

# Diego Abdo Velásquez

[LinkedIn](#) | [diegoabdo.com](https://diegoabdo.com) | [diegoabdov@gmail.com](mailto:diegoabdov@gmail.com) | [GitHub](#)

## EDUCACIÓN

---

### Tecnológico de Monterrey | CDMX, México

Ingeniería en Tecnologías Computacionales, Agosto 2022 - Presente

## EXPERIENCIA

---

### Desarrollador Backend Freelance | LiftU

May 2021 - Jul 2021

- Diseñé e implementé una base de datos PostgreSQL escalable para un portal de empleos.
- Desarrollé un sistema de autenticación usando Django, implementando funcionalidades seguras de registro, inicio de sesión y administración de contraseñas.
- Aproveché el sistema de plantillas de Django para crear más de 30 páginas HTML dinámicas para el sitio web.
- Utilicé Javascript para la funcionalidad de búsqueda y filtrado en tiempo real para los trabajos y empresas.

### Desarrollador Web Freelance | Whatsupp Masivo

Feb 2022 - May 2022

- Utilicé Webflow, HTML y principios CSS para construir una interfaz de usuario adaptativa para un sitio SaaS.
- Aproveché las funcionalidades de CMS y comercio electrónico de Webflow para crear varios planes de precios para el producto, lo que permitió una fácil gestión y personalización de las opciones de precios.

### Auditor de Sitios Web Freelance | Múltiples Negocios

Oct 2022 - Jun 2023

- Optimicé las tasas de conversión y el SEO para más de 10 sitios web diferentes.
- Realicé auditorías profundas, identificando áreas de mejora en cuanto a la experiencia del usuario, la velocidad de carga y la adaptabilidad móvil.

## PROYECTOS

---

### Aplicación Web de E-Commerce (React, Django, PostgreSQL)

Dic 2021 - Ene 2022

[Demo](#) | [GitHub](#)

- Implementé funcionalidad para filtrar, buscar y clasificar productos en tiempo real usando React.
- Desarrollé un sistema de autenticación JWT completo con Django REST Framework y React.
- Se agregó una pasarela de pago utilizando la API de PayPal para procesar pagos de forma segura.
- Diseñé e integré una base de datos PostgreSQL para administrar los datos de todos los usuarios, productos, categorías y pedidos.

### Modelo de Servicio de Streaming (C++)

Mar 2023 - Jun 2023

[GitHub](#)

- Desarrollé una aplicación de terminal para un servicio de streaming en C++ que permite explorar, filtrar y buscar a través de una colección de películas y series, aprovechando archivos CSV para el almacenamiento de datos.
- Utilicé principios de programación orientada a objetos para estructurar y modelar todo el programa.

## HABILIDADES

---

- **Lenguajes:** Javascript, Python, HTML, CSS, Typescript, C++, C.
- **Tecnologías:** React, Django, Next, Tailwind, Node, Express, GitHub, Postman.