

# DIEGO CAUDILLO SANCHEZ

(664) 538-1547

[caudillo2612@gmail.com](mailto:caudillo2612@gmail.com)

[github.com/caudillo99](https://github.com/caudillo99)

## EDUCACION

---

### Ingeniería en Computación

Universidad Autónoma de Baja California

- Carrera acreditada por Conacyt
- Promedio general de 85

2016 – (esperado Jun. 2021)

Tijuana, B.C

## ACTITUDES

---

- Trabajo bajo presión
- Responsable
- Excelente comunicación
- Auto aprendizaje
- Trabajo en equipo
- Adaptabilidad
- Atención a los detalles

## CONOCIMIENTOS TÉCNICOS

---

- Bases de datos
- Desarrollo web
- Programación orientada a objetos
- Algoritmos

## TECNOLOGÍAS

---

- NodeJS
- RDBS (SQL)
- NoSQL (MongoDB)
- Git/GitHub
- React
- Express
- Firebase
- Heroku
- Mailchimp

## PROYECTOS E INVESTIGACIÓN

---

### **Aplicación móvil para la prevención de diabetes | *Java/Android***

Ago. 2020 - Ene. 2021

Universidad Autónoma de Baja California

Es una aplicación móvil que permite a los usuarios registrar el contenido nutrimental de los productos que consumen. Esto mediante el registro manual o con la cámara del dispositivo móvil escaneando la etiqueta del producto.

### **Proyecto para registro de actividad física | *Java/Android***

Ene. 2020 - Jul. 2020

Hospital infantil de las Californias

*M8 Calorie* es una aplicación móvil que permite a los usuarios registrar la actividad física que realizan durante el día, con el fin de monitorear la actividad que realizan, mostrando gráficos de los resultados de manera, diaria, semanal y mensual.

### **Ayudantía en investigación en efectividad en aprendizaje electrónico**

Ene. 2019 - May. 2019

Universidad Autónoma de Baja California

La finalidad de esta investigación fue investigar que factores son que las clases virtuales en alumnos de la carrera de ingeniería de computación (programadores) son lo que tienen mayor impacto, como la motivación, las habilidades que han desarrollado a lo largo de su desarrollo educativo. Esta investigación fue expuesta en el Simposio de la universidad.

## HABILIDADES

---

**Idiomas:** Español (Nativo), Inglés (Avanzado)

**Programación:** HTML, CSS, Javascript, C/C++, Java, PHP, Python

**Creación de documentos:** Microsoft Office Suite, LaTeX, Google Suite

## VOLUNTARIADO

---

**Soporte técnico** - Miembro de soporte técnico en la sala de cómputo de la Facultad de Humanidades y Ciencias Sociales en UABC Campus Tijuana. Realice mantenimiento correctivo y preventivo de equipo de cómputo, apoyo a usuarios, redes, etc.