



PROYECTO DE INGENIERIA DE SOFTWARE 2



**HubSpot Software Engineering
Provider**



INTRODUCCIÓN

Nuestra **misión** es ofrecer soluciones de software robustas, seguras y escalables que respondan a las necesidades de los clientes, fomentando la innovación y el aprendizaje continuo dentro del equipo.

Nuestra **visión** es convertirnos en un referente en el desarrollo de aplicaciones empresariales basadas en tecnologías Microsoft y metodologías ágiles, destacándose por la calidad y la eficiencia de nuestros productos.

NUESTRO EQUIPO



Ulises



Carlo



Rolando



Luis



OBJETIVOS GENERALES

Nuestro enfoque se centra en el uso de **C#** y **.NET 8** para el desarrollo de aplicaciones completas, desde el backend hasta el frontend, aplicando buenas prácticas de arquitectura, pruebas y despliegue.

Nos comprometemos a seguir estándares de calidad de código, con el objetivo de asegurar la confiabilidad y el mantenimiento de nuestras aplicaciones a largo plazo. Nuestra meta es entregar soluciones bien diseñadas que generen valor real para los usuarios y clientes finales.



ULISES RAFAEL PORTUGUEZ MARIN

Rol asignado: Scrum Master

Fortalezas:

- Conciliador.
- Excelentes habilidades para resolver problemas.
- Excelentes habilidades de comunicación.
- Capacidad para programar el daily start up.
- Experiencia en agendar y coordinar retrospectivas de sprint.

Tecnologías:

- Java
- HTML5
- CSS3
- Python
- MySQL
- Git
- JavaScript

Debilidades:

Dificultad con el multitasking.

ROLANDO MORA

Rol asignado: Front End Developer

Fortalezas:

- Responsabilidad en el trabajo en equipo.
- Facilidad para seguir instrucciones.
- Aprendizaje continuo.
- Compromiso.
- Autodidacta.

Tecnologías:

- HTML5
- CSS3
- JavaScript

Debilidades:

- A veces le cuesta confiar en sus propias habilidades técnicas.
- Suele cargarse mucho con todo.



CARLO VARGAS MEDRANO

Rol asignado: Back End Developer

Fortalezas:

- Trabajo en equipo y servicio al cliente.
- Soporte técnico y toma de iniciativa.
- Manejo eficiente del tiempo.
- Inglés avanzado.

Tecnologías:

- Java
- HTML5
- CSS3
- Python
- MySQL
- Git
- JavaScript
- C++
- GitHub
- Oracle SQL
- MongoDB
- CLion

Debilidades:

Dificultad con la ortografía (dislexia).



LUIS PICADO MOLINA

Rol asignado: QA (Quality Assurance)

Fortalezas:

- Disciplina y constancia.
- Pensamiento analítico.
- Curiosidad y aprendizaje continuo.
- Orientación a la mejora.
- Versatilidad profesional.
- Capacidad de planificación.
- Resiliencia.

Tecnologías:



- Java
- HTML5
- CSS3
- Python
- MySQL
- Git

Debilidades:

Delegar
responsabilidades.



REGLAMENTO INTERNO DEL EQUIPO

- Todos los integrantes deben participar activamente en las sesiones de grupo.
 - La comunicación debe ser constante; cualquier problema debe informarse para buscar soluciones conjuntas.
 - Se debe procurar la asistencia a todas las ceremonias Scrum (daily, sprint planning, revisión, retrospectiva). Si alguien no puede asistir, debe avisar con anticipación.
 - Las tareas asignadas deben entregarse puntualmente.
Ayudar a quien lo requiera de manera proactiva.
- 
- 



GRACIAS POR
SU ATENCIÓN

**HubSpot Software
Engineering Provider**