 4 y 5/02/2020: Taller de ayuda al fumador: **“Abordaje cognitivo, conductual y social al problema del tabaquismo”**.
- 18/02/2020: Jornada técnica **“La cultura preventiva: una oportunidad”**, con la colaboración de QUALE.

##### CPRL JAÉN

- 20/02/2020: Jornada técnica: **“Reciclaje para trabajadores con amianto UNE 171370-1:2014”**, organizada por la Asociación Provincial de Constructores y Promotores de Obra de Jaén, con la colaboración de QUIRÓN PREVENCIÓN y el CPRL de Jaén.

##### CPRL MÁLAGA

- 20/02/2020: Jornada técnica: **“Intervención Preventiva frente a la violencia externa”**, con la colaboración de FREMAP.

Más información: Pique [aquí](#)

#### Campaña **“Aprende a crecer con seguridad”**

DEL 27 DE ENERO AL 7 DE FEBRERO: ALMERÍA  
DEL 17 DE FEBRERO AL 6 DE MARZO: CÓRDOBA

## EVENTOS PREVISTOS OTRAS ENTIDADES

### Actividades previstas por el Centro Nacional de Medios de Protección (INSST)

- 25/02/2020: Jornada técnica "Seguridad en el uso de plataformas elevadoras móviles de personal (PEMP)".

Más información: Pique [aquí](#)

### ACTIVIDADES PREVISTAS POR ASEPEYO

- Talleres de sensibilización de prevención de riesgos laborales para Andalucía para el primer semestre de 2020.

Más información: Pique [aquí](#)

### ACTIVIDADES PREVISTAS POR IBERMUTUA

- Eventos para el primer semestre de 2020.

Más información: Pique [aquí](#)

### ACTIVIDADES PREVISTAS POR MUTUA UNIVERSAL

- Jornadas y actos en 2020 para Andalucía.

Más información: Pique [aquí](#)

### ACTIVIDADES PREVISTAS POR FRATERNIDAD-MUPRESA

- Oferta educativa en 2020 para Andalucía.

Más información: Pique [aquí](#)

**ACTIVIDADES PREVISTAS POR ACTIVA MUTUA**

- Jornada presenciales en 2020 para Andalucía.

Más información: Pique [aquí](#)

**ACTIVIDADES PREVISTAS POR VALORA PREVENCIÓN**

- Actividades formativas previstas en 2020 en Andalucía.

Más información: Pique [aquí](#)

**SOCIEDAD ESPAÑOLA DE MEDICINA Y SEGURIDAD EN EL TRABAJO  
ASOCIACIÓN ANDALUZA DE MEDICINA Y SEGURIDAD DEL TRABAJO****XIX JORNADAS INTERCONGRESOS  
VII SIMPOSIO**

13 de marzo de 2020 en el Colegio Oficial de Médicos de Sevilla

Inscripción gratuita

Información e inscripciones: [semstjornadas2020@gmail.com](mailto:semstjornadas2020@gmail.com)



Sala Dr. Andreu Urra del Real e Ilustre  
Colegio Oficial de Médicos de Sevilla  
13 de marzo de 2020

## CAJA DE HERRAMIENTAS

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

### DIRECCIÓN GENERAL DE TRABAJO Y BIENESTAR LABORAL

Estrategia Andaluza de Seguridad y Salud en el Trabajo 2017-2022. Pique [aquí](#)

Programa Integral de Silicosis de Andalucía en el manipulado de aglomerados de cuarzo (PISA). Pique [aquí](#)

II Plan de Actuación derivado de la Estrategia Andaluza de Seguridad y Salud en el Trabajo 2017-2022. Pique [aquí](#)

Estadística de Accidentes de Trabajo en Andalucía 2018. Pique [aquí](#)

Informe sobre el Estado de las Enfermedades Profesionales en Andalucía del año 2018. Pique [aquí](#)

Memoria de actividades de la Junta de Andalucía en materia de seguridad y salud laboral en 2018. Pique [aquí](#)

Accidentes de trabajo en el sector agrícola de Andalucía Período 2015-2018. Pique [aquí](#)

Guía para la gestión preventiva de las instalaciones de los lugares de trabajo. INSST. Pique [aquí](#)

Tríptico. La mar te da la vida. No dejes que te la quite. accidentes de trabajo en pesca. INSST. Pique [aquí](#)

Informe sobre el estado de la seguridad y salud laboral en España (2017). INSST. Pique [aquí](#)

### OTRAS ENTIDADES

Preguntas frecuentes "Prevención de riesgos laborales en el sector agrario". CNSST. Pique [aquí](#)

Guía técnica para la evaluación y prevención de los riesgos derivados de la exposición a campos electromagnéticos en los lugares de trabajo. INSST. Pique [aquí](#)

NTP 1125: Modelo para la evaluación de la extremidad superior distal - Revised strain index - Año 2018. Pique [aquí](#)

NTP 1126: Integración de la PRL en el diseño de obras de construcción (I): fundamentos - Año 2018. Pique [aquí](#)

NTP 1127: Integración de la PRL en el diseño de obras de construcción (II): criterios y soluciones organizativas -

## OTRAS ENTIDADES

Año 2018. Pique [aquí](#)

NTP 1128: Integración de la PRL en el diseño de obras de construcción (III): rehabilitación de un depósito - Año 2018. Pique [aquí](#)

NTP 1129: Criterios ergonómicos para la selección de sillas de oficina - Año 2018 . Pique [aquí](#)

NTP 1130: Criterios ergonómicos para regular correctamente la silla de oficina y otras sillas alternativas - Año 2018. Pique [aquí](#)

NTP 1131: Transpaleta eléctrica: seguridad - Año 2018. Pique [aquí](#)

NTP 1132: Ingeniería de la resiliencia: conceptos básicos del nuevo paradigma en seguridad - Año 2018. Pique [aquí](#)

NTP 1133: Coordinación de actividades empresariales: tareas de mantenimiento y reparación en seco de los buques de pesca - Año 2018. Pique [aquí](#)

NTP 1134: Exposición laboral a medicamentos peligrosos: sistemas seguros para su preparación - Año 2018. Pique [aquí](#)

NTP 1135: Medicamentos peligrosos: administración y equipos disponibles - Año 2018. Pique [aquí](#)

Guía interactiva de selección de EPIs en el sector de la construcción. FLC. Pique [aquí](#)

Aspectos básicos que debe conocer la empresa en caso de Enfermedad Profesional en materia de prevención. FREMAP. Pique [aquí](#)

Manual de Seguridad y Salud en salas de despiece y mataderos. FREMAP. Pique [aquí](#)

Manual “Tu salud emocional: piensa y vive en positivo” . FREMAP. Pique [aquí](#)

---

## NORMATIVA

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



- Real Decreto 732/2019, de 20 de diciembre, por el que se modifica el Código Técnico de la Edificación, aprobado por el Real Decreto 314/2006, de 17 de marzo. Pique [aquí](#)
- Código electrónico de prevención de riesgos laborales. Pique [aquí](#)
- Estrategia Andaluza de Seguridad y Salud en el Trabajo 2017-2022. Pique [aquí](#)

## PUDO HABERSE EVITADO

Adjuntamos a este Boletín el ejemplar de “Pudo Haberse Evitado” con el título: “Buceador succionado en una instalación industrial”.

Descárgalo [aquí](#)



### Cláusula de Exención de Responsabilidad

La información que se ofrece tiene carácter meramente informativo. La Consejería de Empleo, Empresa y Comercio 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 y rectificación.  
[Para darse de baja pulse aquí](#)