RONALD URBANO CHÁVEZ

Egresado de Computación e Informática



Pueblo Libre – Lima, Perú sam.ronaldurbano@gmailcom



972512362

linkedin.com/in/ronaldurbanochavez

Egresado de la carrera de Computación e Informática en el Instituto Cibertec y estudiante de Ingeniería de Sistemas en la UPC. Cuento con sólidos conocimientos en desarrollo de software, bases de datos SQL Server, análisis de datos con Power BI, programación con Java y Python, así como fundamentos en metodologías ágiles (Scrum).

Durante mi formación participé en proyectos prácticos que fortalecieron mis habilidades técnicas, especialmente en desarrollo web con estructura MVC, control de versiones con Git y visualización de datos. Actualmente, busco integrarme al mundo laboral en el área tecnológica, ya sea como practicante o desarrollador junior, con enfoque en aportar soluciones digitales innovadoras.

Experiencia Laboral

ESPECIALISTA | SAMSUNG

Overall Strategy, Septiembre/2017 - Febrero/2018 Overall Strategy, Abril/2010 - Marzo/2013

- Gestión de ventas en puntos estratégicos y soporte técnico de productos electrónicos.
- Diagnóstico y resolución de problemas técnicos en dispositivos (Smart TV, equipos de sonido).
- Elaboración de reportes de ventas y análisis de resultados en Excel.
- Fortalecimiento de habilidades en atención al cliente y trabajo en equipo.

ESPECIALISTA | LG

GEPAE, Abril/2014 - Febrero/2015

- Promoción de Ventas de Electrodomésticos (Línea Blanca).
- Gestioné el inventario para asegurar la disponibilidad de productos y optimizar la atención al cliente.
- Reportes virtuales con Excel para análisis de ventas y stock.
- Proporcioné soporte técnico básico para electrodomésticos, incluyendo diagnóstico inicial de problemas.

Formación académica

CONVALIDACIÓN INGENIERÍA DE SISTEMAS (CURSANDO) |

Universidad Peruana de Ciencias Aplicadas (UPC)

EGRESADO EN COMPUTACIÓN E INFORMATICA (JULIO -2024) | Instituto Superior Privado Cibertec

CERTIFICADO MODULAR:

- Fundamentos de Programación y Tecnologías de la Información.
- Desarrollo de Software y Gestión de Datos.

COMPETENCIAS TÉCNICAS:

- Lenguajes de programación: Java (OOP), Python, HTML, Kotlin (básico).
- Bases de datos: Microsoft SQL Server, procedimientos almacenados.
- Herramientas de desarrollo: Git, GitHub, Android Studio.
- Análisis de datos: Power BI, Excel avanzado (tablas dinámicas, Power Query).
- Metodologías ágiles: Scrum Fundamentals.
- Ofimática: Microsoft Office 365 (Excel, Word, PowerPoint).

Formación complementaria

- Certificado de Programa de Liderazgo y Habilidades Ejecutivas (UPC).
- Certificado Conceptos Básicos de Hardware de Computadoras (Cisco | Ministerio de Trabajo).
- Certificado Fundamentos de Python (Netzun).
- Certificado de Python Intermedio (Netzun).
- Certificado Fundamentos de Python I (Cisco Networking Academy).
- Certificado Databricks Lakehouse Fundamentals (Databricks Academy).
- Certificado Databricks Fundamentals (Databricks Academy).
- Certificado Office Intermedio (Fundación Telefónica Movistar).

Idiomas, Formación Continua

- Programa de estudio Wetalk | CURSANDO
 UNIVERSIDAD CIENCIAS APLICADAS (UPC WETALK) | INGLÉS IV (B1)
- Programa de Excel Profesional | ABRIL 2025
 CÁMARA DE COMERCIO EXTERIOR (CCL) | INTERMEDIO AVANZADO
- Especialización en Ingeniería de Datos e Al con Azure | MARZO 2025
 SMART DATA
- Programa de Especialización POWER BI | DICIEMBRE 2024
 COLEGIO DE INGENIEROS DEL PERÚ | INTERMEDIO AVANZADO