







# Procesos de limpieza y puesta a punto de habitaciones y zonas comunes en alojamientos

### Modalidad:

e-learning con una duración 56 horas

## Objetivos:

Caracterizar poner a punto y utilizar los equipos máquinas y útiles propios de la limpieza y puesta a punto de habitaciones y zonas comunes en alojamientos de acuerdo con sus aplicaciones y un rendimiento óptimo. Describir y controlar los procesos de limpieza y puesta a punto de habitaciones y zonas comunes en alojamientos participando en su desarrollo.

#### Contenidos:

Tema 1. Selección y Control de Uso de Equipos Máquinas y Útiles Propios de Limpieza y Puesta a Punto de Habitaciones y Zonas Comunes en Alojamientos.

- 1.1. Productos específicos de limpieza de habitaciones y zonas comunes en alojamientos
- 1.2. Equipos maquinaria útiles y herramientas
- 1.3. Procedimientos de búsqueda y tratamiento de proveedores

Tema 2. Análisis y Ejecución de los Procesos de Limpieza y Puesta a Punto de Habitaciones y Zonas Comunes en Alojamientos.

- 2.1. Análisis y evaluación de los sistemas procesos y métodos de limpieza de equipos y mobiliario y de tratamiento de superficies
- 2.2. Formalización de programas de limpieza de locales instalaciones mobiliario y equipos propios del departamento

Tema 3. Control del Cumplimiento de las Normas de Seguridad e Higiene en los Procesos de Limpieza y Puesta a Punto de Habitaciones y Zonas Comunes en Alojamientos.

3.1. Aplicación de normas técnicas y métodos de seguridad higiene limpieza y mantenimiento en el uso de locales instalaciones mobiliario equipos y materiales propios del departamento de pisos y áreas

CL. Laguna del Marquesado Nº 10 28021 - Madrid 910 382 879 cursos@ceinla.com www.ceinla.com











#### públicas

- 3.2. Condiciones específicas de seguridad e higiénico-sanitarias que deben reunir los locales las instalaciones el mobiliario los equipos y el material propio del departamento. Prohibiciones
- 3.3. Justificación de la importancia de la higiene de instalaciones y superficies en hospitales y clínicas

