



Rafael Edgardo Aguilar Patiño

Web Developer

El salvador

+50360241069

patinorafa04@gmail.com

<https://cv-rafa-patino.neocities.org/>

<https://github.com/HansoloStreamer>

Resumen

Soy una persona versátil y capaz de simultanear varias tareas. Con amplia experiencia en el tema en los que se valora el compromiso y la capacidad de trabajar en equipo. Me caracterizo por mi dinamismo, proactividad y entusiasmo. Poseo buenos conocimientos digitales. Busco desarrollarme profesionalmente


Habilidades

Front end	Ofimatica	Mantenimiento Software y Hardware
Backend	Trabajo en equipo	
Liderazgo	Versátil a los cambios	

Lenguajes de programación frameworks

HTML5	ASP NET CORE	VISUAL C#	WORDPRESS
CSS	JAVASCRIPT	PHP	
AJAX	JAVA	C++	

Formacion

 técnico en ingeniería en sistemas (2020 - 2022)
TÉCNICOS E INGENIEROS



IT Essentials - CISCO Networking Academy (2022)

Idiomas

Español - Nativo	Inglés - Básico
------------------	-----------------

Aprendiendo

Inglés - Intermedio

Experiencia

EL PULPO

Página web – Distribuidora de Ropa – EL PULPO

- Se utilizó HTML5
- JavaScript
- CSS
- Bootstrap
- Jquery
- Cree el logo y todas las imágenes para su diseño utilizando PSD

NATALY



Página Web – pastelería Nataly

- Se utilizó HTML5
- JavaScript
- CSS
- Bootstrap
- Jquery
- Cree el logo y todas las imágenes para su diseño utilizando PSD

HANSOLO

Página Web – Portafolio de descargas

- Se utilizó HTML5
- JavaScript
- CSS
- Bootstrap
- Jquery
- Cree el logo y todas las imágenes para su diseño utilizando PSD
- Utilización de nubes para almacenar los datos que se ofrecen para descargar



- Se utilizó HTML5
- JavaScript
- CSS
- Bootstrap
- JQuery

Sistema PHP - Control de Ventas e Inventario

- PHP
- HTML5
- Javascript
- Está desarrollado por capas
- Se aplicó POO
- Se utilizaron las siguientes librerías: alertify, bootstrap, doompdf, select2, jquery
- Se utilizó SQL Workbench para realizar el CRUD

Sistema Windows Forms – Gestor de pacientes, citas, hojas médicas y doctores

- C# Windows Forms
- Se aplicó POO

Bot Automatizado Básico

- HTML5
- CSS
- Bootstrap
- Se utilizó Javascript para programar las respuestas dadas por el bot cuando se inserte un dato en un “input”