

REPERCUSIÓN DE LA NUEVA CONSIDERACIÓN DE LA SÍLICE CRISTALINA COMO AGENTE CANCERÍGENO



14 octubre 2021



De 09.45 a 11:30 h



On line. Plataforma Zoom



La jornada se podrá seguir por la plataforma Zoom (aforo limitado)

Es imprescindible al formalizar la inscripción identificar correctamente el nombre, apellidos (tienen que ser los mismos datos que se utilizarán para identificarse en Zoom) y DNI.

La adaptación española a la nueva normativa europea respecto a los efectos de la inclusión de la sílice cristalina respirable como agente cancerígeno según el RD 1154/2020 modifica sustancialmente aspectos fundamentales del entorno laboral de determinados sectores.

La jornada abordará consideraciones legales respecto a la nueva catalogación de la sílice cristalina respirable como cancerígena, las patologías derivadas de la exposición a la misma y la prevención de la enfermedad desde la óptica de la medicina del trabajo, la estrategia higiénica para este tipo de contaminante y las medidas técnicas y/u organizativas más relevantes conforme al RD 665/97 para su control.

PROGRAMA

09:45h Presentación.

Sr. César Sánchez. Director Oficina Prevención Riesgos Laborales. Fomento del Trabajo.

09:55h Vigilancia de la salud.

- Reconocimientos médicos desde el punto de vista preventivo de la SCR.
- Proceso de reconocimiento médico de la EEPP: silicosis y cáncer de pulmón.

Sr. Pedro Pablo Soto. Médico especialista Medicina del Trabajo. Responsable gestión subprocesso enfermedad profesional. Unión de Mutuas.

10:15h Planificación y estrategia higiénica para la estimación de la sílice libre cristalina en la empresa.

- Estrategia higiénica.
- Medidores de partículas en continuo. Estimación de la concentración a SCR.
- Mapeo planta de producción.
- Conclusiones.

Sr. Virgilio Elías Rodríguez. Coordinador técnico Unidad de Cerámica. Unimat Prevención.

10:35h Medidas técnicas y/u organizativas más relevantes conforme al RD 665/97 para el control de la sílice libre cristalina.

- Obligaciones del empresario.
- Medidas preventivas incluidas en el RD 665/97.
- Conclusiones.

Sr. Javier Murcia. Responsable de Innovación. Unión de Mutuas.

10:55h Consideraciones jurídicas.

Sr. Pedro Agut. Abogado Gestión Jurídica. Unión de Mutuas.

11:15h Preguntas de los asistentes.

11:30h Clausura.



PLATAFORMA ZOOM

Se enviará un correo electrónico con el link de seguimiento el día anterior a la celebración de la jornada

MÁS INFORMACIÓN

Via Laietana, 32-34
08003 Barcelona
Tel. +34 93 484 12 75
www.foment.com

SÍGUENOS



REPERCUSSIÓ DE LA NOVA CONSIDERACIÓ DE LA SÍLICE CRISTAL-LINA COM A AGENT CANCERIGEN



14 octubre 2021



De 09.45 a 11:30 h



On line. Plataforma Zoom



La jornada es podrà seguir per la plataforma Zoom (aforament limitat)

És imprescindible al formalitzar la inscripció identificar correctament el nom, cognoms (han de ser les mateixes dades que s'utilitzaran per a identificar-se a Zoom) i DNI.

L'adaptació espanyola a la nova normativa europea respecte als efectes de la inclusió de la sílice cristal-lina respirable com a agent cancerigen segons el RD 1154/2020 modifica substancialment aspectes de l'entorn laboral de determinats sectors.

La jornada abordarà consideracions legals respecte a la nova catalogació de la sílice cristal-lina respirable com a cancerígena, les patologies derivades de l'exposició a la mateixa i la prevenció de la malaltia des de l'òptica de la medicina del treball, l'estrategia higiènica per a aquest tipus de contaminant i les mesures tècniques i/o organitzatives més rellevants conforme al RD 665/97 per al seu control .

PROGRAMA

09:45h Presentació.

Sr. César Sánchez. Director Oficina Prevenció Riscos Laborals. Foment del Treball.

09:55h Vigilància de la salut.

- Reconeixements mèdics des del punt de vista preventiu de la SCR.
- Procés de reconeixement mèdic de la EEPP: silicosi i càncer de pulmó.

Sr. Pedro Pablo Soto. Metge especialista Medicina del Treball. Responsable gestió subprocés malaltia professional. Unió de Mútues.

10:15h Planificació i estratègia higiènica per a l'estimació de la sílice lliure cristal·lina en l'empresa.

- Estratègia higiènica.
- Mesuradors de partícules en continu. Estimació de la concentració a SCR.
- Mapatge planta de producció.
- Conclusions.

Sr. Virgilio Elías Rodríguez. Coordinador tècnic Unitat de Ceràmica. Unimat Prevenció.

10:35h Mesures tècniques y/o organitzatives més rellevants conforme al RD 665/97 per al control de la sílice lliure cristal·lina.

- Obligacions de l'empresari.
- Mesures preventives incloses en el RD 665/97.
- Conclusions.

Sr. Javier Murcia. Responsable d'Innovació. Unió de Mútues.

10:55h Consideracions jurídiques.

Sr. Pedro Agut. Advocat Gestió Jurídica. Unió de Mútues.

11:15h Preguntes dels assistents.

11:30h Cloenda.



PLATAFORMA ZOOM

S'enviarà un correu electrònic amb el link de seguiment el dia anterior a la celebració de la jornada

MÉS INFORMACIÓ

Via Laietana, 32-34
08003 Barcelona
Tel. +34 93 484 12 75
www.foment.com

SEGUEIX-NOS

