

GUÍA DIDÁCTICA

LIMPIEZA DE SUPERFICIES Y MOBILIARIO EN EDIFICIOS Y LOCALES

CERTIFICADO DE PROFESIONALIDAD

Presentación

El certificado de profesionalidad SEAG0209, desarrolla las competencias y habilidades necesarias para la limpieza de espacios abiertos e instalaciones industriales.

Descripción

En este certificado, se exponen los conocimientos necesarios para realizar las labores de limpieza en espacios abiertos, instalaciones y equipamientos industriales, utilizando los medios, útiles y vehículos de tonelaje inferior a 3.500 Kilogramos, adecuados a cada espacio y/o equipamiento para alcanzar la consecución de un óptimo nivel de limpieza, higiene y ornato.

Características



Modalidad

E-learning.



Duración

130h.

Contacto



LIMPIEZA DE SUPERFICIES Y MOBILIARIO EN EDIFICIOS Y LOCALES

Objetivos

- Señalar los productos de limpieza y desinfección más adecuados para la realización de la tarea, interpretando correctamente su etiquetado.
- Identificar la vestimenta y calzado utilizado por los operarios y determinar su adecuación en función de la normativa.
- Identificar la vestimenta, herramientas y/o maquinaria más adecuada para su utilización de las características y condiciones del espacio.
- Preparar y utilizar los utensilios, herramientas y maquinaria necesarios para la ejecución de los trabajos de limpieza.
- Desarrollar las tareas de limpieza necesarias, aplicando la normativa básica de seguridad y salud laboral y medioambiental.
- Realizar la limpieza y mantenimiento de las herramientas y materiales utilizados en la realización de las tareas de limpieza.
- Proponer soluciones ante contingencias acaecidas durante la realización de la tarea de limpieza.
- Definir el tipo de señalización y/o balizamiento necesario para comunicar la presencia de las tareas de limpieza a los ciudadanos.
- Identificar los tipos de residuos generados por la actividad de la industria.
- Señalar el método/s de limpieza a utilizar más adecuado en función del tipo de residuo, superficie, entre otros.
- Identificar las características de las superficies, depósitos, recipientes, tanques y espacios confinados sobre los que se van a realizar las labores de limpieza.
- Señalar el procedimiento de recogida y mantenimiento de los residuos hasta el momento de su extracción de la industria.
- Aplicar las medidas de protección personal correctamente para la realización de la tarea de limpieza.

LIMPIEZA DE SUPERFICIES Y MOBILIARIO EN EDIFICIOS Y LOCALES

Programa

130 horas	LIMPIEZA EN ESPACIOS ABIERTOS E INSTALACIONES INDUSTRIALES
50 horas	<p>MF1313_1</p> <p>UD1: Identificación de elementos básicos de limpieza.</p> <p>UD2: Desarrollo de las labores de barrido manual y mecánico en espacios abiertos.</p> <p>UD3: Aplicación de las técnicas de limpieza de baldeo y fregado.</p> <p>UD4: Aplicación de las técnicas de limpieza en áreas especiales y ante sucesos de acción inmediata.</p> <p>UD5: Realización de tareas de limpieza en sumideros, mobiliario urbano y paramentos verticales.</p> <p>UD6: Realización de acciones de limpieza en playas.</p>
80 horas	<p>MF1314_1</p> <p>UD1: Identificación de aspectos básicos sobre limpieza y desinfección de instalaciones y equipamientos industriales.</p> <p>UD2: Limpieza y desinfección de superficies, depósitos y recipientes por vía húmeda.</p> <p>UD3: Limpieza de superficies, depósitos y recipientes por vía húmeda.</p> <p>UD4: Limpieza de tanques y espacios confinados por vía húmeda.</p> <p>UD5: Limpieza en tanques y espacios confinados por vía seca.</p> <p>UD6: Aplicación de las medidas preventivas en la limpieza y desinfección de instalaciones y equipamientos industriales.</p>