# SABRINA CONTRERAS

+52 667 478 9034 @ sabriscon1307@gmail.com
 Culiacán, Sinaloa, México
 SABRIS13 in Sabrina-Contreras

## Acerca de mí

Ingeniera en Energías Renovables, con experiencia en la generación de proyectos energéticos. Actualmente me estoy especializando en Ciencia de Datos y Desarrollo Front-End. Me apasiona resolver enigmas y descubrir nuevas cosas analizando datos e identificando patrones.

Soy una persona autodidacta, perseverante, con ganas de aprender y crecer profesionalmente. Con habilidades de **liderazgo** y **pensamiento analítico y crítico** aplicados en atender necesidades energéticas y educativas.

#### Habilidades\_\_\_\_

#### **BLANDAS**

Resolución de problemas • Comunicación • Gestión del tiempo • Trabajo en equipo • Pensamiento analítico • Adaptabilidad

#### **TÉCNICAS**

- Python SQL HTML/CSS JavaScript
- Java Matlab GCP Git PowerBi R
- Tableau AutoCAD Microsoft Office

#### Idiomas\_

#### **ESPAÑOL**

Nativo

#### **INGI ÉS**

TOEFL iBT: 613

Voxy Profiency Achievement Certificate- Low Advance (C1)

#### **FRÁNCES**

A1

## **Experiencia**

ASISTENTE PEDAGÓGICO | KUMON NORTE AMÉRICA, INC.

**Aug** 2016 – Jul 2022

- **♀** Sinaloa, México
- Planifique, asigne y establecí metas a los alumnos para que alcanzaran su nivel escolar.
- Supervise el trabajo continuo al mismo tiempo de al menos 5 alumnos para resolver dudas, apoyarlos y dar retroalimentación.
- Revisé tareas de programas: matemáticas, lectura e inglés.

## RESIDENTE EN EL ÁREA DE SUSTENTABILIDAD | COPPEL

Aug 2021 – Dec 2021

- **♀** Sinaloa, México
- Evalué el costo-beneficio de la implementación de nuevas tecnologías en los CEDIs de la empresa: Movilidad Eléctrica y Almacenamiento de Energía.
- Desarrolle gabinete del estado del arte para cada tecnología, junto a un dimensionamiento de su aplicación.

## Educación .

#### MÁSTER EN DATA SCIENCE/AI | DEV.F

**Abr** 2022 – May 2023

**♀** México

• Implemente de habilidades analíticas para obtener respuestas a problemas de negocio. Enfocada en: Data Wrangling, Data Visualization, Machine Learning, Deep learning y Machine Learning.

## INGENIERÍA EN ENERGÍAS RENOVABLES | TECNM

Agos 2017 – Ene 2022

**♀** Sinaloa, México

Graduada con honores: Nombre de generación

• Estructure proyectos de generación, transformación, almacenamiento y gestión de energía considerando el marco legal actual: estatal y nacional.

Actividades extracurriculares:

• Tutora en materias de ciencias básicas por dos semestres.

### **Cursos & Certificaciones**

- Certificado de Google Cloud:Associate Cloud Engineer
- Certificado Gestión de Proyectos de Google: En curso
- · Certificado Análisis de datos de Google
- Certifcado de Arquitectura de Google Compute Engine
- ONE Oracle Next Education: Lógica de Programación, Front-End y Java
- Diploma en Educación Financiera: CONDUSEF

# **Projectos & Voluntariado**.

- Hackathon BBVA 2022 CISCO Challenge
   Elaboré diseño de app móvil para implementar "Evaluación Multisensorial" para Autenticar clientes.
- **Premio Xignux-UDEM 2021** $|\mathbf{1}^{st}| ugar$  Colaboré en la creación de Guía de Acciones Sostenibles contra la Crisis Climática enfocada en las Organizaciones Sociales y Civiles.
- Casa Valentina para Niños con Cáncer IAP
   Apoyo en los programas de "Tapatón" y "Libretón" juntando 10,000 tapas así como 50 kg. de papel y cartón.