

Programa del evento

Taller de Prácticas Profesionales de Farmacia 2025

Agua de calidad farmacéutica. Instrumentación analítica y física utilizadas para su producción eficiente.

Abierto a la comunidad

Organiza

Carrera de Farmacia

Facultad de Ciencias de la Salud – Universidad Argentina John F. Kennedy

Objetivo

Profundizar en los aspectos técnicos y críticos vinculados a la producción de *agua de calidad farmacéutica*, abordando las herramientas de instrumentación analítica y física que intervienen en su obtención y control dentro de la industria.

Agenda

15.00 h – Apertura y disertación introductoria

Dr. Víctor Morando

16.00 h – Disertación principal

Lic. Juan Cruz González

- Consideraciones para la obtención de agua de calidad farmacéutica
- Aspectos críticos
- Contaminantes y mediciones
- Instrumentación y control de proceso en sistemas de agua para la industria farmacéutica
- Teoría y práctica de las mediciones de proceso en agua pura
 - **Instrumentación analítica:** conductividad, pH, ORP, cloro, ozono, TOC
 - **Instrumentación física:** temperatura, caudal/flujo, presión/nivel

17.40 h – Palabras finales

Dr. Víctor Morando

Disertantes

Dr. Víctor Morando

Farmacéutico por la Universidad Argentina John F. Kennedy, donde se desempeña como profesor de la materia Práctica Profesional en la Carrera de Farmacia. Posee un posgrado en *Quality Assurance* (Universidad de Belgrano) y un *MBA en Estrategia (Chief Strategy Officer)* por la Universidad TECH de España. Cuenta con amplia trayectoria en la industria farmacéutica. Se desempeña como jefe de Planta en el Laboratorio Química Montpellier. Integra el Comité Científico y la Comisión de Evaluación para la Certificación de Especialistas en Farmacia Industrial de la SAFYBI, así como la Comisión del Instituto de Perspectiva Estratégica en Salud Global de la Universidad Kennedy. Ha recibido diversos reconocimientos académicos y profesionales por su labor en el ámbito farmacéutico y educativo.

Lic. Juan Cruz González

Licenciado en Gestión de Sistemas de Automatización y Robótica (UNLZ). Gerente Comercial del Mercado Farmacéutico en Hitec SRL, con más de 25 años de experiencia en automatización, medición y control de procesos para la industria farmacéutica y biotecnológica.