

CURRICULUM VITAE

I.- Antecedentes Personales

Nombre	Esteban Manuel Salinas Calvo
Título Profesional	Constructor Civil
RUT	15646822-3
Fecha de Nacimiento	30 de junio de 1983
Dirección	Angamos #338, departamento #1311, Santiago.
Teléfono	84755342
E-mail	es.salinas.c@gmail.com

II.- Fortalezas

- Responsabilidad
- Optimismo
- Confianza
- Compromiso
- Excelente desempeño en trabajo en equipo
- Ayuda a la buena comunicación
- Alta capacidad de trabajo bajo presión
- Liderazgo y buena relación Interpersonal

III.- Funciones desempeñadas

Función: Supervisor de excavación y construcción de piques, galerías, Estaciones y túneles inter-estaciones, con sistema de marcos reticulados. Supervisión de faenas con sistemas Soil Nailing, perforación de pernos paraguas, en general micro pilotes. Además de sistemas pre y postensado de vigas y anclaje de pilotes. Trabajos con sistemas de shotcrete con roboshot y proyección de shotcrete manual vía húmeda.

Función: Administrador de excavaciones masivas, socializados y urbanizaciones, que implica: Gestión, administración y coordinación procesos críticos, ejecución del fiel cumplimiento de programación de obras en base a cartas Gantt, controlar el presupuesto y la correcta ejecución de las técnicas de excavación en cortes y terraplenes, mejoramientos de suelos, supervisar trabajos especiales como estabilización de taludes, muros y pilas, con anclaje activos y pasivos, entibaciones, termo y electrofusión de HDPE entre otros. Además de dar cumplimiento al Sistema de Gestión de Prevención de Riesgos en obra.

Función: Jefe de producción y planificación de productos de hormigón vibro comprimidos, desarrollo de informes de producción y rendimiento de fabricación. Apoyo técnico para la acreditación MODELO N° 1 ISO CASCO 5 marca de conformidad CESMEC, asesoría en venta y pos-venta de productos.

Función: Jefe de producción y control de calidad en la fabricación de postes de hormigón armado conforme a la norma chilena ACI 318-95. Supervisión y desarrollo del mejoramiento continuo de los procesos para la fabricación de losas y vigas pre-tensadas, confección de informes mensuales de

producción y resistencia, según el plan de ensayos acreditados por Dictuc e IDIEM laboratorios oficiales.

IV.- Experiencias Profesionales

Noviembre 2014 - Mayo 2015 : ICA, ISOLUX, COPASA Consorcio CCL3

Cargo: Supervisor de Turno. Galería y estación Cal y canto.

Proyecto: Línea 3 Metro de Santiago, Pique Cal y Canto.

Marzo - Agosto 2014 : Salini Impregilo Chile.

Cargo: Supervisor. Brocal, túnel Interestación Oriente y Túnel Estación Poniente.

Proyecto: Línea 6 Metro de Santiago, Pique Franklin.

Enero 2012 a Octubre 2013 : Constructora FAPISA S.A.

Cargo: Administrador de Obra.

Proyectos a Cargo:

Julio – Septiembre 2013: DERCO.

Proyecto: Obras Preliminares Autoshoopping DERCO Center, Departamental 4500 Macul.

Marzo - Julio 2013. WALLMART.

Proyecto: pavimentación exterior impacto vial para Hiper Lider. Antofagasta Pedro Aguirre Cerda.

Enero - Marzo 2013. RENTAS FALABELLA.

Proyecto: pavimentación exterior impacto vial para Homecenter Sodimac Alto Hospicio.

Septiembre - Diciembre 2012. HOMECENTER SODIMAC.

Proyecto: pavimentación exterior impacto vial camino Lo Ruiz y Presidente Eduardo Frei Montalva.

Julio - Septiembre 2012. RENTAS FALABELLA.

Movimiento: de tierras, Proyecto Homecenter Sodimac Alto Hospicio.

Mayo-Junio 2012. RENTAS FALABELLA.

Movimiento: de tierras, Proyecto Tottus Vitacura.

Marzo-Abril 2012. RENTAS FALABELLA.

Movimiento: de tierras, Proyecto Tottus Vicuña Mackenna.

Enero - Febrero 2012. Alianza Francesa

Movimiento: de tierra, "Proyecto Lycee de Antoine de Saint Exupery –Colegio Alianza Francesa Chamisero".

Generación: de utilidades y sobreutilidades.

Septiembre 2011- Diciembre 2011. A y P Aislantes y Premoldeados | Santiago Chile

Cargo: Jefe de Planta

Planta: de Prefabricado y Pretensado de Hormigón, losas pre-tensadas, vigas pre y post -tensadas para puentes y edificios.

Enero 2011- Septiembre 2011. HORMIBAL, Sociedad de Hormigones y Baldosas Ltda | San Bernardo, Santiago

Cargo: Jefe de Planta

Planta de prefabricados de hormigón vibro comprimidos. Empresa con Certificación de Conformidad de sus productos de acuerdo al Modelo ISO/CASCO 5 a través de CESMEC. A cargo de la producción mensual de 2400 m3 de hormigón de alta resistencia.

Agosto 2010- Diciembre 2010. SEGETAL, Empresa Contratista para PETROBRAS CHILE | Talcahuano.

Cargo: Jefe de Terreno

Proyecto de Renovación de pavimentos piscinas contenedoras de derrames, 3000 m2 de pavimentos.

Diciembre 2009- Julio 2010 HORNOR, División de Postes de Hormigón Armado de Transformadores Tusan S.A. | Rancagua

Cargo: Jefe de Producción

Fabricación de postes de hormigón armado y control de calidad, fabricación conforme a normas chilenas ACI 318 - 95. Capacidad de producción planta sucursal Rancagua, 12000 postes anuales.

Junio- 2008 – Diciembre 2008. bbosch Compañía. GALVA8 | Coronel

Cargo: Práctica Profesional:

Trabajos realizados: Tesis sobre "La corrosión de armadura de acero embebidas en hormigón", enfocada en la corrosión en base a sales y ácidos: corrosión galvánica y el estudio de las patologías generadas por este fenómeno.

Abril 2008 – Mayo 2008. Laboratorio y Centro Técnico Cementos Bio Bio Sur S.A.

Cargo: Práctica Profesional, Asistente de laboratorio de área técnica Cementos Bío Bío S.A.C.I. | Talcahuano

Trabajos realizados: Asistente para la realización de Ensayos y control de áridos como: Tamizado y Determinación de granulometría de los áridos (NCh 165 Of.77), determinación de la densidad aparente (NCh 1116 Of.77), Densidad real, neta y absorción de agua de la gravilla (NCh 1117 Of.77), Densidad real, neta y absorción de agua de las arenas (NCh 1239 Of.77), entre otros.

IV.- Formación Académica

Universidad Católica de la Santísima Concepción
2001-2004| Ingeniería Civil

Instituto Profesional Dr. Virginio Gómez, Universidad de Concepción.
2005-2008 | Constructor Civil.

Título : Constructor Civil

Instituto Profesional Dr. Virginio Gómez.

V.- Otros Antecedentes

Técnicos :

- ERP Unisoft
- AutoCAD (Nivel Avanzado)

- Microsoft Office
- MS Project

VI.- Idiomas

Inglés

Hablado: Nivel Básico.
Leído: Nivel Básico.
Escrito: Nivel Básico.

VII.- Otras Actividades

Recreacional :

Conocer diversas culturas.
Lectura científica e historia.
Fútbol y Rugby.