

NOTICIAS DESDE LA AGENCIA EUROPEA PARA LA SALUD Y LA SEGURIDAD EN EL TRABAJO

LA GESTIÓN DE UNA MANO DE OBRA QUE ENVEJECE, EN HECHOS Y CIFRAS

Los trabajadores europeos están envejeciendo y una gestión eficiente de la edad en el puesto de trabajo es clave para garantizar condiciones de trabajo seguras y saludables a lo largo de su vida laboral.

Se publica ahora una práctica infografía en el marco de la actual campaña “Lugares de trabajo saludables para todas las edades”. En ella se ilustra el panorama de una mano de obra que envejece en Europa, y se presentan de manera gráfica los principales elementos para el éxito en la gestión de la edad. La infografía revela la necesidad de equilibrar los recursos de personal y los factores relativos al trabajo, así como de ajustar el entorno de trabajo a las capacidades cambiantes de los trabajadores.

Descargue la *infografía sobre la gestión de la mano de obra que envejece en Europa* (<https://osha.europa.eu/es/tools-and-publications/infographics/managing-europes-ageing-workforce>)

Visite el *sitio web de la campaña «Lugares de trabajos saludables para todas las edades»* (<https://www.healthy-workplaces.eu/es>)

Siga *#EUhealthyworkplaces* en *Twitter* (<https://twitter.com/search?q=%23EUhealthyworkplaces&src=tyah>)

SALUD Y SEGURIDAD EN EL TRABAJO: UN ASPECTO CLAVE PARA LAS MICROEMPRESAS Y LAS PEQUEÑAS EMPRESAS

La gran mayoría (92,4 %) de las empresas de la UE son microempresas. Su importancia para la economía europea es enorme, ya que representan el 67,4 % de los puestos de trabajo de Europa.

En nuestro apartado del sitio web actualizado dedicado a las microempresas y las pequeñas empresas encontrará nueva información sobre los retos a los que se enfrentan en relación con la gestión de la salud y la seguridad en el trabajo y sobre OIRA, la nueva herramienta en línea interactiva de la EU-OSHA destinada a ayudarlas en el proceso de evaluación de riesgos.

Dada la importancia de las microempresas y las pequeñas empresas para la sociedad y la economía de la UE, la EU-OSHA está desarrollando un importante proyecto de in-

vestigación, denominado «SESAME» (Microempresas y pequeñas empresas seguras, por sus siglas en inglés), de tres años de duración (2014-17), dirigido a promover la salud y la seguridad en el trabajo en ellas.

Visite el apartado *Seguridad y salud en microempresas y pequeñas empresas* del sitio web de la EU-OSHA (<https://osha.europa.eu/es/themes/safety-and-health-micro-and-small-enterprises>)

Más información sobre *evaluación de riesgos interactiva en línea con OIRA* (<https://www.oiraproject.eu/>)

Más información sobre el *proyecto «SESAME» (Microempresas y pequeñas empresas seguras)* (<https://osha.europa.eu/es/themes/safety-and-health-micro-and-small-enterprises>)

LA SÍLICE CRISTALINA RESPIRABLE EN SOLARES DE CONSTRUCCIÓN: NUEVA GUÍA EUROPEA PARA INSPECTORES DE TRABAJO DE RECIENTE PUBLICACIÓN

El Comité de Altos Responsables de la Inspección del Trabajo (SLIC) junto con el ministerio holandés de trabajo (inspección de trabajo) ha publicado directrices dirigidas a inspectores nacionales de trabajo sobre cómo abordar los riesgos para los trabajadores derivados de la exposición a la sílice cristalina respirable (SCR) generada en solares de construcción.

La SCR está ampliamente generalizada en los lugares de trabajo de los países de la UE, dentro de un abanico diverso de sectores industriales, y es sabido que puede provocar enfermedades graves como la silicosis, la enfermedad pulmonar obstructiva crónica (COPD) y el cáncer de pulmón. El trabajo en la construcción constituye el principal foco de atención de este documento de orientación debido a su presencia generalizada en Europa, y debido a los elevados riesgos en términos de potencial de exposición y el amplio número de trabajadores que pueden quedar expuestos.

La guía proporciona a los inspectores nacionales de trabajo información de referencia sobre la SCR, los riesgos para la salud, el marco reglamentario, las medidas de control y una serie de hojas de tareas en materia de SCR. Se recomienda la adopción de posibles acciones en aquellos casos en los que es posible encontrar un riesgo de SCR elevado, medio o bajo para la salud dependiendo del grado y el nivel de los controles llevados a cabo por el empresario en el momento de la inspección.