



Curso: Buenas prácticas de manufactura de cosméticos (NOM 259-SSA1-2022)

Descripción del curso

Introducción:
PENDIENTE

Objetivos: El participante conocerá los requisitos aplicables a la fabricación higiénica de cosméticos y la forma de implementarlos con base en la NOM-259-SSA1-2022.

Dirigido a:

Jefes y gerentes de calidad,
producción, almacenes y
mantenimiento
Personal operativo y supervisores de
la industria cosmética
Miembros del equipo de auditores
internos

Instructor: Con más de 20 años de experiencia en buenas prácticas de manufactura de cosméticos.

16h
De duración

Metodología: 60% teoría – 40% ejercicios y casos prácticos

Temario general

1. Introducción a la NOM-259-SSA1-2022

- ¿Qué son las Buenas Prácticas de Manufactura?
- Importancia de las buenas prácticas de manufactura
- Definiciones
- Generalidades
- Estructura de la norma
- ¿Cuándo entra en vigor?

2. Personal en la NOM-259-SSA1-2022

- Salud e higiene del personal
- Uniformes
- Lavado de manos
- Joyería y corte de uñas
- Personal enfermo
- Consumo de alimentos y tabaco
- Capacitación en Buenas Prácticas de Fabricación
- Visitantes

3. Instalaciones físicas en la NOM-259-SSA1-2022

- Separación de áreas
- Flujo de materiales
- Pisos, paredes, techos, ventanas y puertas
- Instalaciones Sanitarias
- Estaciones de lavado de manos

4. Servicios en la NOM-259-SSA1-2022

- Agua
- Iluminación
- Aire y ventilación
- Tuberías, drenaje y ductos
- Limpieza de áreas
- Limpieza de equipos
- Mantenimiento
- Control de plagas
- Residuos y desechos

5. Equipos, accesorios y utensilios en la NOM-259-SSA1-2022

- Diseño de equipos
- Instalación de equipos
- Mangueras
- Contenedores a granel
- Calibración de instrumentos

6. Materias primas y material de empaque en la NOM-259-SSA1-2022

- Recepción de materiales
- Revisión de embalajes
- Identificación de materiales
- Liberación de materias primas y material de empaque
- Almacenamiento de materiales
- Almacenamiento de químicos peligrosos
- Evaluación y Reanálisis

7. Producción en la NOM-259-SSA1-2022

- Operaciones de producción
- Inicio de la producción
- Asignación del número de lote (Identificación de partida o carga)
- Identificación de las operaciones
- Control de la producción
- Almacenamiento de granel
- Devolución al almacén de materias primas
- Acondicionamiento y etiquetado
- Producto terminado
- Liberación de la producción
- Almacenamiento de productos

8. Transporte y control de calidad bajo la NOM-259-SSA1-2022

- Transporte para evitar contaminación
- Limpieza de vehículos
- Métodos de prueba
- Resultados fuera de especificación

9. Reprocesos, quejas, devoluciones y retiros en la NOM-259-SSA1-2022

- ¿Qué es reproceso?
- Re-verificación después del reproceso
- Quejas del producto
- Devoluciones
- Retiro de productos
- Procedimiento de retiro de producto

10. Desviaciones y documentación en la NOM-259-SSA1-2022

- Autorización de desviaciones
- Idioma de los documentos
- Autorización y revisión de documentos
- Registros a mano
- Registros electrónicos
- Tiempo de conservación

11. Conclusiones