

OBJETIVO(S) DEL CURSO:

Al finalizar el curso el participante será capaz de:

- Conocer y comprender que son las BMP y la belleza de su lógica.
- Conocer y comprender el manejo de materiales de acuerdo a la BMP.
- Conocer y comprender los factores críticos que afectan las operaciones de fabricación en los líquidos no estériles.
- Conocer y comprender la importancia de la limpieza y sanitización en las operaciones de fabricación de líquidos no estériles.

I MÓDULO " INTRODUCCIÓN A LAS BMP"

- 1. Qué son las buenas prácticas de manufactura (BMP) de acuerdo a la norma técnica 127.
- 2. Las BMP, norma y espíritu.
- 3. Cuáles son los pilares de las BMP.
- 4. Principios básicos de las BPM.

II MÓDULO "MANEJO DE MATERIALES"

- 1. Cuáles son los principios del manejo de materiales.
- 2. Cuáles son los requisitos generales que deben cumplir los materiales.
- 3. Cuáles son los requisitos que se deben cumplir en la recepción de los materiales antes de ser procesados.

III MÓDULO "FACTORES CRÍTICOS DEL PROCESO DE FABRICACIÓN DE LÍQUIDOS NO ESTÉRILES."

- 1. El ambiente en las áreas de líquidos no estériles.
- 2. Preparación de soluciones.
- 3. Preparación de suspensiones.
- 4. Controles durante el proceso.
- 5. Almacenamiento y rotulado de graneles

IV MÓDULO "LIMPIEZA Y SANITIZACIÓN EN LAS ÁREAS DE LÍQUIDOS NO ESTÉRILES"

- 1. La higiene personal.
- 2. La limpieza y sanitización en las áreas de líquidos no estériles.
- 3. La limpieza y sanitización en reactores y equipos de fabricación.
- 4. Limpieza y sanitización en estanques y equipos de envasado.
- 5. Contaminación cruzada.

METODOLOGÍA DE APRENDIZAJE

Clases expositivas, se utilizará una metodología entretenida y dinámica, con trabajos en equipos, análisis de situaciones de experiencias, exposición de los participantes, juegos lúdicos y retroalimentación con el relator. Las técnicas se aplicarán con el objeto de apoyar la exposición teórica de los contenidos, de manera que los participantes puedan aprender de su propia experiencia y de lo realizado por el resto de los grupos, en función de lograr un aprendizaje significativo y vivencial.

DURACIÓN

- 8 Horas Cronológicas
- 11 Horas Pedagógicas