

Paulina Valenzuela

ANALISTA DE DATOS / INGENIERA DE SOFTWARE

CONTACTO

☎ + 56 9 8825 3086 (solo whatsapp)

+ 1 809 629 3119

✉ paulina.valenzuela.silva@gmail.com

in linkedin.com/in/pauvalenzuelas

IDIOMAS

- Español : Nativo
- Inglés : Intermedio
- Francés : Básico

HABILIDADES

Técnicas:

- Programación: Python, Java, Laravel
- Gestión Proyectos: Scrum, Kanban
- Análisis Datos: Excel, Power BI, Qlik
- Bd: SQL Server, MySQL, PostgreSQL, Oracle.

Blandas:

- Comunicación Efectiva.
- Trabajo en Equipo.
- Resolución de Problemas.
- Empatía.

FORMACION

- **Bootcamp Full Stack Java**
Desafío Latam - 2023 cursando.
- **Diplomado en Análisis de Datos**
U. del Desarrollo - 2022
- **Bootcamp Ciencia de Datos**
Desafío Latam - 2022
- **Diplomado en Big Data**
PUC de Chile - 2020
- **Ingeniería en Computación**
U. de la Serena - 2007

CERTIFICACIONES

- Técnicas de Diseño Avanzado QlikView
- Herramientas avanzadas de programación en Python para procesamiento de Datos.
- Scrum Foundation Professional
- Scrum Product Owner Professional
- Kanban Essentials Professional
- OKR Certified Professional
- Big Data Professional
- Design Thinking Professional

PERFIL

Soy una profesional con una sólida trayectoria en la gestión de datos y análisis estratégico. He liderado iniciativas clave que han optimizado la generación de informes financieros maximizando la eficiencia operativa. Mi destreza en Python, SQL, Power BI se refleja en la creación de soluciones innovadoras para abordar desafíos analíticos complejos. Mi objetivo es aplicar mi experiencia técnica y habilidades analíticas para impulsar la toma de decisiones informada y contribuir al éxito continuo de proyectos en un entorno dinámico y desafiante.

EXPERIENCIA LABORAL

Analista Senior de Procesos de Información Financiera

Banco Falabella | Remoto - Ago. 2022 - Actualidad

- Desarrollé informes financieros en herramientas visuales para respaldar la toma de decisiones.
- Identifiqué y realicé la implementación de soluciones tecnológicas para mejorar la eficiencia y reducir errores en generación de procesos manuales.
- Logré una disminución del 70% en los errores de entrada de datos mediante la automatización de tareas repetitivas.

Jefe de Proyectos TI

Servicios Ecoser Limitada | La Serena, Chile - Dic. 2017 – Jul. 2022

- Realicé análisis de datos para generar informes gerenciales efectivos utilizando Power BI.
- Desarrollé scripts en Python para la transformación eficiente de Cartolas Bancarias, integrando efectivamente esta funcionalidad con Dynamics 365.
- Creé un Extractor de Formato para Libros Contables Electrónicos en Dynamics AX 2012, mejorando la eficiencia en la gestión financiera.
- Lideré la implementación y configuración exitosa de Dynamics 365 en las empresas del grupo Ecomac.

Jefe de Proyectos TI

Constructora Ecomac | La Serena, Chile - Mar. 2013 – Mar. 2017

- Realicé análisis de datos detallados y desarrollé modelos en QlikView para la Constructora e Inmobiliaria.
- Proporcioné herramientas visuales que facilitaron la toma de decisiones estratégicas y mejoraron la eficiencia operativa, pudiendo realizar mejoras oportunas.
- Lideré el desarrollo de aplicaciones utilizando Genexus Ev1 y Ev2, así como SQL Server, mejorando la funcionalidad y la eficiencia de los sistemas.

Encargada de Tecnologías de la Información

Ceduc UCN | Coquimbo, Chile - Ago. 2012 – Feb. 2013

- Lideré el análisis de datos para la obtención de reportes e información utilizando Reporting Services, proporcionando a la dirección datos clave para la toma de decisiones.
- Realicé análisis de datos para la carga eficiente de información de ventas y pagos en el sistema ERP SAP.
- Garanticé la integridad y precisión de los datos, mejorando la eficiencia de los procesos de gestión financiera.
- Desarrollé aplicaciones web utilizando PHP, HTML y MySQL, mejorando la funcionalidad y la accesibilidad de los sistemas internos.