

BASTIAN STEFANO CUELLAR SALINAS

INGENIERO CIVIL EN INFORMÁTICA

Ingeniero Civil en Informática altamente capacitado en lenguajes de programación, diseño e implementación de sistemas informáticos, integración y manejo de bases de datos, análisis y solución de problemas informáticos, y gestión de proyectos multidisciplinarios. Comprometido en seguir creciendo y desarrollándose en el área de la tecnología de la información y la ingeniería.

EXPERIENCIA PROFESIONAL

FREELANCE, Remoto

Desarrollador FullStack Independiente

2021-Actualidad

- Desarrollo y mantenimiento de aplicaciones web personalizadas, desde el análisis y definición de arquitectura hasta la comunicación con el cliente y el uso de tecnologías modernas y frameworks para optimizar la aplicación.

UNIVERSIDAD DE VALPARAÍSO, Valparaíso, Chile

Consultor y Asesor Ti

Julio, 2020- Junio, 2022

- Crear soluciones personalizadas para integrar Google Suite y otros sistemas de ofimática con los sistemas existentes, identificar necesidades tecnológicas y capacitar al personal en su uso.

ACIS Ltda, Concepción, Chile

Analista programador – Practica profesional

Septiembre, 2019 – Marzo, 2020

- Análisis de requerimientos de los clientes y definición de soluciones de software personalizadas, así como participación en la definición de metodologías y prácticas de desarrollo de software para el equipo de trabajo.

PONTIFICIA UNIVERSIDAD CATOLICA DE VALPARAISO

Proyecto de Tesis

Septiembre, 2019-Junio, 2020

- Marco de trabajo para la integración de metodologías ágiles en nuevas empresas con un enfoque tecnológico.

AUTOMEK, Valparaíso, Chile

Desarrollador Junior y Soporte Ti – Practica profesional

Enero, 2018 – Marzo, 2018

- Identificar y proponer mejoras en el programa y sus funcionalidades, basándose en el feedback de los usuarios y en el análisis de datos.

Valparaíso, Chile

+569 9250 3236

bastian.cuellar.s@gmail.com

[bastian-cuellar-s \(github.com\)](https://github.com/bastian-cuellar-s)

TECNOLOGIAS

Lenguajes de programación:

Java, Javascript, C++, C#, PHP.

Frameworks y Librerías:

VueJS, Laravel, Bootstrap, Css.

Bases de datos y Motores

BBDD: SQL, MySQL, SQL Server.

FORMACION

PONTIFICIA UNIVERSIDAD CATOLICA DE VALPARAISO

Ingeniero Civil en
Informática

2014-2020

Valparaiso, Chile

CERTIFICADOS

SCRUMstudy Accreditation

ID-710023

EF Standard English Test

[Certificate \(C2\)](#)

REFERENCIAS

Juan Pablo Mellado – Gerente,
ACIS Ltda. –

jpmellado@acis.cl

Ines Robles Carrasco –
Decana y Directora,
Universidad de Valparaíso
(Consultorio Jurídico) –
ines.robles@uv.cl