

PROGRAMA

DÍA 1 - Jueves, 19 de mayo

8:30-9:00 Recepción de asistentes y entrega de documentación

9:00-9:15 Inauguración

9:15-11:00 **El higienista industrial: su formación y papel dentro el sistema de PRL**

Modera: Ruth Jiménez Saavedra. AEHI / INSSST

- Estándares de formación en higiene industrial: una perspectiva internacionall . Rudolf van der Haar. AEHI / MC MUTUAL
- La higiene industrial en España. Xavier Guardino. Doctor en Ciencias Químicas y Consultor en Higiene Industrial.
- Perspectiva de la profesión desde una Mutua Colaboradora de la Seguridad Social. Javier Ruiz. FREMAP
- Perspectiva de la profesión desde un servicio de Prevención Ajeno. Pablo Medina. Prevencontrol.

11:00-11:30 **Café/Posters**

11:30-13:00 **Nuevas técnicas y procedimientos para la evaluación de los riesgos higiénicos. AGENTES FÍSICOS**

Modera: Ofelia García Hevia. IAPRL

- Experiencias prácticas de evaluación de la exposición a campos electromagnéticos: problemas y posibles soluciones. Alfonso Carlos Martín. Quirón Prevención
- Radón interior en el ámbito ocupacional. Riesgos y soluciones. Alberto Ruano. Univ. Santiago de Compostela
- Medición de la exposición laboral al ruido: actuación del higienista industrial. M.ª José García Tomás. INSSST

13:00-14:00 **Nuevas técnicas y procedimientos para la evaluación de los riesgos higiénicos. AGENTES BIOLÓGICOS**

Modera: Cristina Fernández. ICASST

- Exposición a agentes biológicos: Determinación ambiental. Experiencias prácticas. Xavier Solans. INSSST
- Experiencias en la gestión del riesgo biológico en el CSIC. Joaquín Quirós. CSIC

14:00-15:00 **Comida**

15:00-16:30 **Cambio climático: nuevos riesgos a la vista**

Modera: Ana Ruiz San Millán. ICASST

- ¿Podemos proteger a los trabajadores frente a una ola de calor? El proyecto europeo HEAT-SHIELD. Ana Casanueva. Universidad de Cantabria
- Nuevos riesgos biológicos: virus del Nilo occidental. María José Ruiz López. CSIC
- Exposición laboral a radiación solar: ¿un riesgo tan evidente como desestimado? Alberto Modenese. Università di Modena

16:30-17:00 **Café/Posters**

17:00-18:30 **Nuevas técnicas y procedimientos para la evaluación de los riesgos higiénicos. AG. QUÍMICOS (I)**

Modera: Virginia Gálvez Pérez . INSSST

- International workplace sampler comparison study for metals and metalloids. Steven Verpaele. Nickel Institute.
- Real-time sensors for occupational hygiene:from data to information and knowledge. Emanuele Cauda. CDC / NIOSH
- IH practical statistics: EN 689 and beyond . Brent Altemose. ALTIH LLC. New Jersey. EE,UU.

18:30 **Fin de la jornada**

DÍA 2 - Viernes, 20 de mayo

9:00-11:00 **Nuevas técnicas y procedimientos para la evaluación de los riesgos higiénicos. AG. QUÍMICOS (II)**

Modera: Carmen Escalada López

- Aplicación de la Norma UNE-EN 689:2019: utopía o realidad. Experiencia en empresa de la industria del caucho. Marta Solares. Bridgestone Hispania Manufacturing, S.L.
- Nueva metodología de evaluación cualitativa del riesgo por exposición a productos fitosanitarios. Francisco Díaz. INSSST
- Exposición a medicamentos peligrosos: Nuevos retos. Nuria Jiménez. INSSST - Barcelona
- Criterios del INVASSAT para la gestión preventiva de la exposición laboral por vía inhalatoria a agentes químicos cancerígenos o mutágenos. Juan José Puchau. INVASSAT. Valencia

11:00-11:30 **Café / Posters**

11:30-13:00 **Medidas de control: la fase de actuación olvidada**

Modera: Héctor García González. AEHI

- Programa de higiene industrial en relación a la sílice libre cristalina. Ramón Elul . Sibelco
- Reducción de la exposición a ruido en entornos industriales. Juan Carlos Martín Gil. Acústica Integral
- Experiencias prácticas de ventilación industrial. José Luis Esteban. Soler&Palau

13:00-14:00 **Presentación de los posters seleccionados y entrega de premios**

Moderan: Claudia Narocki y Jorge Verdú. AEHI

14:00 **Clausura**