

CURRICULUM VITAE – JORGE MARÍN LIZANA

ANTECEDENTES PERSONALES

Nombre Completo : Jorge Patricio Marín Lizana.

Fecha de Nacimiento : 08 de Junio de 1982.

Edad : 38 años.

RUN : 15.373.433 – k.

Estado Civil : Casado.

Nacionalidad : Chileno.

Dirección : Los Espinos N° 3181. Las Vertientes, Cajón del Maipo. Santiago, Chile.

Teléfono : +56982706004

Email : jmarin13@gmail.com

PERFIL PROFESIONAL

Ingeniero Civil con 12 años de experiencia en inspección, diseño y construcción de proyectos de infraestructura, particularmente en la disciplina civil estructural. Ha administrado, liderado, diseñado y coordinado ingenierías para variados proyectos de los rubros mineros, energía, telecomunicaciones, hidráulica, sanitaria, inmobiliaria y retail, entre otras.

Actualmente se desempeña como Jefe de Proyectos de la empresa Asesorías MAGNO, y en paralelo, se encuentra desarrollando el diplomado “Proyectos Mineros y de Infraestructura”, en la Universidad Adolfo Ibáñez

ANTECEDENTES ACADÉMICOS

TÍTULO PROFESIONAL : Ingeniero Civil en Obras Civiles, Universidad Central.

ESTUDIOS POST GRADO : ***Diplomado “Proyectos Mineros y de Infraestructura”***
Universidad Adolfo Ibáñez (**en curso**)

Curso “Diseño de Muros de H.A. según D.S.60”
Instituto Chileno del Hormigón (2017).

“Inspección Técnica de Obras”
Colegio de Ingenieros de Chile (2014).

“Gestión y Desarrollo de Proyectos Inmobiliarios”
Universidad de Chile (2010).

ANTECEDENTES LABORALES

Septiembre 2014 a la fecha :

Asesorías MAGNO

Jefe de Proyectos

Asesorías y consultorías en servicios de ingeniería e inspección técnica de obras, para el sector minero, industrial, inmobiliario, obras civiles, infraestructura, entre otros.

Principales proyectos de ingeniería realizados a la fecha:

- Ingeniería de detalles para el proyecto *“Estructuras de Soporte Pipe Rack, Trincheras y Cubiertas para Cámaras Eléctricas M.T, Biofactoría Mapocho- Trebal”*. **Suez Medioambiente Chile S.A.**
- Ingeniería de Detalles para el proyecto *“Torre de Telecomunicaciones y Estación Sotelo, Embalse Carén”*. **Codelco División El Teniente.**
- Ingeniería de Detalles para el Proyecto *“Estructura de Soporte Líneas de Vida Patio Encarpe de Camiones Planta Buin”*. **CMPC Biopackaging - Corrugados.**
- Ingeniería de Detalles para el proyecto *“Estructura de Soporte para Celdas de Media Tensión Planta Mapocho-Trebal”*. **Degrémont Chile (hoy Suez Chile S.A).**
- Ingeniería Básica para el proyecto *“Nueva Báscula para Camiones Planta Santa Rosa”*. **Sociedad Industrial Romeral S.A.**
- Ingeniería de detalles para el proyecto *“Obras de Alzado Sistema de Comunicaciones Carén Rancagua VI Etapa, Embalse Carén”*. **Codelco Chile, Vicepresidencia de Proyectos División El Teniente.**
- Ingeniería de Detalles para el proyecto *“Estructuras de contención Planta Fabricación de Bolones SK Coquimbo Project”*. **Magotteaux Andino (filial SK).**
- Inspección Técnica de Obras para el proyecto *“Planta de Tratamiento de Riles Planta Buin”*. **Envases Impresos S.A / CMPC Biopackaging.**

Diciembre 2011– Agosto 2014 :

MAC INGENIERÍA ESTRUCTURAL

Ingeniero de Proyectos realizando la estructuración, diseño, cálculo e inspección de proyectos, junto con la coordinación de especialidades.

Principales Proyectos Desarrollados y m² calculados:

- *Edificio García Reyes, Quinta Normal, 10500 m².*
- *Edificio Vitamagna, Estación Central, 15000 m².*
- *Corralón de Vehículos Motorizados, Quilicura, 1500 m².*
- *Edificio La Foresta, Reñaca, 10000 m².*
- *Edificio Exequiel Fernández, Macul, 10500 m².*
- *Edificio y Locales Comerciales San Fernando, San Fernando, 11500 m².*
- *Planta Proc. de Alimentos Pacífico, Lampa, 3000 m².*

Enero 2011–Agosto 2011 :

OPTIMIZA S.A

Ingeniero de proyectos; estudio y diseño estructural para el rubro minero. Principales proyectos:

- Ingeniería conceptual para el proyecto “*Estudio de Opciones de Tratamiento Recursos Lixiviables DMH*”.
Codelco Chile, Gerencia de Proyectos División Ministro Hales.
- Ingeniería de detalles para el proyecto “*Montaje Celda Cilíndrica 300m3 Planta Concentradora DSAL*”.
Codelco Chile, Vicepresidencia de Proyectos División Salvador.
- Ingeniería básica avanzada para el proyecto “*Montaje de HC_Recyclon y Optimización Colección Overflow HC*”. **Angloamerican Sur, División El Soldado.**

Agosto 2010–Enero 2011 :

Degrèmont Chile - APIA XXI

Ingeniero de proyectos, desarrollando:

- Ingeniería de Terreno e Ingeniería de Detalles para el proyecto “*Ampliación Módulo 3, Planta Mapocho-Trebal*”. **Degrèmont Chile (hoy Suez Chile S.A).**

Enero 2008–Agosto 2010 :

MAC INGENIERÍA ESTRUCTURAL

Ingeniero ayudante en proyectos inmobiliarios y de retail, desarrollando cálculo estructural de viviendas, edificios, verificaciones y refuerzos de elementos estructurales, entre otros.

APTITUDES Y HABILIDADES

- Capacidad para integrar y liderar equipos de trabajo.
- Gran habilidad como orador.
- Comunicador innato.
- Hábil negociador con clientes, proveedores y contratistas.