

Taller: MICROBIOLOGIA EN LA INDUSTRIA BIOFARMACÉUTICA

Aprende acerca del rol del área de Microbiología en la industria de la biotecnología, farmacéutica, dispositivos médicos y la industria de alimentos.

Este seminario ofrece una visión general de la microbiología con énfasis en su aplicación en la industria.

Los asistentes se familiarizarán con los análisis microbiológicos típicos realizados en la industria. El taller es útil para aquellos que quieren iniciar una carrera en la industria, estudiantes, recién graduados o aquellos que buscan un cambio de carrera y quiere comprender lo que es la microbiología y sus aplicaciones industriales.

Objetivos del Taller:

- Conocer la función del microbiólogo en la industria
- Comprender el papel de la microbiología en la calidad de un producto o proceso.
- Conocer los principales microorganismos que se encuentran en el medio ambiente.
- Comprender las principales pruebas de control de calidad microbiológica de la Industria
- Cómo investigar resultados fuera de especificación
- Familiarizarse con las regulaciones que se aplican al laboratorio de microbiología
- Aprender acerca de las áreas de manufactura, cuartos limpios y los principios básicos de un programa de monitoreo ambiental.

Temas:

- Fundamentos de Microbiología
- Sistemas de Calidad en el Laboratorio
- Apoyo a Manufactura
- Cuartos de ambiente controlado (SECA)
- Programa de Monitoreo Ambiental
- Control de la Contaminación
- Investigaciones de Fuera de Límites



INFORMACIÓN ADICIONAL

Fecha: Sábado, 25 de junio de 2016

Hora: 8:30am – 4:30pm

Precio: \$99

Lugar: Condominio Ponciana Oficina 2E-Calle Marina, Ponce

E-mail: info@treconpr.com / info@biobusinessresearch.net