CURRICULUM VITAE



FELIPE ALEJANDRO CARVAJAL INOSTROZA

Las Parras 1001 casa # 46 Condominio Los Solares de San Esteban, San Esteban Los Andes

Fecha de Nacimiento: 24 de febrero 1976

Estado Civil: Casado

Cedula de identidad: 14.465.148-0 Teléfono de Contacto: 981372624

Correo electrónico: felipecarvajal5@gmail.com

Licencia de Conducir Clase B

Fortalezas y Habilidades

- Capacidad de Emprendimiento y de Liderazgo
- Capacidad para Direccionar y trabajar en equipos
- Alta motivación y energía
- Controlador de los Avance Físicos de las Obras en Terreno (OOCC, Estructura, Electricidad, Minería)
- Inspección y Control de la Calidad de las Obras en Terreno
- Manejo de herramientas computacionales. (Microsoft Project, Correo electrónico e Internet)
- Lecturas de Planos
- Conocimientos de Técnicas Métricas(Longitud, Volumen, Area, Peso, etc.)
- Alta adaptabilidad e interés por aprender nuevas tecnologías
- Conducción Alta Montaña, en Minas Rajo y Subterránea
- Inglés, nivel intermedio.

EXPERIENCIA LABORAL

Diciembre 2016 - Febrero 2018

R&Q INGENIERIA

Supervisor de minería, OOCC y Estructurales, construcción de 3 km túneles, cavernas para sala de maquinas, fundaciones sala de maquinas , fundaciones puente grúa, hormigón estructurales, proyección de hormigón, además de verificar el fiel cumplimiento de las especificaciones técnicas, revisión de bases técnicas, asesorías técnicas en terreno, para el Proyecto Hidroeléctrico Alto Maipo.

AES GENER

Febrero 2015 - Diciembre 2016

Siga Ingeniería Y Consultoría

Supervisor de Obra Civil Estructural, construcción de fundaciones precipitadores electroestáticos(PES), fundaciones de Otovent, fundaciones para ductos, fundaciones SEE, fundaciones de salas de control, fundaciones de líneas de alta tensión, zanja de lodos, geomenbranas, piscinas de control de derrames, además de verificar el fiel cumplimiento de las especificaciones técnicas, revisión de bases técnicas, asesorías técnicas en terreno, en el proyecto Servicios de inspección técnica para obras de construcción de la gerencia de proyectos y servicio de asesoría técnica integral a la gerencia de sustentabilidad, seguridad y salud ocupacional.

CODELCO DIVISIÓN EL SALVADOR

Octubre 2014- Febrero 2015

CDZ Ingeniería

Supervisor de construcción, construcción de túneles, fundaciones para boca toma, hormigón proyectado, obras de arte, movimientos de tierra, piping ,fundaciones para torres de línea de 220kv de 87 km, además de verificar el fiel cumplimiento de las especificaciones técnicas, revisión de bases técnicas, asesorías técnicas en terreno, en la construcción de la Central Hidroeléctrica los Cóndores.

ENDESA CHILE

Julio 2014 - Octubre 2014

Barro Blanco Ingeniería y Construcción

Administrador de Contrato, encargado de estudio de proyectos, propuestas, licitaciones, metodologías de trabajos, programación y control de proyectos, sistema de gestión, coordinación e informes semanales a gerencia.

Septiembre 2012 - Junio 2014, Proyecto Mineria Continua,

SKM CHILE LTDA (EPCM).

Supervisor de construcción, construcción de Túneles de 4x4(perno, malla, shotcrete), chimeneas con Blin Hole y Raise Bore, obras civiles, fundaciones de panzer, fundaciones sala eléctricas, pavimentos, muros hastiales, dinteles, obras mecánicas (armado de Panzer y Dozer), además de encargado de coordinar y verificar el fiel cumplimiento de las especificaciones técnica, bases técnicas y la calidad de los trabajos del contratista.

CODELCO DIVISIÓN ANDINA

Agosto 2011 - Agosto 2012, Proyecto Coloso Concéntrate Pipelines (CCP), Construcción Túnel Coloso, Montaje de mineroductos y Estación de Válvulas

SKM CHILE LTDA (EPCM).

Supervisor de construcción , desarrollo de 1600 metros de túnel de 5x5 metros , proyección de hormigón , instalación y montaje de los mineroductos de 9" y 6" ("piping"), fundaciones de estaciones de válvulas, fundaciones de sala eléctricas, construcción y montaje de estación de válvulas, obras de arte , movimientos de tierra , excavación en roca ,terreno común, además de encargado de coordinar y verificar el fiel cumplimiento de las especificaciones técnicas , bases técnicas y la calidad de los trabajos del contratista.

MINERA ESCONDIDA LTDA.-BHPBILLITON

Diciembre 2009 - Mayo 2011, Obras Civiles y Mejoramiento de Túneles del Sistema de Trasporte de Relaves.(DAND),

RMAUNA CONSTRUCCION Y SERVICIOS

Jefe de Terreno, a cargo de los mejoramientos de las obras civiles (muros hastiales),fundaciones de canaleta de relaves, fundaciones de sala eléctricas, fundaciones de infraestructura (instalación de faena) y fortificación de los túneles N° 1,2 y 3 del sistema de trasportes de relaves (STR). Instalación marcos noruegos, pernos de anclaje, proyección de hormigón.

CODELCO CHILE DIVISION ANDINA

Agosto 2009 - Noviembre 2009, Construcción del VCR de Traspaso PT-5 (DAND), <u>Contratista</u> sociedad de servicios mineros González e hijos

Jefe de Terreno, a cargo de la construcción del VCR de traspaso PT-5, con una longitud de 45 metros y 4 metros de diámetro, desde nivel 11 ½ a conexión con el pique PT-5 existente, realizado con la maquina DTH

CODELCO CHILE DIVISIÓN ANDINA

Febrero 2009 - Abril 2009, Construcción del Pique de Traspaso PT-5 (DAND), Construcción de Pique Traspaso de Sub 6 a Teniente 7 (DET),

STU BLATTNER CHILE

Supervisor de Obra, en la construcción del nuevo Pique transferencia mina Rajo a Mina Subterránea, 230 metros longitud y 4 metros de diámetro. Raise Bore SBM-900.

CODELCO CHILE DIVISIÓN ANDINA.

Supervisor de Obra

2 piques traspaso desde Sub 6 a Teniente 7

30 metros de longitud cada uno, Raise Bore SBM-600 y RBM-6.

CODELCO CHILE DIVISIÓN EL TENIENTE.

Enero 2008 - Enero 2009, Construcción del Pique de Traspaso PT-5, SKMMINMETAL (EPCM)

Inspector Técnico de Obra, encargado de coordinar y verificar el fiel cumplimiento de las especificaciones técnicas y bases técnicas del proyecto.

Obra: pique de Trasferencia Mina Rajo a Mina Subterránea,

230 metros de longitud y 4 metros de diámetro, Raise Bore SBM-900, fundaciones para instalación de equipo, fundaciones SSE, fundaciones para taller de camiones.

CODELCO CHILE DIVISION ANDINA

Enero 2005 - Diciembre 2007, Central Hidroeléctrica Hornitos, ZUBLIN INTERNACIONAL GMBH

Jefe de Terreno, Construcción de 11.000 mts. Longitudinales de túneles y 1.500 mts. de canales en hormigón, además encargado de las obras civiles , en la construcción de la Línea de 220 de 110 kilómetros, responsable de la Cubicación de Obra y Encargado del control de calidad de las O.O.C.C Obras de Aducción Central Hidroeléctrica Hornitos, Guardia Vieja Los Andes,

COLBUN LOS ANDES

Febrero 2004 - Enero 2005 Proyecto Diablo Regimiento,

SOLETANCHE BACHY CHILE S.A.

Jefe obras civiles, "Obras Complementarias SNE- ADIT 72" construcción de 2000 mts. Lineales de Túneles , proyección de hormigón, fundaciones, obras de arte, fundaciones de SSEE, ayudante departamento Técnico a cargo del control de avance físico diario y control de calidad del desarrollo del proyecto.

CODELCO CHILE DIVISIÓN EL TENIENTE.

Noviembre 2003 - Febrero 2004. Construcción de Viviendas Sociales, <u>CONSTRUCTORA JOSSBEN</u> LTDA.

Profesional Residente, a cargo de la

Construcción de 55 viviendas sociales, en el pueblo de Trupan, Los Ángeles.

Mayo-Octubre 2003. Construcción Edificio de la empresa de computación "Web", Concepción, CONSTRUCTORA V & H LTDA.

Jefe de Obra a cargo de la construcción de un edificio de 5 niveles, fundaciones de edificio, losas, cadenas, movimiento de tierra, terminaciones.

Enero 2003 - Abril 2003., Desarrollo Galería para chancador Pipa Norte, nivel TTE 6.

ZUBLIN INTERNACIONAL LTDA.

Constructor a cargo de la Fortificación (Perno, Malla , Shotcrete), fundaciones de chancador.

CODELCO CHILE DIVISIÓN EL TENIENTE.

Otras Habilidades y Apoyos al Desempeño Laboral

- Curso de Manejo de Alta Montaña, Asociación Chilena de Seguridad.
- Licencia manipulador de explosivos.
- Curso primeros auxilios, dictado por la ACHS.(2012)

Estudios

Instituto Profesional Virginio Gómez, Universidad de Concepción Construcción Civil, año de egreso, 2002.

Título de Constructor Civil, 2003

FELIPE ALEJANDRO CARVAJAL INOSTROZA

CONSTRUCTOR CIVIL

14.465.148-0