

ALEJANDRO JAVIER VEGA LÓPEZ

Av. Tobalaba #7377 – La Florida – Santiago - Chile
Móvil: (+56) 9 61185060
alejandrovega06@gmail.com

PERFIL PROFESIONAL

Ingeniero en Construcción de la Universidad Tecnológica Metropolitana, Profesional con experiencia de 5 años en construcciones de gran envergadura en obras civiles y edificación en altura. Con alta capacidad para trabajar bajo presión, tanto de manera autónoma como en la integración de trabajos de equipo. Orientado al logro y al cumplimiento de objetivos. Dentro de mis competencias destacan la iniciativa, comunicación, responsabilidad y perseverancia.

RESUMEN DE ESTUDIOS

1996 - 2002: Enseñanza Básica: Colegio Monteverde.

2003 - 2007: Enseñanza Media: Colegio Antúpiren.

2009 - 2015: Estudios Superiores: **Universidad Tecnológica Metropolitana (UTEM)** del Estado de Chile.

Titulado como Ingeniero en Construcción

- Título de Ingeniero Constructor.
- Licenciado en Ciencias de la Ingeniería.
- Minor en Prevención de Riesgos.
- Diplomado Obras Publicas.

EXPERIENCIA PROFESIONAL

Constructora SAE (Edificio Terralta Los Dominicos III)

(mayo 2019 – A la fecha)

Mi desempeño se enfocó como Profesional de Terreno en **Edificio Terralta Los Dominicos III**, Ubicado en la comuna de Las Condes. El proyecto consta de dos torres de 6 pisos con 20 departamentos en total, los que están distribuidos en dos departamentos por piso. Dichos departamentos cuentan con plantas de 240 m² de alto estándar de terminación.

Durante la obra gruesa me encargue de controlar la instalación de 8.800 m³ de Hormigón, 744.000 Kg de Fierro y 55.321 m² de Moldaje.

Numero de Torres: 2

Superficie Construida 7.501 m²

Número de pisos 5

Numero de departamentos: 20

Numero de Bodegas: 20

Numero de Estacionamientos: 60

Monto de Contrato: 196.800,80 UF + IVA

Cometido: Jefe de Terreno.

Constructora SAE (Edificio El Roble)

(noviembre 2018 – mayo 2019)

Edificio Jardín de Robles en la comuna de Lo Barnechea. El proyecto consta de dos torres y una placa central con dos subterráneos de estacionamientos y espacios comunes tales como plazas, piscina y juegos, con 15.092 m² construidos. En total se construyeron 30 departamentos de un alto nivel de terminaciones y gran envergadura de extensión. El proyecto fue adjudicado por un monto de 328.807,98 UF.

En Obra gruesa me encargue de controlar 8.735 m³ de Hormigón, 746.000 Kg de Fierro, 56.341 m² de Moldaje.

Además, en etapa de terminaciones estuve a cargo de la entrega del departamento piloto y el avance de terminaciones en ambas torres.

Cometido: Jefe de Terreno

INASEC Ingeniería y Construcción SpA.

(noviembre 2016 – septiembre 2018)

Empresa dedicada a desarrollar proyectos de ingeniería desde el diseño, hasta la ejecución. Durante este periodo estuve encargado de gestionar, administrar y controlar los proyectos en carpeta, desarrollando e instaurando siempre la mejora continua dentro de cada nuevo proceso. Algunos de los proyectos en los que estuve involucrado fueron los siguientes:

- Proyecto de Remodelación Colegio Sagrados Corazones de Providencia (400 m²)
- Cambio de Techumbre Edificio Luis Thayer Ojeda (800 m²)
- Entrega departamentos de Alto Estándar, condominio "El Roble" La Dehesa (60 departamentos tipo dúplex).
- Construcción de vivienda Unifamiliar Doñihue (80 m²)
- Ampliación de colegio Sagrados Corazones de Providencia (1020 m²)
- Anteproyecto Camino Aurora de Chile, Parque Metropolitano de Santiago. (3100 m²)
- Remodelación recinto comunitario Municipalidad de Peñalolen (2000 m²)
- Remodelación Comedor PAE, Liceo 1 Javiera Carrera (350 m²)
- Cambio de Sistema de evacuación de aguas lluvias por innovador sistema Akaison. (2450 m²).
- Estructuras Metálicas en Hotel Santa Magdalena.
- Estructuras Metálicas Metro de Santiago estación nueva, Metro Los Libertadores.
- Estructuras Metálicas Facultad de Ingeniería Civil, Universidad de Chile.
- Estructuras Metálicas Para empresa KOMATSU.
-

Inasec Ingeniería y Construcción SpA. Fue fundada por mí en compañía de dos socios más, y durante dos años nos dedicamos a realizar proyectos de ingeniería, y construcción principalmente.

Cometido: Administrador de Obra.

GEOTEC Ingeniería y Construcción Ltda.

(enero 2016 – octubre 2016)

Empresa dedicada al desarrollo de proyectos de Construcción en Obras Civiles, en conjunto con el consorcio **FCC- FERROVIAL** se desarrolla el "proyecto de tramo urbano de ruta 5 Norte" este se inicia en el Nudo Quilicura con Avenida Américo Vespucio, donde termina la concesión de Autopista Central (km 26) y se extiende hasta la actual plaza de peaje Lampa, en un tramo de 15,2 kilómetros. En ese recorrido se contempla ampliar la carretera de tres a cuatro pistas de circulación por sentido, además de sumar calles de servicio continuas y unidireccionales, nuevas pasarelas y enlaces, ciclovías.

Además de esto estuve a cargo de la supervisión de dos edificios de oficinas para los futuros servicios de la autopista, el edificio **C.A.E** (Centro de Atención de Emergencias), ubicado en Lo Marqueleta av. presidente Frei Montalva #8000 y el edificio **C.G.T** (Centro de Gestión de Trafico), ubicado en el Peaje de Lampa.

Cometido: Jefe de Terreno.

Constructora Meza y Robert Ltda.**(abril 2015 – diciembre 2015)**

Empresa dedicada al desarrollo de proyectos de Construcción a nivel domiciliario, realizando proyectos de viviendas unifamiliares, Iglesias, condominios, entre otros. Es aquí donde realice proyectos como la remodelación de casonas, construcción de multicanchas y construcción de camarines entre otros proyectos para la fundación San José de Maipo. El contrato de este proyecto ascendió a las 40.000 UF.

Cometido: Administrador de Obra.**SACYR Chile S.A.****(enero 2015 – febrero 2015).**

Empresa dedicada a la construcción y desarrollo de obras civiles dentro y fuera del país actualmente se encuentra desarrollando proyectos en más de 20 países. Además, durante este periodo desarrolló proyectos asociados a Rancagua Express del grupo EFE (Ferrocarriles del Estado), es ahí donde mi participación me llevó a ser parte de proyectos como el Paso Superior de Hospital, Paine y el Paso Superior Las Palmas en San Bernardo.

Cometido: Profesional de Terreno. (Práctica Profesional)**Constructora IDI Ltda.****(marzo 2014 – diciembre 2014).**

Empresa Constructora dedicada a obras sanitarias, obras de captación de aguas lluvias, remodelación de viviendas de alto nivel económico, demoliciones, estudio de propuestas y licitaciones públicas y privadas.

Es durante este periodo que estuve a cargo de la supervisión de las instalaciones sanitarias del Mall Ovalle en la Cuarta Región.

Cometido: Profesional de Terreno.

ANTECEDENTES PERSONALES

Fecha de nacimiento: 09 de marzo 1990

C. Identidad : 17.418.041-5

Nacionalidad : Chilena.

Estado Civil : Soltero.

Domicilio : Av. Tobalaba #7377 Dpto F28, La Florida.

LICENCIAS

Licencia de conducir Clase B

COMPUTACIÓN

- Sistema Operativo Windows (XP, 2000, vista, Windows 7 starter, Windows 8)
- Sistema Office: Word, Excel, Power point Nivel Avanzado.
- Microsoft Project 2010 al 2015 Nivel Avanzado
- Dibujo Técnico AUTOCAD: Versiones de 2000 a 2017.
- Software de dibujo 3D Sketchup.
- Software de presupuestos y análisis de precios unitarios "No trasnoches" de Ondac
- Internet Búsqueda, Navegadores, Correo electrónico.
- Calidad Cloud, software destinado al control de procesos y calidad.
- Last Planner programación de obra

REFERENCIAS

Sr. Gastón Palominos

Cargo : Gerente de Operaciones
Empresa : GEOTEC Ingeniería y Construcción
Teléfono : +569 87744990
Relación laboral : Superior Directo

Sr. Mauricio Zurita

Cargo : Jefe departamento de Calidad
Empresa : Constructora SAE
Teléfono : +569 44260488
Relación laboral : Jefe departamento de Calidad

Sr. Rodrigo Zambrano

Cargo : Jefe de Terreno
Empresa : Constructora SAE
Teléfono : +569 85282343
Relación laboral : Jefe Directo

Sr. Matias Goycoolea

Cargo : Administrador de Obra
Empresa : Constructora SAE
Teléfono : +569 68776643
Relación laboral : Jefe Directo