

# TEMARIO DE CURSO

- TÉCNICAS PARA LA DISOLUCIÓN DE MEDICAMENTOS

• **CÓDIGO SENCE: 1237990591**

• **CÓDIGO INTERNET: IF-SE018**

## OBJETIVO(S) DEL CURSO:

Al finalizar el curso el participante será capaz de:

- Entender el Concepto de Disolución.
- Conocer las distintas aplicaciones del método de análisis de disolución.
- Entender el concepto de Bioexención y Bioequivalencia.

## I MÓDULO “CONCEPTOS BÁSICOS”

1. Disolución y Solubilidad
2. Prueba de Disolución
3. Formas Farmacéuticas
4. Aparatos y Equipo

## II MÓDULO “FACTORES CRÍTICOS”

1. Factores del Medio de Disolución
2. Factores del Equipo

3. Factores del Principio Activo
4. Factores de la Forma Farmacéutica
5. Otros Factores

### III MÓDULO “USOS DEL MÉTODO DE DISOLUCIÓN”

1. Uso en Control de Calidad
2. Bioequivalencia y Bioexención
3. Uso en Investigación y Desarrollo
4. Resumen

### 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

