

# **Limpieza, higienización y desinfección (medidas COVID-19)(20H)**

## **Objetivos**

Analizar diferentes tipos de sistemas de limpieza.

Conocer los diferentes tipos de productos químicos que existen en el mercado.

Describir las normas generales sobre la utilización de productos, medidas preventivas generales y específicas

Definir pautas para la desinfección de superficies y espacios habitados

Conocer los aspectos básicos de comportamiento del CORONAVIRUS SARS-COV-2 para poder llevar a cabo medidas de prevención efectivas.

Seleccionar el tipo de desinfectante efectivo y la dosis adecuada para combatir el CORONAVIRUS SARS-COV-2.

Aplicar las técnicas de desinfección de forma adecuada y teniendo en cuenta el tipo de aplicación.

## **Contenidos**

La limpieza e higienización

Selección de materiales y productos

Selección de utensilios y máquinas

Selección de productos

Identificación de suciedades

Identificación de superficies

Sistemas de limpieza

Limpieza de mobiliario

Limpieza de servicios

Limpieza de paredes

Limpieza de habitaciones

Limpieza de cristales

Principales grupos químicos de acción desinfectante.

Etiquetado de los productos

Ficha de datos de seguridad

Clasificación de los productos químicos

Características y propiedades de los productos químicos

Qué es el coronavirus sars-cov-2 y la covid-19

Introducción

Qué es la covid-19

Permanencia de coronavirus en superficies

Biocidas (desinfectantes) frente al coronavirus sars-cov-2

Ozono frente al coronavirus sars-cov-2

Protocolos de desinfección

Seguridad e higiene en la manipulación de productos químicos de limpieza

Prevención de riesgos laborales en labores de desinfección frente al coronavirus sars-cov-2

Generación de residuos y su tratamiento