

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL ALTIPLANO
"FACULTAD DE INGENIERÍA ESTADÍSTICA
E INFORMÁTICA"



"Galaxy Quest: Exploradores del Cosmos"

PRESENTED BY:

Nelyda Ayde Condori Condori

Teacher:

TORRES CRUZ FRED

Course:

SOFTWARE ENGINEERING

Semester: VII

PUNO-PERÚ
2024

IN ENGLISH

1 Must-have

- The system must allow users to log in with two-factor authentication.
- The application must load in less than two seconds.
- The interface must be available in English and Spanish.
- The homepage must include an explanatory video of the product.
- Critical data must be encrypted.

2 Should-have

- Reports must be exportable to PDF format.
- Integrate the application with third-party APIs.
- Implement a chatbot for customer support.
- Implement facial recognition to enhance security.
- Allow users to specifically disable personalized ads.

3 Could-have

- The database should be able to handle simultaneous transactions from up to 1000 users.
- Implement a daily backup system.
- Develop a predictive analysis module.
- Users should receive personalized push notifications.
- Add the ability to customize the interface with personalized themes.

4 Won't-have

- Implement a dynamic zoom functionality for images and documents.
- Develop a system for recommending friends or professional connections.
- Offer online training for advanced system usage.
- Add a system for personalized recommendations.

EN ESPAÑOL

5 Must-have

- El sistema debe permitir a los usuarios iniciar sesión con autenticación de dos factores.
- La aplicación debe cargar en menos de dos segundos.
- La interfaz debe estar disponible en inglés y español.
- La página de inicio debe incluir un video explicativo del producto.
- Los datos críticos deben estar encriptados.

6 Should-have

- Los informes deben poder exportarse a formato PDF.
- Integrar la aplicación con APIs de terceros.
- Implementar un chatbot para asistencia al cliente.
- Implementar reconocimiento facial para mejorar la seguridad.
- Permitir a los usuarios desactivar específicamente anuncios personalizados.

7 Could-have

- La base de datos debe ser capaz de manejar transacciones simultáneas de hasta 1000 usuarios.
- Implementar un sistema de backup diario.
- Desarrollar un módulo de análisis predictivo.
- Los usuarios deben recibir notificaciones push personalizadas.
- Añadir la capacidad de modificar la interfaz con temas personalizados.

8 Won't-have

- Implementar una funcionalidad de zoom dinámico para imágenes y documentos.
- Desarrollar un sistema de recomendación de amigos o conexiones profesionales.
- Ofrecer capacitación en línea para el uso avanzado del sistema.
- Añadir un sistema de recomendaciones personalizadas.