

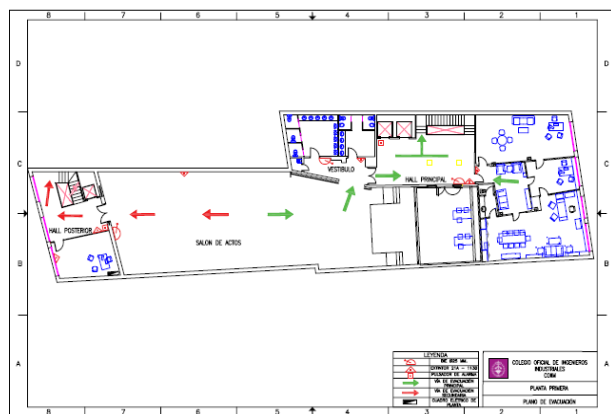
Unión Interprofesional de la Comunidad de Madrid (UICM)

Asociación, sin ánimo de lucro, que agrupa a los Colegios Profesionales de esta Comunidad, así como aquellos Nacionales que tienen sede en Madrid, que representan a más de 300.000 profesionales de las áreas de Ciencias, Economía, Jurídica, Sanidad, Social y Técnica, que fue concebida para abordar cuanto tienen en común las profesiones.

Con más de 18 años de andadura se ha convertido en un foro compartido de cooperación y reflexión de las profesiones madrileñas, trabajando en materias transversales como prevención de riesgos laborales, deontología, medio ambiente, calidad, sanidad, entre otras materias, así como en cuantas actuaciones puedan redundar en el beneficio común de la ciudadanía.

En este sentido, entendiendo que la Prevención de Riesgos Laborales es multidisciplinar y por tanto un foco de interés para todas las profesiones, desde Unión Interprofesional, a propuesta del Colegio de Químicos de Madrid, se crea en septiembre de 2004 la **Comisión de Prevención de Riesgos Laborales de Unión Interprofesional de la Comunidad de Madrid**, con el objetivo principal de ser un referente técnico en PRL.

EN CASO DE EVACUACIÓN



Siga la vía de evacuación hasta alcanzar el Punto de Reunión Exterior y permanezca allí hasta que se lo indiquen.

Nunca vuelva hacia atrás. No se detenga en su recorrido de evacuación, ni cerca de las puertas de salida.

No utilice los ascensores. Colabore con quien se lo solicite.

Plano del Edificio Colegio Oficial de Ingenieros Industriales de Madrid

“Sustancias Peligrosas: Gestión sostenible y prevención estratégica”

Análisis de la Gestión y el Control de Sustancias Peligrosas

Jornada Gratuita

Semana Europea de la Seguridad y Salud en el Trabajo

22 de octubre de 2018



Si tu misión principal es invertir en la seguridad y la salud laboral de tu organización, si la empresa a la que representas o asesoras está comprometida con la creación de una cultura de prevención a través de un liderazgo sólido y la provisión de recursos adecuados, debes acudir a esta jornada, donde encontrarás herramientas para gestionar la exposición a las sustancias peligrosas en el lugar de trabajo y prevenir con éxito las enfermedades, los accidentes y las muertes causadas por este riesgo.

Colabora:



Catálogo de Formación 2018



¿QUIÉNES SOMOS?

Motor promocional de las políticas preventivas de la Comunidad de Madrid.

¿CÓMO NOS VEMOS?

Mejorando las condiciones laborales y la calidad de vida de los trabajadores y empresarios de nuestra región y respondiendo a las demandas de trabajadores, empresas, organizaciones y de los profesionales del sector.

¿QUÉ HACEMOS?

Buscamos promover estrategias de seguridad, salud y bienestar laboral que inspiren a la sociedad.

¿CÓMO LO HACEMOS?

Transmitiendo los valores fundamentales para mejorar las condiciones laborales en materia de seguridad y salud.

Siendo el reflejo de la innovación de políticas públicas encaminadas a elevar el nivel de protección de la seguridad y salud de los trabajadores.

¿POR QUÉ ESTAMOS HOY AQUÍ?

Todos los que formamos parte de esta organización esperamos transmitir la importancia de la integración de la gestión del talento en el enfoque universal de la prevención de riesgos laborales, partiendo de nuestro conocimiento, experiencia y liderazgo en la materia, dando lo mejor de nosotros mismos para alcanzar el objetivo planteado.

- 09.00 – 09.30 **Apertura y presentación de la Jornada**
Ángel Jurado Segovia
Director General de Trabajo y Gerente del IRSST de la Comunidad de Madrid
César Franco Ramos
Decano Colegio Oficial de Ingenieros Industriales de Madrid
Sara Fernández Martín
Coordinadora Comisión de Prevención de Riesgos Laborales Unión Interprofesional de la Comunidad de Madrid
- 09.30 – 10.15 **“Campaña Europea 2018-2019 “Trabajos saludables: alerta frente a sustancias peligrosas”**
María Peñahora García Sanz
Departamento de Relaciones Internacionales Instituto Nacional de Seguridad y Salud en el Trabajo (INSST)
- 10.15–11.15 **“Amianto: exposición laboral y medidas de control”**
Javier Telmo Miranda
Profesor ayudante doctor en la UNED, Departamento de ingeniería eléctrica, electrónica y de control, y de química aplicada a la ingeniería.
Olivia Maestre González
Jefa de Servicio de Amianto del IRSST Comunidad de Madrid
- 11.15–11.45 **Break**
- 11.45–12.30 **“Exposición a Radiación Natural”**
José Carlos Sáez Vergara
Jefe de la Unidad de Gestión de Residuos/ Head of Waste Management Unit
Centro de Investigaciones Energéticas, Medioambientales y Tecnológicas (CIEMAT)
- 12.30–13:15 **“Exposición a sustancias peligrosas a escala nano”**
Gorka Salas Hernández
Investigador en Nanomagnetismo y Biomedicina Instituto Madrileño de Estudios Avanzados (IMDEA)
- 13:15–13:45 **Debate**
- 13:45 –14:00 **Aportaciones y Valoraciones**

INSCRÍBETE

LUGAR DE CELEBRACIÓN
Colegio Oficial de Ingenieros Industriales de Madrid (Salón de actos)
Calle Hernán Cortés, 13
Líneas de Metro Chueca (Línea 5)
Líneas Autobuses M2 y N° 3