





Lorena Noemy Bermúdez Rodríguez



Datos personales

-  Lorena Noemy Bermúdez Rodríguez
-  Inoemybr@hotmail.com
-  Jiquilisco Usulután Jiquilisco
-  linkedin.com/in/lorena-bermudez-rodriguez-4b779b353

Competencias

- HTML
- CSS
- JavaScript
- PHP
- Python
- Node.js
- Vue.js
- Django
- Visual Basic
- C#
- Mantenimiento de hardware y software en entornos Windows
- Colaboradora en equipo
- Comprometida con el aprendizaje continuo

Perfil

Estudiante de cuarto año en la carrera de Ingeniería en Sistemas y Redes Informáticas, con experiencia en desarrollo web, tanto en frontend como en backend, y un alto interés por el diseño. Manejo lenguajes como HTML, CSS, JavaScript, PHP y Python, así como herramientas y frameworks como Node.js, Vue.js y Django. Cuento con conocimientos en mantenimiento de hardware y software en entornos Windows. Me destaco por mi capacidad para trabajar en equipo, mi disposición para colaborar y mi compromiso con el aprendizaje continuo, especialmente en lo referente a nuevas tecnologías y al fortalecimiento del idioma inglés.

Formación

- Ingeniería en sistemas y redes informáticas** ene 2022 - presente
Universidad Gerardo Barrios
Actualmente estoy cursando el séptimo ciclo de la carrera de Ingeniería en Sistemas y Redes Informáticas.
- Bachillerato técnico opción contaduría pública** ene 2019 - nov 2021
Instituto Nacional Nueva Esperanza del Bajo Lempa

Proyectos académicos

- Gestora de bases de datos** 2024
Huellitas Urbanas
 - Es una aplicación web diseñada para optimizar la gestión de un refugio de mascotas, facilitando el control de adopciones, donaciones, seguimiento de mascotas y administración de voluntarios. La plataforma permite a los usuarios explorar mascotas disponibles, registrar solicitudes de adopción y realizar donaciones en línea.
- Diseñadora de UX/UI** 2023
Boutique escandalo
 - Es un sistema web para la gestión de una boutique, desarrollado como proyecto académico. Permite administrar productos, realizar búsquedas y gestionar usuarios mediante una interfaz web sencilla, con herramientas como: HTML, CSS, Python, Flask y Django.
- Desarrolladora Full Stack** 2022
Couples game
 - Proyecto de formulario en Visual Basic 2019 con lenguaje C#, el cual consiste en el desarrollo de un juego para formar parejas, con herramientas como: label, tablelayoutpanel y timer.

Logros

- Diploma de reconocimiento: primer lugar en la Feria de Logros Informáticos, en la categoría: Automatización y Robótica con el proyecto: Lectores Sin Rumbo.

Idiomas

Español ●●●●●

Inglés ●●●●●