

## Curriculum Vitae

### DATOS PERSONALES

Nombre y Apellidos: Felipe Andrés Larenas Orellana  
Fecha de nacimiento: 01 de Agosto de 1980  
Dirección: Bulnes 1176, San Bernardo  
Teléfono: (2) 2885 56 88; (9) 9 863 96 38  
Email: f\_larenas@hotmail.com

### PERFIL

Soy Arquitecto titulado de la Universidad de Chile, con 6 años de experiencia desde la titulación, trabajando desde antes en consultoras. De mi experiencia laboral considero fundamental la necesidad de contar con metodologías y planificación para la concreción de los proyectos, como así mismo, la mantención de equipos de trabajo de confianza para llevar a cabo las metas propuestas. De mi participación del movimiento scout me considero con experiencia para manejar adecuadamente grupos de trabajo con la finalidad de lograr objetivos, motivando y buscando las mejores cualidades de las personas.

### FORMACIÓN ACADÉMICA

2016 Diplomado en BIM Avanzado para Proyectos de Edificación., desarrollado por Decon UC de Pontificia Universidad Católica de Chile.

2016 Curso Revit Architecture Básico, Comgrap.

2015 Primer Arquitecto en cursar Diploma de Postítulo en Dirección y Desarrollo de Proyectos de Ingeniería y Construcción. Universidad de Chile.

2010 Enero – obtención Título de Arquitecto con proyecto “Puerto en Isla de Pascua” Respondiendo a la necesidad de establecer una puerta de entrada marítima a la isla, tomando en cuenta el contexto patrimonial y la necesidad de contar con un equipamiento de nivel internacional.

2004 Licenciado en Arquitectura con distinción.

2004-2005 Seminario “Estudio del Asentamiento Prehistórico en Isla de Pascua” con nota 7,0. Estableciendo un patrón de orientación y relaciones entre los distintos rasgos arqueológicos, tanto a nivel familiar como de clan, y los elementos ceremoniales y el contexto geográfico.

1999 Arquitectura, Universidad de Chile.

1993-1998 Enseñanza Media: Instituto Nacional José Miguel Carrera.

## EXPERIENCIA

Ago.2014 al presente    Correa Ingeniería / Correa DM

Arquitectos; Arquitecto, coordinación de proyectos de:

Ingeniería de Prefactibilidad para Estación de Buses San Bernardo (Autopista Central),

Ingeniería Definitiva para Pasarela Peatonal Parque Metropolitano Sur (Autopista Central)

Ingeniería Definitiva de Nuevo Complejo Fronterizo Los Libertadores considerando coordinación de disciplinas subcontratadas (Sirve S.A. para Dragados y Soc. Concesionaria), entre otros.

Feb.2013 a Julio 2014,    Correa3 Arquitectura e Ingeniería;

Arquitecto, coordinación de proyectos de empresas mineras a través de subcontratos de ingeniería, coordinación con cliente, emisión y aprobación de estados de pago.

Auditor interno de calidad Iso 9001:2008, certificación de la empresa y gestión de calidad.

Dic. 2010 a Feb. 2013    Barrera y Cuevas Arquitectos / Gestión de Proyectos de Arquitectura Ltda.;

Coordinación de proyectos de Arquitectura Retail, tanto sucursales como oficinas, manteniendo relación con Cliente y Arquitecto Jefe; manejo de proveedores y contratistas de la obra.

Desarrollo de proyecto: Emplazamiento, definición de espacios, desarrollo de planos y especificaciones técnicas. Confección de fichas de Proyectos e Informes.

Ago. 2007 a Oct. 2010 Enacon S.A.;

Diseño de proyecto inmobiliario y turístico ABC1 en Valdivia: realización de planos de Masterplan, arquitectura de edificios y casas, centro deportivo, estructuras, cálculo de estacionamientos, coordinación con ingenieros en realización de Plan de Negocios y documentos de apoyo a presentaciones del proyecto para inversionistas y Municipalidad.

Realización de planos de obras civiles y de plan de manejo forestal de proyectos de minicentrales hidroeléctricas: Casa de Máquinas, Servidumbres, Bocatomas, Canales, etc.

Realización de planos y documentación asociada para la tramitación de Líneas de Transmisión eléctricas ante la SEC, en coordinación con Topógrafos, Ingenieros y Abogados: trazados, postes, distanciamientos, servidumbres.

2006 Planos Esquemáticos en libro "1000 años en Rapa Nui, Arqueología del Asentamiento" de los profesores Patricia Vargas, Claudio Cristino y Roberto Izaurieta, del Instituto de Estudios Isla de Pascua de la Univ. De Chile, editado por Editorial Universitaria.

Publicación de planos del asentamiento prehistórico en 2 sectores de Isla de Pascua, provenientes del seminario "Estudio del Asentamiento Prehistórico en Isla de Pascua", del año 2005; estableciendo las relaciones existentes en el territorio.

2000-2001

Exposición de Arquitectura "Primitivo Moderno", Museo de Arte Contemporáneo

Realización de planos, y maquetas conceptuales. , como parte del Taller Tidy, de segundo año. Exposición de Arquitectura "Terragni aterrizó en Santiago", Casona de la Facultad de Arquitectura, Universidad de Chile.

Diseño de láminas y Maqueta.

## IDIOMAS

Inglés: Nivel Profesional.

855 puntos en examen TOEIC.

## INFORMÁTICA

Conocimientos medios-altos a nivel usuario:

Sistema Operativo y Office: Windows, Word, Excel, Powerpoint, Outlook.

Diseño y 3D: Autocad Avanzado, Revit, Photoshop Avanzado, Sketchup.

Control de tiempo Project básico.

Capacidad y disposición para aprender a utilizar otros programas.

## POTENCIALIDADES

Cuento con movilización propia y Licencia de Conducir.

Gran capacidad de aprendizaje y adaptación a los nuevos desafíos.

Me interesa seguir asistiendo a cursos de perfeccionamiento, especialmente los relacionados con utilización de programas como Project, para optimizar el control de proyecto.