

## BUENAS PRÁCTICAS DE DISTRIBUCIÓN SEGÚN LA NORMA TÉCNICA 147

### CURSO DIRIGIDO A:

Transportistas de materias primas y medicamentos de la Industria Farmoquímica

### OBJETIVOS DEL CURSO:

Aplicar las normas generales que aplican la distribución de medicamentos de acuerdo a la Norma Técnica 147.

### HORAS CRONOLÓGICAS:

5 HORAS

### CONTENIDOS

#### MODULO 1

#### DEFINICIONES BÁSICAS Y ESTRUCTURA DE LAS BUENAS PRACTICAS DE ALMACENAMIENTO

#### MODULO 2

#### ESTRUCTURA DE LAS BUENAS PRACTICAS DE DISTRIBUCION

- Regulación de la distribución de productos farmacéuticos
- Organización y Gestión
- Personal
- Sistema de Calidad
- Dependencias, Bodegas y Almacenamiento
- Vehículos y Equipos
- Contenedores de transporte y etiquetado de contenedores
- Despacho y Recepción
- Transporte y productos en tránsito
- Documentación
- Quejas
- Retiro de mercado
- Productos devueltos
- Productos farmacéuticos falsificados
- Importación
- Actividades por Contrato.
- Autoinspección



## METODOLOGÍA

Clases teórico prácticas. Se utilizan ejercicios obtenidos de casos reales que luego son analizados y debatidos en foros con el relator.

## DIAGNÓSTICO:

Proceso con el cuál CENFOTECH mide los conocimientos de cada participante previos a una actividad de capacitación. Una vez finalizado, CENFOTECH emite un reporte de resultados a la empresa.

## EVALUACIÓN:

Se realizar un control teórico al finalizar el curso, que medirá el nivel de comprensión de los participantes respecto a las normas y reglamentos. Para ello se aplica una prueba de selección múltiple donde la nota será de acuerdo a la escala convencional de 1 a 7. Nota de aprobación 5.

## SEGUIMIENTO:

Etapa donde personal de CENFOTECH se apercibe en la empresa 3 meses después de finalizada la actividad para identificar el nivel de los participantes en el puesto de trabajo. El instrumento de seguimiento es alternativo y es sugerido por CENFOTECH.