

JUAN DE DIOS BÓRQUEZ SÁNCHEZ

INGENIERO CIVIL

UNIVERSIDAD CATOLICA DE LA SANTISIMA CONCEPCION

Correo Electrónico: J.borquez.sanz@gmail.com

Teléfono de contacto: +569-57447993

Santiago, Macul



PERFIL PROFESIONAL

Ingeniero Civil con experiencia laboral en cargos de oficina técnica y encargado de calidad, entre mis competencias y habilidades adquiridas con la experiencia, puedo destacar mi participación en obra hospitalaria y edificios habitacionales. Me considero responsable para asumir desafíos, presento buena comunicación y facilidad de aprendizaje.

ANTECEDENTES ACADÉMICOS

2009 - 2016 | **Ingeniero Civil**
Universidad Católica de la Santísima Concepción.

10 - 2016 | **Inspector técnico de obra**
Servicio de capacitación en Gestión QPAC

06 - 2021 | **Alumno en diplomado Inspector técnico de obra en edificaciones**
Pontificia Universidad Católica de Chile

EXPERIENCIA PROFESIONAL

08.2018- 05.2021 | **MOLLER Y PÉREZ-COTAPOS**
Encargado de calidad.
Edificación: Centro de diagnóstico terapéutico del hospital de la Serena.
Funciones: Encargado del control enfierradura y encargado de patio de materiales de construcción de obra gruesa.
Encargado de calidad en etapa de terminaciones, realizando las entregas finales a inspección técnica de obras.

09.2017- 03.2018 | **INCOVESA S.A.**
Oficina Técnica y autocontrol
Edificación: Bosque Urbano.
Funciones: Cubicación y elaboración del presupuesto de la segunda etapa del complejo inmobiliario Bosque urbano, Planificador de actividades y supervisor de calidad en cuatro edificios de mediana altura.

01.2017 - 06.2017 | **EBCO PORTAL SAN PEDRO.**
Estudio de propuestas
Funciones: Cubicación y elaboración de presupuestos de edificios habitacionales superiores de 10 pisos, entre los cuales se encuentran Vicuña Mackenna (Vitacura), Imagina (Providencia) y Caupolicán (Concepción).

03.2016 - 07.2016 | **ASTIMEND S.A.**
Supervisor de obras
Funciones: Cubicación y elaboración de presupuestos de obras menores. (Reparación de Caminos y construcción de veredas).
Monto del contrato: \$ 56.875.632

02.2015 - 05.2015	 ANINAT Ltda. <i>Práctica Profesional oficina técnica</i> <i>Obra:</i> Construcción de red A.P y alcantarillado sector buen retiro, coronel. <i>Funciones:</i> Construcción de cámaras de válvulas, arranques y uniones domiciliarias, además de ampliación de 8000 mts de redes de distribución de agua potable. <i>Monto del contrato:</i> \$ 926.332.490
09.2014 - 09.2014	 ESTIMACION DE LA CAPACIDAD DE TRANSPORTE DE SEDIMENTO, RIO DIGUILLIN. <i>Curso de especialidad:</i> Transporte de sedimento <i>Profesor a cargo:</i> Diego Caamaño. <i>Funciones:</i> Caracterización física del río, realización de levantamiento topográfico y batimétrico de la zona de interés, medición de velocidades y altura de agua, caracterizar los sedimentos utilizando método de Wolman (1954).
05.2014 - 06.2014	 CREACION DE MAPA DE INUNDACION, RIO ANDALIEN. <i>Curso de especialidad:</i> Hidráulica Computacional <i>Profesor a cargo:</i> Diego Caamaño. <i>Funciones:</i> Realización de levantamiento topográfico y batimétrico de la zona de interés, modelación 2-D del río mediante Fastmatch para períodos de retorno de 50 y 100 años.
04.2014 - 05.2014	 PROYECCION DE BOCATOMA, RIO CARAMPANGUE. <i>Curso de especialidad:</i> Hidráulica Computacional <i>Profesor a cargo:</i> Diego Caamaño. <i>Funciones:</i> Realización de levantamiento topográfico y batimétrico de la zona de interés, medición de velocidades y altura de agua, modelación 1-D del río mediante Hec-ras para diferentes períodos de retorno.

ACTIVIDADES COMPLEMENTARIAS

Socio y fundador de la consultora K-epsilon SpA, dedicada a la confección y desarrollo de proyectos de ingeniería, memorias de cálculo y regularizaciones habitacionales.

IDIOMAS

Inglés: Nivel intermedio

DOMINIO COMPUTACIONAL

Software de modelación y elaboración de planos (nivel usuario intermedio)

- AUTOCAD 2016
- REVIT 2016

Software de elaboración de presupuesto y control de obras (nivel usuario intermedio)

- MS OFICCE 2016
- MS PROJECT 2016
- PRESTO 8.0

Software de diseño Hidráulico e Hidrológico (nivel usuario intermedio)

- HEC-RAS
 - EPANET
-

INFORMACIÓN ADICIONAL

- Patente profesional vigente.
- Permiso de conducir clase B.