

CURRICULUM VITAE

1. INFORMACION PERSONAL

- Nombre : Nicolás Andrés Salvo Weber.
- Rut : 19.404.893-9.
- Nacionalidad : Chilena.
- Fecha de Nacimiento : 19 de Noviembre de 1985.
- Estado Civil : Soltero.
- Dirección : Luis Miniño Franco n°207.
Los Andes - Valparaíso.
- Teléfono : +569 8665 4216.
- Correo/Email : nicosalvoweber@gmail.com

2. ESTUDIOS

- 2012 : Título Profesional de Ingeniero Constructor.
Grado académico de Licenciado en Ciencias de la Ingeniería.
- 2007 – 2012 : Carrera de Ingeniería en Construcción.
Universidad Tecnológica Metropolitana.

3. ESPECIALIZACIONES

- 2015 : Diplomado en Administración de Contratos.
Universidad Católica de Chile.
- 2012 : Diplomado en Obras Civiles y Minor en Prevención de Riesgos.
Universidad Tecnológica Metropolitana.

4. EXPERIENCIA LABORAL

“Asesor Técnico Corporativo de Obras Civiles y Viales - BUREAU VERITAS”

Los Andes - enero/2014 al presente.

Ingeniero asesor en OCCC y viales en BUREAU VERITAS, con dedicación exclusiva a las asesorías técnicas e inspecciones relacionadas con los procesos de construcción y conservación del Camino Industrial y OCCC desarrolladas en CODELCO DIVISION ANDINA.

Entre otros, a cargo del desarrollo de ingeniería base para proyectos en alta montaña durante periodos invernales y estivales; diseño de contratos y bases técnicas para proyectos de movimientos de tierra, viales, señalética y seguridad vial, de construcción de obras menores y mayores; a cargo de los seguimientos e inspecciones de los proyectos de vialidad y movimientos de tierra, como también de proyectos de OCCC en SPMFC, Mina Subterránea y Mina Rajo Abierto; revisión de estados de pago; revisión de presupuestos y cubicaciones; y, en el último periodo, a cargo de pruebas de nuevas tecnologías para la operación en muros de Tranques de Relaves.

“Ingeniero de Proyectos - SODIMAC”

Santiago - Noviembre/2012 hasta enero/2014.

Ingeniero de proyectos en la Sub-Gerencia de Proyectos de SODIMAC, a cargo del diseño, evaluación, y administración de las OCCC de la empresa a nivel nacional. Entre otros, administra los proyectos de Construcción de Bodegas y Centros de Distribución, Plantas de Tratamientos de Residuos

Industriales Líquidos, Construcción y Habilitación de Oficinas, Proyectos Eléctricos y de Iluminación, y otros relacionados a la operación logística de la cadena de abastecimientos; a cargo de la gestión de equipos y administración de recursos internos respecto a materiales y nuevas tecnologías, para la optimización de los resultados en cuanto a costo, tiempo y calidad.

“Práctica Profesional - Constructora INGEVEC”

Santiago - Julio/2012 hasta septiembre/2012.

Alumno en práctica en la Oficina Técnica de la obra “Facultad de Ciencias Físicas y Matemáticas Beauchef Poniente” en la empresa constructora INGEVEC, apoyando en el control del cronograma de terminaciones; soluciones de impermeabilización de losas de patio central y jardineras exteriores/interiores; control y supervisión del hormigonado de losas torres oriente y poniente; y, apoyo en cubriciones de tabiquería, moldajes, recubrimientos, impermeabilizantes y hormigones, a cargo de los profesionales de terreno.

“Práctica profesional - CODELCO DIVISIÓN ANDINA”

Los Andes - Febrero/2012 hasta abril/2012.

Alumno en práctica de la unidad “Camino y Nieves” de CODELCO DIVISION ANDINA, entre las actividades más importantes desarrolladas durante el periodo de práctica se destacan: Análisis del estabilizado con NaCl utilizado en el camino industrial; confección de geometría base y materialidad para pretilas de contención; diseño de cunetas de drenaje para el camino industrial según manual de carreteras; desarrollo de matriz de control para las actividades de periodo estival e invernal.

“Ayudante Sismicidad - UTEM”

Santiago - Años 2010 y 2011.


Profesor ayudante de Sismicidad en la Universidad Tecnológica Metropolitana, curso de aproximadamente 30 personas, responsable de talleres, toma de controles y corrección de pruebas.

5. SOFTWARE, CONOCIMIENTOS Y NIVEL DE DOMINIO

- | | |
|--|------------------|
| ▪ Microsoft Project, Excel, Point y Word | - Nivel avanzado |
| ▪ AutoCAD 2D y 3D | - Nivel avanzado |
| ▪ AutoCAD Civil 3D | - Nivel medio |
| ▪ Mindjet | - Nivel avanzado |
| ▪ SAP | - Nivel medio |
| ▪ Oracle Financial | - Nivel medio |

6. OTROS

- Idioma inglés nivel medio (lectura, escritura y conversación).
- Licencia de conducir clase B.



Nicolás Salvo W.

Los Andes - Valparaíso, septiembre de 2015.