

LEONARDO DAVID LUNA NICOLÁS

DESARROLLADOR DE INTEGRACIÓN

+52 222 9082 281

leonardo.david.luna.nicolas@outlook.com

leonardodavidluna.github.io/Portafolio/

Taragoza, Puebla, México

Educación

<u>Ingeniero en Ciencias de la</u> <u>Computación</u>

Benemérita Universidad Autónoma de Puebla

2012-2018

Puebla, México

Certificaciones

10/2021

 Software AG Certified webMethods **Integration Professional**

05/2022

- SAP Certified Development **Associate - ABAP with SAP** NetWeaver 7.50
- Mecanografo (114 ppm)

Habilidades

- Organizado
- Creativo
- Trabajo en Equipo
- Adaptabilidad
- Pensamiento Crítico

Idiomas

- Spanish (nativo)
- English (B2)
- French (hobbie)



Acerca de mí

Soy Leonardo Luna, programador especializado en software de integración de datos con experiencia en herramientas líderes como webMethods, MuleSoft y Seeburger; actualmente aprendiendo Azure Data Factory. Mi trayectoria profesional se ha centrado en diseñar y desarrollar soluciones de integración que facilitan el flujo de datos entre sistemas diversos, optimizando procesos y mejorando la eficiencia operativa. Si buscas a alguien que pueda analizar tus procesos de integración y llevar tus sistemas al siguiente nivel, estaré encantado de conversar sobre cómo puedo aportar valor a tu equipo.

Experiencia

DIC/2023 - JUN/2024

Mark Anthony Wine - Arquitecto de Soluciones, (Remoto)

Desarrollé una interfaz para el seguimiento del rendimiento de desarrolladores mediante informes Jira (XLSX), utilizando Anypoint Studio, Git, DataWeave y APIs REST.

Usé conectores para la extracción de datos en archivos para la construcción del flujo.

Gestioné dependencias con Maven y control de versiones con Git.

Diseñé y desarrollé capas de experiencia y sistema, integradas con Microsoft SQL Server.

MAY/2023 - SEP/2023

OXXO - Consultor de Integración, (Remoto)

Analicé y documenté interfaces desarrolladas en webMethods para su migración a una arquitectura de microservicios en AWS.

Colaboré en la adaptación de servicios de flujo de webMethods y código PL/SQL a microservicios en Java, asegurando la continuidad funcional.

Colaboré en el diseño arquitectónico de la nueva solución cloud en AWS.

Realicé pruebas exhaustivas y depuración de interfaces webMethods y bases de datos Oracle para facilitar el desarrollo de los nuevos microservicios.

Validé la paridad de resultados entre las interfaces webMethods y los nuevos microservicios.

Utilicé Enterprise Architect para modelar la funcionalidad y arquitectura de las interfaces.

OCT/2022 - MAR/2023

Hoffman - Consultor de Integración, Puebla, México

Desarrollé mapeos de datos desde archivos IDOC y CSV utilizando BIS Designer (Seeburger) para la generación de facturas del cliente.

Administré bases de datos Microsoft SQL Server para el timbrado de facturas, corrigiendo errores de redondeo y datos de entrada.

Gestioné servidores Windows Server en el contexto de los procesos de integración.

Magna - Desarrollador web, Puebla, México

Colaboré en el desarrollo de un portal web para clientes (Hoffmann y Magna) para la generación de facturas

Desarrollé microservicios utilizando Java, JPA, NetBeans, Angular y servicios web.

Diseñé y corregí errores en reportes generados con Jasper Reports.

Administré servidores Windows Server.

Tecnologías

Integraciones

- MuleSoft
- webMethods
- Seeburger
- SAP ABAP
- JDBC
- Java Services
- REST/SOAP Services

Lenguajes

- Java
- JavaScript
- PHP
- C#, C++, C
- Python
- Kotlin
- Dataweave

Bases de datos

- SQL
- Oracle DB
- · Microsoft SQL Server
- MuSal
- PL/SQL
- SQLite

Frameworks, IDEs y más

- · Netbeans / Eclipse / VSCode
- Android Studio
- Intellii
- Git / GitHub / GitLab
- Codelgniter / Laravel / Angular
- Wordpress
- Elementor Designer
- Bootstrap
- Jasper Reports
- Spring Boot
- · Maven / Gradle
- Docker
- · React / React Native / Expo Server
- Postman / ARC

Hardware y OS

- Arduino / Raspberry Pi
- Sensores
- Windows / Linux / Android

Animación u Diseño

- AutoDesk Maya (Animación 3D)
- Stencyl (creación de videojuegos
- · Piskels (Diseño en pixeles)
- Canva

Hobbies

- Jardinería
- Mascotas Ciclismo Caminatas
- Fotografía Escribir
- Viajar Diseñar
- Organizar Aprender

MAR/2022 - AGO/2022

Colgate-Palmolive - Especialista en Integración de Datos EDI, Puebla, México

Establecí conexiones entre sistemas SAP, webMethods, FTP y OpenText para el intercambio de archivos EDI (EDIFACT, IDOC) con socios 3PL.

Configuré perfiles de socios (Partner Profiles), acuerdos (Trading Partner Agreements) y reglas de procesamiento (Processing Rules) en myWebMethods.

Validé la estructura de mensajes EDI estándar EDIFACT (DESADV, RECADV, OSTRP, INSDES, INVRPT) y mapeé transacciones entre Colgate y clientes.

Monitoricé transacciones EDI mediante Trading Network para asegurar la integridad y correcta transmisión de datos.

Desplegué paquetes y configuraciones utilizando webMethods Deployer Server.

Corregí y optimicé el desarrollo "Split Line" para el estándar 856 (EDI ANSI X12) para eliminar segmentos duplicados en la estructura EDI para clientes de Colgate Norteamérica.

Migré Java Services a Flow Service para mantener la funcionalidad en Integration Server 10.2.

Realicé pruebas, depuración y documentación de las soluciones implementadas en Flow Services.

JUN/2021 - FFB/2022

OXXO - Mantenimiento de Interfaces, Puebla, México

Apliqué estándares de desarrollo del cliente en la creación y modificación de mapeos con nuevas reglas de negocio. Implementé conexiones JDBC a bases de datos Oracle para ejecutar consultas SQL y analicé código PL/SQL. Gestioné archivos FTP generados por interfaces y el servidor Universal Messaging (UM) para ejecuciones asíncronas. Resolví errores, realicé depuración y creé diagramas (secuencia, componentes, entidad-relación) para nuevas soluciones. Administré Integration Server: grupos, usuarios, adaptadores, variables globales y planificadores de ejecución. Desplegué cambios entre entornos de desarrollo, pruebas y producción.

Cursos y Entrenamientos

MAR/2025 - Presente

Formación Práctica en Salesforce y MuleSoft, Zaragoza, México

Uso de APIs (REST/SOAP) para creación de cuentas de usuario en Salesforce.

Implementación de trabajos masivos (bulk jobs) vía REST para carga de datos y seguimiento en Salesforce CRM.

Establecimiento de conexiones MuleSoft-Salesforce y manejo de CRM.

MAR/2025 - Presente

Formación Práctica en Spring Boot, Zaragoza, México

Desarrollo de aplicación con Spring Data JPA para persistencia en BBDD relacional.

Creación de frontend RESTful hypermedia para acceso a datos JPA.

Integración de aplicación Spring con MySQL y despliegue con Docker.

Actualmente estoy aprendiendo Azure Data Factory. Estoy creando integraciones entre bases de datos, creando reportes y archivos csv mediante pipelines, datasets, linked services, runtime management, triggers, y Git.

Otros Proyectos

DIC/2024 - Presente

Project Manager y Desarrollador Full-Stack, Zaragoza, México

Sublime Design: Exprésate único, elegante, sublime | Emprendimiento Personal

Lidero la creación y administración de una marca y empresa de marketing con sublimación de productos, gestionando operaciones, diseños, finanzas y producción.

Desarrollé y mantengo un sitio web CRM para la gestión de clientes, productos, proveedores, ventas y gestión de BBDD.

AGO/2012 - AGO/2018

Desarrollador Full-Stack, Universidad

Desarrollé sistemas de gestión universitaria, minijuegos con JS para enseñar inglés a niños, videojuegos en 2D y animaciones 3D con Autodesk Maya. Colaboré en el desarrollo de sistemas médicos usando React/React Native y Laravel. Cree sistemas empotrados con placas electrónicas prototipadas (Arduino), sensores y motores en un Robot Seguidor de Línea, Robots de Guerra. Desarrollé una aplicación android para gestión de gastos. Así como un videojuego usando Raspberry Pi, sensor giroscopio y Python. Escribí un diario durante 5 años con más de 30,000 páginas, entre muchos otros proyectos.