

Daniel Méndez - Desarrollador Fullstack

Macul, Santiago, Chile

crepu.dev | gitlab.com/crepu | admin@crepu.dev | [+56 9 48736175](tel:+56948736175)

Resumen profesional

Ingeniero en Informática y Telecomunicaciones con una sólida formación integral y un fuerte compromiso con el entorno. Amplia experiencia en trabajo en equipo, liderando grupos interdisciplinarios en el desarrollo de diversos proyectos, lo que ha fomentado habilidades críticas y empáticas que mejoran la comunicación efectiva. Se busca un entorno laboral que valore el desempeño y la innovación, donde las ideas sean escuchadas y se potencie el crecimiento profesional sin sacrificar las pasiones personales. Listo para aplicar años de aprendizaje y experiencia en un lugar que impulse tanto el desarrollo profesional como los proyectos individuales.

Historia Laboral

Desarrollador de software (*Independiente para NewDev y Foodex*)

Nov 2024 - Act.

- He desarrollado mis habilidades profesionales con el stack *Python (Django)* y *JavaScript (VueJS)*.
- Gestioné dos proyectos de manera independiente, poniendo en práctica habilidades como la realización de cotizaciones, levantamiento de requerimientos, definición de issues, plazos y entregas.
- Desarrollé para Foodex broker para la transacción de alimentos, que incluía un portal de publicaciones, posibilidad de hacer match entre vendedores y compradores y un sistema de mensajería para la comunicación.
- Diseño y desarrollo de una herramienta de facturación para COOPREL (Cooperativa Rural Eléctrica) en conjunto con la Cooperativa de Desarrollo de Software NewDev.
- Actualización del código de fuente a herramientas modernas con arquitectura microservicio permitiendo integrar diferentes fuentes de datos.
- Mejoras en la experiencia de usuario a través del desarrollo de interfaces cómodas de usar siguiendo los consejos del diseñador.
- Mantenimiento del código de fuente front end con un code coverage superior al 85% con pruebas end to end usando Cypress.

Desarrollador de software (*Djavu*)

Sept. 2023 - Sept. 2024

- Desarrollo de pruebas unitarias para funcionalidades desarrolladas en el backend con Django 4.2 y Django REST Framework.
- Planificación de los sprints, el diseño de la base de datos y desarrollo de una aplicación móvil (VueJS y Quasar) con georeferenciación.
- Mantenimiento del ERP de manejo de restaurantes, construido para Peumayén, desarrollando nuevas funcionalidades acordes a los requerimientos del cliente.
- Participación en reuniones de levantamiento de requerimientos con el cliente.
- Identificación y arreglo de bugs para mejorar la funcionalidad del producto.
- Desarrollo y mejora en la eficiencia de las pruebas unitarias.

Desarrollador de software (*Umáximo*)

Abr. 2020 - Mar. 2022

- Implementación de GIT como herramienta de versionamiento.
- Encargado del crecimiento de la plataforma desarrollando nuevas funcionalidades para el sistema en back end, front end y back office.
- Desarrollo de reportería a través de consultas SQL acordes a las necesidades del equipo de umáximo.
- Implementación de soluciones con las librerías de DataTables, CKEditor y Phaser.

Desarrollador web (*Canal Cero Digital*)

Feb. 2019 - Dic. 2019

- Diseño y desarrollo de la plataforma <https://pegaconsentido.cl>.
- Diseño de la base de datos y del software.
- Configuración y mantención del despliegue utilizando Digital Ocean Cloud y Gitlab CI.
- Implementación de GIT como herramienta de versionamiento para el equipo.
- Configuración y despliegue de Metabase, plataforma open source para la visualización de datos.
- Integración de Prestashop con la API TodoVa para la automatización del proceso de delivery.

Education

Universidad Diego Portales

Ingeniería Civil en Informática y Telecomunicaciones (No titulado)

2013 - 2018

Universidad de Chile

Ciencias de la computación (No titulado)

2009 - 20012

Habilidades técnicas

En order descendiente según nivel de confianza

Lenguajes de programación	Python, JavaScript, PHP, TypeScript, C++, Bash
Frameworks desarrollo web	Django REST Framework, Django, VueJS, Laravel, Codeigniter
Bases de datos	PostgreSQL, MySQL, sqllite, Redis
Herramientas de desarrollo	Git, Docker, Gitlab CI/CD, Linux, AWS, Nginx, Apache, Digital Ocean, Github

Cursos

Fundamentos de DevOps (*U. de Chile*)

Mar. 2025 - Abr. 2025

Aprendí sobre herramientas modernas de desarrollo de software; git y node js, metodologías de desarrollo de software; el manifiesto ágil y sus principios, kanban y scrum. Además se revisan las principales herramientas usadas en los procesos CI/CD, se dockerizó la aplicación construida para permitir su despliegue a través de pipelines y se vieron herramientas de monitoreo y orquestación como SonarQube y Jenkins. [Diploma de Participación](#)

Pasatiempos

Hacker Space Stgo.

- Participo en un grupo de difusión y experimentación de software libre en el que organizamos actividades y talleres para dar a conocer herramientas con licencias abiertas.

Comparsa Cardo Negro

- Bailo en una comparsa de Tumbe, baile afro-chileno, desde el año 2021. Ensayamos miércoles y viernes y particiamos en diferentes carnavales de la Región Metropolitana.

Ornitología y fotografía

- Me gusta salir a pajarear, reconocer aves y fotografiarlas. Soy socio y he tomado cursos dictados por la Red de observadores de Aves y vida silvestre (ROC). Suelo también fotografiar paisajes naturales y la luna.