

OMAR PAVEL OSORIO SILBESTRE

INGENIERÍA MECATRÓNICA AGRÍCOLA

OBJETIVOS PROFESIONALES

Desarrollarme en el área de desarrollo e implementación de tecnologías en la industria.

INTERESES

- ✓ Desarrollo Web
- Software Embebido
- / Visión Artificial
- Cloud Computing

CURSOS Y CERTIFICACIONES

- ★ Introducción al Desarrollo Web I (40h) Google Actívate
- ★ Desarrollo de Apps Móviles (40h) Google Actívate
- 🖈 Curso Profesional de JAVA , Código Facilito
- ★ Retos y perspectivas hacia el desarrollo de tecnologías inteligentes (9 al 11 de noviembre del 2017) XV congreso internacional de Ing. Mecatrónica y mecánica

INFORMACIÓN DE CONTACTO



715 123 1000



https://omarosorio11.github.io/



omarosorio489@gmail.com



OmarOsorio11



Carretera Huichapan - Tecozautla Km 9, Bondojito, Huichapan, Hidalgo

ESCOLARIDAD

Universidad Autónoma Chapingo

Ingeniería Mecatrónica Agrícola

- Consejero Departamental por la generación
- Especialización en área de visión artificial y control

Preparatoria Agrícola

- Estudiante de honor ciclos 2015-2016 y 2016-2017
- Colaborador en exhibición "Entomofauna de Chapingo y sus alrededores" durante la XXIII Semana Nacional de Ciencia y Tecnología (del 24 al 28 de octubre del 2016).
- Colaborador en las exhibiciones "Los Carbohidratos, Lípidos y Proteínas" y "La Entalpia, Entropía y Energía libre de Gibbs en la vida diaria" durante la Semana de Preparatoria Agrícola (del 23 al 27 de mayo del 2016).

EXPERIENCIA LABORAL

Consultor independiente

SocialTech México | Septiembre 2019 - Presente

- Desarrollador de pagina web de SocialTech, pagina en desarrollo con HTML5, CSS3 y JavaScript.
- Diseñador y desarrollador de "Quetzal con aroma a Café", aplicación web con framework Django, y MySQL.

Practicante

Tractores y Servicios Agrícolas de Uruapan | Abril 2021 - Junio 2021

- Desarrollo de sistema de cotización online.
 Desarrollado con framework Django y SQLite.
- Desarrollo de tienda en línea. Desarrollado con framework Django y SQLite.
- Creación y automatización de cortes de caja Diario, Semanal y Mensual, hoja de calculo de Excel con macros desarrollada con Visual Basic Applications (VBa)