

# Ocupaciones elementales

## AYUDANTE DE ELABORACIÓN DE ALIMENTOS Y BEBIDAS

Ayudan a los operadores de elaboración de alimentos y bebidas, realizan una variedad de tareas manuales sencillas y habituales en la industria de alimentos, sin incluir el embalaje y el etiquetado de los productos terminados.



### Peligros

 <b>Químico</b>	Polvos Líquidos Humos	 <b>Físico</b>	<b>Ruido</b> <b>Temperaturas Extremas:</b> Frio <b>Iluminación:</b> Luz Visible por exceso o deficiencia
 <b>Biológico</b>	Virus Hongos Bacterias	 <b>Biomecánicos</b>	<b>Postura:</b> Prolongada Mantenida <b>Manipulación manual de cargas</b>
 <b>Fenómenos Naturales</b>	<b>Terremoto</b> <b>Sismo</b>	 <b>Psicosocial</b>	Jornada de trabajo Condiciones de la tarea Gestión Organizacional Interface Persona - Tarea Características de la organización Características de Grupo Social de Trabajo
 <b>Condiciones de seguridad</b>	<b>Mecánicos:</b> Materiales Proyectados Sólidos - Fluidos/ Herramientas / Equipos. <b>Locativos:</b> Superficies de Trabajo Irregulares – Deslizantes – Con Diferencia del Nivel/ Medios de almacenamiento/ Condiciones de Orden y Aseo. <b>Eléctricos:</b> Estática/ Baja - Tensión.		

### Medidas de control

- ¿Cuenta con las herramientas adecuadas (tanto en tamaño como en tipo) para las tareas que tendrá que desarrollar?
- ¿Antes de iniciar el trabajo, verifica el buen estado de la herramienta, inspeccionando cuidadosamente mangos, filos, acoplamientos y fijaciones en busca de grietas, astillas, roturas, etc.?
- ¿Se realizan jornadas de orden y aseo en las instalaciones?

### Equipos y herramientas

- ✓ Carros bandejeros
- ✓ Estibadores manuales
- ✓ Carretillas

### Elementos de protección personal

- ✓ Botas de seguridad
- ✓ Guantes nylon – poliéster / vaqueta
- ✓ Pantalón en material drill grueso
- ✓ Gafas de seguridad
- ✓ Ropa de trabajo

### Tips de prevención

- ✓ Seguir las indicaciones que aparezcan en el embalaje acerca de los posibles riesgos de la carga, como pueden ser un centro de gravedad inestable, materiales corrosivos, etc.
- ✓ Si no aparecen indicaciones en el embalaje, observar bien la carga, prestando especial atención a su forma y tamaño, posible peso, zonas de agarre, posibles puntos peligrosos, etc. Probar primero a alzar un lado, ya que no siempre el tamaño de la carga ofrece una idea exacta de su peso real.

