

PABLO VILLARROEL ANTILLANCA

email: pablovillarroel135@gmail.com

website: pablovillarroel.xyz

Concepción, Chile.

Estudiante de último año de Ingeniería Informática, a lo largo de estos años me he dedicado a aprender de manera autodidacta desarrollo web y buenas prácticas de desarrollo. Me considero bueno resolviendo problemas, me encanta profundizar y aprender cada vez más sobre las tecnologías que utilizo, y también informarme sobre las novedades que van saliendo cada día.

Áreas de Conocimiento

- Desarrollo con **TypeScript**.
- Desarrollo de front-end con **React** (Next.js).
- Desarrollo de back-end con **Node**.
- Creación de test unitarios con **Jest/React testing library**.
- Control de versiones con **git**.

Experiencia Profesional

[Docmovi](#) – Desarrollador Full-stack (Enero 2022 – Marzo 2022)

Segunda práctica profesional (**full time**), me integré a un equipo de 6 personas, en el que tuve que desarrollar desde cero el front-end y back-end de una plataforma web para contratación de planes (suscripciones), con apartado de administración para ver las contrataciones y cambiar precios de los planes.

- Trabajé bajo la metodología **SCRUM** utilizando **Jira**.
- Utilicé **git** para el control de versiones, junto con repositorios en **Github**.
- Desarrollé componentes responsivos para el front-end en **Next.js** con **TypeScript**, mediante la metodología **TDD**, y utilizando **Chakra UI** como framework de CSS.
- Creé **tests unitarios con Jest** para los componentes del front-end, y un poco de **end-to-end con Cypress**.
- Desarrollé una **API REST** con **Loopback 4**, y almacené los datos en **PostgreSQL**.
- Conecté la API a la **SDK de Transbank** para poder hacer cobros a los usuarios con **Oneclick**.

[Pryx](#) – Desarrollador Back-end (Marzo 2021 – Junio 2021)

Primera práctica profesional (**part time**), me encargué de desarrollar una **API REST** para una plataforma de IoT.

- Desarrollé la API con **Python (Django)**, utilizando **Django REST framework**.
- Para el almacenamiento de datos utilicé **PostgreSQL**.

Estudios

Ingeniería de Ejecución en Computación e Informática.

Universidad del Bío-Bío, Concepción, Chile.

2019 - Presente.

Idiomas

Español (nativo), inglés (intermedio).