

DIPLOMATURA EN LOGÍSTICA FARMACÉUTICA

1ª EDICIÓN • MODALIDAD ONLINE - SINCRÓNICA

COD.
0
9
6
3



ASOCIACIÓN ARGENTINA DE FARMACIA Y BIOQUÍMICA INDUSTRIAL

EL SIGUIENTE SALTO DE CALIDAD EN TU CARRERA PROFESIONAL

La Diplomatura tiene por objeto brindar contenidos y herramientas a quienes desarrollen su actividad en Logística de medicamentos y productos para la Salud, asimismo a quienes deseen ingresar en el rubro, que permitan gestionar de forma eficiente los recursos humanos, físicos y tecnológicos de la actividad logística del sector.

Abordar el marco normativo legal y la gestión de depósitos y de transporte para la distribución de medicamentos.

Conocer las herramientas de la Calidad que permitan implementar las Buenas Prácticas de Almacenamiento, Distribución y Transporte.

Contribuir a la formación de líderes en el rubro, focalizando en el medicamento y la ventaja competitiva que ello determina.



ESTE ES TU PROGRAMA

La Diplomatura está dirigida a Farmacéuticos, Ingenieros, Técnicos, Jefes y Supervisores de Operaciones y a quienes deseen perfeccionarse en la actividad logística de medicamentos y productos con impacto en la Salud, otorgando una visión integral para la toma de decisiones y la profundización de los conocimientos.

¿QUÉ APRENDERÁS?



UNIDAD I

Marco regulatorio: Cadena legal de Abastecimiento -Marco regulatorio Local e Internacional

Calidad: Concepto de calidad – Historia y evolución de la calidad a lo largo del tiempo -Control de la calidad – Aseguramiento de la calidad, Sistema de Gestión de Calidad – TQM (Total Quality Management)

Gestión de calidad: Implementación del sistema de Gestión de Calidad – Gestión de Documentos – Gestión de las Personas – Control de Proveedores e Insumos Críticos (actividades tercerizadas) asociados a los procesos logísticos – Estandarización de los procesos operativos



UNIDAD II

Introducción a la Supply Chain

Buenas Prácticas de Transporte y Distribución para los procesos de Supply Chain

Cuidados para la calidad (manipulación y conservación de los productos)

Seguridad de los productos en ambientes logísticos

Compatibilidad de carga

Cargas peligrosas

Marco regulatorio para el Transporte de Mercancías Peligrosas

Productos y/o servicios críticos

Tercerización de actividades logísticas

Gestión de proveedores de Transportistas y Unidades de Transporte

Control de cambios en operaciones logísticas



UNIDAD III

Gestión de la Infraestructura

Aspectos legales (habilitaciones),

Gestión edilicia, construcción del lay-out (distribución de flujo de materiales, personas, equipos y residuos)

Áreas reguladas de Recepción, Almacenamiento, Expedición

Gestión de áreas reguladas y áreas para Medicamentos, Productos Médicos, Material de Promoción, Materia Prima, Domisanitarios.

Logística de Ensayos Clínicos

Mantenimiento preventivo

Programa de Limpieza

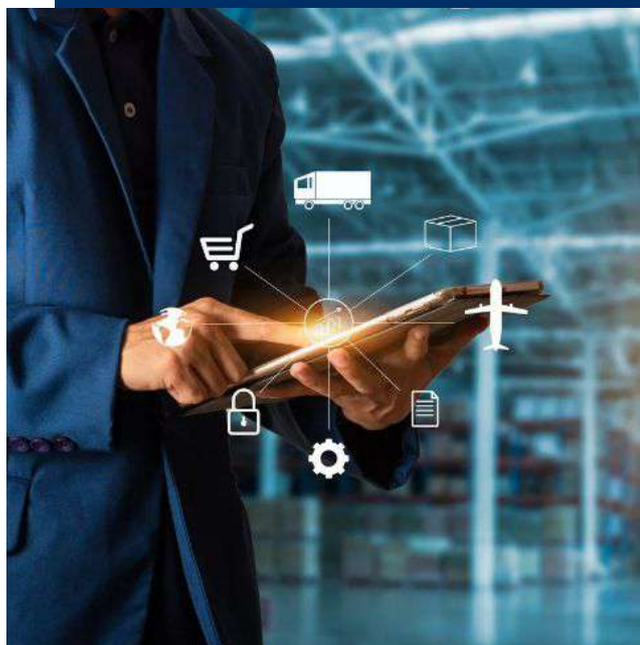
Sanitización e higiene

Plan de mantenimiento preventivo de las instalaciones – Correctivos – Predictivos

Plan de calibración (Instrumentos de medición)

DIRECCIÓN:
NORMA AMAYA

SUBDIRECCIÓN:
ADRIANA SAISI





UNIDAD IV

Organización de los almacenes

Gestión de Stock

Sistemas informáticos para el manejo eficiente de los stocks (WMS – Warehouse Management System)

Procesos de Identificación y trazabilidad de productos y materiales

Operaciones de almacenaje

Inteligencia Artificial aplicada a Depósitos – Robótica

Manipuleo de mercaderías y de pallets.

Manejo de áreas restringidas (psicotrópicos y sustancias controladas)

Logística Inversa

Gestión de las Devoluciones y Retiro de productos del mercado.

Gestión del Transporte y Distribución

Sistemas informáticos para la gestión de la cadena de suministros

Software de gestión de transporte (TMS).

Trazabilidad de los movimientos logísticos.

Etiqueta y trazabilidad de los envíos

Acondicionamiento secundario de medicamentos

Automatización del proceso logístico

Distribución con temperatura controlada

Logística Inversa en Transporte y Distribución



UNIDAD V

Gestión de la Calidad

Herramientas básicas de calidad

Herramientas de evaluación y control

Gestión de los desvíos/No conformes

Gestión de riesgos

Gestión de la mejora

Eficacia y eficiencia

Oportunidades de mejora

Calidad 4.0 para los procesos logísticos.



UNIDAD VI

Áreas para el transporte y Distribución

Cross Docks

Áreas de contingencias en el Transporte y la Distribución.

Planificación y actividades de aseguramiento de la calidad para personal de Operaciones (camiones, aviones, barco etc.)

Mantenimiento de la calidad de la mercadería en tránsito

Depósitos de Traslado



UNIDAD VII

Cadena de Frío

Cámaras de frío para diferentes rangos de temperaturas: refrigerados, congelados y ultra frío:

Armado de Lay-out

Habilitaciones

Áreas reguladas para medicamentos refrigerados.

Refrigeración Pasiva – Activa

Embalajes: Pasivos – PCM -Híbridos

Proceso de contingencia de Cadena de Frío



UNIDAD VIII

Calificaciones y Validaciones

Diferencia entre validación y calificación

Marco regulatorio

Guías internacionales para el proceso de calificación o validación

Etapas de una calificación (AR-RU-PROTOCOLOS-REPORTES)

Procedimientos que enmarcan el proceso

Calificación de áreas

Mapeos según el requerimiento térmico del área

Ensayos que aplican -redacción del protocolo

Requisitos según requerimiento térmico

Identificación de los Puntos críticos de control

Calificación de unidades de transporte

Ensayos que aplican -redacción del protocolo

interrelación con la validación de rutas

Guías que aplican

Validación de rutas

Guías que aplican

Estrategias de validación

Análisis de riesgo-Protocolo de Validación

Calificación de embalajes

Estrategias de calificación de los embalajes según el tipo y requerimiento térmico

requisitos instrumentales según el requerimiento térmico

Ensayos que aplican a los protocolos DQ/OQ/PQ

Estandarización y controles de proceso

Validación de sistemas informatizados
Guías GAMP5
Verificación o validación según aplique
Procedimientos que enmarcan el proceso
Protocolo y etapas según la categoría
Control de Cambios de Sistemas Informatizados
Mantenimiento del status de calificado/validado
Revisiones periódicas
Monitoreos
Períodos de vigencia



UNIDAD IX

Auditorías
Auditorías internas
Auditorías de clientes
Auditorías de entes Regulatorios y de Certificación
Plan de auditoría
Formación de auditores
Diferentes tipos de certificación
Certificación ISO9001
Certificación ISO14001
Certificación 45001
Inspecciones de organismos de aplicación



UNIDAD X

Gestión de las personas
Entrenamiento
Plan anual de capacitación, sus contenidos
Entrenadores
Registros
Descripción de puestos
Modalidades de capacitaciones
Liderazgo
Concepto de coaching
Determinación de objetivos
Capacitación
Distribución del trabajo
Comunicación y medidas de desempeño





Inicia:
16 DE MAYO 2024

Finaliza:
31 DE OCTUBRE 2024



Carga horaria:
63 HORAS

Frecuencia:
SEMANAL

Horario:
**JUEVES DE
18 a 21 HS. ARG**



Modalidad:
ONLINE



INVIERTE EN TU CARRERA

[VER AQUÍ + INFO SOBRE
BENEFICIOS Y FACILIDADES](#)



> **REGÍSTRATE AQUÍ** <

CONTÁCTANOS PARA MÁS INFORMACIÓN

+ 54 9 11 3411-0435 | info@safybi.org | www.safybi.org

SOBRE SAFYBI

La **Asociación Argentina de Farmacia y Bioquímica Industrial - SAFYBI**, es una entidad que nuclea a los profesionales farmacéuticos y bioquímicos que desempeñan su labor en las industrias farmacéutica, bioquímica, farmoquímica, productos médicos, cosmética, alimentaria, veterinaria y anexas, como así también del ámbito hospitalario. Más de 1000 profesionales y empresas forman actualmente parte de la institución como socios activos, socios estudiantes, socios adherentes y socios adherentes cooperadores.

SAFYBI creada en 1952, fiel a su MISIÓN trabaja incansablemente en la búsqueda de la excelencia de los profesionales contribuyendo a su perfeccionamiento y capacitación en todas y cada una de las especialidades de esta rama de la industria.

Mediante su permanente diálogo con Autoridades Sanitarias nacionales e internacionales SAFYBI colabora en la redacción y la publicación de normativas actualizadas que regulan la actividad industrial.

COMITÉ DE EXPERTOS

Nuestro distinguido Comité de Expertos sustenta las actividades de divulgación, discusión y formación profesional a través de conferencias, simposios, cursos, workshops y congresos, contribuyendo a la difusión de nuevas tendencias en investigación y producción de medicamentos y productos de cuidado de la salud tanto a nivel nacional como internacional.



CARRERAS, DIPLOMATURAS Y PROGRAMAS

SAFYBI propone anualmente programas de formación de excelencia, mediante carreras de Posgrado, Diplomaturas, Programas y cursos, abiertos a la comunidad, y de mano de expertos y actores relevantes del sector de la Farmacéutica y Bioquímica industrial, así como de la Educación.

Estas formaciones son ofrecidas con importantes beneficios arancelarios para socios.

REVISTA SAFYBI

Con artículos netamente técnico-científico, la Asociación aporta una constante actualización sobre nuevas tecnologías mediante la publicación de trabajos realizados por especialistas provenientes del ámbito académico, organismos y proveedores de maquinarias y equipos.

CONTENIDO DE ALTO VALOR

SAFYBI desarrolla en forma permanente, actividades con contenido de alto valor y **exclusivas para socios**. Entre ellas, las destacadas **CONFERENCIAS** bonificadas al 100%, y los espacios de **"SAFYBI RESPONDE"** donde los participantes pueden realizar preguntas de forma directa a expertos de las diferentes áreas de la industria.

CONGRESOS Y EXPOSICIONES

Con la participación de disertantes nacionales y extranjeros, desde 1977 la Asociación organiza el **Congreso Argentino de Farmacia y Bioquímica Industrial**, con contenido del más alto nivel. Asimismo organiza **EXPOFYBI, Exposición de Internacional de Farmacia y Bioquímica Industrial**, con los diversos fabricantes y/o representantes de modernas maquinarias y equipos, como también de materias primas y otros elementos y servicios.



¿AÚN NO ERES SOCIO?

ASÓCIATE AQUÍ Y APROVECHA
LOS BENEFICIOS