



## Currículum vítae

### Información personal

<b>NOMBRE</b>	Mario Exequiel Ramírez Maripangui
<b>RUT</b>	16.759.396 - 8
<b>DIRECCIÓN</b>	Av. Almirante Blanco Encalada 1797, Santiago.
<b>TELÉFONO</b>	+56 9 760 22 486
<b>CORREO ELECTRÓNICO</b>	ramirezmario@outlook.com
<b>NACIONALIDAD</b>	Chilena
<b>FECHA DE NACIMIENTO</b>	30 de mayo de 1988
<b>EDAD</b>	26 años
<b>ESTADO CIVIL</b>	Soltero
<b>GÉNERO</b>	Masculino

### Experiencia Laboral

<b>EMPRESA</b>	Start-Up Chile de CORFO
<b>CARGO</b>	Desarrollador Web
<b>TIPO</b>	Práctica Profesional
<b>FECHA</b>	Diciembre del 2014

### Formación Académica

<b>EGRESADO</b>	Ingeniería en Informática
<b>FECHA</b>	Diciembre del 2013
<b>INSTITUCIÓN</b>	Universidad Tecnológica de Chile INACAP
<b>SEDE</b>	Apoquindo
<b>TITULADO</b>	Enseñanza Media
<b>FECHA</b>	Diciembre del 2008
<b>INSTITUCIÓN</b>	Colegio Excelsior
<b>SEDE</b>	Santiago



## Currículum vítae

### Aptitudes Generales

- |                    |                     |
|--------------------|---------------------|
| <b>INGLÉS</b>      | • Nivel intermedio  |
| <b>COMPUTACIÓN</b> | • Nivel profesional |

### Conocimientos Informáticos

- |                                  |   |
|----------------------------------|---|
| <b>GENERALES</b>                 | <ul style="list-style-type: none"><li>• Gestión de Proyectos</li><li>• Modelado de Negocios</li><li>• Programación Orientada a Objetos</li><li>• Administración de Bases de Datos</li><li>• Seguridad Informática</li></ul> |
| <b>SISTEMAS OPERATIVOS</b>       | <ul style="list-style-type: none"><li>• OS X</li><li>• Linux</li></ul>  |
| <b>FRAMEWORK</b>                 | <ul style="list-style-type: none"><li>• Ruby on Rails</li></ul>   |
| <b>CONTROL DE VERSIONES</b>      | <ul style="list-style-type: none"><li>• Git</li></ul>   |
| <b>LENGUAJES DE PROGRAMACIÓN</b> | <ul style="list-style-type: none"><li>• Ruby</li><li>• Javascript</li><li>• PHP</li><li>• Java</li><li>• C#</li></ul>   |
| <b>OTROS LENGUAJES</b>           | <ul style="list-style-type: none"><li>• HTML5</li><li>• CSS</li><li>• JSON</li><li>• SQL</li></ul>  |

Santiago, 30 de Diciembre de 2015.