

Conocer el COVID y sus medidas preventivas.

Código del curso: 1123ID

Horas: 50

Descripción del curso:

Acerca de este curso

Cod: 1123ID

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 viricidas

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 características7.2

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. Medidas de contingencias

10.1. Protocolos de las calles

10.2. Protocolo de desinfección de superficies y equipos

10.3. Protocolo de desinfección de mascarillas

10.4. Protocolo de desinfección de vehículos

10.5. Protocolo de desinfección de edificios

11. Como actuar frente al Covid en Hostelería y Turismo. (Módulo opcional)

11.1. Hoteles y apartamentos turísticos

11.2. Camping

11.3. Piscinas.

11.4. Centros turísticos

11.5. Terrazas.

¿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.