

WEBINAR

SANITIZANTES Y DESINFECTANTES EN TIEMPOS DE EMERGENCIA SANITARIA: ASPECTOS CLAVES PARA SU ELABORACIÓN

**MAYO 4,
12:00H CDMX**

IMPARTIDO POR:
MC. DIANA IRENE CONTRERAS ORTIZ

OBJETIVO

Informar desde un punto de vista científico, las características de formulación y manufactura que deben tener los productos sanitizantes y los desinfectantes para mantener su eficacia y disminuir el riesgo sanitario.

REGISTRO

Registro Online:

<https://attendee.gotowebinar.com/register/8468067328358920971>

Sin costo

TEMARIO

1. Introducción a la microbiología: bacterias, hongos y virus.
 - 1.1. Curvas de letalidad en microorganismos (Reducción logorátmica)
2. Procesos de descontaminación microbiana
 - 2.1. Esterilización, desinfección, sanitización y antiseptia.
3. Productos sanitizantes, desinfectantes y antisépticos
 - 3.1. Familias químicas
 - 3.2. Riesgos químicos
 - 3.3. Formulación de desinfectantes y sanitizantes
 - 3.4. Eficacia de productos
 - 3.4.1. Guías de la OMS
 - 3.5. Requerimientos regulatorios en su producción y comercialización
4. Mitos entorno a los productos desinfectantes y sanitizantes y su riesgo sanitario

Nota. Temario sujeto a cambios

MC. Diana Irene Contreras Ortiz

Egresada de la Maestría en Ciencias Químicas por parte de la UNAM, cuenta con experiencia en Aseguramiento de Calidad en la industria farmacéutica, particularmente en las áreas de fabricación y envasado de productos líquidos, semisólidos y sólidos. También ha laborado en la Sociedad de Químicos Cosmetólogos de México apoyando a la sección científica para el desarrollo del Congreso Nacional de Química Cosmética y Expo Cosmética así como consultas técnicas por parte de los socios. Actualmente labora en Industrias Sintoquim, especializándose en sanitización y conservadores para la industria en general.



Sin costo

+ INFORMES

administracion@sqcm.org.mx

asistenteadministracion@sqcm.org.mx

Teléfonos:

+52 55 5688 2911 y +52 55 5688 0133

www.sqcm.org.mx



Sociedad de Químicos Cosmetólogos de México A.C.