

# Centros Educativos: Medidas Preventivas, Limpieza y Desinfección (Covid-19)

**Código del curso:** 1114ID

**Horas:** 40

## **Descripción del curso:**

Acerca de este curso

Cod: 1114ID

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

1.1 Introducción.

1.2 Qué es la covid-19

2. Permanencia de coronavirus en superficies.

2.1. Influencia de las condiciones atmosféricas en el virus.

2.2. Permanencia del virus en los diferentes tipos de superficie

2.3. Medios de limpieza y desinfección de superficies

3. La limpieza e higienización

3.1 Elección de materiales y productos

3.2 Elección de utensilios y máquinas

3.3 Elección de productos

3.4 Identificación de suciedades

3.5 Identificación de superficies

4. Sistemas de limpieza

4.1 Limpieza de mobiliario

4.2 Limpieza de servicios

4.3 Limpieza de paredes

4.4 Limpieza de habitaciones

4.5 Limpieza de cristales

5. Principales grupos químicos de acción desinfectante y medidas seguridad.

5.1 Etiquetado de los productos

5.2 Ficha de datos de seguridad

5.3 Clasificación de los productos químicos

5.4. Características y propiedades de los productos químicos

5.5. Seguridad e higiene en la manipulación de productos químicos de limpieza

6. Biocidas (Desinfectantes) frente al coronavirus SARS-COV-2

6.1. Definición y características de biocidas

6.2. Tipos de biocidas

6.3. Listado de virucidas

6.4. Métodos de aplicación de los biocidas

6.5. Ejemplos de aplicación

6.6. Recomendaciones acerca de los biocidas

7. Ozono frente al coronavirus SARS-COV-2

7. 1. Descripción de ozono y sus características

7. 2. Procedimiento de aplicación de ozono

7. 3. Aplicaciones del ozono

7. 4. Recomendaciones y advertencias

8. Prevención de riesgos laborales en labores de desinfección frente al coronavirus SARS-COV-2

8.1. Descripción de la actividad de limpieza y desinfección.

8.2. Riesgos en las labores de desinfección

8.3. Medidas de prevención

9. Generación de residuos y su tratamiento

9.1. Concepto de residuos

9.2. Tipos de residuos

9.3. Gestión de residuos

9.4. Tipos de tratamiento de residuos

9.5. Almacenamiento de residuos

9.6. Gestores autorizados

10. Como actuar frente al covid en centros educativos

10.1 Medidas Preventivas en los centros Educativos.

10.2 Protocolo de higienización de guarderías y centros infantiles

10.3 Medidas específicas para centros universitarios

10.4 Qué hacer en caso de confirmación de un positivo por COVID-19

10.5 Medidas de seguridad de los trabajadores

¿Qué aprenderás?

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

Analizar diferentes tipos de sistemas de limpieza.

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

Adquirir conocimientos sobre pautas a seguir para la desinfección de superficies y espacios habitados y conocer la aplicación de las técnicas de desinfección de forma adecuada.

Conocer los diferentes tipos de productos químicos que existen en el mercado y medidas de prevención en su utilización.

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

Adquirir los conocimientos sobre las medidas preventivas y cómo actuar ante el CORONAVIRUS SARS-COV-2, en los centros educativos.