## SOFÍA IGNACIA ZAMBRANO MERICQ

Estudiante de Ingeniería Civil Industrial Diploma en Ingeniería de Computación Pontificia Universidad Católica de Chile <a href="https://sofizambrano.github.io/">https://sofizambrano.github.io/</a> +569 9020 5020 / sizambrano@uc.cl

## **EDUCACIÓN**

mar 2012 – presente

nov 2009 – feb 2010

jul 1998 – dic 2011

Pontificia Universidad Católica de Chile, Santiago, Chile

• Ingeniería Civil de Industrias, Diploma en Ingeniería de Computación

Episcopal High School of Jacksonville, Jacksonville, FL, EEUU

Colegio Dunalastair, Santiago, Chile

## **EXPERIENCIA LABORAL**

dic 2017 - feb 2018 Kunder SpA.: desarrollo de aplicaciones web y móvil híbridas

Experiencia de trabajar en un entorno de desarrollo con metodologías ágiles scrum. Me centré en el desarrollo de funcionalidades en aplicaciones web con

AngularJS y móviles en Ionic.

mar 2017 – jul 2017 **educarchile:** desarrollo de aplicación móvil iOS

Experiencia de trabajar con un cliente real y tener un trabajo en equipo intenso. Aprendí a crear una aplicación móvil nativa para iOS con Swift. Mi trabajo se centró en el análisis de requisitos y el diseño e implementación de interfaces

gráficas.

ago 2016 – dic 2016 Pontificia Universidad Católica de Chile: ayudantía de Ingeniería de Software

Experiencia como dueño de un producto de software de varios grupos de estudiantes y enseñé buenas prácticas para programar en Ruby on Rails.

mar 2016 – jul 2016 **Proyecto de Ingeniería de Software:** desarrollo de aplicación web en Ruby

Aprendí a construir una aplicación web usando el framework Ruby on Rails. El propósito de la aplicación era ofrecer una biblioteca de libros gratis en línea, cuyos usuarios pudieran buscar, clasificar con etiquetas, leer, convertir y

compartir libros.

mar 2016 – jul 2016 Proyecto de Base de Datos: desarrollo de aplicación web en PHP

Aprendí interacciones PHP con una base de datos PostgreSQL para desarrollar

una red social simple integrada con un sitio para buscar películas.

ago 2016 – dic 2016 Pontificia Universidad Católica de Chile: ayudantía de Introducción a la

ago 2014 – dic 2014 Programación

Enseñé lenguaje Pyhton en sesiones de laboratorio a estudiantes de primer y segundo año, motivándolos y guiándolos a resolver desafíos de programación.

Pontifica Universidad Católica de Chile: otras ayudantías

ago 2017 - presente Gestión de Proyectos de Tecnologías de Información

mar 2017 – jul 2017 Arquitectura de Computadores

ago 2016 – dic 2016 Sistemas de Información

## **HABILIDADES**

Lenguajes de programación: Python, Ruby, Swift, TypeScript, PHP, HTML, CSS.

Desarrollo de aplicaciones web en Ruby on Rails y AngularJS, aplicaciones móviles híbridas en Ionic y nativas para iOS, especialización en *front-end*, diseño de interfaces gráficas, consultas a bases de datos SQL, *deployment* con Heroku y control de versiones con repositorios Git.

Idiomas: español nativo, inglés fluido (examen ETS TOEIC: 905/990 puntos; examen IELTS académico: 7.0 puntaje general) y pinyin básico (chino mandarín). Instrumentos: piano y flauta