

**Juan David Galaz Cáceres**  
**Constructor Civil**  
**Técnico Nivel Superior en Mantenimiento Industrial**  
**Diplomado en Administración de Proyectos**



Cel.: 56-9-8260 5639  
[j.galaz@yahoo.es](mailto:j.galaz@yahoo.es)

Constructor Civil titulado, con Diplomado en Administración de Proyectos de la Pontificia Universidad Católica de Chile. Actualmente en segundo año de la Carrera Técnico Nivel Superior en Mantenimiento Industrial de la Universidad de Antofagasta. Expresión escrita y hablada del idioma inglés nivel medio avanzado.

Profesional con habilidades y conocimientos técnicos de administración de proyectos, capacidad de liderazgo, adaptación, sentido ético, disciplinado, ordenado, capaz de mantener excelentes relaciones interpersonales, y enfocado fuertemente al trabajo en equipo.

Mi experiencia esta basada en proyectos de construcción participando en las etapas de: Movimientos de Tierra, Obras Civiles, Montaje de Estructuras, Montaje de Soportación de Cañerías, Montaje Industrial de Cañerías, Pruebas Hidrostáticas y Neumáticas de Cañerías, Aislamiento de Cañerías y Equipos, Confección, Seguimiento y Cierre de Punch-List finales de Proyecto.

Cargos más importantes desempeñados a la fecha: Líder de Inspección Final de Obras (Punch List), Líder de la Inspección Técnica de Obras, Líder de Oficina Técnica, Administrador de Contrato.

Mis objetivos profesionales son el aplicar y desarrollar mis habilidades y conocimientos técnicos adquiridos en el área de la gestión de proyecto e inspección, logrando con ello la optimización en las distintas etapas del proyecto (iniciación, planificación, ejecución, seguimiento y control, y cierre de un proyecto de construcción).

## INFORMACION PERSONAL

---

Dirección : IV- Región  
Nacionalidad : Chilena  
Fono contacto : (56-9) 82605639  
Correo Electrónico : [jgalaz@yahoo.es](mailto:jgalaz@yahoo.es)  
Fecha de Nacimiento : 05 de Septiembre, 1975  
Cédula de Identidad : 14.299.948-K  
Estado Civil : Casado  
Licencia de Conducir : Clase B - D

## INFORMACIÓN ACADEMICA

---

**Técnico Nivel Superior en Mantenimiento Industrial**  
Universidad de Antofagasta (2015 – 2016)

**Diplomado en Administración de Proyectos,**  
Pontificia Universidad Católica de Chile (2014)

**Constructor Civil**

Instituto Profesional AIEP de la Universidad Andres Bello, Antofagasta.

Egresado: 2011

Situación: Titulado

**Técnico Constructor,**

Universidad de Magallanes, Punta Arenas,

Situación: Titulado (2005).

## CONOCIMIENTOS DE IDIOMAS

---

**INGLES:** Expresión escrita y Oral, nivel medio avanzado.

**CURSO DE INGLES (TRONWELL ANTOFAGASTA)**

Modalidad In-House (dictado en sede Antofagasta)

Año: 2015

## CAPACITACIÓN

---

**LIDERAZGO EFECTIVO PARA EL TRABAJO EN EQUIPO**

Pontificia Universidad Católica de Chile

Año: 2014

**CORROSION Y SUS METODOS DE CONTROL**

Enginzone (Diploma emitido por ASTM American Society for Testing and Materials)

Año: 2016

## CURSOS Y OTRAS COMPETENCIAS:

- Informática: Habilidad en el uso de Excel, Word, Power Point, Outlook, MS-Project.
- Piping: Curso de Piping dictado por el Profesor Julio Antiquera, Universidad de Magallanes, Punta Arenas.

## ANTECEDENTES LABORALES

---

### EMPRESA ELECTRICA GUACOLDA S.A., AES GENER

Cargo: Líder de Inspección Final de Obras (Punch List)  
Proyecto: Construcción Termoeléctrica 152 MW, Guacolda - V y Retrofit de unidades 1, 2 y 4  
Ciudad/País: Huasco/Chile  
Área: Construcción  
Periodo: Diciembre 2015 – actualmente

Principales responsabilidades desarrolladas:

- Liderar la gestión de cierre de punch list finales de Proyecto Correa Transportadora U5
- Liderar la gestión de apertura de punch list finales de Proyecto Retrofit Unidades 1, 2 y 4
- Gestionar la valorización de punch list finales de Proyecto Retrofit Unidades 1, 2 y 4
- Gestionar los procesos de cierre de punch list finales de Proyecto Retrofit Unidades 1, 2 y 4
- Reportar estados de avance y estimaciones de procesos de apertura de punch list
- Reportar estados de avance y estimaciones de procesos de cierre de punch list

### EMPRESA ELECTRICA GUACOLDA S.A., AES GENER

Cargo: Inspector Técnico Civil y Estructural  
Proyecto: Construcción Termoeléctrica 152 MW, Guacolda - V y Retrofit de unidades 1, 2 y 4  
Ciudad/País: Huasco/Chile  
Área: Construcción  
Periodo: Enero 2014 – Noviembre 2015

Principales responsabilidades desarrolladas:

- Líder de turno de la Inspección Técnica de Obra
- Seguimiento de avance de obra
- Supervisión de procesos de montaje de Caldera 152 MW
- Supervisión de procesos de montaje de estructuras
- Supervisión de procesos de montaje de cañerías y suportación
- Supervisión de ejecución de procesos de soldadura de cañerías
- Supervisión de tratamientos térmicos de cañerías
- Supervisión, seguimiento y control de Pruebas Hidrostáticas y Neumáticas de cañerías
- Supervisión, seguimiento y control de procesos de normalizado de cañerías y suportación
- Supervisión, seguimiento y control de aislamiento de cañerías y equipos
- Supervisión de alineamientos (bomba – motor)
- Supervisión de ejecución de procesos de excavaciones
- Supervisión de ejecución de procesos de instalación de enfierraduras
- Gestión de apertura y cierre de No Conformidades
- Elaboración, seguimiento y cierre de Punch List finales del proyecto

**GUIÑEZ INGENIERIA LTDA. (Empresa de Inspección Técnica)**

Cargo: ITO Líder (Líder de la Inspección Técnica de Obras)  
Proyecto: Superintendencia de Proyectos (Minera Mantos Blancos)  
Ciudad/País: Antofagasta / Chile  
Área: Construcción  
Periodo: 2013

Principales responsabilidades desarrolladas:

- Líder de inspección técnica
- Seguimiento y Control de avance de obras
- Supervisión, seguimiento y control de recepción de obras
- Participación en procesos de Licitación de Obras
- Supervisión de ejecución de procesos de soldadura
- Supervisión, seguimiento y control de Pruebas Hidrostáticas de cañerías
- Supervisión de izaje de cargas
- Supervisión de procesos de excavaciones
- Supervisión de procesos de instalación de enfierraduras y pernos de anclajes
- Supervisión de procesos de hormigonado y fraguado
- Elaboración, seguimiento y cierre de punch list finales del proyecto.

**OBRAS CIVILES LGP S.A. (Empresa de Movimiento de Tierras)**

Cargo: Administrador de Contrato  
Proyecto: Preparación de Accesos y Construcción de Plataformas de Sondajes para Manto Verde  
Ciudad/País: Copiapó / Chile  
Área: Construcción  
Periodo: Octubre 2012 – Mayo 2013

Principales responsabilidades desarrolladas:

- Seguimiento y Control del proyecto (Alcance, Costos y Tiempo)
- Asegurar la adecuada implementación de las políticas de Calidad, Seguridad y Medio Ambiente internas y del Cliente.
- Confección de Estados de Pago
- Gestión de los cambios de alcance
- Monitoreo del proyecto por intermedio del Valor Ganado
- Seguimiento y control de plan de mantención de equipos

**OBRAS CIVILES LGP S.A. (Empresa de Movimiento de Tierras)**

Cargo: Jefe de Oficina Técnica  
Proyecto: Movimientos masivos de tierra con obras civiles en Puerto Punta Totoralillo  
Ciudad/País: Caldera / Chile  
Área: Control de Costos y Control de Cambios  
Periodo: Abril 2012 – Octubre 2012

Principales responsabilidades desarrolladas:

- Seguimiento y control de la obra (Alcance, Costos y Tiempo)
- Evaluar y analizar posibles riesgos técnicos de obra y/o proyecto definido
- Dirigir la elaboración de presupuestos adicionales en la obra (Notas de Cambio)
- Confección de Estados de Pago

**POSCO ENGINEERING & CONSTRUCTION CO. LTD. (Empresa de Ingeniería y Construcción))**

Cargo: Supervisor Mecánico de Cañería  
Proyecto: Construcción Planta Termoeléctrica “Campiche 240 MW Coal Fired Power Project”  
Ciudad/País: Quintero / Chile  
Área: Construcción  
Periodo: Noviembre 2011 – Marzo 2012

Principales responsabilidades desarrolladas:

- Supervisión de ejecución de procesos de montaje de cañerías y suportación
- Seguimiento de avance de obra
- Supervisión de la ejecución de procesos de soldadura de cañerías y suportación
- Supervisión de tratamientos térmicos de cañerías
- Supervisión, seguimiento y control de Pruebas Hidrostáticas y Neumáticas de cañerías (Test Packs)
- Supervisión de izaje de cargas (área cañería)
- Supervisión, seguimiento y control de aislamiento de cañerías y equipos
- Gestión y Cierre de No Conformidades
- Revisión de Estados de Pago
- Elaboración y Cierre de Punch List finales del proyecto (área cañería)

#### **POSCO ENGINEERING & CONSTRUCTION CO. LTD.**

Cargo: Supervisor Mecánico Cañería  
Proyecto: Construcción Planta Termoeléctrica Angamos  
Ciudad/País: Mejillones / Chile  
Área: Cañería (Piping)  
Periodo: Junio 2009 – Octubre 2011

Principales responsabilidades desarrolladas:

- Supervisión de ejecución de procesos de montaje de cañerías y suportación
- Seguimiento de avance de obra
- Supervisión de ejecución de procesos de soldadura de cañerías y suportación
- Supervisión de tratamientos térmicos de cañerías
- Supervisión, seguimiento y control de Pruebas Hidrostáticas y Neumáticas de cañerías (Test Packs)
- Supervisión, seguimiento y control de procesos de normalización de cañerías y suportación (Test Packs)
- Supervisión de izaje de cargas
- Supervisión, seguimiento y control de aislamiento de cañerías y equipos
- Gestión y Cierre de No Conformidades
- Revisión de Estados de Pago
- Elaboración y Cierre de Punch List finales del proyecto (área cañería)

#### **MAQUINARIAS PISCIVIC**

Cargo: Supervisor Obras Civiles y Montaje Cañerías  
Proyecto: Montaje de Bombas y Conexionado de Cañerías  
Ciudad/País: Punta Arenas / Chile  
Área: Obras Civiles y Cañería (Piping)  
Periodo: 2005

Principales responsabilidades desarrolladas:

- Supervisión de ejecución de procesos de montaje de cañerías y suportación
- Seguimiento de avance de obra
- Supervisión de ejecución de pruebas hidrostáticas de cañerías
- Supervisión de procesos de normalización de cañerías y suportación
- Supervisión de izaje de cargas (área civil y cañería)
- Supervisión de ejecución de procesos de excavaciones
- Supervisión de ejecución de procesos de instalación de enfierraduras y pernos de anclaje
- Supervisión de procesos de hormigonado y fraguado
- Cubicación de obras

#### **LURGI OIL & GAS**

Cargo: Supervisor de Materiales  
Proyecto: Chile IV, Construcción Planta de Producción de Methanol  
Ciudad/País: Punta Arenas / Chile  
Área: Almacenamiento de materiales  
Periodo: 2003 – 2004

Principales responsabilidades desarrolladas:

- Liderar el equipo de trabajo del departamento de bodega
- Planificación y coordinación de recepción de materiales
- Planificación y coordinación de almacenamiento de materiales
- Planificación y coordinación de despacho de materiales
- Supervisión de izaje de cargas
- Elaboración y confección de inventarios

### **BUFETE INDUSTRIAL**

Cargo: Asistente de Oficina Técnica (área cañería)  
Proyecto: Desarrollo de Proyectos de Construcción en Planta Methanex  
Ciudad/País: Punta Arenas / Chile  
Área: Construcción  
Periodo: 2002

- Cubicación de materiales
- Seguimiento y control de avance de obra
- Registro de protocolos
- Control y seguimiento de test-pack

### **OVALLE MOORE**

Cargo: Supervisor de Materiales  
Proyecto: Tren III, Construcción Planta de Producción de Methanol  
Ciudad/País: Punta Arenas / Chile  
Área: Almacenamiento de materiales de construcción  
Periodo: 1998 – 1999

- Liderar el equipo de trabajo del departamento de bodega
- Planificación y coordinación de recepción de materiales
- Planificación y coordinación de almacenamiento de materiales
- Planificación y coordinación de despacho de materiales
- Reporte y confección de inventarios

### **OVALLE MOORE**

Cargo: Asistente de Materiales  
Proyecto: Tren II, Construcción Planta Producción de Methanol  
Ciudad/País: Punta Arenas / Chile  
Área: Almacenamiento de materiales de construcción  
Periodo: Enero 1996 – Junio 1997

- Líder del equipo de trabajo del departamento de bodega (turno de noche 9 meses)
- Chequeo de materiales (piping, instrumentación, equipos, aislación, estructura, etc)
- Control y registros de inventarios de materiales
- Control y registro de documentación de bodega

### **ODEBRECH**

Cargo: Asistente de Materiales (área cañerías)  
Proyecto: Construcción de Estanque de Almacenamiento de Combustibles  
Ciudad/País: Punta Arenas / Chile  
Área: Almacenamiento de materiales de construcción  
Periodo: Enero 1995

- Chequeo y control de materiales
- Control y registros de inventarios de materiales
- Cubicación de materiales
- Despacho de materiales