

Mauricio A. Rojas Céspedes
Ingeniero Civil Industrial/Mecánico.
Universidad de Talca.

Enero 1965, Chileno, Casado, Situación militar al día, Licencia de Conducir Vigente.

Dirección: 24 Poniente, 14 sur, 0314, Talca

Móvil: **09-88257933**

Mail: mrojascespedes@Hotmail.com .

Título Profesional: Ingeniero Civil industrial Mecánico.
Ingeniero en ejecución Mecánico.
Licenciado en Ciencias de la Ingeniería
Universidad de Talca. Año 1993, UDA, Talca Año 2002
Consultor acreditado por la Agencia Chilena en Eficiencia Energética
AChEE. (Reg. J 212)

Post Títulos : Diplomado en Evaluación de Proyectos Industriales, UDA, Talca, 2003
Diplomado en Administración de Empresa, UDA, Talca 2003.
Diplomado en Innovación tecnológica I+D. Universidad de Talca 2009.
Diplomado en educación superior Universidad Santo Tomas Talca 2010.

Presentación Personal

Estimados Señores,

Mediante la presente, pongo a vuestra disposición mis servicios. Las áreas de especialización y en las que mantengo fortalezas son principalmente; Administración de proyectos, Evaluación, planificación e Implementación de proyecto, Administración de Recursos Físicos y Humanos, Evaluación de proyecto en eficiencia energética, Mantención y Montaje Industrial, Control de calidad, Control de gestión. Me caracterizo por ser una persona orientada al cumplimiento de objetivo y metas, organizado, metódico, proactivo y altamente flexible con ajuste a diversos escenarios.

Cursos de Perfeccionamiento y Seminarios.

- Curso de proyectos Coogeración (ACHEE).
- Curso Gestión en Proyectos de Eficiencia Energética.(AChEE).
- Curso ISO 50.001 Eficiencia Energética.(U. Chile)(AChEE)
- Curso Comunicación Efectiva.(CNPL)
- Curso de evaluación Privada de proyecto.(U. Talca)
- Curso Programación Proyectos.(Project).(UCM)
- Curso de Soldadura de Mantención Industrial.(Indura)
- Curso de Lubricación, Rodamientos.(SKF)
- Curso de Pinturas Industriales.(U. Talca)
- Curso de Calidad total.
- Seminario sobre certificación de competencias laborales.
- Curso de auditor interno del sistema de gestión de calidad

- Norma ISO 9001- 2000. ISO 14000, Norma 18000.,Norma 50001 (U. Talca).
- Seminario de energías renovables Universidad Católica del Maule.
 - Curso de Uso de plataforma de Chile Compra.(U. Talca)
 - Seminario Internacional de Ecología Industrial.(U. San Sebastián)
 - Curso de Gestión de Empresas (Universidad de Talca).

Trayectoria Profesional

Fundación Cades (2014- a la fecha)	Docente de cursos de Mantención industrial (1800 hrs).
Consultor AChEE (2012 – 2015)	Jefe de Proyectos de eficiencia energética cofinanciados por la Agencia Chilena de Eficiencia energética en industrias Madereras, Vitivinícolas y Packing. (Auditorías, Diagnósticos) en eficiencia energética.
Consejo Nacional de Producción Limpia. (Comité CORFO) (2011 – 2013)	Profesional Asesor Especialista de Producción limpia y Eficiencia Energética en la Región del Maule al Consejo Nacional de Producción Limpia. Donde se formó parte de un equipo multidisciplinario con el fin de asesorar a empresas pequeñas y medianas de los Sectores Packing, Maderero, Vinos de la Región del Maule, en la implementación de Producción Limpia, nuevas Tecnologías, Eficiencia Energética y en generación y uso de energías renovable, para lo cual se realizan visitas técnicas a las instalaciones productivas, se dictan Seminarios y talleres de capacitación a las empresas de la Región del Maule, se evalúan proyectos e informes técnicos de Tecnologías limpias de los sectores vitivinícola, Packing y Maderero).
Servicio Salud del Maule (2010 - 2011)	Asesor de Control de Gestión: Inspección Técnica de obra (ITO) del Servicio de Salud del Maule, Proyecto Construcción Hospital Regional de Talca (Hospital de 85.000 m ² de alta complejidad) evaluación técnica de Proyectos de eficiencia energética.
Santo Tomás Sede Talca. (2008 – Hasta la fecha).	Docente en la especialidad Ingeniería en Prevención de Riesgos. (Administración de la Producción, Formulación, y Evaluación de Proyectos, Riesgos en Fuente Energéticas (Generadores de Vapor, Sistemas Eléctricos, Sistemas Oleohidráulicos, Sistemas Neumáticos), Producción Limpia.
F. Ludovico Rutten.	Relatoría Soldadura al Arco, Mantención mecánica (360 hrs)

Instituto. Profesional IP CHILE	Relatoría Curso metodología 5s (160 hrs)
Centro formación técnica CINDER	Relatoría Curso de mantención industrial (80 hrs)
Sociedad de capacitación Oriente	Relatoría Curso de mantención y montaje mecánico Industrial, formación para el trabajo minería (320 hrs)
Secretaría Ministerial de Educación de la Región del Maule. (2005 -2010)	Auditor externo de la Secretaría Ministerial de Educación. Estudio de Auditoría para la acreditación de las especialidades de los liceos Técnicos Profesionales de la Séptima Región en la especialidad de Mecánica Industrial, Estructuras Metálicas, Dibujo Técnico. Mecánica Automotriz).
Maestranza Sima Ltda. / Constitución. (1999 – 2009)	Gerente Técnico de Montajes y Mantención Industrial: Mantención Industrial de aserraderos. Mantención de calderas de vapor. Desarrollo de la gestión productiva. Estudio, evaluación técnica y económica de proyectos de la industria de la madera. Manejo de equipos de trabajo permanente. Desarrollo de proyectos de extracción neumática. Desarrollos de proyectos industriales y mantención. Industrial mecánica en: - Celulosa Arauco Constitución. - CMPC planta Yerbas Buenas. - Aserraderos Copihue S.A. - Aserraderos Arauco Planta Mutrun. - Aserraderos Arauco Planta Viñales. - Aserraderos Venturelli Planta Maule. - Constructora BELFI. - Hospital de Talca (mantención De calderas de vapor).

Maestranza Mac / Constitución. (1994 – 1999)	Jefe de departamento de Ingeniería Maestranza. Jefe de fabricación y montaje estructural en la industria Maderera, Celulosa, Aserraderos de la zona. Manejo de personal en desarrollo de proyectos relacionados relacionados con el área de aserraderos (soldadores, caldereros, Armadores, trazadores, torneros, fresadores).
---	---

Industrias Ecaso / Talca.
(1992 – 1994)

Comercialización y desarrollo de proyectos de ampliación y
mantención en la Industria.
Diseño de máquina madereras para aserraderos.
Fabricación y diseño estructural,
Fabricación y montaje de galpones metálicos industriales.

Empresa Centec / Temuco
(1991 – 1992)

Jefe del Departamento de Mantención.
Desarrollo de planes de mantención preventiva, correctiva de
los equipos de la industria.
Participación en proyectos de innovación tecnológica.
Mantención de calderas de vapor, cámaras de secado de
madera, Sierras huinchas, plantas de impregnación, Chipper,
extractores de aserrín, Equipos de transporte, equipos de
movimiento pesado.
Encargado del montaje en terreno de los equipos fabricados
por la industria tanto de la parte Eléctrica como Mecánica.

Universidad de Talca / Talca
(1991)

Ingeniero Proyectista.
Diseño del montaje de los equipos en la empresa.
Evaluación técnica y económica del desarrollo del proyecto.
Adquisición de repuestos nacionales e internacionales.

Disponibilidad: Inmediata.

Mauricio A. Rojas Céspedes
Ing. Civil Industrial Mecánico.
10.418.257 – 7.

TALCA, 2015