



# ROSA ADALYD AMADOR OSORIO

Ingeniero en Informática

## EDUCACIÓN

---

### **Colegio de Bachilleres del Estado de Veracruz No. 49**

2009 - 2012

Módulo de capacitación para el trabajo: Informática.

### **Instituto Tecnológico de Orizaba**

2012 – 2017

Carrera: Ingeniería en Informática (Título y Cédula Profesional en trámite). Durante mi carrera asistí a dos cursos, uno fue Mantenimiento Preventivo de Equipos de Cómputo y el otro fue Álgebra básica.

También participe en un Congreso Nacional de Ingenierías donde asistieron varias empresas de la región, que nos dieron conferencias de diferentes temas relacionados con la industria, campos laborales y fui tecnología.

Fui parte de la selección de Voleibol y asistí a 4 pre nacionales y 2 nacionales, eventos que se realizan a nivel Tecnológicos.

## EXPERIENCIA LABORAL

---

### **Instituto Nacional Electoral. Auxiliar Administrativo**

01/01/2018-31/08/2018

- Control de bienes consumibles.
- Revisión y pago de nóminas.
- Manejo y control de expedientes de personal.
- Redacción de oficios.
- Captura de datos en diferentes plataformas.
- Realizar y llevar control de inventarios.
- Apoyar en el control de combustible y parque vehicular.
- Fotocopiado y escaneo de información diversa.
- Apoyar en la realización de la actividad de Transparencia Gubernamental.
- Atender al personal contratado (RH)

### **Rectoría UGM Norte. Residente**

01/01/2017-30/09/2017

Para este proyecto utilicé la metodología RUP y UML para el diseño de los diagramas de casos de uso, de clase, de E-R y de secuencia.

Los lenguajes de programación que utilicé fueron:

HTML5 y CSS3: Para el desarrollo y diseño de todas las páginas de acceso para los diferentes usuarios.

JavaScript: Para visualización y manipulación de los resultados gráficos de las evaluaciones docentes, además de las funciones de validación en formularios y en la visualización de animaciones de los diferentes menús desplegables.

BOOTSTRAP: Este framework lo utilicé para darle a la interfaz una estructura más uniforme y consistente, ya que maneja un conjunto de plantillas que trabajan bajo un marco de HTML, CSS y JS.

PHP: Utilicé este lenguaje para manejar todas las peticiones de los usuarios con respecto a la información almacenada en la base de datos.

PostgreSQL: Fue el gestor de bases de datos que maneje para el almacenamiento y manipulación de toda la información a través de consultas y diferentes comandos de SQL.

## PERFIL

Manejo lenguajes de programación como SQL, HTML5, CSS3, JS, PHP, JQUERY, IDEs como Eclipse y NetBeans y gestores de bases de datos como MySQL y PostgreSQL.

Manejo programas de software para la planeación y diseño de proyectos informáticos como Visual Paradigm e Ideas Modeler a través del lenguaje UML y poseo conocimiento en metodologías para el desarrollo de proyectos de software.

Así también, poseo de conocimientos administrativos, como el manejo archivos, expedientes, capacidad de redacción, captura y manejo de datos.

## CONTACTO

TELÉFONO:  
272-144-5232

CORREO ELECTRÓNICO:  
[adalydamador@gmail.com](mailto:adalydamador@gmail.com)

## OTROS DATOS:

NSS: 21169449812  
RFC: AAOR 940824 4U1

## AFICIONES

Jugar Voleibol  
Hacer repostería

**Como estudiante:**

Durante los primeros tres semestres llevé materias como Fundamentos de programación, Programación orientada a objetos y Estructura de datos, donde programábamos en JAVA con ayuda de IDEs como Eclipse y NetBeans. Realizando diversos proyectos de clase y de fin de semestre. Eran programas en los que se hacían uso de clases, instancia de clases, paso de parámetros, control de matrices y vectores, manejo de ciclos, excepciones y herencia, por recordar algunos.

**APTITUDES Y HABILIDADES**

---

- Responsable
- Honesta
- Trabajo en equipo
- Trabajo bajo presión
- Calidad en el trabajo
- Actitud de servicio
- Atención al cliente
- Análisis y solución de problemas
- Adaptación al cambio.
- Aprendizaje continuo.
- Capacidad de observación.