

Profesionales, científicos e intelectuales



PROFESORES DE EDUCACIÓN SECUNDARIA.

Preparan y enseñan una o más asignaturas con fines educativos o de formación técnica, en algunos o la totalidad de los niveles comprendidos entre la terminación de la educación primaria y el comienzo de los estudios de educación superior. Comprende dos niveles: la educación básica en el ciclo de secundaria correspondiente a los cuatro grados sub-siguientes a la educación básica primaria, y el nivel de educación media que comprende los grados décimo y undécimo. Tiene como fin la preparación para el ingreso a la educación superior.

Peligros

 Químico	Gases y Vapores Polvos Líquidos	 Fenómenos Naturales	Terremoto Sismo
 Psicosocial	Jornada De Trabajo Interface Persona-Tarea Gestión Organizacional Condiciones de La Tarea Características de la Organización del Trabajo Características de Grupo Social de Trabajo	 Condiciones de Seguridad	Público Mecánico: Herramientas / Equipos Locativo: Superficie de trabajo irregular – deslizante – con diferencia de nivel / Medios de almacenamiento / Condiciones de Orden y Aseo / Caídas de Objetos Eléctrico: Baja Tensión
 Físico	Vibración – Segmentaria Ruido Iluminación	 Biomecánicos	Postura - Prolongada Mantenida
 Biológico	Virus		

Medidas de control

- ¿Conoce sobre sus funciones y metas?
- ¿Le retroalimentan sobre su desempeño?
- ¿Ha organizado el trabajo de tal forma que, pueda variar de postura e intercambiar los grupos musculares activos?

Equipos y herramientas

- ✓ Computador portátil o de escritorio (Pantalla, teclado, mouse, CPU)
- ✓ Equipos de proyección - Video beam
- ✓ Tablero acrílico o de tiza
- ✓ Utensilios de oficina (marcadores, grapadora, perforadora, sacaganchos)

Elementos de protección personal

- ✓ Uso de calzado de suela antideslizante
- ✓ Uso de calzado de tacón medio - Mujeres

Tips de prevención

- ✓ No forzar la intensidad de la voz.
- ✓ Respirar correctamente.
- ✓ Evitar el tabaco.
- ✓ No exponerse a factores irritantes de las cuerdas vocales como el alcohol, ambientes secos y calientes, cambios bruscos de temperatura.
- ✓ Comprobar periódicamente la existencia de desperfectos en el suelo.

