



PROGRAMA DE FORMACIÓN EN QUÍMICA ANALÍTICA Y CONTROL DE CALIDAD DE MEDICAMENTOS

2^a EDICIÓN · MODALIDAD ONLINE

COD.
0
8
2
0



ASOCIACIÓN ARGENTINA DE FARMACIA Y BIOQUÍMICA INDUSTRIAL

EL SIGUIENTE SALTO DE CALIDAD EN TU CARRERA PROFESIONAL

Te proponemos abarcar la mayoría de las tareas que se realizan en un laboratorio de control de calidad de medicamentos o en un laboratorio de investigación y desarrollo analítico.

Los temas van desde lo más elemental en cuestiones analíticas llegando a temas muy particulares con los que se puede cruzar un analista en los ámbitos antes mencionados.



ESTE ES TU PROGRAMA

- Si deseas formarte y contar con herramientas para poder desenvolverte en laboratorios analíticos.
- Si eres un analista que quiere reforzar sus conocimientos.
- Si quieres conocer nuevas técnicas analíticas.

¿QUÉ APRENDERÁS?



MÓDULO INTRODUCTORIO

- Buenas prácticas de laboratorio
- Ensayos generales de laboratorio
- Métodos Espectroscópicos
- Titulaciones
- Manejo de Farmacopeas y generación de estándares



MÓDULO CROMATOGRÁFICO

- Fundamentos de HPLC
- Desarrollo de métodos de HPLC
- Fundamentos de GC
- Desarrollo de métodos de GC
- Fundamentos de Electroforesis capilar
- Desarrollo de métodos en Electroforesis capilar



MÓDULO AVANZADO

- Validaciones de métodos analíticos
- Test de disolución
- Análisis de impurezas
- Determinación de tamaño de partícula
- Polimorfismo cristalino en fármacos
- Análisis térmico de materias primas
- Análisis de Estabilidades



ANÁLISIS MICROBIOLÓGICO



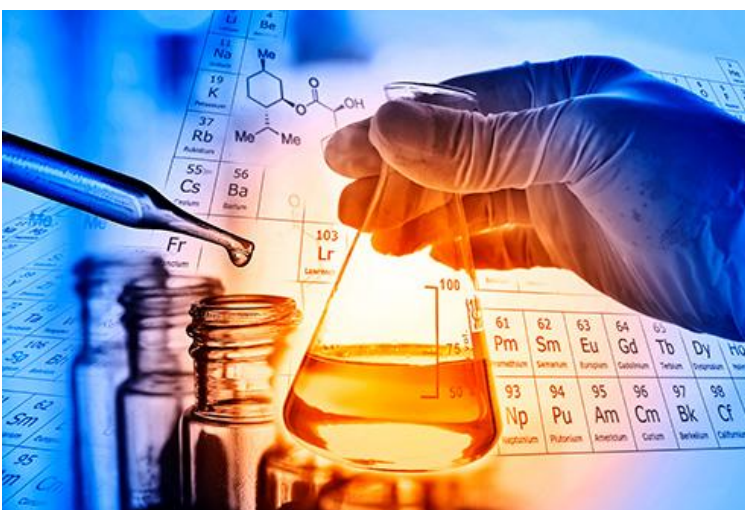
COORDINACIÓN LIC. HERNÁN INVENENATO

Licenciado en Cs. Químicas con amplia experiencia en industria farmacéutica en sectores de Control de Calidad, I+D, Validaciones, Clinical Trials y Bioequivalencia.

Miembro del Comité de Expertos de Química Analítica de la Sociedad Argentina de Farmacia y Bioquímica Industrial (SAFYBI).

DISERTANTES DE EXCELENCIA

Docentes de la Universidad de Buenos Aires
Docentes de la Universidad Nacional de Córdoba
Profesionales de distintos sectores de la industria farmacéutica
Proveedores de instrumental analítico
Profesionales de la Administración Nacional de Medicamentos Alimentos y Tecnología Médica (ANMAT), de Argentina
Miembros del Comité de Expertos en Microbiología de SAFYBI
Miembros del Comité de Expertos en Química Analítica de SAFYBI





Inicia:
ABRIL 2022

Finaliza:
NOVIEMBRE 2022



Carga horaria:
87 HORAS

Frecuencia:
SEMANAL

Horario:
18 a 21 HS. ARG



Modalidad:
ONLINE

¿AÚN NO ERES SOCIO?

**ASÓCIATE AQUÍ Y APROVECHA
LOS BENEFICIOS**



INVIERTE EN TU CARRERA

RESIDENTES ARGENTINA

SOCIOS ARS 79.200
ESTUDIANTES SOCIOS ARS 39.600
NO SOCIOS ARS 158.400
ESTUDIANTES NO SOCIOS ARS 79.200

RESIDENTES EN EL EXTRANJERO

SOCIOS USD 792
ESTUDIANTES SOCIOS USD 396
NO SOCIOS USD 1584
ESTUDIANTES NO SOCIOS USD 792

**VER AQUÍ + INFO SOBRE
BENEFICIOS Y FACILIDADES**



REGÍSTRATE AHORA

CONTÁCTANOS PARA MÁS INFORMACIÓN

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