

Eyes OnLine Resources – Spanish



NIOSH (Instituto Nacional de Seguridad y Salud Ocupacional). NIOSH tiene información sobre casi todos los temas que se necesitan en un entorno industrial y se incluye la seguridad ocular.

Aquí están algunos de los muchos recursos en línea sobre seguridad ocular.

1. Seguridad Ocular NIOSH

NIOSH (Instituto Nacional de Seguridad y Salud Ocupacional). NIOSH tiene información sobre casi todos los temas que se necesitan en un entorno industrial y se incluye la seguridad ocular.

“Cada día unos 2.000 trabajadores de EE.UU. tienen una lesión ocular relacionada con el trabajo que requiere tratamiento médico. Cerca de un tercio de las lesiones son tratadas en los departamentos de emergencia de los hospitales y más de 100 de estas lesiones resultan en uno o más días de trabajo perdido”.

Así comienza la información en el sitio web de NIOSH

<https://www.cdc.gov/niosh/topics/eye/> . Desde este sitio tiene enlaces a varias estadísticas de los ojos, así como algunas evaluaciones de riesgos para la salud de algunos informes recientes relacionados con la seguridad ocular.

2. Uso de lentes de contacto NIOSH

Cuando surge el tema de la seguridad ocular en un entorno industrial, el uso de lentes de contacto es una pregunta frecuente. NIOSH tiene un enlace desde su página de seguridad ocular al Boletín de Inteligencia Actual 59 – Uso de Lentes de Contacto en un Ambiente Químico. Puede descargar el informe visitando este sitio web.

3. ANSI a través de la Asociación Internacional de Equipo de Seguridad

Las gafas de seguridad tienen que cumplir los estrictos requisitos de la ANSI y su documento, ANSI Z87.1-2003, Occupational and Educational Eye and Face Protection Devices (Dispositivos de protección ocular y facial ocupacional y educativa) proporciona a los fabricantes las especificaciones para hacer precisamente eso. Las normas de ANSI tienen derechos de autor y no pueden ser reproducidas. Es necesario que compre su copia. La Asociación Internacional de Equipos de Seguridad es una de

las organizaciones que vende esta publicación. Puede pedirla imprimiendo su formulario de pedido y enviándoles un pedido por fax. El formulario de pedido puede descargarse aquí.

4. Suministros de seguridad para el laboratorio

Lab Safety Supply's EZ Facts proporciona información útil. La hoja 125, Qué buscar cuando se eligen lentes protectores, es uno de esos boletines. Puede leerla en línea, aquí.

5. Fundación de la Academia Americana de Oftalmología

La Fundación de la Academia Americana de Oftalmología tiene información en su sitio web sobre la seguridad de los ojos en el hogar, para las actividades en el hogar, para los deportes y para los pasatiempos. Por ejemplo, muchos de nosotros usamos zapatos con punta de acero cuando estamos cortando el césped. ¿Cuántos también usan gafas de seguridad? Obtenga más información en su sitio web.

6. Prevent Blindness America (Prevenir la ceguera en América)

Prevent Blindness America es la principal organización voluntaria de salud y seguridad ocular de la nación con la única misión de prevenir la ceguera y preservar la vista. Su sitio web está lleno de enlaces fáciles de navegar que proporcionan información sobre la seguridad de los ojos, los problemas de los ojos y los problemas de los ojos de los niños. Hay un examen de la vista que puede imprimir y usar para examinar sus ojos en casa.

7. Prevent Blindness America, Capítulo de Connecticut

Hacer que los niños tengan el hábito de usar la seguridad ocular cosechará grandes recompensas para ellos cuando crezcan. El capítulo de Connecticut, junto con Prevent Blindness America, desarrolló un sitio web interactivo para la seguridad ocular de los niños. Puede encontrarlo aquí.

Conclusión

También puede encontrar información útil en los sitios web de los distintos proveedores de gafas de seguridad.