

INFORMACIÓN PREVENTIVA CATEGORÍA PROFESIONAL: PROFESOR/A F. P. DISEÑO GRÁFICO

DESCRIPCIÓN DEL PUESTO / ACTIVIDAD



El desempeño de dicho puesto implica la planificación de diversas actividades teórico-prácticas de enseñanza relacionadas con el diseño gráfico: técnicas digitales, serigrafía, grabado, etc.

La Junta de Extremadura, en cumplimiento de su deber de protección con respecto a sus Trabajadores ha llevado a cabo la Evaluación de Riesgos del Centro y de los puestos de trabajo adscritos al mismo.

Dicho documento ha sido elaborado por el Servicio de Salud y Riesgos Laborales de Centros Educativos, dependiente de la Dirección General de Personal Docente. Ha sido remitido a la Dirección del Centro, el cual puede ser consultado por los Trabajadores.

ESTA FICHA ES COMPLEMENTARIA A LA FICHA DE PROFESOR/A

RIESGOS DETECTADOS

La Evaluación de Riesgos ha concluido que el desempeño de dicho puesto puede suponer la exposición a ciertos riesgos:

- Caída de personas al mismo nivel.
- Golpes y/o cortes con objetos y herramientas, proyección de fragmentos o partículas y atrapamiento por y entre objetos.
- Contactos térmicos (quemaduras) y contactos con sustancias cáusticas y/o corrosivas.
- Exposición a contaminantes químicos.
- Exposición a radiaciones no ionizantes.
- Exposición al ruido.
- Incendios y explosiones.
- Posiciones inadecuadas, sobreesfuerzos, movimientos repetitivos, manipulación de cargas y desplazamientos.

Con el fin de eliminarlos o minimizar la exposición a los mismos, el Centro adoptará las medidas preventivas reflejadas en la Evaluación de Riesgos.

Como Trabajadores, en virtud de lo dispuesto en el Plan de Prevención de la Junta de Extremadura (aprobado mediante RESOLUCIÓN de 3 de noviembre de 2008 de la Dirección General de la Función Pública), debemos colaborar con el Centro en la aplicación de dichas medidas y, en concreto, respetar las instrucciones en materia de prevención de riesgos laborales que se nos trasladen.

MEDIDAS PREVENTIVAS A ADOPTAR

Para minimizar los riesgos citados anteriormente es necesario que adoptes tanto las medidas preventivas descritas en esta ficha, como las incluidas en las siguientes Guías y Fichas de Prevención:

- Ficha de Prevención de Escaleras de Mano.
- Ficha de Prevención de Almacenamientos Seguros.
- Ficha de Prevención de Uso Seguro de Aparatos Eléctricos.
- Ficha de Prevención del Ruido.
- Ficha de Prevención de Incendio.
- Ficha de Prevención de Medios de Extinción de Incendio.
- Ficha de Prevención de Utilización de Pantallas de Visualización de Datos.
- Ficha de Prevención de Higiene Postural.
- Ficha de Prevención de Manipulación Manual de Cargas.
- Ficha de Prevención de Estrés en Centros Educativos.
- Ficha de Prevención de Problemas de la Voz en Docentes.
- Guía de Prevención de Seguridad Vial.
- Guía de Prevención de Utilización y Almacenaje de Productos Químicos Peligrosos.

Cuando utilices **máquinas y/o herramientas manuales**:

- Guía de Prevención de Uso de Herramientas Manuales y Máquinas Portátiles.

Las Fichas y Guías de Prevención analizan riesgos comunes a diferentes puestos / Centros educativos que por su complejidad merecen un análisis detallado. Las mismas son elaboradas por los Técnicos del Servicio de Salud y Riesgos Laborales de Centros Educativos, y se publican en su página web (portal PROFEX).

Allí puedes encontrar, además de las listadas arriba, otras que pueden ser de tu interés (Inteligencia emocional, Resolución de conflictos...), así como diversa información relacionada con la prevención de riesgos laborales.

Como complemento a esta información, los Centros de Profesores y Recursos desarrollan anualmente diversas actividades formativas relacionadas con la prevención de riesgos laborales.

Además, **recuerda** que, si sufres un **accidente**, debes informar a la **Dirección** (será investigado y se adoptarán las medidas preventivas necesarias para evitar su repetición) y, si estás **embarazada o en periodo de lactancia**, debes solicitar a la Dirección el **modelo de comunicación** elaborado por el Servicio de Salud y Riesgos Laborales de Centros Educativos (tras su recepción, dicho Servicio comprobará que las condiciones de trabajo no suponen un riesgo ni para ti ni para tu hijo).

Medidas a adoptar para prevenir caída de personas al mismo nivel

Es recomendable que en el interior del taller utilices calzado con suela de goma, preferentemente de poliuretano, para minimizar el riesgo de caídas.

Colabora en mantener las zonas de tránsito libres de obstáculos (cables eléctricos, herramientas...) y de sustancias resbaladizas (elimina los vertidos o derrames tan pronto como se produzcan).

No utilices medios no adecuados (sillas, mesas, cajas...) para acceder a lugares elevados.

Si utilizas escaleras de mano, sigue las medidas preventivas y recomendaciones que se establecen en la Ficha de Prevención de "Escaleras de Mano".

Medidas a adoptar para prevenir golpes y/o cortes con objetos y herramientas, proyección de fragmentos o partículas y atrapamiento por y entre objetos

Utiliza las máquinas (guillotina, hidrolavadora, etc.) y herramientas de acuerdo con las instrucciones del fabricante y las Fichas y Guías de Prevención citadas en la página 3, especialmente en lo referente a los Equipos de Protección Individual (guantes, gafas, etc.).

No retires ni anules protecciones de los equipos de trabajo.

Medidas a adoptar para prevenir contactos térmicos (quemaduras) y contactos con sustancias cáusticas y/o corrosivas

Debes solicitar a los suministradores de productos químicos las Fichas de Seguridad (FDS), leerlas atentamente y respetar sus indicaciones, especialmente en lo que se refiere a equipos de protección individual. Lee y respeta el contenido de la Guía de Prevención de "Utilización y Almacenaje de Productos Químicos Peligrosos".

Si efectúas diluciones, debes identificar correctamente los recipientes donde se guarden las mismas e incluir en el etiquetado de dichos envases los pictogramas de seguridad y las Frases R y Frases S incluidas en sus fichas de seguridad.

Debes utilizar gafas estancas o pantallas faciales y guantes neopreno, PVC o butilo (con marcado CE) siempre que manejes productos corrosivos, y, en general, sustancias químicas.

Medidas a adoptar para prevenir la exposición a contaminantes químicos

Debes solicitar a los suministradores de productos químicos las Fichas de Seguridad (FDS), leerlas atentamente y respetar sus indicaciones, especialmente en lo que se refiere a equipos de protección individual, además debes seguir las pautas de seguridad expresadas en la Guía de Prevención de “Utilización y Almacenaje de Productos Químicos Peligrosos”.

No consumas ni almacenes alimentos o bebidas en el taller.

Medidas a adoptar para prevenir la exposición a radiaciones no ionizantes

Debes limitar en lo posible la exposición a la luz emitida por el equipo de luz ultravioleta y, en todo caso, mirar directamente a la bombilla mientras esté en funcionamiento.

Medidas a adoptar para prevenir la exposición al ruido

La hidrolavadora produce un nivel de ruido elevado. Dado que el nivel de exposición es reducido, esta situación, a priori, no entraña riesgo. No obstante, es conveniente que leas atentamente la Ficha de Prevención relativa al Ruido.

Medidas a adoptar para prevenir incendios y explosiones

Bajo ningún concepto debes utilizar la resinadora ubicada en el aula (se ha pedido al Centro su eliminación).

Sería conveniente que leyeras atentamente las Fichas de Prevención referentes a “Prevención de Incendio” y “Medios de Extinción de Incendio”

Medidas a adoptar para prevenir los riesgos asociados a posiciones inadecuadas, sobreesfuerzos, movimientos repetitivos, manipulación manual de cargas y desplazamientos

Aunque estos riesgos no suelen ser responsables de patologías graves en tu colectivo, es conveniente que adoptes medidas orientadas a minimizar sus efectos adversos, cuya entidad puede ser moderada, principalmente por la adopción durante espacios de tiempo largos de posturas inadecuadas. Sigue las medidas y recomendaciones establecidas en las Fichas de Prevención sobre “Higiene Postural” y “Manipulación Manual de Cargas”.

Si consideras que en tu caso, la exposición a estos riesgos es significativa, sería conveniente que, además de adoptar las medidas referidas, participases en alguna acción formativa que verse sobre Higiene postural y/o Manipulación manual de cargas.