

EDUARDO DANIEL HIPÓLITO GUTIÉRREZ



PERFIL PERSONAL

Estudiante de ingeniería con pasión por el desarrollo de programas y diseños didácticos, con un enfoque hacia el emprendimiento, especialmente en el área de la mercadotecnia.

DATOS PERSONALES

Carrera

Universidad Autónoma de Campeche
Ingeniería en Tecnologías de Software
Egresado

Datos de contacto

Número celular: 9811938314

Correo electrónico: al056665@uacam.mx

Fecha de nacimiento / Ubicación

20/09/2000

San Francisco de Campeche, Campeche

COMPETENCIAS PERSONALES

- Comunicación
- Creatividad
- Emprendimiento
- Perseverancia
- Flexibilidad
- Resiliencia
- Habilidades de trabajo en equipo

COMPETENCIAS TÉCNICAS

- Modelado 3D: SolidWorks, Autodesk Fusion 360 y Blender
- Programación: HTML, CSS, JavaScript, Python, React, Django, PHP, SQL, MariaDB y Kotlin, con un enfoque en Programación Orientada a Objetos (POO).
- Office: Microsoft Office completo
- Control Numérico Computarizado (CNC): MACH 3, Flashprint, CURA, RDWorks

INTERESES

- Modelado 3D y diseño gráfico
- Desarrollo de aplicaciones móviles
- Desarrollo de páginas web dinámicas

IDIOMAS

Español - Nativo

Inglés - Intermedio B1+

Chino Mandarín - Principiante 1

FORMACIÓN

Universidad Autónoma de Campeche - Facultad de ingeniería

Ingeniería en Tecnología de Software | Agosto 2020 - Julio 2024

CERTIFICACIONES Y DIPLOMADOS

Programación Modular en Python - ICATCAM

Septiembre 2021

Creación de Filtros Faciales para Instagram con Spark AR - Platzi

Octubre 2022 - Enero 2023

Alura - Oracle Next Education

Enero 2023 - Junio 2023

Solidworks Mechanical Design CSWA - 3DEXPERIENCE®

Febrero 2024

CONCURSOS

Desafío Tecnológico F1 In Schools

Ingeniero de Diseño - Especializado en diseño 3D, pruebas virtuales, CFD y FEA para autos de competición.

- **Final Estatal, Instituto Tecnológico de Lerma, Campeche**

Primer lugar en Desarrollo - Mejor Ingeniería, Marzo 2019.

- **Final Nacional, Autódromo Hermanos Rodríguez, CDMX**

Primer lugar en Desarrollo, Julio 2019.

- **Final Mundial, Du Forum (Yas Island), Abu Dhabi**

Nuestro auto llegó a Knockouts, Noviembre 2019.

Hackathon Talent Land - Talent Network

Líder del equipo en el track de AstraZeneca Digital Twin Virtual Tour (Modelado 3D y programación web) - 1er Lugar, Abril 2024.

EXPERIENCIA LABORAL

Consejo Estatal de Investigación Científica y Desarrollo Tecnológico de Campeche (COESICYDET)

Enero 2023 - Mayo 2024

- Operación de maquinaria CNC para proyectos de I+D.
- Exposición de tópicos enfocados a la ingeniería: programación, máquinas router, modelado e impresión 3D.
- Actividades destacadas en la divulgación de ciencia y tecnología.

LaserStudio

Abril 2023 - Enero 2024

Manejo de redes sociales y maquinaria CNC enfocada en láser CO2 y router para la creación de piezas personalizadas en madera MDF.

Itrends

Junio 2024 - Septiembre 2024

- Desarrollo de sistemas web utilizando HTML, CSS, JavaScript, Xajax y Ajax para la interactividad y SQL Server para la gestión de datos.
- Implementación de aplicaciones con Python y Django en el backend, utilizando MariaDB para la base de datos, y React para la creación de interfaces dinámicas en el frontend.