



Eros Jeanpierre BAZAN CALDERON



FORMACIÓN ACADÉMICA

Ingeniería de Sistemas

Universidad Nacional de Ingeniería - Rímac, Lima

Ago. 2015 – Mar. 2022

- Egresado de la especialidad de Ingeniería de Sistemas.

Colegio Mayor Secundario Presidente del Perú

Chaclacayo, Lima

Mar. 2011 – Dic. 2013

- Estudios secundarios de 3ro a 5to año de secundaria



EXPERIENCIA LABORAL

Desarrollador Frontend

Área de Análisis y Desarrollo de Software en Binareon

SAC – San Miguel, Lima

Ene. 2022 – Abr. 2022

- Desarrollo de la página web oficial de Binareon usando como framework React y sus diversas librerías.
- Configuración de servidor Linux (CentOS) para despliegue de desarrollo React con Apache.
- Uso de Git y GitHub para carga de proyectos de desarrollo.
- Configuración de Jenkins para el despliegue automático de páginas web con conexión a GitHub.

Practicante Data Portfolio Management

Área de Transformation and Data en BBVA Perú -

Miraflores, Lima

Jul. 2021 – Abr. 2022

- Construcción de la herramienta de gestión Data Portfolio para la gestión de proyectos de Data.
- Actualización de onepage de publicaciones en Data, construido en HTML, CSS y JS, con despliegue en GitLab Pages.
- Manejo de Python y PySpark para explotación de datos en la plataforma Datio.
- Rol de Sandbox Owner para altas y bajas de usuario para los roles de Data mediante el portal GIAM.
- Uso de Jira para la gestión de solicitudes e incidencias de usuarios en Datio.

Analista de Soporte Junior

Área de TI en Wally POS - Miraflores, Lima

Jun. 2021 – Dic. 2021

- Soporte para la Gerencia de TI.
- Manejo de AWS, MySQL y Mongo DB.
- Soporte en la solución de bugs en las plataformas backoffice y caja web de Wally POS.
- Resolución de incidencias en la generación y declaración de comprobantes electrónicos del POS.

CONTACTO

📍 Mz. M Lte 7 AA.HH. Los Alamos, Pachacutec, 07071, Ventanilla, Callao

☎ 945310590

✉ erosjbc@gmail.com

👤 25 años

🇵🇪 Peruano

🌐 DNI: 76169048

RESUMEN PROFESIONAL

Egresado de la especialidad de Ingeniería de Sistemas de la Universidad Nacional de Ingeniería (UNI). Formación en los campos de programación, modelado de datos, base de datos, herramientas metodológicas y tecnologías actuales, con proyección en mi desarrollo profesional, creativo y perseverante.

IDIOMAS

Español:

Idioma nativo

Inglés:

B1

Intermedio

Portugués:

B2

Intermedio

Francés:

A2

Básico

- Automatización en Python para la declaración de comprobantes de pagos fallidos para los POS de clientes.

Practicante Soporte Operacional

Área de Soporte Operacional en Claro - San Isidro, Lima
Feb. 2021 – May. 2021

- Explotación de data en PL/SQL Oracle.
- Automatización de reportes de compra y ventas de líneas telefónicas mediante ETLs en Visual Studio 2015.
- Elaboración de KPIs internos para la Gerencia de Soporte.
- Uso de SAP para descarga de información de clientes y/o usuarios de líneas telefónicas para carga en Oracle.

Practicante Desarrollador ETL

Área de Finanzas en BBVA - San Isidro, Lima
Set. 2019 – Jun. 2021

- Desarrollo de ETLs (transformación de data) en Visual Studio 2017 con SQL Server para generado de reportes de Contabilidad.
- Desarrollo de macros para generado y formato de reportería contable.
- Manejo de data de Contabilidad en SQL Server.
- Actualización de site Control Contable con reportería generada de los ETLs para toda el área de Finanzas.



HABILIDADES

- Manejo del Lenguaje de Programación C++ (intermedio), C# (básico), Visual Basic (intermedio), Java (básico), Python (intermedio), PHP (básico) y JavaScript (básico).
- Conocimiento de Oracle, SQL Server y MySQL.
- Manejo de Excel a nivel avanzado. (tablas dinámicas y macros)
- Conocimiento de Bussiness Intelligence (Integration Services - SSIS y Analysis Services – SSAS)
- Conocimiento de HTML5 y CSS3.
- Conocimiento en Maquetación Web con el framework Bootstrap 5, Mobile First, SASS.
- Conocimiento en Angular.js y React.js



LOGROS ACADÉMICOS

Grupo de Programación Competitiva – UNI

- Seleccionado para el grupo de Programación Competitiva de la Universidad Nacional de Ingeniería adquiriendo conocimientos de C++ y Python.