

Ensayos de direccionalidad de aire

Anexo 1 EU GMP

Curso de formación en línea

[Haz clic aquí para inscribirte](#)

Objetivos del seminario

Se presentan los conocimientos y criterios necesarios para diseñar, comprender y evaluar los ensayos de direccionalidad del aire, esenciales para asegurar el cumplimiento de las premisas establecidas en el Anexo 1 de las normas de correcta fabricación (EU GMP). Se proporciona un enfoque práctico que permite interpretar y aplicar correctamente los resultados de los ensayos en entornos regulados.

| | |
|---------|---|
| Fecha | 7 Mayo 2026 |
| Horario | 9 - 10 |
| Precio | €370 |
| Target | Profesionales de la industria farmacéutica relacionados con: <ul style="list-style-type: none">• Garantía de Calidad (QA)• Producción• Ingeniería• Control de Calidad (QC)• Validaciones• Servicios Técnicos |

Programa

Introducción

- Cambios relevantes y contexto normativo
- Necesidad de realizar estudios de direccionalidad de aire

Ensayo de direccionalidad

- Referencias del Anexo 1 EU GMP
- Principios del ensayo: qué se necesita para desarrollarlo correctamente

Realización del ensayo

- Cómo ejecutar un ensayo de direccionalidad correctamente
- Ejemplos prácticos y vídeos

Secuencias típicas

- Secuencias clásicas a grabar
- Interpretación y valoración de los resultados

Ejercicios prácticos

- Valoración de ensayos: ¿somos capaces de evaluar correctamente un ensayo?
- Discusión de ejemplos y casos prácticos



Escanea el código QR para ver nuestra oferta completa

Trescal
/ LIFE SCIENCES /