



JUAN CARLOS PABLO SANTOS

Ingeniero en Tecnologías de la Información

CONTACTO

☎ +52 244 126 33 82
✉ juansantos0298@gmail.com
📍 Puebla, Pue.
🌐 <https://juansantos182-portfolio.vercel.app/>

EDUCACIÓN

2018-2024

INGENIERÍA EN TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN

Benemérita Universidad Autónoma de Puebla

Facultad de Ciencias de la Computación

2018 - 2024

Titulado: Mayo 2024

Cédula Profesional: 14129409

HABILIDADES TÉCNICAS

- Lenguajes de Programación: JavaScript, Dart, HTML, CSS, SQL, C#, PHP
- Frameworks y Librerías: Flutter, React, React Native, Next.js, Astro, Bootstrap, Tailwind CSS
- Bases de Datos: Firebase (Firestore), MySQL, SQL Server
- Herramientas y Tecnologías: Git, GitHub, Cloudflare, Figma, Adobe XD
- Metodologías: Scrum, XP, Programación Orientada a Objetos (POO), Arquitectura MVC
- Otras Competencias: Modelado de procesos de negocios (UML), Diseño UX/UI

ACERCA DE MI

Ingeniero en Tecnologías de la Información, con experiencia en el desarrollo de software Orientado principalmente al desarrollo web Front-End y el desarrollo de aplicaciones móviles multiplataforma. Busco una oportunidad como Desarrollador Flutter Jr o Front-End Jr para seguir aprendiendo y aportando valor a mi comunidad.

EXPERIENCIA

Marzo 2025- Junio 2025

B Life | Lomas de Angelópolis, Pue. - Presencial Desarrollador de Aplicaciones Móviles

- Desarrollo de aplicación móvil multiplataforma con Flutter y Dart
- Implementación de arquitectura con Provider para gestión de estado
- Diseño de interfaces siguiendo Material Design 3.0 y guías de UX/UI
- Colaboración con equipos de Backend y UX mediante metodologías ágiles
- Gestión de versiones y control de cambios con Git/GitHub

Mayo 2024- Presente

Virtual Vanguard Solutions | Puebla, Pue. - Remoto Desarrollador Web/Aplicaciones Móviles

- Desarrollo de aplicaciones web y móviles para clientes de diversos sectores
- Desarrollo de aplicaciones móviles empleando herramientas multiplataforma (React Native/ Flutter)
- Conceptualización y diseño de sitios web informativos
- Desarrollo en conjunto con los clientes para el diseño de las interfaces
- Gestión de servidor Cloudflare para dominios de páginas web

Enero 2023-Diciembre 2023

DCyTIC BUAP | Puebla, Pue. - Presencial (Prácticas Profesionales) Desarrollador Web

- Desarrollo de aplicaciones web institucionales con arquitectura MVC
- Creación de sistema de renovación de refrendo para proveedores
- Gestión segura de información sensible y generación de documentos oficiales
- Elaboración de manuales técnicos y documentación de usuario
- Diseño de wireframes y mockups para proyectos futuros

HABILIDADES BLANDAS

- Trabajo en equipo y colaboración
- Comunicación asertiva con clientes y usuarios
- Adaptabilidad y aprendizaje continuo
- Planificación y gestión de proyectos
- Proactividad y determinación
- Recolección y análisis de requerimientos
- Responsabilidad y tolerancia

CERTIFICACIONES



- **Scrum Foundation Professional Certificate SFPC**
- Institución: CertiProf 2025



- **Diplomado en Ciencia de Datos**
- **Tecnológico Nacional de México**
- Duración: 120 hrs
- Folio: cawMXq59W

IDIOMAS

- Español: Nativo
- Inglés: B2

PROYECTOS ACADÉMICOS

Enero 2023-Marzo 2024

Facultad de Ciencias de la Computación BUAP

Desarrollador de Aplicaciones Móviles - Proyecto de Titulación

- Tesis: "Nuevas Tendencias de UX/UI en aplicaciones móviles"
- Desarrollo de aplicación Android con Flutter y Dart aplicando principios modernos de diseño
- Implementación de Firebase (autenticación Google, Firestore, Cloud Storage)
- Arquitectura con Provider para gestión de estado
- Investigación sobre Material Design 3.0, Affordance y mejores prácticas de UX/UI

Enero 2022-Diciembre 2022

Facultad de Ciencias de la Computación BUAP

Desarrollador de Aplicaciones Móviles - Servicio Social

- Desarrollo de una plataforma web enfocada a la difusión de noticias e información hacia la comunidad universitaria
- Diseño y desarrollo de interfaces empleando herramientas de diseño como Adobe XD y Figma
- Manejo de repositorio del proyecto en Github
- Desarrollo de funcionalidades correspondientes a un CRUD de usuarios y noticias en Firebase
- Desarrollado con React, Nextjs, TailwindCSS, Javascript