

MARIO RAMOS

Desarrollador MidSenior

Celular +505 57144515

Email: marioramosmejia2243@gmail.com

Cédula: 001-221091-0007L

Perfil

Ingeniero de Sistemas con una sólida trayectoria de 4 años en el desarrollo profesional, especializado en la creación de aplicaciones web eficientes, seguras y escalables. Mi enfoque se centra en ofrecer soluciones con un alto nivel de ingeniería, brindando experiencias de usuario excepcionales y funcionales. He trabajado extensamente con tecnologías líderes como Angular, Flutter y ASP.NET Framework, donde he demostrado habilidades destacadas en el desarrollo de aplicaciones de vanguardia.

Mi principal fortaleza radica en mi creatividad y capacidad para tomar iniciativa, lo que me ha permitido liderar equipos hacia la excelencia en proyectos desafiantes. Me destaco por mi compromiso y dedicación para superar obstáculos, siempre manteniendo una hoja de ruta de aprendizaje activa y ambiciosa para garantizar el éxito continuo de mis proyectos.

Estoy entusiasmado por la oportunidad de contribuir con mi experiencia y habilidades a su equipo, impulsando el éxito conjunto en proyectos emocionantes y significativos.

- **LinkedIn:** <https://www.linkedin.com/in/mario-ramos-mejia>
- **GitHub:** <https://github.com/MarioRam0s>
- **Gitlab:** <https://gitlab.com/LordMario>

Tech

- Angular
- Flutter
- JavaScript
- TypeScript
- Ionic
- ASP.NET
- T-Sql
- Natural
- Adabas

Tools

- Scrum
- Github
- Figma
- Bootstrap
- GitLab
- Jira



Universidad Nacional de Ingeniería (UNI)
Ingeniería de Sistemas

"Si puedes imaginarlo puedes programarlo"
Alejandro Taboada 1997-2019

Experiencia

Ministerio de Salud (MINSA)

Desarrollador Web Frontend - Logros

- **Mejora en la calidad de las validaciones:** Logre identificar y corregir múltiples errores en la validación de los formularios claves de la consulta externa que se usa a nivel nacional(Registro y control de embarazos, control de signos vitales, Registro de resultados de laboratorio,registros de enfermedades epidemiológicas como rabia,malaria,lepra, etc), con esto reduciendo los fallos en la captura de los datos y el numero de reportes de errores por parte de los usuarios en un 100% mejorando la eficiencia operativa
- **Diseño centrado en el usuario:** Logre diseñar prototipos de interfaces web que aumentaron la satisfacción del usuario al sentirse mas cómodos e identificados con el sistema
- **Optimización de requisitos:** Logre mejorar la claridad y precisión de las tareas de desarrollo al traducir los requisitos de los stakeholders en especificaciones técnicas

Tech and Tools: Angular, Bootsrap, Figma, Jira

Dirección General de ingresos (DGI)

Desarrollador Web Frontend - Logros

- **Diseño centrado en el usuario:** Logre implementar prototipos interactivos y re-diseños de interfaz mejorando la usabilidad y reduciendo la tasa de rebote en un 100%
- **Solución de problemas en producción:** Identifique y solucione errores críticos en entornos productivos, reduciendo incidentes en un 90% y mejorando la estabilidad del sistema
- **Optimización del código:** Logre re-factorizar y optimizar el código en c# aplicando también los principios solid, reduciendo así los tiempos de carga de las peticiones y carga de paginas mejorando la experiencia del usuario al navegar en el sistema
- **Comunicación efectiva con stakeholders:** Logre traducir los requisitos del negocio en soluciones técnicas efectivas así asegurando entregas alineadas con las expectativas del cliente
- **Eficiencia en base de datos:** Logre analizar y optimizar la estructura de tablas en la base de datos logrando una mejora en la velocidad de las consultas

Tech and Tools: C#, ASP.NET, T-Sql, Boostrap, Adabas, Natural

Metropolitana

Desarrollador Frontend Movil & Web - Logros

- **Desarrollo de App móvil:** Logre desarrollar una aplicación móvil de paquetería que optimizo los procesos de entrega y seguimientos,así mejorando la eficiencia operativa y reduciendo los tiempos de entrega
 - **Re-diseño de interfaces:** Logre mejorar la usabilidad del sistema así facilitando el trabajo del personal, lo que resulto en una mayor eficiencia en la gestión de procesos internos
 - **Nuevas funcionalidades:** Logre la implementación de nuevas funciones aplicando los principios Solid mejorando así la operatividad del sistema y optimizando los flujos de trabajo
- Tech and Tools:** Angular, Ionic, Bootsrap DevExtreme

MARIO RAMOS

Desarrollador MidSenior

Celular +505 57144515

Email: marioramosmejia2243@gmail.com

Cédula: 001-221091-0007L

Perfil

Systems Engineer with a solid track record of 4 years in professional development, specialized in creating efficient, secure and scalable web applications. My focus is on delivering highly engineered solutions, providing exceptional and functional user experiences. I have worked extensively with leading technologies such as Angular, Flutter and ASP.NET Framework, where I have demonstrated outstanding skills in developing cutting-edge applications.

My main strength lies in my creativity and ability to take initiative, which has allowed me to lead teams to excellence in challenging projects. I stand out for my commitment and dedication to overcome obstacles, always maintaining an active and ambitious learning roadmap to ensure the continued success of my projects.

I am excited for the opportunity to contribute my experience and skills to your team, driving joint success on exciting and meaningful projects.

- **Linkedin:** <https://www.linkedin.com/in/mario-ramos-mejia>
- **GitHub:** <https://github.com/MarioRam0s>
- **Gitlab:** <https://gitlab.com/LordMario>

Tech

- Angular
- ASP.NET
- Flutter
- JavaScript
- TypeScript
- Ionic
- T-Sql
- Natural
- Adabas

Tools

- Scrum
- Github
- Figma
- Bootstrap
- GitLab
- Jira



Universidad Nacional de Ingeniería (UNI)
Ingeniería de Sistemas

"Si puedes imaginarlo puedes programarlo"
Alejandro Taboada 1997-2019

Experiencia

Ministerio de Salud (MINSA)

Frontend Web Developer - Achievements

- **Improvement in the quality of validations:** I was able to identify and correct multiple errors in the validation of key outpatient forms used nationwide (registration and control of pregnancies, control of vital signs, laboratory results, records of epidemiological diseases such as rabies, malaria, leprosy, etc.), thereby reducing failures in data entry and the number of error reports by users by 100%, improving operational efficiency
 - **User-centered design:** I was able to design prototypes of web interfaces that increased user satisfaction by making them feel more comfortable and identified with the system
 - **Requirements Optimization:** Improved clarity and accuracy of development tasks by translating stakeholder requirements into technical specifications
- Tech and Tools:** Angular, Bootstrap, Figma, Jira

Dirección General de ingresos (DGI)

Frontend Web Developer - Achievements

- **User-centered design:** Implement interactive prototypes and interface redesigns improving usability and reducing bounce rate by 100%
 - **Production troubleshooting:** Identify and fix critical errors in production environments, reducing incidents by 90% and improving system stability
 - **Code optimization:** Re-factor and optimize c# code by applying solid principles, reducing request load times and page load times and improving the user experience when navigating the system
 - **Effective communication with stakeHolders:** Translate business requirements into effective technical solutions thus ensuring deliveries aligned with customer expectations
 - **Database efficiency:** Analyze and optimize the structure of tables in the database to improve the speed of queries.
- Tech and Tools:** C#, ASP.NET, T-Sql, Bootstrap, Adabas, Natural

Metropolitana

Mobile & Web Frontend Developer - Achievements

- **Mobile App Development:** I was able to develop a mobile parcel application that optimized the delivery and tracking processes, thus improving operational efficiency and reducing delivery times
 - **Interface re-design:** I managed to improve the usability of the system thus facilitating the work of the staff, which resulted in greater efficiency in the management of internal processes
 - **New functionalities:** Achieved the implementation of new functionalities by applying Solid principles, thus improving system operability and optimizing workflows.
- Tech and Tools:** Angular, Ionic, Bootstrap DevExtreme