

Antony Vinicio Pineda Apolo

Desarrollador Full Stack



vini16.av@gmail.com



3 0989564826



Ecuador, Cuenca, La compañía

Datos Personales

Cédula Carné de conducir

070439494 Licencia tipo B

Nacionalidad Estado

Soltero Ecuatoriana

Edad Título

Tecno. Análisis de Sistemas 25

LinkedIn

www.linkedin.com/in/antony-vinicio-pineda-apolo-3740031b0

Formación Académica

Estudios Universitarios 2022

Instituto Superior Universitario Tecnológico del Azuay, Cuenca

Tecnólogo en Análisis de Sistemas

Estudios Secundaria 2017

Colegio de bachillerato 8 de Noviembre, Piñas

Ciencias Básicas

Estudios Primaria 2011

John Dewey, Portovelo

Básica

Estudios Primaria 2009

C.E.I.P Ferrández Cruz, Elche

Básica

Programas utilizados:

Git, Excel, Word, PowerPoint, Trello, Pentaho Data Integration

Idiomas:

Español: Nativo Inglés: Intermedio

Experiencia Laboral

Desarrollador 2021 - presente

OpenAlliance, Cuenca

Funcione desempeñadas:

- Desarrollo de plugins y herramientas adicionales para la herramienta Odoo versiones 7, 16 y 17.
- Desarrollo módulos de recursos humanos, facturación, y gestión de asistencias para clientes (CEDIA, EUS, etc)
- Desarrollo módulos de recursos humanos, académicos, facturación, y gestión de asistencias para clientes (Alemán Humboldt y Academia Naval Guayaquil, etc)
- Análisis de nuevos requisitos y participación en el desarrollo de todas las fases del ciclo de vida de proyecto gestión asistencias biométricas para CEDIA.
- Desarrollo modulo integración dispositivos biométricos de las marcas (ZKTeco, Anviz)
- Apoyo al departamento de sistemas de la información en la resolución de incidencias críticas del software.
- Creación de diagramas de flujo para la visualización esquematizada de algoritmos.
- Desarrollo BOT notificación alertas automáticas en la plataforma Telegram.
- Desarrollo BOT (Web Scraping) consultas y recuperación automatizada de comprobantes electrónicos de la plataforma SRI.

Practicante 2021

Iglesia Católica de San Joaquín, Cuenca

Funcione desempeñadas:

- Implementación de sistema modular desarrollado en Angular.
- Desarrollo de módulos de inventarios, bodega, facturación y tramitología.
- Implementación de reportería en Angular

Practicante 2020 - 2021

Multics, Cuenca

Funcione desempeñadas:

 Desarrollo e implementación de herramientas adicionales para el sistema Odoo ERP versión 7.

- Implementación de módulo de gestión de asistencias.
- Integración de dispositivos biométricos ZKTeco con el sistema Odoo ERP 7.
- Implementación módulo gestión de empleados, vacaciones, incidencias y marcajes.
- Implementación de reportería en módulos de asistencias biométricas.

Referencias Laborales

Ing. Gustavo Cordero (Gerente)

Empresa: Multics, Cuenca Teléfono: 0984547779

Correo: gustavocordero@multicsoft.com

Ing. William Beltrán (Socio)

Empresa: OpenAlliance, Cuenca

Teléfono: 0994619162

Correo: wbeltran@openalliance_la.com

Ing. Diego Sarmiento (Socio)

Empresa: OpenAlliance, Cuenca

Teléfono: 0992766248

Correo: dsarmiento@openalliance_la.com

Principales Habilidades

- Dominio de sistemas: Linux Ubuntu, Windows 10.
- Atención al cliente.
- Trabajo bajo presión.
- Buena comunicación.
- Capacidad de resolución de problemas.
- Rapidez de aprendizaje.
- Versionamiento de código.
- Manejo de servidores (Linux, Ubuntu Server).
- Licencia de conducir tipo B desde el año 2021.

Informática

Conocimiento profesional:

- Sistemas operativos (Linux, Windows).
- Bases de datos (PostgreSQL, MySQL).
- Ofimática (Excel, Word, PowerPoint).
- Integración de datos (Pentaho Data Integration).
- Entornos desarrollo (Visual Studio Code, PyCharm, IntelliJ, Eclipse, NetBeans).
- Gestores de base de datos (DBeaver, PgAdmin 4, MySQL).
- Lenguajes de programación (Python, Java, JavaScript, XML, HTML5, CSS).

Formación Adicional

Cursos relacionados en la plataforma Udemy:

- Crea un blog profesional 2021. Nivel: básico, Clases: 17, Duración: 4,5 horas.
- Aprende a usar GOOGLE DRIVE de una manera fácil y sencilla.
 Nivel: básico, Clases: 9, Duración: 0,60 horas.
- Legacy Flutter: Tu guía completa para IOS y Android, Nivel: avanzado, Clases: 335, Duración: 37,5 horas.
- React Native Expo from Beginner to Pro: Also with Meteor JS. Nivel: avanzado, Clases: 63, Duración: 5,5 horas.
- Calidad en el servicio al cliente. Nivel: básico, Clases: 39, Duración: 3 horas.
- SCRUM Práctico en Proyectos de Software. Nivel: intermedio,
 Clases: 56, Duración: 4,5 horas.

Otros cursos y seminarios:

- Introducción a la seguridad cibernética de Cisco Networking Academy.
- Java tutorial course de SoloLearn.
- Lógica de programación de Capacítate para el empleo