

The Role of Quality Assurance (QA) in the Bioscience Industry

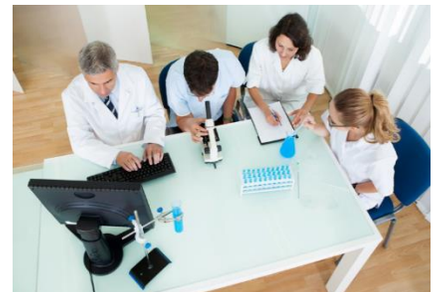
"Conoce el rol del personal de QA / QC en la Industria"

El personal de calidad es responsable de asegurar que los procesos y productos cumplan con los procedimientos, especificaciones y requisitos regulatorios en industrias como la farmacéutica, biotecnología, dispositivos médicos, alimentos, entre otras. Entre las funciones del profesional de Calidad se incluye el Aseguramiento de Calidad (QA), Control de Calidad (QC) y Cumplimiento Regulatorio.

El taller está diseñado para introducir al personal con poca experiencia al área de QA y QC con énfasis en las industrias de manufactura. El programa prepara a los estudiantes para entender la industria y prepararse para la búsqueda de empleo en este sector en y fuera de Puerto Rico.

Temas:

- Elementos de un Sistema de Calidad
- Quality Assurance (QA) / Quality Control (QC)
- Rol del Representante de Calidad
- Buenas Prácticas de Manufactura (cGMP)
- Estándar de Calidad ISO
- Documentación, SOPs, Registros
- Identificación y Traceabilidad de Producto
- Control de Procesos
- Laboratorios de Calidad
- Liberación de Materiales, Servicio o Producto
- Control de Cambios
- Investigaciones y Acciones Correctivas / Preventivas (CAPA)
- Adiestramiento
- Auditorías
- Control de Equipos
- Mejoras de Procesos



Fecha: Sábado, 24 de Septiembre de 2016

Hora: 9:00am – 3:00pm

Lugar: Mayagüez, Puerto Rico

Precio: \$99

Información adicional: info@biobusinessresearch.net

Registro:

<https://www.eventbrite.com/e/the-role-of-quality-assurance-qa-in-the-bioscience-industry-tickets-27514768413>