

ANGEL CRISTIAN BERNAL VARGAS

3ra Cerrada de privada de Adolfo Lopez Mateos | 7291504973 | angelC.bv@outlook.com | [GitHub](#) | [Portfolio](#)

PERFIL PROFESIONAL

Soy estudiante de ingeniería en Software y Redes mi enfoque se centra en el desarrollo web, con especial atención en la implementación de controladores eficientes y el manejo efectivo de errores, para la resolución ágil de problemas y busco continuamente mejorar la eficiencia y robustez de los sistemas que desarrollo.

FORMACIÓN

- **Ingeniería en Software y Redes** - Universidad Tecnológica de México
Enero 2020 - Diciembre 2024
- **Diplomado en Tecnología Computacional** - Universidad Tecnológica de México
Duración: 84 horas
- **Diplomado en Desarrollo de Software** - Universidad Tecnológica de México
Duración: 84 horas

APTITUDES

-Resolución de Problemas -Habilidades de Comunicación -Aprendizaje Continuo -Trabajo en Equipo

- **HABILIDADES TÉCNICAS** TypeScript, JavaScript, Node.js, Express, HTML, CSS, React, Next.js, MongoDB, Clerk, Tailwind CSS

PROYECTOS DESTACADOS

- [Cosmic Blog App](#) (Full Stack) - [source code](#)

Implementación de Clerk para la autenticación y creación de usuarios, uso de middleware para asegurar rutas y prevenir posibles amenazas de seguridad.

Desarrollo de acciones para la gestión de contenido, Posts relacionados.

Funcionalidad para que los usuarios loggeados creen y editen sus propios posts.

Capacidad para filtrar posts por título y categoría.

- [To Do App](#) (Full Stack)

Desarrollo de una aplicación de lista de tareas con la implementación de controladores para una arquitectura modular.

Manejo eficaz de errores para mejorar la estabilidad y la experiencia del usuario.

Protección de las rutas sensibles mediante middleware para garantizar la seguridad.

- *API para E-Commerce (Backend)

Desarrollo de una API robusta para una plataforma de comercio electrónico con el uso de controladores.

Implementación de middleware para proteger rutas críticas y prevenir accesos no autorizados.

Aplicación de buenas prácticas para garantizar la mantenibilidad y la calidad del código.

HABILIDADES

Resolución de Problemas

- Resolución de problemas de código
- Interpretación de Errores
- Pensamiento crítico y analítico

Organizacionales y de Gestión del Tiempo

- Gestión de proyectos
- Priorización de tareas

Idiomas

- Español: Nativo
- Inglés: Intermedio-Avanzado