



> Jesús Alfredo Bravo Méndez

@ isc.alfredobravo@gmail.com

📄 Cédula profesional: 13282553

📞 4431339713

🗣️ Español Nativo e Ingles Intermedio

🎂 12 de Diciembre de 1990

Persigo el crecimiento constante, explorando sin cesar nuevas herramientas, lenguajes, metodologías para mantenerme a la vanguardia en la tecnología. Mi compromiso es evolucionar no solo como profesional sino como individuo, fortaleciendo así mi capacidad para enriquecer el entorno laboral y las vidas de quienes lo conforman. Mi lema inquebrantable: 'Aprender y enseñar, compartir el conocimiento como el camino más poderoso hacia el progreso.'

\$ cd Educación

Maestría en Sistemas Computacionales | Seguridad Informática 2019-2021
Instituto Tecnológico de Morelia

Licenciatura en Ingeniería en Sistemas Computacionales 2013-2016
Universidad Contemporánea de las Américas (UNICLA)

\$ cd Experiencia

Fiscalía General del Estado de
Michoacán
2015-2020
Desarrollador Web en el Área de Calidad
e Innovación

- Gestión de equipos de desarrollo como Project Manager.
- Análisis, diseño y reingeniería de procesos.
- Diseño de UI y UX.
- Análisis, diseño, desarrollo y despliegue de Aplicaciones Web.
- Diseño y gestión de Bases de Datos.
- Pruebas en aplicaciones.
- Capacitación en aplicaciones Web.
- Configuración y Mantenimiento de Servidores (Windows - Linux).
- Documentación.

Secretaría de Educación del Estado de
Michoacán
2020-2022
Desarrollador en el Área de Nóminas

- Análisis, diseño y reingeniería de procesos.
- Análisis, diseño, desarrollo y despliegue de Aplicaciones Web.
- Diseño y gestión de Bases de Datos.
- Capacitación en aplicaciones Web.

Reservado
2022-Actualidad
Jefe de Departamento de Innovación y
Sistemas de Información

- Gestión de proyectos de innovación tecnológica.
- Análisis, diseño y reingeniería de procesos.
- Diseño de UI y UX.
- Análisis, diseño, desarrollo y despliegue de Aplicaciones Web.
- Administración de servidores locales y Cloud.

\$ cd Cursos_Conferencias_y_Actividades_Varias

<http://bit.ly/3oUXITZ>

2021 Participación en el congreso "ENC2021: Encuentro Nacional de Computación" con el paper "Implementación de un servicio REST-API para el uso de la Firma Electrónica en instituciones públicas."

2020 Docente del curso "Investigación de Delitos Cibernéticos y Seguridad de la Información" en el Instituto de Formación en Seguridad Pública del Estado (INFOSPE) en Guanajuato, Guanajuato.

2020 Docente del curso "Investigación de Delitos Cibernéticos y Seguridad de la Información" en la Academia Estatal de Seguridad Pública en La Paz, Baja California Sur.
<https://bit.ly/3eo9S1c>











- 2020 Participación en Hackathon "InnovationFest 2020".
- 2019 Docente del curso "Investigación de Delitos Cibernéticos y Seguridad de la Información" en el Instituto Estatal de Estudios Superiores en Seguridad Pública y Policial, en Morelia, Michoacán. <https://bit.ly/3fp8UoQ>
- 2019 Participación en Hackathon "IT Challenge Cinepolis", obteniendo un lugares ganador. <https://bit.ly/3wDz6ls>
- 2019 Participación en Hackathon "HackLeón".
- 2019 Participación en Hackathon "InnovationFest 2019", obteniendo Segundo Lugar. <http://bit.do/eQZBK>
- 2018 Participación en "Hackathon SAP", obteniendo Segundo Lugar.
- 2018 Participación en el Curso "Medidas de seguridad en los sistemas de información para la protección de los datos personales".
- 2017 Curso Inteligencia de Negocios aplicada a la administración pública.
- 2017 Curso Sistema de información y Benchmarking.
- 2017 Curso Introducción a las Bases de Datos.
- 2017 Curso de Administración del Conocimiento Aplicado a la Tecnología.
- 2017 Curso Taller en Administración avanzada de base de datos SQL Server 2012.
- 2017 Taller de Herramientas de Seguridad Informática.
- 2017 Diplomado de Fundamentos de SCRUM, Instituto Tecnológico de Teléfonos de México S.C INTELMEX.
- 2017 Reconocimiento por la "Implementación del Nuevo Sistema de Justicia Penal en el Estado de Michoacán".
- 2016 Taller de Diseño y Desarrollo de Videojuegos en Unity por Microsoft México.

\$ cd Habilidades_y_Software

Lenguajes de Programación

-  Python
-  PHP
-  JavaScript
-  JQuery
-  Ruby
-  Java
-  C++
-  C#
-  Kotlin
-  Swift















Frameworks e IDE's

-  Laravel
-  Bootstrap
-  Django
-  Zurb
-  Codelgniter
-  React
-  Gatsby
-  Ruby on Rails
-  NetBeans
-  Visual Studio

Bases de Datos

-  Microsoft SQL Server
-  MySQL
-  PostgreSQL
-  FireBird
-  MongoDB
-  SQLite












Herramientas

-  Git
-  Gitlab
-  Github
-  Bitbucket
-  Visual Studio Code
-  Atom
-  Notepad++
-  IIS
-  Apache
-  Navicat
-  Microsoft Office
-  Libre Office
-  Adobe Photoshop
-  Adobe Illustrator

Sistemas Operativos

-  Windows / Server
-  Mac OS
-  CentOs
-  Ubuntu
-  Kali Linux
-  Parrot

Soft Skills

-  Curioso
-  Concentración
-  Persistente
-  Colaborador
-  Trabajo en Equipo
-  Rápido Aprendizaje
-  Aprendizaje Constante
-  Buena Comunicación
-  Buen Comunicador
-  Buena Lógica
-  Buen Humor

\$ cd exit