Cristóbal Miranda

Curriculum vitae

Santiago (+569) 84603394 ⊠ cristobal.miranda.u@gmail.com github.com/TobalOW Fecha de nacimiento: 11/04/1995

Extracto

Estudiante cursando el décimo semestre en Ingeniería Civil en Informática y Telecomunicaciones de la Universidad Diego Portales.

Este año, en particular, trabajo con Ruby on Rails, utilizando distintas gemas para crear un ERP que finalmente era consumido por una plataforma web y una aplicación móvil.

Poseo capacidades para lograr trabajo en equipo efectivo, autodidacta, proactivo, muy responsable, dispuesto a enfrentar desafíos y con muchas ganas de aprender.

Educación

2013-hoy Enseñanza Superior, Universidad Diego Portales, Santiago.

2008–2012 Enseñanza Media, Liceo José Victorino Lastarria, Santiago.

Experiencia Laboral

2017 Programador, Tiztic SPA.

- -Modelamiento de la base de datos.
- -Manejo de sesiones de usuarios (devise).
- -Creación de vistas con bootstrap (sb-admin-2).
- -API REST.
- -Montaje en Heroku.
- -S3 AWS para las imágenes.

2016 Encargado de Robótica, Universidad Diego Portales.

-Creación y preparación de capacitaciones para niños oncológicos.

Programador, GoodFire.

-Manejo de templates desarrollados en boostrap, javascript y html.

May–Sep **Monitor y Capacitador**, *Universidad Diego Portales*, Santiago, Concurso de 2015 Robótica UDP.

- -Capacitaciones de robótica a estudiantes de enseñanza media.
- -Visitas y capacitaciones a colegios, de robótica y programación.
- -Monitor principal competencia final.

Lenguajes y Softwares

Lenguaje Ruby, Javascript, C++, PHP, Python

Framework Rails, Angular 4, React-Native

Bases de PostgreSQL, MySQL

datos

Frontend HTML, Bootstrap 4

Documentos LATEX (nivel avanzado)

Software MatLAB, (nivel avanzado)

Matemático

Ofimática MS Office (nivel usuario)

Robótica Lego Mind-storms (nivel avanzado)

Actividades extra programáticas

2016 Voluntario en Caravana Tecnológica, Acerca chile, Temuco, Chile.

Como miembro de la caravana tecnológica. Realizando clases a niños y jóvenes de comunidades rurales de programación, electricidad y magnetimo y rehática.

nidades rurales de programación, electricidad y magnetismo y robótica.

2015-2016 Voluntario en Rama Estudiantil IEEE, IEEE Section, Chile, Miembro activo de la

rama. Realizando diversas actividades extracurriculares relacionadas a la tecnología.

Idiomas

Inglés Nivel Preliminary English Test (PET) según test de Cambridge.(Nivel intermedio)

Inglés Actualmente realizando curso preparativo para TOEIC Bridge.