

# ÁLVARO ENRIQUE VARGAS BRIONES

## Arquitecto / Proyectista Civil

Edad: 27 años  
Nacionalidad: Chilena  
C.I.: 16.421.764-7  
Dirección: Vicuña Mackenna 7801, Dpto 209 Torre 2, La Florida, Chile.  
Situación Militar: Al día  
Licencia de Conducir: Clase B  
Email: alvarovargasbriones@gmail.com  
Fono Contacto: (+569) 6-9196972

### Antecedentes Académicos

- Título de Arquitecto, Universidad Tecnológica Metropolitana, Santiago.  
2005 - 2011
- Licenciado en Arquitectura, Universidad Tecnológica Metropolitana, Santiago.  
2005 - 2009

### Cursos

- Curso de diseño avanzado Microstation 2D y 3D  
Octubre 2011 – Diciembre 2011
- Curso Avanzado InRoad.  
Agosto 2012
- Curso de Formación Profesional PDP (Professional Development Programme)  
Marzo 2012 a Mayo 2013

### Presentación

Alvaro es arquitecto que se ha desarrollado como Proyectista Civil, adquiriendo experiencia en proyectos de Obras Civiles y de infraestructura, tanto dentro como fuera de Chile. Con especial interés en desafíos profesionales, trabajos bajo presión y liderazgos de grupos, realizar proyectos de diversas envergaduras y disciplinas. Empático y sin resistencia al cambio. En búsqueda constante de nuevos conocimientos.

## Experiencia Área Civil

### ▪ HATCH Ingenieros y Consultores Ltda

Diseño y dibujo de diversos proyectos de ingeniería en el Área Civil, cubicaciones de movimientos de tierra, transformaciones de datum para permisos, diseño y distribución de relaves, diseño y cubicación de estructuras, diseño básico de caminos.

Participación en Proyectos:

-DESGA, MPX- Of. São Paulo, Brasil. Diseño canales de contorno y manejo de relaves. Captación de aguas. Diseño y cubicación de Estructuras.

-MINERAÇÃO CATALÃO, ANGLOAMERICAN, Of. São Paulo, Brasil. Diseño de Plataformas, manejo de relaves.

-OVEJERIA, CODELCO. Of. Santiago, Chile. Diseño de tranque y canales de contorno para conducción de relaves.

-LOMAS BAYAS, XTRATA. Of. Santiago, Chile. Diseño tranque de relaves. Desarrollo de perfiles y secciones.

-EL MORRO, GOLDCORP. Of. Santiago, Chile. Diseño de piscina de recolección, tranque de relaves. Desarrollo de perfiles y secciones

-SALAR QUISQUIROS, SQM. Of. Santiago, Chile. Trazado de cañerías, suministro y captación de agua, , Transformación de Dátum para permisos.

-MINERA ESCONDIDA, PERALTE LAGUNA SECA. Of. Santiago, Chile. Desarrollo de Lay-Out.

-PAMPA BLANCA, SQM. Of. Santiago, Chile. Trazado de cañerías, suministro y captación de agua, Transformación de Dátum.

## Softwares

- MICROSTATION 2D Y 3D
- INROAD
- PROJECTWISE
- AUTOCAD 2D
- ARCHICAD 2D Y 3D
- SKETCHUP
- EXCEL

## Idiomas

- Español : Nativo
- Ingles : Intermedio
- Portugués : Intermedio

## Referencias

- **Katherine Viveros**, Gerente de Proyectos Minería, ARCADIS Chile.  
Mail: kviveros@hotmail.cl
- **Zuleika Roysen**, Senior Civil Engineer, HATCH Brasil, Vila Olímpia, São Paulo, Brasil.  
Telefone: +55 11 3195-8000
- **Jaime Durandin Venegas**, Ingeniero en proyectos industriales, Ingeniero y  
Dibujante proyectista Senior Civil, HATCH. Teléfono: 99654981
- **Hugo Pereira Gigogne**, Arquitecto, Presidente de tecnología colegio de arquitectos  
de Chile. Teléfono: 9.0981763



Código de  
Verificación N° 233672012\*\*

C. Identidad 16.421.764-7\*\*

Nº de Registro 2147-02813/2012-22393\*\*

UNIVERSIDAD  
TECNOLOGICA  
METROPOLITANA

C E R T I F I C A D O   D E   T Í T U L O

La Unidad de Títulos y Grados de la Universidad Tecnológica  
Metropolitana, certifica que con fecha **Diecisiete de Mayo de 2011\*\***

Fue conferido el Título de\*\***ARQUITECTO\*\***

A don (a) **\*\*ÁLVARO ENRIQUE VARGAS BRIONES\*\***

Fue calificado con **\*\*APROBADO CON DISTINCIÓN\*\***

Santiago, 19 de Abril de 2012

**CERTIFICADO**

A solicitud de parte, CERTIFICO  
que la presente fotocopia es fiel de su  
original, que he tenido a la vista para  
su cotejo y que he devuelto al requeriente  
Santiago de Chile.

vdg.-

04 JUL 2012



  
Jefe Unidad de Títulos y Grados

E S C A L A   D E   N O T A S

Aprobado 4.0 - 4.6 • Aprobado con Distinción 4.7 - 5.6 • Aprobado con Distinción Especial 5.7 - 6.6  
Aprobado con Distinción Máxima 6.7 - 7.0