

## Curso: Operario Logístico Farmacéutico - Buenas Prácticas de Almacenamiento y Distribución

Temario	Docente
Definiciones de Medicamentos: materias prima, ingrediente activo, excipiente, medicamento, Posología y dosis. Efectos secundarios y Reacciones Adversas. Formas farmacéuticas. Vías de administración. Distintos productos farmacéuticos Código ATC Diccionario Nacional de Medicamentos. Clasificación SNOMED CT. Vinculación con FTM y ATC	Martín Daners / Eduardo Savio
GMP. Importancia, evolución, conceptos básicos, aplicación a tareas cotidianas. Documentación. Registros. Tipos de documentos. Niveles de documentación. Manejo de SOPs y registros. Control de la documentación. Contaminación y contaminación cruzada. Informes de OMS. Seguridad y salud ocupacional	Jeannette Araujo / Martín Daners
Gestión de calidad. Auditorías. Control de calidad en la industria farmacéutica. Control de calidad físico químico. Evolución del concepto de calidad. Autoinspecciones y auditorías. Importancia de una auditoría interna. Calificación y competencia de auditores. Atención al cliente. Tratamiento de reclamos, no conformidades. Acciones correctivas, preventivas y de mejora.	Mariella Fernandez
Logística del medicamento: Depósitos. Recepción. Cuarentena. Almacenamiento. Expedición. Manipulación de productos Tratamiento de derrames Descarte de medicamentos	Martín Daners
Transporte de productos farmacéuticos. Cadena de Frío	Virginia Olmos
Trazabilidad de productos farmacéuticos. Orden de producción. Controles durante el proceso. Conciliación de la orden de producción. Errores y sus consecuencias. Personal.	Jeannette Araujo
ESCRITO	Martín Daners
Entrega de diplomas	Docentes