

VICERRECTORADO DE VINCULACIÓN

Confiere el presente

Certificado a:

MOSQUERA VERA FRANCISCO JAVIER

Por su aprobación al curso de:

BUENAS PRÁCTICAS MANUFACTURERAS

Con una duración de 40 horas

Fecha inicio: 2025-04-28 Fecha fin: 2025-05-15

MSC. EVELIN DEL CISNE ARTEAGA
ARCENTALES
COORDINADORA DE EDUCACIÓN CONTINUA

PHD. MAYRA JOSE D ARMAS REGNAULT
VICERRECTORA DE VINCULACIÓN

MGTR. STEFANIA VANESSA VELASCO NEIRA
SECRETARIA GENERAL



Objetivo del programa

CAPACITAR A LOS PARTICIPANTES EN LA APLICACIÓN Y GESTIÓN DE LAS BUENAS PRÁCTICAS MANUFACTURERAS (BPM), MEDIANTE LA REVISIÓN Y PARTICIPACIÓN ACTIVA EN LOS RECURSOS DEL CURSO, PARA GARANTIZAR SU CORRECTA IMPLEMENTACIÓN EN EL ÁMBITO LABORAL.

Duración

40 HORAS ACADÉMICAS

Modalidad

OTRA

CONTENIDO:

Unidad 1: Introducción a las Buenas Prácticas Manufactureras (BPM)

- Conceptos básicos de BPM
- Importancia de las BPM en la industria
- Áreas de aplicación de las BPM

Unidad 2: Control de calidad en el proceso de producción

- Conceptos básicos del control de calidad
- Principales indicadores de calidad en la fabricación
- Implementación de sistemas de control de calidad

Unidad 3: Higiene, seguridad y salud en el entorno de trabajo

- Higiene en el lugar de trabajo
- Seguridad laboral
- Salud ocupacional

Unidad 4: Gestión ambiental y sostenibilidad en la fabricación

- Gestión de residuos
- Sostenibilidad en la producción
- Normativas ambientales