

¿Quieres ser parte de una de las start-ups chilenas con mayor crecimiento y disrupción tecnológica?

En Zippedi estamos impulsando uno de los mayores cambios en la industria del retail. Digitalizamos las tiendas utilizando robótica y aprendizaje profundo de inteligencia artificial. Con este servicio de vanguardia nuestros clientes obtienen información crítica y relevante que por medio de nuestras soluciones tecnológicas les permite mejorar la ejecución en sus tiendas y lograr que el consumidor final encuentre los productos que busca.

Actualmente estamos presentes en Chile, Estados Unidos y Colombia.

¿Qué buscamos?

Una ingeniera/o full-time para desarrollo de software fullstack con motivación por aprender y ganas de aportar con su conocimiento e ideas frente a nuevos proyectos y desafíos.

Esperamos que seas autodidacta y con gusto por la investigación. No obstante, estarás siempre apoyada/o por nuestro equipo; la colaboración y comunicación son cruciales para nuestra cultura.

¿Qué harías?

Desarrollo versátil de proyectos de software ya sea en plataformas y servicios internos como creando valor con nuevos productos a partir de datos capturados por nuestra flota de robots.

Diseño e implementación de soluciones en arquitecturas de cloud computing.

Análisis, optimización y planificación escalable de soluciones de software frente a una creciente demanda por parte de usuarios y robots.

¿Qué herramientas utilizarías y sería bueno que conocieras?

En forma general, conocimiento fuerte de Python 3, bases de datos (PostgreSQL) y habilidad de desarrollo en frameworks como REACT, Django y/o Vue.

Un buen nivel de inglés es necesario para poder interactuar cómodamente con miembros en USA.

Conocimiento en cloud computing (Azure, AWS, GCP, etc), contenedores de software (Docker) y bases de datos no relacionales (Redis) es recomendado. No obstante, si tienes ganas de aprender, lo que no conozcas lo podrás aprender como parte de nuestro equipo.

¿Qué te ofrecemos?

Trabajo full-time temporalmente remoto, con flexibilidad horaria.

Vestimenta informal y ambiente de trabajo cercano y colaborativo.

Una metodología sana y efectiva de trabajo en software: Shape Up.

Beneficios en la adquisición de un equipo para trabajar, conectividad de internet, días extra de vacaciones anuales, entre otros.

Contacto: Rodrigo Adolfo González (rodrigo@zippedi.com), VP Software & Cloud.