



HABILIDADES PROFESIONALES

Trabajo en equipo
Autonomía
Uso de sistema de versiones
Flexibilidad
Apertura al aprendizaje constante

CONTACTO



Ciudad Autónoma de Buenos Aires,
Argentina



jnilo.tech/



Email: jnilo.dev@gmail.com



github.com/jnilo13



linkedin.com/in/jnilo-dev/

IDIOMAS

Español (nativo)
Inglés (intermedio)
Francés (intermedio-bajo)

APRENDIENDO



DESARROLLADOR FRONTEND JR.

Camilo González

SOBRE MÍ

Como desarrollador frontend resalto por la estética de mis productos y su funcionalidad. He trabajado con metodologías ágiles, lo que me ha permitido fortalecer habilidades como el trabajo en equipo y la consecución de objetivos colectivos.

Me interesa crecer en el campo, por lo que ahora me capacito en tecnologías de backend y continuo practicando en proyectos freelance mis habilidades actuales.

TECNOLOGÍAS



HTML



CSS



JavaScript



GitHub



Git



AppGyver



WordPress



Webpack



React



SASS



NextJs



Redux



TypeScript



Firebase

FORMACIÓN

Desarrollo web frontend (2021)

Platzi

Psicología (2016)

Universidad Santo Tomás - Bogotá, Colombia

EXPERIENCIA

Desarrollador Frontend

Dos Al Cubo

- Soporte a portales digitales de medios de comunicación. Desarrollo de componentes incluyendo estilos y funcionalidad.

Creación y mantenimiento de sitio web

Arqplanbim - arqplanbim.com/

- Creada con react y NextJs con funcionalidad de multilenguaje mediante i18n. Actualmente le hago mantenimiento al sitio por petición del cliente.

Creación de aplicación Android con AppGyver

Yoorko - Freelance

- Creación de una aplicación para cursos de inglés utilizando la herramienta no-code Appgyver y Firebase para la base de datos, conectada a través de API REST

Diseño y mantenimiento de página web

Muro Cincelado - murocincelado.vercel.app

- Creada en un primer momento en wordpress y hoy relanzada utilizando React y NextJS. Actualmente continúo con su administración.

CURSOS COMPLEMENTARIOS

Diseño para programadores - Platzi - 2021

Fundamento de ingeniería de software - Platzi - 2020