

Mauricio Alejandro Eyzaguirre Delgado

26 de Mayo 1971

11.836.949-1

Flor del Río N°4593, Faldeos de la Viña III

Santiago de Chile

09.3338202 - (09.4543152)

m-eyzaguirre@hotmail.com

FORMACION PROFESIONAL

Formación Técnica	<p>.- Técnico Mecánico <i>Mención en Máquinas y Herramientas</i> 1976 – 1989 CONGREGACIÓN SALESIANA “Salesianos Alameda”, Escuela Industrial “La Gratitude Nacional”.</p> <p>.- Técnico Superior Control de Calidad <i>Mención Producción Mecánica</i> 1995,,,,,,INACAP</p>
Formación Profesional	<p>▪ Ingeniero de Ejecución <i>Gestión y Control de Calidad</i> 1999 INACAP</p>
Cursos y Seminarios	<p>1995 Curso AUDITOR INTERNO ISO 9001; 1994 – SGS CHILE LTDA. 1997 Curso INSPECCION DE CALIDAD – BUREAU VERITAS. 1999 SEMINARIO ISO 9000: 1994; Héctor Salineros – ASEXMA. 2000 SEMINARIO ISO 9000: 2000: Juan Ramón Morales “PROCATEC”. 2001 SEMINARIO GESTION Y CONTROL: Claudio Morales SGS CHILE. 2002 SEMINARIO FRP (Fiber Reinforced Plastic): Alejandro Roa Pacheco, Basf Chile. 2002 SEMINARIO CALIDAD SERVICIOS: UPGRADE Capacitación y Consultoría. 2004 Curso AUDITOR INTERNO ISO 9001; 2000 – POCH Sistemas de Gestión. 2006 Curso ISO 9000; 2000 – CRUZ Y DAVILA Ing. Consultores. 2007 Curso AUDITOR INTERNO ISO 9001; 2000 – CRUZ Y DAVILA Ing. Consultores. 2011 Curso “Inspección y Control Calidad Soldaduras” CETI-INDURA (60 hrs./ Aprobado).</p>

2012-2014; INGENALSE

Inspector Técnico (QA/QC) fabricación de suministros, equipos y estructuras de Acero (al carbono) para diversos “Proyectos Mineros”- Ingeniería, Flotación, Sedimentación y Filtrado- (Codelco Norte- Teniente, Pelambres, AngloAmerican, Collahuasi, otros);

.- Jefe técnico responsable de fabricación; procesos de soldadura, procedimientos, cotización de suministros y supervisión de servicios en diversas maestranzas. Fabricación de los siguientes equipos; Feedpipe / Feedwell / Stand pipe / Celda Columna / Celda 4500/ Rotor / Cajas de descarga / Rastras espesador 420' /Rastras Espesador 100' / Block Guías /Launder tricelda 1500 /Puente Sistema Lavado / Marcos Perimetrales.

2011-2012; ENERCOM

Inspección y Control de Calidad equipos de Acero (al carbono e inoxidable), “Proyecto L4KNO3” (SQM INDUSTRIAL), Equipos Secadores, tratamiento de gases, combustión.

.- Apoyo técnico responsable de Calidad, procesos de soldadura, procedimientos y supervisión de trabajos en maestranzas específicas (subcontratación). Aplicación Norma Técnica AWS D1.1.

2010-2011; HE FIBERGLASS

Inspector Sénior, durante fabricación equipos de material plástico reforzado con fibra de vidrio, Proyecto Long Harbour” (Bateman), Estanques Mixer y bateas Settler para extracción de Solventes (proyecto internacional-Canadá);

.- Apoyo técnico, supervisor directo del proyecto. Inspección y Control conforme Norma Técnica ASME RTP-1, .- Interpretación de planos, Diseño y Fabricación. Supervisión de proceso Filament Winding- Hand Lay up, aplicaciones de Sellos, montaje de fitting, componentes y accesorios.

2006-2008; SINDELEN S.A.

Jefe de Control de Calidad, responsable de la administración del departamento, de las diversas áreas relacionadas (materias primas, procesos y laboratorios) y de la Implementación del SGC. Lo anterior en relación al control durante las etapas de recepción de materias primas, realización de ensayos en laboratorios, control de procesos primarios por medio del laboratorio químico y establecimiento de criterios y toma de decisiones durante los procesos productivos;

.- Implementación de modelo **ISO CASCO 5** “Marca de Conformidad”.

.- Desarrollo e Implementación **ISO 9001; 2000** Sistema Gestión de Calidad.

Especificaciones, procedimientos, instrucciones, pautas, registros y flujogramas.

2001-2014; CELULOSA ARAUCO Y CONSTITUCION S.A.

Asesor Externo-Inspector técnico, plásticos reforzados con fibra de vidrio FRP; Inspección-control Industrial y Asesoría Técnica de plásticos Reforzados con fibra de vidrio (fiber reinforced plastic) F.R.P. (equipos; “Estanques”, estructuras “capotas-carcasas”, piping-cañerías y ductos underground) durante paradas de plantas Celulosas (Valdivia, Arauco L1-L2, Nueva Aldea);

- .- Inspección y control de calidad FRP “equipos en servicio”, evaluación del estado de avance de la corrosión. Interpretación objetiva de condición barreras químicas y estructuras;
- .- Inspección visual (atributos), control de variables directas.
- .- Desarrollo de ensayos no destructivos para evaluación de condición; medición espesores UT, gammagrafía, termografía, videoscopia, medición dureza barcol, impregnación H₂O.
- .- Registro de datos, evaluación y revisión, seguimiento anual de equipos. Elaboración; Hojas de vida (equipos críticos; 12 años en servicio).
- .- Informes Técnicos generales, operaciones específicas especiales; Revisión mediante técnica de cuerda, recorrido en ductos efluentes, buceo bajo agua, ingreso a cámaras de recolección).
- .- Determinación de prioridades de mantención - reparación, recomendación respecto métodos de reparación (alcance aplicación, secuencias, terminaciones), evaluación de recursos; tiempo, HH, costos fijos, recursos especiales, otros.
- .- Evaluación, análisis, diagnóstico, presupuestos y proyección para mantención preventiva PGP (Paradas Generales de Plantas).

Control de Calidad (implementación Sistema Gestión de Calidad);

- 2004; FIBROTAMBORES (Envases de Fibro-papel - jefe control de calidad)
- 2002; SANTA ISABEL Comercial e Industrial S.A. (jefe control de calidad)
- 2000; PET PACKING S.A. Envases Plásticos (jefe control de calidad)

Operaciones en Empresas Acreditadas Certificadoras de Productos Industriales; Áreas Industrial e Ingeniería;

- 1999 ; CESMEC S.A. (inspector industrial - laboratorio de ensayos)
- 1996 – 1999; BUREAU VERITAS Chile S.A. (inspector industrial - CCU Plasco)
- 1994 – 1996; S.G.S. Chile LTDA. (inspector industrial - control de fabricación)

Operaciones como Técnico Mecánico con mención en Maquinas y Herramientas, periodo comprendido entre los años 1990 hasta el año 1994:

- 1994 – 1991; MAESTRANZA DIESEL (mecánico de precisión)
- 1991 – 1990; SOPROLE (mecánico de mantención /tornero)

Atento a vuestros requerimientos y a su completa disposición, se despide

Mauricio Eyzaguirre
Ingeniero Industrial
93338202

Abril 2014.