

Pharmaceutical and Biotechnological
Innovation-Services SAS de CV
www.pharbiois.com



Empresa con registro RENIECYT-CONAHCYT: 2000001

Curso: Análisis de mercado y patentes en química medicinal

Validez oficial/curricular de red SEP-CONOCER EC0301

Masterclass (webinar) GRATIS: 20 de febrero del 2025 a
las 18:30 horas por zoom

Registro: <https://www.pharbiois.com/contacto>

Iniciamos curso: 24 de febrero del 2025

También tenemos acceso inmediato en plataformas: google classroom y/o
<https://pharbiois.milaulas.com/> (una vez recibiendo el pago).

Profesor: Dr Rolando Alberto Rodríguez Fonseca, SNI-1
<https://scholar.google.com/citations?user=S3HRDikAAAAJ&hl=es>

Fresno Norte No 14. San Miguel Tehuisco, Alcaldia Tlalpan C.P.14500
pharmacologicalandbiotechnology@gmail.com

Pharmaceutical and Biotechnological Innovation-Services SAS de CV

www.pharbiois.com



Acerca del curso

Aprenderás a identificar oportunidades de negocio, evaluar la competencia y comprender mejor el panorama de la propiedad intelectual en la industria farmacéutica. Te guiaremos a través de ejemplos prácticos y casos de estudio, brindándote las herramientas necesarias para tomar decisiones informadas en tu investigación y desarrollo de productos.

TEMARIO

Unidad de Aprendizaje 1: Introducción al curso

1. - Presentación del instructor
2. - Objetivos del curso

Fresno Norte No 14. San Miguel Tehuisco, Alcaldia Tlalpan C.P.14500
pharmacologicalandbiotechnology@gmail.com

Pharmaceutical and Biotechnological Innovation-Services SAS de CV

www.pharbiois.com



3. - Panorama general del patentamiento e investigación de mercados de tecnología
4. - *Evaluación de Unidad de aprendizaje*
5. **Unidad de Aprendizaje 2: Importancia del patentamiento en tecnología**
6. - Definición de patente y sus beneficios
7. - Tipos de patentes y requisitos para su obtención
8. - Estudio de caso: Ejemplos de empresas exitosas que han patentado tecnologías
9. - *Evaluación de Unidad de aprendizaje 2*
10. **Unidad de Aprendizaje 3: Proceso de patentamiento**
- 11.- Pasos para la obtención de una patente
- 12.- Búsqueda de antecedentes y estudios de patentes existentes
- 13.- Redacción y presentación de solicitudes de patentes
- 14.- *Evaluación de Unidad de aprendizaje 3*
15. **Unidad de Aprendizaje 4: Análisis de mercados de tecnología**
- 16.- Introducción a la investigación de mercados de tecnología
- 17.- Identificación de oportunidades de mercado y tendencias tecnológicas
- 18.- Herramientas y métodos para la investigación de mercados
- 19.- Análisis de la competencia y el mercado objetivo
- 20.- *Evaluación de Unidad de aprendizaje 4*

Nota: Se califica con evaluaciones de formularios google (70%) y evaluación final en formularios google (30%), la constancia se entrega con calificación numérica de 1-10 si el estudiante lo requiere.

INVERSIÓN: 999.00 MXN (57.1 USD). Pagos por PayPal o Mercado Pago o Stripe en <https://bit.ly/3ZI2k22>, o por depósito o transferencia a cuenta CLABE SANTANDER: 0141-8065-5079-1315-04, a nombre de Pharmaceutical and Biotechnological Innovation Services SAS De CV. Nota: 10 % de descuento a alumnos de licenciatura o 10% si has tomado 2 o más cursos en pharbiois.com, 5% de descuento a alumnos de posgrado,

Fresno Norte No 14. San Miguel Tehuisco, Alcaldia Tlalpan C.P.14500
pharmacologicalandbiotechnology@gmail.com

Pharmaceutical and Biotechnological Innovation-Services SAS de CV

www.pharbiois.com



profesores/investigadores de tiempo parcial, o si has tomado un curso en www.pharbiois.com. Enviar comprobante al correo: pharmaceuticalandbiotechnology@gmail.com. Si eres empresa tenemos descuentos en cursos y servicios, informes en: ventas@pharbiois.com.

CALIFICACIONES DE USUARIOS DE CURSOS ANTERIORES

Fresno Norte No 14. San Miguel Tehuisco, Alcaldia Tlalpan C.P.14500
pharmacologicalandbiotechnology@gmail.com