





MARZO

Buenas prácticas en administración de proyectos (metodología del PMI)

> 27 y 28 de Febrero y 1 de Marzo

Validación de Métodos Analíticos para Impurezas de Proceso y Productos de Degradación

> 28 de Febrero, 1 y 2 de Marzo

(1) 14h 8:00 - 12:40

Plan Maestro de Validación (PMV)

2, 3 y 4 de Marzo

(1) 14h 8:00 - 12:40

Fundamentos de Cromatografía de Líquidos

4 y 11 de Marzo

(1) 14h 8:00 - 16:00

Taller de comunicación efectiva

11 de Marzo

Buenas prácticas en empaque y embalaje para productos a temperatura ambiente y de cadena de frío

13 y 14 de Marzo

7h 8:00 - 11:30

Establecimiento de límites y evaluación de tendencias para resultados de estudios de estabilidad NOM 073

15, 16 y 17 de Marzo

(1) 14h 8:00 - 12:40

Elaboración de Protocolos de Validación v Calificación

17 de Marzo

7h 8:00 - 16:00

Desarrollo de Métodos por Cromatografía de Líquidos

18 y 25 de Marzo

Aspectos microbiológicos de la validación de sistemas críticos

18, 25 de Marzo y 1 de Abril

() 14h 8:00 – 12:40

Confirmación de la caducidad de productos farmacéuticos - diferentes metodologías para soporte regulatorio

22, 23 y 24 de Marzo

() 14h 8:00 - 12:40

Prevención Financiera para Millennials y No **Millennials**

24 de Marzo

7h 9:00 - 17:00

Desarrollo de Métodos **Analíticos por** cromatografía de gases incluye: solventes residuales y otras determinaciones

27 y 28 de Marzo

14h 8:00 - 16:00

Determinación de especificaciones para productos de degradación en productos farmacéuticos

27, 28 y 29 de Marzo

14h 8:00 - 12:40

Buenas Prácticas de Investigación, **Desarrollo y Calidad** por diseño (QbD)

30, 31 de Marzo y 3 de Abril

14h 8:00 - 12:40











ABRIL

Tendencias en Análisis Microbiológicos

1 de Abril

Buenas prácticas de Laboratorio de Microbiología

1 de Abril

7h 8:00 – 16:00

Validación de Métodos Analíticos para Impurezas de Proceso y Productos de Degradación

12, 13 y 14 de Abril

(1) 14h 8:00 - 12:40

Buenas prácticas de muestreo, Técnicas de Inspección y Tablas ANSI

13 y 14 de Abril

() 14h 8:00 - 16:00

Buenas practicas de documentación (BPD) e integridad de datos

17 y 18 de Abril

(1) 14h 8:00 - 16:00

Cadena de Distribución Farmacéutica "Cómo Minimizar sus riesgos logísticos"

17, 18 y 19 de Abril

(1) 14h 8:00 - 12:40

Validación de Métodos Analíticos para la determinación de trazas de activo y detergente

18, 19 y 20 de Abril

Control estadístico de procesos, verificación continua y Revisión anual de producto

19, 20 y 21 de Abril

(1) 14h 9:00 - 13:40

Validación de Procesos de limpieza cadena de frío

22. y 29 de Abril

14h 8:00 - 16:00

Armado de Dossiers de Medicamentos

22 de Abril

Sh 9:00 - 14:00

Verificación continua y mantenimiento del estado validado para métodos analíticos

24, 25 y 26 de Abril

14h 8:00 - 12:40

Validación de Procesos de Almacenamiento Distribución y Red Fría

27 y 28 de Abril

7h 8:00 - 11:30

¿Qué incluyen nuestros cursos?



Diploma de participación



Material y ejercicios impresos o digitales



Examen a solicitud del participante



Resolución de dudas, antes y después del curso





MAYO

Mantenimiento del estado validado (MEV) y verificación continua del proceso

3, 4 y 5 de Mayo

(1) 14h 8:00 - 12:40

Validación de Métodos Microbiológicos (Microcuenta, Esterilidad y Endotóxina)

20, 27 de Mayo y 3 de Junio

(1) 14h 8:00 - 12:40

Validación de Métodos Microbiológicos (Esterilidad y **Endotoxina**)

27 de Mayo y 3 de Junio

Th 10:20-12:40 / 8:00-12:40

Resolución de **Problemas** (Troubleshooting) en Cromatografía de Líquidos y Gases

6 de Mayo

(4h 8:00 - 12:00

Aplicación de los estudios de disolución en la industria farmacéutica

> 20 y 27 de Mayo / 3 y 10 de Junio

(C) 20h 8:00 - 13:00

Estabilidad de Medicamentos de acuerdo a la NOM 0a73 y Normas Internacionales

29, 30 y 31 de Mayo

14h 8:00 - 12:40

Taller de Validación de Métodos Analíticos

15, 16 y 17 de Mayo

(1) 14h 8:00 - 12:40

Validación de Métodos Microbiológicos (Microcuenta)

20 y 27 de Mayo

7h 8:00-12:40 / 8:00-10:20

Estadística en Minitab y Statgraphics para la industria Farmacéutica (Validación y Producción)

19 y 20 de Mayo

(1) 14h 8:00 - 16:00

Tecnología Farmacéutica para Formas Farmacéuticas Líquidas, Sólidas y Semisólidas

25, 26 y 27 de Mayo

(1) 14h 8:00 - 12:40

¿Cómo inscribirme?



Llena nuestro formulario de inscripción



Nos contactaremos contigo para confirmar tu registro



Selecciona tu método de pago



Asiste el día señalado a tu curso y fortalce tu perfil profesional





JUNIO

Validación de Métodos Microbiológicos (Microcuenta, Esterilidad y Endotóxina)

20, 27 de Mayo y 3 de Junio

14h 8:00 - 12:40

Aplicación de los estudios de disolución en la industria farmacéutica

> 20 y 27 de Mayo / 3 y 10 de Junio

3:00 - 13:00

Validación de Métodos Microbiológicos (Esterilidad y Endotoxina)

27 de Mayo y 3 de Junio

7h 10:20-12:40 / 8:00-12:40

Estadística aplicada a procesos analíticos de Laboratorio empleando **Minitab y Statgraphics**

1 y 2 de Junio

14h 8:00 - 16:00

Armado de Dossiers para **Dispositivos Médicos**

2 de Junio

4h 9:00 - 13:00

Fundamentos de Cromatografía de Gases

3 y 10 de Junio

(1) 12h 8:00 - 14:00

Estudios de Fotoestabilidad de **Medicamentos** (NOM 073)

5 y 6 de Junio

7h 8:00 - 11:30

Transferencia de Tecnología. Vínculo entre la Etapa 1 y 2 de la Validación de Procesos

8, 9 y 10 de Junio

(1) 14h 8:00 - 12:40

Buenas practicas de fabricación

15 y 16 de Junio

14h 8:00 - 16:00

Validación de Métodos Analíticos por Cromatografía de

19 y 20 de Junio

14h 8:00 - 16:00

Validación de Procesos de producción y acondicionamiento

22, 23 y 24 de Junio

() 14h 8:00 - 12:40

Introducción a la validación y calificación

26, 27 y 28 de Junio

14h 8:00 - 12:40

¿Qué incluyen nuestros cursos?



Diploma de participación



Material y ejercicios impresos o digitales



Examen a solicitud del participante



Resolución de dudas, antes y después del curso