

CRISTIAN RODRÍGUEZ

Asesor Mapa del Agua - Agua para el desarrollo

-Licenciado en Biotecnología en la Universidad de Morón.

-Especialista en Ingeniería Sanitaria Universidad de Buenos Aires

- Unilever de Argentina: Empresa perfumista. Coordinador de Normas TPM en el área de mantenimiento y desarrollo industrial, mecánico de líneas de aerosoles y planificador de plan de mantenimiento en planta de efluentes como en equipos generales de servicios. Desarrollo con grupo de trabajo, Ganador del: "Premio Nacional a la Calidad" en área de I & D (premio que se entrega cada 5 años a la mejor empresa). Incorporación en brigadas de emergencias, rescate en altura. Diciembre 1998-Febrero 2001.
- Laboratorio Pablo Cassara: Laboratorio farmacéutico. Cumpliendo con las tareas de líder de mantenimiento en Ingeniería de proceso de áreas estéril de elaboraciones de vacunas, como en las áreas de colirios y aerosoles farmacéuticos. Participación en grupos de Ingeniería y Proyectos para los montajes de equipos en nueva planta de empaque-etiquetado y elaboraciones de aerosoles como el área de desarrollo de vacuna y Fermentación. Mantenimientos preventivos, correctivos y predictivo; tareas de calificación de sistemas de tratamiento de aires (HVAC), validación de procesos y calificaciones de equipos productivos. Equipos de tratamiento de aguas Osmosis de doble etapas para WFI y columnas de intercambio iónicos, para la generación de PW, unidades de tratamiento de aire clase 1000, calibraciones de instrumentos física y analítica; y a cargo de compras de materiales industriales. Las tareas, fueron asignadas a lo largo de mi trayectoria en la planta. Febrero 2001-Mayo 2004.
- Laboratorio biogenesis-bago S.A.: Líder en Área Ingeniería de proceso y responsable de bioseguridad: del seguimiento del plan de mantenimiento preventivo, predictivo y correctivo en equipos productivos continuos en proceso de VFA (Vacuna para Fiebre Aftosa). Supervisor del control interno y externo en Bioseguridad de grado 3A (NSB). Autorizado por SENASA en el comité Internacional de Seguridad Biológico, control de proveedores, chequeos diarios del sector de Bioseguridad, verificar HVAC (depresiones) y planta de tratamiento de agua por equipo de osmosis inversa y efluentes de bioseguridad, programación y seguimiento de pruebas de estanqueidad, desafíos de alarmas y cortes de energía. Sistemas de ingreso al área, SAS químicos, pass through, sistemas API de la firma intelectron y ultracentrífugas Beckman. Registro de tareas del sector, participar del comité de Bioseguridad. Auditor interno. Informes en las reuniones a Gerencias -Competencias interpersonales: manejo de equipo de trabajo tres personas, activo, actitud positiva, resolución de problemas y detallista. Abril 2004- Junio 2008
- Laboratorio farmacéutico HLB: Calibraciones y Validación, Calificación e Ingeniería y Obras de WFI-PW-HVAC-TPM. Auditor interno en las áreas de Laboratorio de calidad. Automatización de los servicios en el monitoreo de procesos- Mejoras continuas para bajar costos. Corrección y generación de SOP y protocolos, FAT-SAT, IQ, DQ, PQ, para los Departamentos, de Ingeniería y Mantenimiento,

como el Sector de Calibraciones y Validaciones en Laboratorios Analíticos y Físicos-Químicos.

- AySA SA: Actualmente en la Dirección de Aguas. Gerencia de Transporte de Agua. Departamento de Tratamiento de Aguas Subterráneas por Osmosis Inversa. Proyecto Planta Virrey del Pino en el Tratamiento de Aguas Subterráneas por Osmosis Inversa Tercera mas Grande de América con capacidad de 1400m³/hs de agua osmosada, partido La Matanza. Proyecto Gleuw 250m³/hs, proyecto Santa Catalina 250m³/hs, Proyecto Ezeisa 250m³/hs. Y en automatizaciones de Plantas de intercambio iónicos, Plantas de Tratamiento de aguas superficial, y Plantas Depuradoras.