

Contactar

jlwendanguzman@gmail.com

www.linkedin.com/in/luis-cendan-guzman-06953818a (LinkedIn)

Aptitudes principales

IA

BI

Machine Learning

Languages

Gallego (Native or Bilingual)

Español (Native or Bilingual)

Inglés (Professional Working)

Certifications

Certified Scrum Product Owner®
(SCPO®)

Kanban Professional Certificate
(KPC)

Scrum Master Certified

Luis Cendan Guzman

Data Analyst | Banco Santander (Project) | NovaQuality Consulting
Ares, Galicia / Galiza, España

Extracto

Graduado en Ingeniería Informática, especializado en Sistemas de Información.

Inició habitualmente mis proyectos desde el rol de Data Analyst, pero mi visión técnica integral y adaptabilidad me permiten contribuir de forma efectiva en todo el ciclo del dato: desde la ingeniería y el modelado hasta el análisis estratégico y la visualización.

Actualmente me preparo para cursar el Máster Universitario Online en Big Data para los Negocios, con el objetivo de profundizar en la Inteligencia Artificial y aplicarla al dato para impulsar decisiones más inteligentes y sostenibles.

Creo firmemente que la IA no es el futuro, sino el presente, y que el dato es el activo más valioso que una organización puede tener.

¿Cuál es el próximo reto?

Experiencia

NovaQuality Consulting

Data Analyst

octubre de 2024 - Present (1 año 1 mes)

Madrid, Comunidad de Madrid, España

Cliente: Banco Santander – Sector Financiero

Rol: Analista de Datos / Desarrollador en Plataforma de Riesgos de Mercado y Tradding

Responsabilidades y logros clave:

- Participación Integral en la Plataforma: Inicialmente contratado para el desarrollo de informes, pero rápidamente amplié el alcance de mi rol, contribuyendo en todo el ciclo de vida de la plataforma: desarrollo, infraestructura, DevOps y optimización de procesos.

- Análisis de Datos & BI: Trabajo en una plataforma de riesgos de mercado a gran escala, analizando y validando conjuntos de datos financieros críticos para apoyar la toma de decisiones estratégicas.
- Procesamiento Batch: Diseño, ejecución y supervisión de procesos batch, garantizando la precisión de los datos y su procesamiento en los plazos establecidos.
- Migraciones de Plataformas y Bases de Datos: Validación de procesos de migración de plataformas y bases de datos, asegurando la integridad de los datos y la continuidad operativa.
- Seguridad & Cumplimiento: Verificación de certificados y configuraciones de la plataforma para cumplir con estándares internos y regulatorios.
- DevOps (Pipelines con Gluon): Participación en flujos de automatización y gestión de pipelines utilizando Gluon.
- Remediación de Vulnerabilidades: Identificación y corrección de vulnerabilidades en plataformas basadas en Java mediante Fortify y SonarQube, mejorando la seguridad del sistema y la calidad del código.
- Mejora Continua: Propuesta e implementación de mejoras orientadas a optimizar el rendimiento, simplificar los flujos de trabajo y reforzar la gobernanza de datos.
- Colaboración: Trabajo cercano con equipos multifuncionales para garantizar que la ejecución técnica se alineara con los objetivos estratégicos del negocio.

DXC Technology

Business Application Engineer

octubre de 2020 - octubre de 2024 (4 años 1 mes)

Santiago de Compostela, Galicia / Galiza, España

Cliente: Amtega – Sector Público

Rol: Responsable de Plataforma de Business Intelligence (BI) de Amtega.

Responsabilidades y logros clave:

- SQL (Oracle & SQL Server): Desarrollo y optimización de consultas, tablas, vistas, vistas materializadas, procedimientos y jobs para mejorar el rendimiento y la eficiencia. Soporte a bases de datos SQL Server que alimentaban informes en Power BI.
- Power BI: Liderazgo en la instalación, integración y administración de plataformas on-premise y cloud. Validación de informes, soporte a proyectos, creación de dashboards ad-hoc para control del cliente y exploración de nuevas funcionalidades para ampliar capacidades.

- SAP BO: Administración de la plataforma, gestionando la seguridad a nivel de universos, carpetas e informes. Revisión de universos, creación de informes e implementación de mejoras funcionales.
- Desarrollo Full-Stack (Java, Spring, Hibernate, CSS, JavaScript, HTML): Contribución al desarrollo de nuevas funcionalidades y mantenimiento de la plataforma.
- Talend: Optimización de procesos ETL, resolución de incidencias y participación en proyectos de migración a versiones más recientes de la herramienta.
- Estandarización & Documentación: Definición de estándares de bases de datos, desarrollo, Power BI y ETL. Elaboración de manuales para agilizar la incorporación de nuevos miembros al equipo.
- Soporte & Resolución de Problemas: Asistencia técnica a equipos de proyecto y resolución de incidencias en la plataforma BI.
- Toma de Decisiones Estratégicas: Participación en la planificación y en los procesos de decisión estratégicos relacionados con la plataforma.
- Coordinación Interdepartamental: Realización de reuniones periódicas con diferentes equipos de Amtega para asegurar una integración fluida y la alineación de la plataforma BI.

Minsait

Business Intelligence Consultant

septiembre de 2019 - junio de 2020 (10 meses)

A Coruña

Cliente: Inditex

Rol: Analista de Datos en la parte de devolución de caja.

Responsabilidades y logros clave:

- SSRS: Creación y optimización de informes.
- PowerCenter: Optimización de procesos ETL.
- SQL: Desarrollo y ajuste de consultas para mejorar la eficiencia en la gestión de datos.
- Aprendizaje continuo: Formación en SSRS, Python y Power BI, ampliando competencias en el ecosistema de Business Intelligence.

Educación

Universidad Alfonso X el Sabio

Máster Universitario Online en Big Data para los Negocios, Big Data,
Inteligencia Artificial y Análisis de Negocios · (octubre de 2025 - junio de 2026)

University of A Coruna

Grao Ingenería Informática, Sistemas de Información · (2014 - 2020)