

Berlín Enrique Cordero Brenes

INFORMACION

Dirección: Moravia, San José, Costa Rica

PERSONAL:

Teléfono: 6003 6587

Email: enriquecorderob33@gmail.com

Github: <https://github.com/Berlincordero>

LinkedIn: www.linkedin.com/in/enrique-cordero-81a8b418b

OBJECTIVO: profesional en tecnologías informáticas y en la programación, estructuración, transformación e interpretación de los datos implementando las metodologías ágiles y buenas prácticas de la programación para las distintas áreas que se emplean a diario, obtener y afinar habilidades blandas para ser mejor profesional día a día aportando un gran valor laboral.

EXPERIENCIA LABORAL:

Asistente administrativo 2019 - 2021

Coopeservidores S.A

Funciones:

Auxiliar en tareas administrativas de cobro en el departamento de préstamos personales, métricas de evaluación, uso de herramientas informáticas, servicio al cliente, tareas contables de facturas electrónicas.

Desarrollador Fronted Jr. 2021-2023

Rostipollos S.A

Funciones:

Desarrollo y mantenimiento de software en la parte del Fronted Utilizando herramientas como HTML, CSS, BOOBSTRAP, TAILWIND en los programas de manejo de restaurantes de la empresa Rostipollos S.A manejo de bases de datos SQL, ORACLE Y POSTGRES SQL, manejo de JAVA, JAVASCRIPT, PYTHON, manejo de redes básicos de los equipos de los restaurantes y oficinas, manejo de tareas por proyecto utilizando metodologías ágiles como SCRUM para las tareas.

EDUCACION:

Universidad Fidelitas, San José, Costa Rica

Bachiller en Ingeniería en Sistemas de computación (Cursando 85%)

CERTIFICACIONES:

Certificado básico de SCRUM

Certificado de módulo de cisco modulo 1: CCNAv7: Introducción a Redes, modulo 2: CCNAv7: Switching, Routing and Wireless Essentials.

Certificados cisco introduccion IOT, introduccion Cyber seguridad, Introduccion Ciencias de datos.

Certificado básico de Interfaz gráfica.

IDIOMAS:

- Español nativo
- Inglés nivel Intermedio

HABILIDADES:

- HTML, CSS, BOOBSTRAP.
- PYTHON.
- JAVA, JAVASCRIPT.
- PHP.
- C# (C#ZAR, .NET).
- API REST.
- SQL SERVER, ORACLE, SQL DEVELOPER, MY SQL.
- MONGO DB, MONGO ATLAS.
- POSTGRES SQL.

PROYECTOS DESARROLLADOS:

Sistema de Facturación electrónica con hacienda Costa Rica para la Ferretería San Jerónimo en Moravia.

Duración de desarrollo:

Mayo 2024 – abril 2025

Desarrollo de un software usando Python como lenguaje de desarrollo con el Framework de desarrollo web Django el cual maneje las distintas operaciones de la empresa ferretera y deposito San Jerónimo el cual tiene manejo de punto de venta, inventarios, proveedores, proformas, facturación electrónica oficial con el ministerio de hacienda de costa rica, transferencias, simpe móvil, pagos con tarjetas, proformas, manejo de usuarios, reportes y otras funciones vitales para la administración de la empresa implementación de api rest para el envío y almacenamiento de la información , bases de datos usando postgres SQL para el sistema, desarrollo del Fronted utilizando HTML, CSS y BOOBSTRAP, conexión con el api de ambiente de pruebas SANDBOX de hacienda Costa Rica para el envío de consultas de archivos XML para las facturas electrónicas, conexión de Api con Fronted e implementación de bases de datos en Apis.

Página web para constructora GCI.

Junio 2022 - abril 2023

Desarrollo de un software web para la constructora usando JAVA, PHP, JAVASCRIPT, HTML Y CSS desarrollo web usando técnicas profesionales de estructuras lógicas como Modelo, Vista, Controlador, diseño responsivo, Fronted usando java Script el cual pueda acceder a distintas funciones para la empresa y sus clientes como citas, compras, ventas, proyectos inmobiliarios, agentes de servicio para la atención de tareas.

REFERENCIAS PERSONALES:

Douglas Chavarría Zamora

propietario ferretería san jerónimo

Tel: 8329 5060

Alejandro Fernández

Asistente administrativo en el TSE

Tel: 7110 4091

