

ANÁLISIS DE LA APLICACIÓN

JAVIER ABAD HERNÁNDEZ

SANTIAGO ÁLVAREZ MAYORDOMO

MIRIAM ARCONADA PEDRIZA

RUBÉN ZÁRATE GUTIÉRREZ



- Especificación de requisitos funcionales:

- RF1. Registro de usuarios:

El sistema deberá permitir que los usuarios puedan registrarse en la aplicación utilizando su correo electrónico y contraseña.

- RF2. Inicio de sesión:

El sistema deberá permitir a los usuarios poder iniciar sesión en la aplicación utilizando su nombre usuario (o correo electrónico) y contraseña registrados.

- RF3. Búsqueda de bares:

El sistema deberá permitir a los usuarios realizar búsquedas de los bares utilizando diferentes filtros como ubicación, tipo de bar, horario de apertura, teléfono de contacto etc.

- RF4. Creación de reseñas:

El sistema deberá permitir a los usuarios escribir y publicar reseñas sobre los bares que hayan visitado.

- RF5. Alta de los bares:

El sistema deberá permitir a los dueños de los bares promocionar sus bares, ofreciendo información detallada de estos.

- RF6. Información detallada del bar:

El sistema deberá permitir a los usuarios ver información detallada de cada bar, como fotos, reseñas de otros usuarios, precios, horarios de apertura, ubicación en el mapa, etc.

- RF7. Contacto con bares:

El sistema deberá permitir a los usuarios de contactar directamente con los bares para hacer reservas o solicitar información adicional a través del teléfono móvil o demás información asociada proporcionada por los dueños del bar.

- RF8. Calificación de bares:

El sistema deberá permitir a los usuarios calificar y evaluar los bares que hayan visitado.

- RF9. Agregar a la colección de bares:

El sistema deberá permitir a los usuarios agregar bares a su colección de bares favoritos.

- Especificación de requisitos no funcionales:

- RNF1. Seguridad:

El sistema deberá garantizar la privacidad y seguridad de los datos de los usuarios, como su correo electrónico y contraseña.

- RNF2. Usabilidad:

El sistema deberá ser fácil de usar y tener una interfaz amigable para los usuarios.

- RNF3. Rendimiento:

El sistema deberá ser rápida y eficiente, permitiendo a los usuarios acceder a la información de forma rápida y sin retrasos notables.

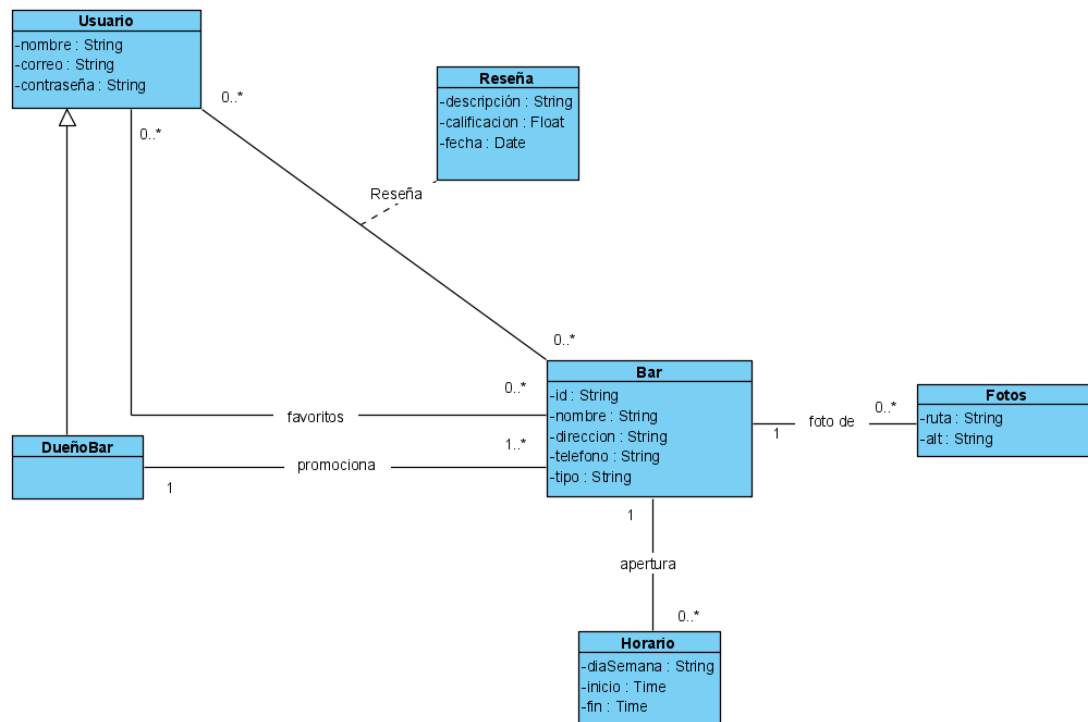
- RNF4. Escalabilidad:

El sistema deberá estar preparada para recibir y procesar un gran volumen de usuarios y datos.

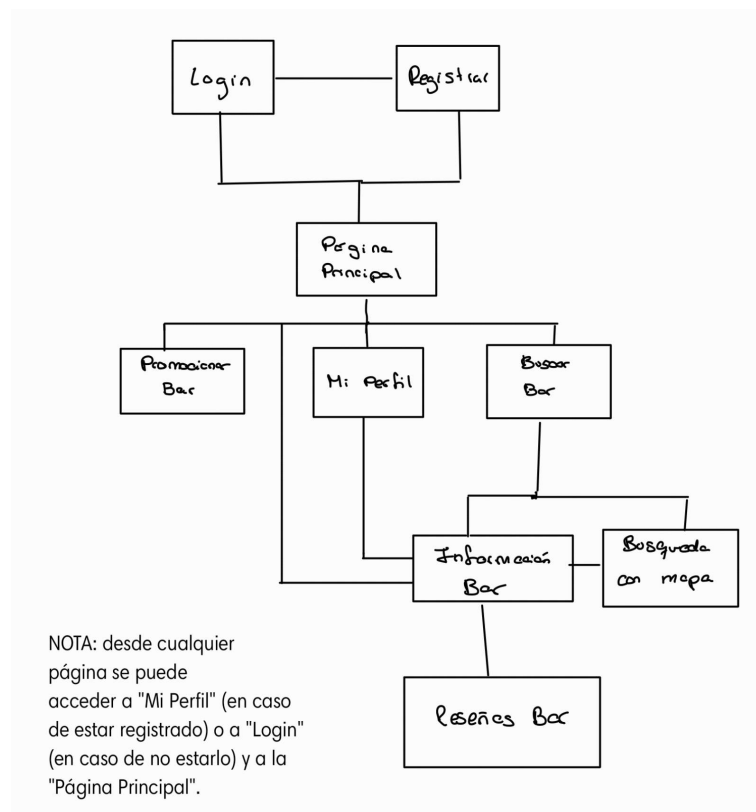
- RNF5. Accesibilidad:

El sistema deberá ser accesible para personas con discapacidades y cumplir con los estándares de accesibilidad web, tales como poder ampliar la página, que las páginas tengan colores adecuados...

- Modelo del dominio:



- Mapa del sitio web:



PARTICIPACIÓN:

25%- Javier Abad Hernández.

25% - Santiago Álvarez Mayordomo.

25%- Miriam Arconada Pedriza.

25% - Rubén Zárate Gutiérrez.