




# CRISTIAN FELIPE ESCOBAR ORDOÑEZ

## FULL STACK DEVELOPER

Mi enfoque se centra en la creación de soluciones eficientes y escalables, utilizando las últimas tecnologías y mejores prácticas de desarrollo.

### CONTACTO

 cristianfelipeescobar673@gmail.com

 (57) 3178009706

 <https://mi-portafolio-web1.vercel.app/>

### HABILIDADES

• Desarrollo Frontend (Javascript, React.js, tailwindcss, bootstrap)	Resolución de problemas
• Desarrollo Backend (Node.js, Express)	Trabajo en equipo
• Manejo de bases de datos (MySQL, postgresSQL, MongoDB)	Adaptabilidad
	Comunicación efectiva
	Liderazgo
	Creatividad

### IDIOMAS

-Ingles Basico

### EXPERIENCIA

- Colaboré en el desarrollo de aplicaciones web completas, desde la planificación y el diseño hasta la implementación y el mantenimiento.
- Implementé bases de datos relacionales y no relacionales, optimizando consultas y asegurando la integridad de los datos.
- Trabajé en estrecha colaboración con los equipos de diseño para garantizar una experiencia de usuario fluida y funcional.

### FULL STACK JR

- Proyecto: Aplicación de Películas
- Desarrollé una aplicación web que muestra información de películas obtenidas de una API externa y permite agregar nuevas películas desde un formulario interactivo. Los usuarios pueden personalizar detalles como el género y cargar imágenes, que se renderizan dinámicamente en el frontend.
- Tecnologías:
- Frontend: HTML, CSS, JavaScript, Bootstrap, Axios, jQuery, Webpack.
- Backend: Node.js, Express, Mongoose, Axios, dotenv, cors, morgan, nodemon, typescript.
- Este proyecto destaca mi habilidad para integrar APIs y crear experiencias dinámicas entre frontend y backend.

### FULL STACK JR

- Desarrollé una aplicación web orientada a entidades bancarias que permite a los usuarios registrarse, iniciar sesión y gestionar turnos de atención. Solo los usuarios autenticados pueden agendar turnos, disponibles en horarios de 8:00 a.m. a 5:00 p.m.
- Tecnologías utilizadas:
- Frontend: Vite.js + React, Axios, Formik, PropTypes, SweetAlert2, Yup.
- Backend: Node.js, TypeScript, bcryptjs, cors, Express, Morgan, Nodemailer.
- Base de datos: PostgreSQL con TypeORM.
- Este proyecto destaca mi experiencia en la creación de aplicaciones seguras, funcionales y orientadas a servicios, integrando herramientas modernas de desarrollo frontend y backend.

### EDUCACIÓN

**2012 PRIMARIA**  
I.E MERCEDES ABREGO

**2022 BACHILLER ACADEMICO**  
COLEGIO FRAY JOSE JOAQUIN

**2024 FULL STACK DEVELOPER**  
HENRY