

# Guillermo Canales Pozo

INGENIERO CIVIL

Universidad Técnica Federico Santa María  
Chileno - Rut : 16.104.756 - 2 - Santiago Centro  
+569 7211 3088  
[guillermo.canales@simagi.cl](mailto:guillermo.canales@simagi.cl)

## PERFIL PROFESIONAL

Como Director de Innovación en SIMAGI, Guillermo Canales Pozo sobresale en la implementación de inteligencia artificial para el Control de Gestión, optimizando sistemas y procesos en diversas industrias. Con una visión estratégica, impulsa la eficiencia operativa y la excelencia en la gestión de proyectos mediante avanzadas soluciones tecnológicas.

## EXPERIENCIA PROFESIONAL

**Cargo** : DIRECTOR DE INNOVACIÓN PROYECTO SIMAGI  
**Empresa** : SIMAGI  
**Fecha** : 2020 - Actualidad

**Cargo** : SECRETARIO TÉCNICO E INGENIERO DE PROYECTOS DE URBANIZACIÓN  
**Empresa** : CONAVICOOP  
**Fecha** : 2018 - Actualidad

**Funciones** : Como secretario técnico: Desarrollo de un Sistema de Gestión (ERP) para la gestión de la Planificación, Control de documentos y gestión inmobiliaria. Como Ingeniero de Proyectos: Coordinación de proyectos de Agua Potable, Aguas Servidas, Pavimentación y Aguas Lluvias, DGA, Canalistas, etc. Estudios de Tránsito, Declaraciones de Impacto Ambiental, manejo de documentación de Licitación y Contrato relacionada a Urbanización.

**Cargo** : INGENIERO DE OFICINA TÉCNICA  
**Empresa** : Constructora e Inmobiliaria Class  
**Fecha** : Julio 2017 - Enero 2018

**Funciones** : Apoyo del Administrador de Obra: Control Presupuestario; Revisión y Control de Planos y EETT de Arquitectura y OOCC; Control del Programa de Trabajo semanal (Curva S); Control de Hormigones; Cubicaciones y Cotizaciones con Proveedores; Órdenes de Compra; Requerimientos de Información hacia ITO; Confección de Adicionales; APU.

**Cargo** : INGENIERO DE PROYECTOS  
**Empresa** : Proyersa Energía S.A  
**Fecha** : Julio 2013 - Septiembre 2016

**Funciones** : Coordinador Técnico y Control de Documentos. Caracterizaciones Técnicas Ambientales en Estudios de Impacto Ambiental (EIA), Permisos Ambientales Sectoriales (PAS), Estudio de Selección de Sitio, Infraestructura portuaria, Estudios Ambientales y Territoriales. Resoluciones de Calificación Ambiental (RCA). Tramitación de solicitud de Concesión de Exploración Geotérmica y Concesión de Bienes Nacionales para Proyectos ERNC.

## DOMINIO DE SOFTWARE Y OTROS

Ofimática: MS Office (Word, Excel, Power Point, Outlook), Google Earth, MS Project, AutoCAD, ACONEX. Hidráulica: SEWERCAD, EPANET. Estructural: SAP2000 y ETABS. Conocimientos del Método de Valor Ganado usando MS Project.