

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 de 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 Akasison. (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 Marcoleta 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

Santiago, diciembre de 2019.