



JOSÉ LUÍS CENDÁN GUZMÁN

INGENIERÍA INFORMÁTICA

MENTIÓN SISTEMAS DE INFORMACIÓN

DATOS PERSONALES

Fec. Nacimiento: 28/01/1995
Dirección: Ares (A Coruña)
Correo: jlcendanguzman@gmail.com
Teléfono: +34 650908033
Permiso de conducir: B

PERFIL PERSONAL

- Compromiso e implicación
- Proactivo
- Ambicioso
- Capacidad de análisis.
- Adaptación a los cambios y gusto por el aprendizaje constante
- Colaboración y trabajo en equipo

CURSOS

- 15 Days of SQL: The Complete SQL Masterclass 2024
- Formación de Liderazgo
- Formación de Azure Databricks
- Formación Scala aplicado al Banco Santander

IDIOMAS

- Ingles: Nivel intermedio, formándome mediante Twenix

ACTIVIDADES EXTRA- ACADÉMICAS

Mentor en la Facultad de Ingeniería Informática, Universidade da Coruña , durante el curso académico 2019/2020

CERTIFICACIONES



FORMACIÓN ACADÉMICA

Grao en Ingeniería Informática

Facultad de Ingeniería Informática (FIC); Universidade da Coruña

Máster Universitario Online en Big Data para los Negocios (Actualidad)

Universidad Alfonso X el Sabio

EXPERIENCIA

Septiembre 2019-Junio 2020

Consultor Bussines Intelligence (BI) en MINSAIT

Cliente: Inditex

Contrato en Prácticas

Octubre 2020 -Octubre 2024

Business Aplication Engineer en DXC Technology Company

Cliente: Amtega

Jornada Completa

Octubre 2024-Actualidad

Data Analyst en NovaQuality Consulting

Cliente: Banco Santander

Jornada Completa

TECNOLOGÍA DE INGENIERÍA INFORMÁTICA

- Bases de datos :
 - Relacional: Amplia experiencia en diseño, implementación y optimización de bases de datos relacionales, incluyendo Oracle, PostgreSQL, MySQL y SQL Server. Muy buen manejo de SQL, incluyendo consultas complejas, optimización y diseño de bases de datos.
 - No Relacional: Experiencia práctica en bases de datos no relacionales, como MongoDB.
- Procesos ETL: Herramienta Talend Open Studio, Pentaho Data Integration y Power Center
- Programación en Java y Python
- Frameworks Hibernate y Spring
- Conocimiento en construcción de bloques PL_SQL
- Experiencia en revisión y análisis de archivos de XML.
- Conocimiento en herramientas de gestión de tareas como Jira y Redmine
- Herramientas de Colaboración como Miro y Mural
- Conocimiento sólido en PowerBI
- Conocimiento en administración de plataformas como Power BI y SAP BO
- Manejo en Vuejs, CSS y HTML.
- Mantenimiento de Cuadro de Mando
- Integración de proyectos en plataforma BI y generación de estándares y plantillas.
- Soporte interdepartamental en proyectos basados en Power BI, Java, Spring, Maven y SQL, incluyendo el uso de Gluon para la gestión y sincronización de repositorios Gluon
- Optimización de bases de datos: análisis de rendimiento, tuning de consultas, mejoras en modelado e indexado.