



PRL – TRABAJOS EN LIMPIEZA EN INTERIORES

Descripción

Los trabajos de limpieza, en general, ocupan una gran cantidad de personas. A pesar de la aparente sencillez y seguridad de las diferentes tareas, éstas comportan muchos riesgos que pueden conducir a graves accidentes. El propósito de este curso es sensibilizar, a la vez que formar, a todas estas personas sobre los riesgos a los cuales están sometidas en el desempeño de su trabajo así como de las precauciones a tomar con la finalidad de evitar o reducir al máximo dichos riesgos.

Objetivos

El objetivo prioritario de este curso es que la persona que realiza trabajos de de limpieza en interiores aprenda a hacerlos, los realice correctamente y de una manera segura.

Con este curso la persona estará preparada para:

- ◆ Conocer los conceptos generales de Prevención.
- ◆ Identificar los riesgos existentes en **un trabajo de limpieza en interiores**.
- ◆ Aplicar las medidas preventivas apropiadas, eliminando o reduciendo el riesgo, a la vez que protegiendo a la persona.

Destinatarios

El curso está destinado a todas aquellas personas cuya dedicación es el trabajo de limpieza de interiores así como a todas aquellas personas que, a tiempo parcial, también realizan tareas de limpieza.

Duración

5 horas (formación online + material complementario)



PRL – TRABAJOS EN LIMPIEZA EN INTERIORES

Plazo

El alumno dispondrá de un plazo máximo de 6 semanas para la realización del curso.

Diploma

Al finalizar el curso, el alumno obtendrá un Diploma acreditativo de CONDUCTA FORMACIÓN de la realización del curso.

Observaciones

El curso dará comienzo cuando el alumno formalice la matrícula.

Contenidos

El curso está dividido en tres módulos. Cada módulo dispone de un cuestionario de autoevaluación.

MÓDULO 1: CONCEPTOS GENERALES DE PREVENCIÓN.

MÓDULO 2: RIESGOS ESPECÍFICOS EN UN TRABAJO DE LIMPIEZA.

- ◆ Riesgos y Medidas preventivas Caídas; Utilización de productos de limpieza; Golpes y cortes; Utilización de maquinaria; Contactos eléctricos; Sobreesfuerzos; Ambiente térmico; Estrés. etc.).

MÓDULO 3: SITUACIONES PRÁCTICAS.