

IVÁN ALEJANDRO RAMOS HERRERA

- Aguascalientes, México
- +52 449 398 1375
- arhcoder@gmail.com
- @arhcoder

PORTAFOLIO

- arhcoder.github.io/arhcoder
- 😿 github.com/arhcoder

HABILIDADES TÉCNICAS

Java:

Dart:

Flutter:

MySQL:

Inglés:

Git / Hub:

C:
C++:
C#:
Python:
Javascript:
HTML CSS:

HABILIDADES BLANDAS

- Creatividad.
- Curiosidad.
- Q Detallismo.
- Comunicación.
- 🚻 Trabajo en equipo.

OTRAS HABILIDADES

- S Diseño vectorial de logotipos.
- Composición y producción musical.
- Edición audiovisual.
- Escritura creativa.

PERFIL

- Desarrollador de Frontend Móvil con Flutter y diseñador de interfaces (UI/UX).
- Conocimiento sólido sobre desarrollo en Java. Además de conocimientos en otros lenguajes de escritorio.
- Mi actual enfoque está en el diseño y construcción de interfaces móviles con Flutter, con posibilidades de implementar Backend básico con Java, Dart y SQL.
- Interés y disposición en aprender de todo y a explorar nuevas carreras.

EXPERIENCIA

SERVICIO SOCIAL DE ASISTENCIA OFIMÁTICA - CBTIS NO. 168 (2018):

Durante seis meses, gestioné y administré documentos y expedientes académicos de la institución, para eficientar los procesos administrativos de la mísma.

Líder a cargo: MITC Xóchitl María Padilla Máynez.

PRÁCTICAS PROFESIONALES EN ASISTENCIA INFORMÁTICA - UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE AGUASCALIENTES (2020):

Durante tres meses, gestioné y administré algunos de los laboratorios de cómputo de la institución, dando mantenimiento a sus equipos de cómputo con el fin de recuperar, mejorar y mantener su rendimiento.

Lider a cargo: TA Héctor López Reyes.

EDUCACIÓN

♥ CBTIS NO. 168 - TÉCNICO EN PROGRAMACIÓN (2017 - 2020):

Perfil de egreso basado en conocimientos de programación con enfoque en Desarrollo de Escritorio, Móvil y Web, Administración de Bases de Datos y Redes.

PLATZI - INDUSTRIA DE TECNOLOGÍA (2020 - 2021):

Cursos variados entre: Fundamentos de Ingeniería de Software, Diseño Web, Machine Learning, Diseño, Git, Flutter, entre otros.

№ UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE AGUASCALIENTES - Ingenie- ría en Computación Inteligente (2020 - ...):

Perfil de egreso basado en el conocimiento profundo del Desarrollo de Software y Ciencias de la Computación con un ligero enfoque en Inteligencia Artificial.