

Diego Andai Castilla

Curriculum vitae

Resumen e intereses

Ingeniero de software, enfocado en el desarrollo y crecimiento de productos de software. Mi meta laboral es liderar y participar en equipos de desarrollo innovadores con gran calidad humana y productividad.

Experiencia

Laboral

2020 Desarrollador fullstack, Platanus, Santiago, Chile.

Desarrollador fullstack en Platanus, empresa de desarrollo de productos de software. Desarrollo de aplicaciones web y móvil como MillaTravel y Duit.

- 2019 **Desarrollador fullstack**, *TassApp*, Santiago, Chile.
 - Desarrollador fullstack de la aplicación web TassApp de monitoreo de mercado inmobiliario
- 2019 **Jefe de equipo de frontend**, *ELEVANT*, Santiago, Chile.

Jefe del equipo de frontend de la aplicación web APPER para mensajería instantánea y monitoreo para servicios de urgencia

Investigación

2018 **Pasantía en inteligencia artificial y ciencias cognitivas**, *INRIA Francia y École Normale Superiore*, Paris, Francia.

A cargo de Emmanuel Dupoux, desarrollando tecnologías basadas en redes neuronales para reconocimiento de voz

2017 Desarrollo de modelo de clasificación de documentos médicos, *Pontificia Universidad Católica*, Santiago, Chile.

Creación y estudio de un nuevo modelo de clasificación basado en redes neuronales para documentos escritos del ámbito médico

Educación

- 2015 2020 **Ingeniería Civil de Industrias, Diploma en Ingeniería de Computación**, *Pontificia Universidad Católica*, Santiago, Chile, *Estudiante*.
- 2011 2014 Enseñanza Media, John Dewey College, Santiago, Chile, Graduado.

Lenguajes

Español, Nivel alto.

Lengua materna

Inglés, Nivel alto.

Test TOEIC 950

Habilidades computacionales

Python, Nivel alto.

Javascript, Nivel alto.

HTML/CSS, Nivel alto.

ReactJS, Nivel alto.

VueJS, Nivel medio.

Ruby on Rails, Nivel medio.

AWS/GCloud, Nivel medio.

Firebase, Nivel medio.

Otras habilidades relevantes

Experiencia en aprendizaje de máquina, Nivel medio.

Múltiples investigaciones centradas en el uso de redes neuronales

Diseño UI/UX, Nivel medio.

Uso de herramientas de prototipado web

Gitflow, Nivel alto.

Ayudantías

- 2020 IIC2154 Proyecto de especialidad en Computación.
- 2017 IIC2233 Programación Avanzada.

Becas y distinciones

- 2017 **Beneficio para investigación de verano del programa IPRE**, *Pontificia Universidad Católica*, Santiago, Chile.
- 2015 Beca de excelencia en proceso de admisión PSU 2015, Pontificia Universidad Católica, Santiago, Chile.
- 2014 **Graduado primero de su clase con honores**, *John Dewey College*, Santiago, Chile.

Contacto e información personal

Dirección Eliodoro Yañez 2831 dpto 605, Santiago, Chile

Teléfono +56 9 8464 6736

E-mail diegoandaicastilla@gmail.cl

Github DiegoAndai