|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Virginia  Ayala  Backend Developer | | Resistencia, Chaco  [danielamanevy22@gmail.com](mailto:danielamanevy22@gmail.com)  3624703617  <https://github.com/Manevy22>  [linkedin.com/in/virginia-daniela-ayala-luque-manevy-966a10254](https://www.linkedin.com/in/virginia-daniela-ayala-luque-manevy-966a10254) |
| Desarrolladora Backend graduada como Técnica Universitaria en Programación, apasionada por construir soluciones eficientes y escalables. Con sólida experiencia en Java, Spring Boot, Spring Cloud, Maven, MySQL y herramientas ORM como JPA/Hibernate. Especializada en diseño e implementación de APIs RESTful, optimización de bases de datos y desarrollo de lógicas de negocio robustas. Busco seguir creciendo profesionalmente en entornos colaborativos y dinámicos. | | |
| Educacióntécnica universitaria en programación Universidad Tecnológica Nacional - Facultad Regional Resistencia  Finalizado en mayo de 2025 | | |
| Aptitudes tecnicas  * -Lenguajes y frameworks: Java, Spring Boot, Spring Cloud * Bases de datos: MySQL, SQL Server, PostgreSQL * ORM: JPA, Hibernate * APIs REST: Diseño, desarrollo y consumo * Herramientas adicionales: QlikView, Interbanking InterAPIs * Nivel de inglés: Intermedio (B1) | | |
| HABILIDADES BLANDAS  * **Trabajo en equipo:** Colaboro eficazmente con grupos para alcanzar objetivos comunes, aportando ideas y manteniendo una comunicación abierta. * **Adaptabilidad:** Capacidad para aprender nuevas tecnologías y adaptarme a cambios en entornos dinámicos. * **Gestión del tiempo:** Organizo tareas para cumplir con plazos ajustados en proyectos académicos y personales. * **Empatía y escucha activa:** Entiendo las necesidades de los demás, lo que me permite trabajar en entornos diversos y resolver conflictos. | | |
| EXPERIENCIA  * Diciembre 2024- Actualidad:   Actualmente estoy trabajando en Fábrica SRL en el Área de Sistemas, donde he tenido la oportunidad de gestionar bases de datos con SQL Server, elaborar informes gerenciales utilizando QlikView, y desarrollar programas orientados al consumo de datos mediante las APIs de Interbanking. | | |
|  |  | |