

OSCAR BRIAN NUÑEZ OBREGON

[LinkedIn](#) | [+51-940167360](#) | obrian.stark@gmail.com | [GitHub](#) | [Portafolio Web](#)

RESUMEN

- Innovador en la resolución de problemas con un fuerte enfoque en la optimización de la eficiencia mediante la automatización de procesos y la simplificación de tareas.
- Experiencia en desarrollo RPA y diseño web responsive, garantizando tanto la funcionalidad como una experiencia de usuario mejorada.
- Profesional proactivo y autodidacta con excelentes habilidades de comunicación, lo que permite una colaboración fluida en equipos multidisciplinarios.
- Capaz de identificar e implementar soluciones tecnológicas que impulsen el valor empresarial y la eficiencia operativa.
- Dominio en desarrollo web, incluyendo mantenimiento y optimización de sitios web para garantizar rendimiento, seguridad y una experiencia de usuario fluida.

HABILIDADES

- Microsoft Automate | SQL | html | | Javascript | Angular | Git | Python | VBA | Macros
- Cloud Computing |UIPATH| Azure | AWS Services (Lightsail, Route 53, RDS, Amazon S3, Amazon EC2)
- Scrum

IDIOMAS

- Español – Nativo
- Ingles – Avanzado (Fluido en habla, lectura y escritura)

EXPERIENCIA

Desarrollador de Automatización	DHL – EXPRESS	07/2023 – 12/2023
<ul style="list-style-type: none">• Desarrollé dos soluciones de automatización capaces de procesar 80 archivos PDF por minuto y transferir la información extraída a una fuente de datos, como un archivo de Excel.• Creé una solución que extraía datos de un archivo de Excel y realizaba validaciones en el sitio web de Equifax para verificar la información crediticia de clientes potenciales.• Diseñé e implementé una automatización integral para la extracción de detalles de facturas y la automatización de la validación de datos, aprobación y ejecución de pagos.		

Desarrollador Web	Intelcorp Peru	01/2019 – 02/2022
<ul style="list-style-type: none">• Brindé soporte técnico manteniendo y actualizando sitios web, garantizando un rendimiento óptimo, seguridad y una experiencia de usuario fluida.• Modelé bases de datos MySQL para mejorar el rendimiento del sistema y la eficiencia en consultas.• Recopilé e implementé historias de usuario, alineando soluciones de TI con los objetivos del negocio.• Recopilé e implementé historias de usuario, alineando soluciones de TI con los objetivos del negocio.• Colaboré con un equipo de diseño y desarrollo para construir sitios web para empresas de diversas industrias en Perú, ofreciendo soluciones personalizadas y optimizadas.		

Analista de datos	Vida Software	05/2025 – Ahora
<ul style="list-style-type: none">• Limpieza, revisión y carga de datos para los diferentes clientes.• Revisión, edición y desarrollo de scripts en Python para automatizar tareas relacionadas a extracción de datos.• Comunicación assertiva y constante con los clientes respecto a su data para mantener un servicio óptimo.• Amplio uso de SQL, Excel, Python y cualquier otra herramienta que me permita procesar y gestionar los datos de manera eficiente.		

EDUCACION

Grado de Bachiller en Ingeniería de Sistemas

Universidad Peruana de Ciencias Aplicadas (2018-2023). LIMA – PERU

CERTIFICACIONES

Diseño Web Responsivo	Free Code Camp	Link de Credencial
Introducción a Redes	Coursera	Link de Credencial
Analista en Ciberseguridad IBM	Coursera	Link de Credencial
Carta de Finalización de Bachiller en Ingeniería de Sistemas	UPC	Link de Credencial
Certificado de Fundamentos de Scrum	ScrumStudy	Link de Credencial

INVESTIGACION

Defensa de Tesis de Bachillerato

Título: Predicción del éxito de canciones peruanas basada en análisis social, análisis de sentimiento y Machine Learning.

Tecnologías: Arquitectura basada en servicios de AWS como S3, API Gateway, Lambda, Comprehend, SageMaker y RDS.