

LEANDRO CABEZA

MULESOFT DEVELOPER



HABILIDADES Y CONOCIMIENTOS

- Lenguajes de programación
Data Weave, Java, Js, HTML, CSS
- Diseño de API
API-Led Connectivity
- Plataforma de Integración
MuleSoft Anypoint Platform, Anypoint Studio
API Manager, Runtime Manager, CloudHub
- Herramientas de prueba
JUnit, Postman, SoapUI
- Monitoreo
Anypoint Monitoring, alertas.
- CI/CD
Azure DevOps, GitLab
- Bases de datos
MySQL, Oracle, Microsoft SQL Server, MongoDB
- Pruebas y Documentación de API
Postman, SoapUI
- Control de versiones
Git, GitHub, GitLab
- Metodologías Agiles

IDIOMAS

INGLÉS: B2 (upper intermediate)

EDUCACIÓN

UTN AVELLANEDA
2020-2024 (Finalizado)
Tec. Univ. en Programación

CERTIFICACIONES

2024
MuleSoft - MCD 2
MuleSoft Certified Developer 2

2022
MuleSoft - MCD 1
MuleSoft Certified Developer

ACERCA DE MÍ

Soy una persona que le apasiona mucho lo que hace. Siempre doy lo mejor de mí en todo lo que me propongo. Disfruto mucho de trabajar en equipo y compartir mis conocimientos.

Argentina, Bs.As, Berazategui.

CONTACTO

- +54 9 11 3649 2674
 cabezaleandro@gmail.com
 <https://leancabeza.github.io>
 <https://github.com/LeanCabeza>
 [leandro-cabeza](https://www.linkedin.com/in/leandro-cabeza)

ESPECIALIDAD

- MULESOFT
- DATA WEAVE
- GIT
- POSTMAN
- SQL
- MongoDB
- RAML RAML - YAML

EXPERIENCIA LABORAL

MOBILE COMPUTING

OCTUBRE 2024- DICIEMBRE 2025

Desarrollador MuleSoft Sr

PROYECTO: AIRPAK CENTROAMERICA

GLOBANT

MARZO 2022- SEPTIEMBRE 2024

Desarrollador MuleSoft Ssr Adv

PROYECTO: ETB COLOMBIA

VIPPINN

DICIEMBRE 2021- MARZO 2022

Desarrollador MuleSoft

PROYECTO: TELEFONICA ESPAÑA

EPIDATA

SEPTIEMBRE 2021- DICIEMBRE 2021

Desarrollador MuleSoft

PROYECTO: WORLD VISION INTERNATIONAL

RESPONSABILIDADES

- Clarificar requisitos con los interesados (stakeholders).
- Estimar funcionalidades y solicitudes de cambio.
- Participar en el refinamiento del backlog y demos.
- Distribuir tareas entre los miembros del equipo.
- Diseñar e implementar soluciones de integración utilizando la plataforma MuleSoft (Anypoint Platform y Anypoint Studio).
- Crear flujos de datos eficientes, escalables y reutilizables.
- Conectar aplicaciones empresariales a través de diferentes protocolos (REST y SOAP).
- Realizar transformaciones de datos (JSON y XML) utilizando DataWeave 2.0.
- Gestionar el control de versiones utilizando GIT.
- Mantener y actualizar soluciones existentes.
- Brindar soporte técnico durante las pruebas de integración a clientes y soporte post-implementación.
- Contribuir a la documentación técnica y creación de manuales de usuario.