#### **Gustavo Adolfo Bernal Acero**

Desarrollador Full Stack | Especialista en APIs REST y Desarrollo Web

## Perfil Profesional

Me dedico al desarrollo web full stack, creando tanto aplicaciones web como APIs. He construido diversos proyectos utilizando tecnologias como .Net C#, Node.js, React y Angular, aprovechando la nube de Microsoft Azure para hacerle despliegue.

Tengo experiencia trabajando con diferentes bases de datos como MongoDB, MySQL y SQL Server, lo que me permite diseñar soluciones adaptadas a cada necesidad. Me apasiona crear software robusto y mantenible, por lo que aplico principios SOLID y patrones de diseño en mis desarrollos.

Disfruto enfrentando nuevos retos técnicos y encontrando soluciones creativas bajo presión. Actualmente estoy profundizando mis conocimientos en arquitecturas de microservicios y mejorando mis habilidades con C#. Me gusta trabajar en equipo siguiendo metodologías ágiles como Scrum, ya que permite una mejor organización y entrega de valor continuo.

# Proyectos Destacados

### Sistema de Gestión de Usuarios y Tareas con C# (.NET Core)

- Tecnologías: .Net core( C# ) , Swagger, MongoDB
- Características:
  - API RESTful con autenticación JWT
  - Sistema de manejo de rutas y middlewares
  - Base de datos NoSQL para máxima flexibilidad
- Responsabilidades:
  - Desarrollo de endpoints
  - Implementación de seguridad y autenticación
  - Gestión de base de datos MongoDB
- Ver Código →
- Ver Demo Api →

## Aplicación Frontend de Gestión

- Tecnologías: React, Typescript, CSS3, HTML5, SCSS
- Características:
  - Componentes reutilizables
  - Gestión de estado avanzada
  - Diseño responsive
- Responsabilidades:
  - Desarrollo de interfaz de usuario
  - Integración con APIs REST
  - Optimización de rendimiento
- Ver Codigo →

## **\*** Formación Académica

- Tecnólogo en Análisis y Desarrollo de Sistemas de Información
  - SENA (Servicio Nacional de Aprendizaje)
  - 2017 2019
  - Proyecto destacado: Sistema de gestión académica
- Técnico en Sistemas
  - SENA (Servicio Nacional de Aprendizaje)
  - 2015
  - Enfoque en fundamentos de programación
- Bachiller
  - Colegio San Patricio, Madrid, Cundinamarca
  - Finalización: 2015

## Habilidades Técnicas

## Lenguajes de Programación

Avanzado: JavaScript, C#

• Intermedio: TypeScript, SQL

## **Sistemas Operativos**

- Linux: Experiencia avanzada en distribuciones
  - Debian
  - Ubuntu
  - Arch Linux
  - Manjaro
  - Configuración de entornos de desarrollo
  - Administración de sistemas
  - Scripting y automatización

### Frameworks y Tecnologías

- Frontend: React, Angular, HTML5, CSS3, SCSS
- Backend: Node.js con Express, ASP.NET Core
- Bases de Datos: MongoDB, MySQL, SQL Server
- Herramientas: Git, GitHub, Docker, Postman
- Testing: Jest, xUnit

### Metodologías y Prácticas

- Clean Code
- Principios SOLID

- REST APIs
- Control de versiones con Git

### **Habilidades Blandas**

- Trabajo en equipo
- Comunicación efectiva
- Aprendizaje autodidacta
- Resolución de problemas
- Trabajo bajo presión
- Gestión del tiempo
- Adaptabilidad

# **Idiomas**

- Español: Nativo
- Inglés: Nivel A2 (En proceso de aprendizaje)
  - Comprensión lectora técnica
  - Documentación en inglés

## 📚 Formación Continua

- Curso de Desarrollo Web Platziyz
- Git y GitHub Professional Udemy
- Principios SOLID y Clean Code YouTube

#### **Contactame**

GitHub Gtv1521 Email gustavober98@gmail.com Portafolio Gustavo Bernal LinkedIn Gustavo Bernal Teléfono 3108674441