



PROGRAMA

Jornadas técnicas - 15 de diciembre

Talleres y demostraciones prácticas - 16 de diciembre.

Exposición - del 15 al 22 de diciembre:

INSCRIPCIONES: segurmetal.fremm.es

INFORMACIÓN: 968931502 / mlorenzo@fremm.es

D
E
A
C
T
I
V
I
D
A
D
E
S



FREMM

Federación Regional
de Empresarios del Metal
Murcia

**Del 15 al 22 de
diciembre**





PROGRAMA

15 DIC.	JORNADAS TÉCNICAS	16 DIC.	TALLERES Y DEMOSTRACIONES PRÁCTICAS
	https://zoom.us/j/93317554892		https://zoom.us/j/93317554892
9:00h	Inauguración por el Excmo. Sr. Consejero de Empleo, Investigación y Universidades, D. Miguel Motas Guzmán.	9:00h	Apertura por el Ilmo. Sr. Director General de Energía y Actividad Industrial y Minera, D. Eduardo Piné Cáceres.
9:30h	El contrato de la empresa y el SPA. Obligaciones del servicio de prevención. Integración de la prevención en la empresa. Obligatoriedad de los reconocimientos médicos. <i>D. José Antonio Sanz Miguélez. Jefe de la Unidad de seguridad y salud laboral, relaciones laborales e igualdad de la ITSS de Murcia.</i>	9:30h	Planes de Movilidad en el nuevo entorno de desplazamiento. <i>D. Antonio Miguel Pérez Belda. Técnico de Prevención de CUALTIS.</i>
10:30h	Análisis de la siniestralidad laboral de 2019. ISSL <i>Dña. M^a. Dolores Arias García. Técnico Responsable de Seguridad del ISSL de Murcia.</i>	10:00h	Puente grúa en la empresa. Cómo evitar accidentes y sanciones. <i>D. Javier Verdú Pérez. Responsable del Departamento de Formación y Técnico de prevención de riesgos laborales, de PREVEMUR, Prevención y Salud, S.L.</i>
11:00h	Campañas del ISSL para la prevención de contagios por COVID-19 en empresas. <i>D. Alejandro Manuel García Suárez. Técnico Responsable de Higiene Industrial</i>	10:30h	Riesgos psicosociales en el teletrabajo. <i>Dña. Ángela Albaladejo Baño. Directora del departamento de salud laboral de AAB Psicólogos S.L</i>
11:30h	Gestión preventiva de obras sin proyecto. <i>D. Francisco José Martínez Montesinos. Arquitecto Técnico. Coordinador de Seguridad y Salud. Profesor de la UCAM.</i>	11:00h	¿Tienes una hernia discal?, ¿te podemos ayudar! <i>Dña. Aynara Valverde Abellán. Quiropráctica y gerente de Centros Valverde Quiropráctica y Fisioterapia y Estela Moreno, asistente en Centros Valverde Quiropráctica y Fisioterapia</i>
12:00h	Digitalización para la Gestión de la Prevención. Sistema de Gestión Integral de la empresa. <i>D. Isidro J. Ibarra Berrocal. Gerente-UPCT</i>	11:30h	Mantenimiento de los locales con riesgo de incendio y explosión. <i>D. Juan Melgarejo Otálora. Ingeniero Industrial. Inspector Reglamentario de ISPEN (Organismo de Control)</i>

DEL 15 AL 22 DE DIC.	EXPOSICIÓN
	http://segurmetal.fremm.es
15 y 16 de diciembre	Atención personalizada, en horario de 12:00h – 13:30h.
Del 15 al 22 de diciembre	Acceso a estand virtual y atención de consultas por email y teléfono – 24h.
22 de diciembre	Clausura y sorteo de regalos – 12:00h.



DESARROLLO DE LAS PONENCIAS Y DEMOSTRACIONES/TALLERES PRÁCTICOS

El contrato de la empresa y el SPA. Obligaciones del servicio de prevención. Integración de la prevención en la empresa. Obligatoriedad de los reconocimientos médicos.

Imparte: D. José Antonio Sanz Miguélez. Jefe de la Unidad de seguridad y salud laboral, relaciones laborales e igualdad de la ITSS de Murcia.

Resumen: Se abordará de forma resumida, dado el tiempo, la problemática relativa al contenido de los contratos entre empresas y SPA, así como qué debe cumplir cada empresa en función de su actividad para integrar la prevención.

Gestión preventiva de obras sin proyecto.

Imparte: D. Francisco José Martínez Montesinos. Arquitecto Técnico. Coordinador de Seguridad y Salud. Profesor de la UCAM.

Resumen: Las obras sin proyecto presentan una serie de peculiaridades en cuanto a su gestión preventiva. En la ponencia se clarificará cómo se debe llevar a cabo la gestión preventiva de este tipo de obras que carecen de proyecto de ejecución, y se explicarán las obligaciones de los agentes intervinientes en las mismas (promotor, contratista y técnicos).

Digitalización para la Gestión de la Prevención. Sistema de Gestión Integral de la empresa.

Imparte: D. Isidro J. Ibarra Berrocal. Gerente-UPCT

Resumen: La gestión de la prevención en la empresa, donde hay múltiples participantes y relaciones, puede llegar a ser complicada. Actuaciones tales como la asignación temporal de funciones, la toma urgente de decisiones, las autorizaciones y prohibiciones, las averías y paradas son actividades que de no ser adecuadamente controladas pueden ocasionar fallos en el sistema que deriven en incidentes o accidentes. En el contexto actual de la COVID-19 conocer la existencia y naturaleza de las relaciones es muy conveniente e incluso necesario. Todo aquello que ayude a conocer con exactitud las relaciones entre los distintos actores de una organización, entendiéndose como tales a los empleados, los equipos y lugares de trabajo permitirá disponer de la trazabilidad de las interacciones en días anteriores a la aparición de un determinado evento (en este caso un posible positivo COVID-19). En esta charla se presentará un proyecto desarrollado por el grupo de nuevos dispositivos de seguridad en máquinas orientado a automatizar la gestión basado en el internet de las cosas.



Planes de Movilidad en el nuevo entorno de desplazamiento.

Imparte: D. Antonio Miguel Pérez Belda. Técnico de Prevención de CUALTIS.

Resumen: Se analizan las necesidades de estructurar los desplazamientos, analizando los riesgos para optimizar las rutas y minimizar los desplazamientos de los trabajadores manteniendo el servicio a los clientes.

Puente grúa en la empresa. Cómo evitar accidentes y sanciones.

Imparte: D. Javier Verdú Pérez. Responsable del Departamento de Formación y Técnico de prevención de riesgos laborales, de PREVEMUR, Prevención y Salud, S.L.

Resumen: Medidas de seguridad a adoptar en el manejo de puentes grúas. Conocer los diferentes aspectos que están dando lugar a accidentes de trabajo de puentes grúa como de los diferentes equipos de trabajo utilizados en la elevación de cargas.

Riesgos psicosociales en el teletrabajo.

Imparte: Dña. Ángela Albaladejo Baño. Directora del departamento de salud laboral de AAB Psicólogos S.L

Resumen: Todos sabemos, que este nuevo entorno laboral, el teletrabajo, va a ser a partir de ahora un lugar esencial, que ha venido para quedarse, por ello es necesario implantar ya en nuestras organizaciones, todas las medidas necesarias de protección en todos sus factores de riesgo . A todo esto hay que añadir, el momento de incertidumbre que estamos todos transitando y necesitamos seguir innovando, crear nuevos recursos , para que esto se pueda realizar con éxito, es necesario promocionar en nuestras organizaciones, entornos saludables, para que repercuta en el bienestar mental de nuestros trabajadores, porque todos sabemos , que el valor principal de nuestra empresa son ellos, y por ellos, nuestra principal responsabilidad, debe ser la promoción, prevención , protección y el cuidado psicológico laboral, si queremos mantener y aumentar nuestro rendimiento, en esta crisis social, sanitaria y económica en la que todos estamos inmersos.

¿Tienes una hernia discal? ¡te podemos ayudar!

Imparte: Dña. Aynara Valverde Abellán. Quiropráctica y gerente de Centros Valverde Quiropráctica y Fisioterapia y Estela Moreno, asistente en Centros Valverde Quiropráctica y Fisioterapia

Resumen: Centros Valverde ofrece una solución para las hernias discales. Sin cirugía, sin fármacos, sin efectos secundarios. Con un 96.9% de eficacia. Te explicamos cómo podemos ayudarte.



Mantenimiento de los locales con riesgo de incendio y explosión.

Imparte: D. Juan Melgarejo Otálora. Ingeniero Industrial. Inspector Reglamentario de ISPEN (Organismo de Control)

Resumen: Los locales de riesgo de incendio y explosión presentan una importante peculiaridad que es la combinación de atmósferas explosivas con una actividad en la que es necesario el uso de equipos eléctricos, por lo que hay que prestar una especial atención a realizar un correcto mantenimiento de las mismas para evitar accidentes. Enseñaremos a distinguir que se considera un local de riesgo de incendio y explosión, la manera de clasificar zonas, los equipos eléctricos que se pueden instalar en dichas zonas y las revisiones de mantenimiento e inspecciones periódicas por Organismo de Control que es necesario realizar en este tipo de instalaciones.