

# DAVOR SUSA

AV. ELIODORO YAÑEZ 2170, DEPTO 42, PROVIDENCIA

(+56) 9 73892066 # DASUSA@GMAIL.COM

## Resumen

Ingeniero Civil en Estructuras y Construcción, con 14 años de experiencia en diseño, evaluación y ejecución de proyectos constructivos de pequeña y gran envergadura, profesional proactivo, organizado e independiente con fuerte base técnica y probada experiencia en gestión de proyectos multidisciplinarios. Comprometido con los objetivos de equipo e interesado en adquirir y compartir nuevos conocimientos y habilidades.

## Habilidades

- Gestión de proyectos.
- Contabilidad y finanzas.
- Recursos humanos.
- Coordinación interdisciplinaria.
- Supervisión técnica y de terreno.
- Modelamiento 3D y método BIM.
- Normativa de diseño y construcción.
- Legislación y contratos.
- Cubicación de estructura y especialidades.
- Presupuestos de obra y control de costos.
- Programación de obra y control de avance.
- Contacto con proveedores.
- Fluidez en uso de herramientas (softwares).
- Inglés avanzado.

## Experiencia

### **Socio Fundador, Gerente de Administración y Finanzas e Ingeniero de Proyectos - 11/2011 a 12/2019 Constructora e Inmobiliaria Contrafuerte, Santiago.**

- Dirección y representación legal de la empresa.
- Gerenciamiento del área administrativa y financiera de la empresa.
- Negociación con proveedores y clientes.
- Apoyo al área operativa como profesional de proyectos:
  - Mediación como nexo entre especialidades.
  - Estudio, elaboración y revisión de presupuestos y programaciones para; construcción, remodelación y habilitación de espacios, tanto para uso habitacional, oficinas como retail.
  - Estudio, elaboración y revisión contratos de construcción.
  - Aplicación de control de avance y costos para los proyectos en ejecución.

### **Ingeniero de Proyecto en Estructuras y Obras Civiles - 11/2010 a 04/2014 Ingenieros Consultores INCA, Santiago.**

- Elaboración de ingeniería básica y de detalle para proyectos de estructuras industriales (Codelco, Inacesa, SQM, Collahuasi, entre otros).
- Elaboración de estudios de factibilidad incluyendo programación y presupuestos.
- Estudio y aplicación de normativas de ingeniería y construcción vigentes en el país.
- Estudio, elaboración y revisión de planos y especificaciones técnicas.
- Coordinación con otras especialidades para incorporar sus requerimientos al proyecto.
- Representación de la empresa en reuniones de coordinación con clientes.
- Aplicación de plan de calidad de la empresa según normativa ISO9001.

**Ingeniero de Terreno y Oficina Técnica - 05/2007 a 10/2010**

**Constructora TECSA, Santiago y Regiones.**

- Organización y dirección de cuadrillas de trabajo en terreno resguardando el cumplimiento de estándares de calidad, plazos, costos y seguridad laboral.
- Elaboración de controles de avance de obra.
- Mediación como interfaz entre especialidades (arquitectura, estructuras, terminaciones, electricidad, climatización, incendios, otros).
- Cubicación, cotización y gestión de subcontratos de obra.
- Estudio y ejecución de planos y especificaciones técnicas.
- Estudio, elaboración y revisión de contratos de construcción y estados de pago.
- Estudio y aplicación de las normativas de construcción y recomendaciones técnicas de proveedores.
- Construcción e implementación de nuevo sistema de control de costos (en Proyecto Casino Monticello).
- Aplicación de plan de calidad de la empresa según normativa ISO9001.

**Ingeniero de Oficina Técnica - 01/2006 a 04/2007**

**TECSA Montajes, Santiago, Regiones y Extranjero.**

- Cubicación y cotización de proyectos para el departamento de estudios.
- Estudio de planos y especificaciones técnicas.
- Estudio de contratos de construcción.
- Apoyo a la gerencia en la elaboración de informes (principalmente avance y costos).
- Elaboración de documentación de aseguramiento de calidad para departamento de precomisionamiento (en Proyecto Minera Spence).
- Implementación de nuevo sistema de control de costos (en Proyecto Planta de Celulosa Orion).
- Aplicación de plan de calidad de la empresa según norma ISO9001.

## Educación

---

Título Universitario: **Ingeniero Civil en Estructuras y Construcción - 2005**

**Universidad de Chile, Santiago**

Diplomado: **Inglés nivel Avanzado - 2005**

**EF Internacional School of English, London**

Diplomado: **Cálculo Estructural mediante software SAP2000, ETABS & SAFE - 2010**

**Morrison Ingenieros, (CSI Caribe)**

## Softwares

---

Conocimientos nivel avanzado:

**Windows, Word, Excel, PowerPoint, Project, Outlook, AutoCAD, MathCAD, SAP2000, RISA3D, ETABS, Presto, 123D Design.**

Conocimientos nivel medio:

**Power BI, Revit, MatLAB, Primavera Project, SketchUp, Dropbox, Paint.net, Repetier Host y otros.**

## Otros Datos

---

Licencia de conducir clase B.