BRYAN ALEXANDER CHACALIAZA SAAVEDRA

DESARROLLADOR DE SOFTWARE FULL-STACK

+51994276735 - bryan25contacto@gmail.com - Pisco, Ica, Perú

PERFIL

Soy estudiante del último ciclo de la carrera de Desarrollo de Software con IA en SENATI. He realizado prácticas en diversas empresas, desarrollando páginas web, APIs y desempeñándome como analista de bases de datos. Además, he trabajado en proyectos propios que espero algún día lanzar para beneficiar a muchos usuarios.

Cuento con los conocimientos necesarios para integrarme al mundo laboral y seguir creciendo como profesional, con el objetivo de alcanzar mis metas y convertir mis sueños en realidad.

FORMACION

- SENATI | Ingeniería Desarrollo de Software con IA | 6to Ciclo
- **Secundaria** Fe Y Alegría N°77 | 2015-2019
- Cursos con certificación relacionada

APTITUDES

- Adaptable y versátil
- Trabajo en equipo
- Resolución de problemas
- Aprendizaje rápido

Portafolio Web



https://bytedev.netlify.app

EXPERIENCIA:

• Creación de componentes página web

Desarrollé y modifiqué componentes en una aplicación web utilizando Angular, integrando servicios API para la manipulación de datos.

E-commerce Web para Inversiones de Hogar

Desarrollo de una plataforma utilizando el stack MEAN (MongoDB, Express.js, Angular, Node.js).

• Análisis, reporte y gestión de Base de Datos

Realicé consultas SQL para generar reportes diarios y ejecuté procedimientos almacenados para el procesamiento de datos.

HABILIDADES TECNICAS

Lenguajes de Programación: JavaScript, C#, Php y Python.

Front-End: Angular, HTML5, CSS3, Tailwind, Bootstrap, Figma

Back-End: Node.js (Express.js), .NET, laravel

Bases de Datos: SQL Server, MongoDB, MySql

Control de Versiones: Git, GitHub

INTERESES:

- Diseño y Desarrollo de Aplicaciones Web (Angular, Laravel).
- Desarrollo de Apis (.NET, Node.js o laravel).
- Análisis y desarrollo de Base de Datos (SQL SERVER, MONGODB o My Sql).
- Modelado y Diseño de software UML.
- Análisis y reporte de informes con Base de Datos