

INFORMACIÓN

Prevención de riesgos ergonómicos derivados de los equipos de trabajo en el sector de aguas de bebida envasadas

Destinatarios	Objetivo
Este proyecto se dirige a los empresarios y trabajadores del sector de aguas de bebida envasadas , preferentemente a aquellos relacionados con los equipos de trabajo (maquinaria y sistemas de protección).	Promover un enfoque global de la mejora de la seguridad, desarrollar y consolidar la cultura de la prevención y asistir técnicamente a trabajadores y empresarios, mediante la elaboración de un contenido digital sobre la Prevención de riesgos ergonómicos derivados de los equipos de trabajo en el sector de aguas de bebida envasadas.

INFORMACIÓN TÉCNICA

Sistema operativo	Procesador	Memoria RAM
Windows 2000, Windows XP, Windows Vista o Windows 7.	1.5 GHz (XP), 2GHz (Vista) 32 bit (x86) o superior (recomendado doble núcleo).	512 MB o superior (recomendado 1 GB).
Tipo de tarjeta gráfica	Tipo de tarjeta de sonido, y altavoces	Resolución
Tarjeta con soporte para una resolución de 1024x768 y 256 colores.	Controlador de sonido y altavoces estándar.	1024x768 de 256 colores (Se adapta a la resolución siempre y cuando la relación de aspecto sea 800x600 o superior).

Entorno de aprendizaje

La herramienta formativa podrá visualizarse desde la página web, ya que es compatible con navegadores capaces de interpretar HTML5, siempre cuando estén instalados las últimas versiones de los siguientes navegadores:

- Google Chrome.
- Internet Explorer.

Observaciones

La correcta reproducción del contenido digital requiere la instalación de los últimos *plugins* y las últimas versiones (y posteriores) más habituales Adobe Acrobat Reader.

Se debe tener instalada la última versión de los controladores de la tarjeta gráfica (*drivers*). Para descargar la última versión de estos controladores, por favor diríjase a la página correspondiente del fabricante de su tarjeta gráfica. En caso de no instalar la última versión del *driver*, es posible que la herramienta no funcione correctamente o lo haga a un rendimiento y velocidad no deseables.

Recomendaciones

Para una visualización óptima se recomienda un monitor con una **resolución mínima de 1024x768** y **256 colores** y las últimas versiones de **Adobe Acrobat Reader**.