

DATOS PERSONALES

Miguel Ángel Gallegos Baca
Ingeniero Químico (Titulado)

Email: mgallegos@cmm.gob.mx

ESTUDIOS REALIZADOS

1991 – 1998

Ingeniería Química

Instituto Tecnológico de Sonora

Ciudad Obregón, Sonora

1988 – 1991

Centro de Bachillerato Tecnológico Industrial y de Servicios # 37

Ciudad Obregón, Sonora

EXPERIENCIA LABORAL

2010 – Actual

Casa de Moneda Mexico

San Luis Potosi

Planta de Metales Finos.

Puesto: Gerente .

Funciones: Coordinar la ejecución de los procesos del área de Metales Finos, en apego a los programas de producción, a fin de obtener productos que cumplan los requerimientos del cliente, calidad y especificaciones establecidas. Administrar el suministro de los insumos de trabajo requeridos, para cumplir con la producción comprometida y mantener la continuidad de los procesos. Implementar las acciones preventivas en los procesos, con la finalidad de mantener la mejora continua que permita alcanzar los resultados esperados.

2010 – 2015

Mexicana de Cobre, S.A. de C.V. (Grupo México)

Complejo Metalúrgico "La Caridad"

Nacozari, Sonora

Planta de Metales Preciosos (PMP).

Puesto: Jefe de Fundición y Refinerías de Oro y Plata.

Funciones: Coordinar las actividades de producción en las áreas de fundición y refinerías de oro y plata, para dar cumplimiento a los programas de producción y calidad acordados con los clientes. Participación en inventarios metalúrgicos para asegurar un adecuado control de metales. Coordinación de las actividades de mantenimiento de los equipos industriales para garantizar su aprovechamiento y correcta operación. Elaboración de reportes de producción e información diversa. Capacitación del personal operativo en la utilización de los equipos. Participación en sistema de gestión de calidad ISO-9000. Elaboración de procedimientos de operación y de seguridad industrial, así como seguimiento a su correcta aplicación en la planta.

2008 – 2010

Mexicana de Cobre, S.A. de C.V. (Grupo México)

Complejo Metalúrgico "La Caridad"

Nacozari, Sonora

Planta Refinería Electrolítica de Cobre

Puesto: Ingeniero de Control de Proceso

Funciones: Responsable del control del proceso productivo de cobre electrolítico para asegurar su calidad y mantener los niveles de eficiencia de corriente y productividad de la planta. Elaboración de cálculos de materias primas, reactivos e insumos, energéticos y subproductos para realización de balance metalúrgico. Participación en proyectos de mejora continua. Participación en comités de seguridad industrial y capacitación.

1998 – 2008

Mexicana de Cobre, S.A. de C.V. (Grupo México)

Complejo Metalúrgico "La Caridad"

Nacozari, Sonora

Planta Refinería Electrolítica de Cobre

Puesto: Supervisor de casa de celdas, máquinas y servicios

Funciones: Responsable de supervisar las actividades operativas en el área de electrólisis de cobre catódico. Verificación de la correcta operación de la maquinaria industrial de manejo de electrodos y área de servicios auxiliares de la planta (máquinas deshojadoras de cátodos, compresores de aire, calderas de vapor, sistema de dosificación de reactivos, sistema de gas natural y oxígeno).

IDIOMAS

Inglés: 60 %

CERTIFICADOS

Certificado

Internal Auditor Training Course ISO 9001:2000
Industry sector certification, ltd.

Certificado

Formación de auditor líder en sistemas integrados ISO9001:2008
ISO 14001:2004 - OHSAS 18001:2007.
AENOR MEXICO