

Documento de Descripción Prototipo:

TAPAS

Grupo: 2.2

Historial de Cambios

Fecha	Versión	Descripción	Autor
15/12/2025	0.1		Jesus Arteaga Santana

1 Problema.

En Granada existe una gran oferta de bares de tapas, lo que dificulta al usuario decidir cuáles visitar y cómo organizar una ruta. La información disponible no siempre permite filtrar de forma clara ni seguir recorridos definidos dentro de la ciudad.

La aplicación TAPAS se centra en bares de tapas granadinos y muestra, mediante filtros, los bares y rutas que se pueden realizar en Granada. En futuras iteraciones se incorporarán funciones de gamificación y seguimiento de rutas para hacer la experiencia más interactiva.

2 Descripción del Prototipo

Tipo de prototipo: Papel (boceto) digitalizado

Grado de fidelidad: Baja

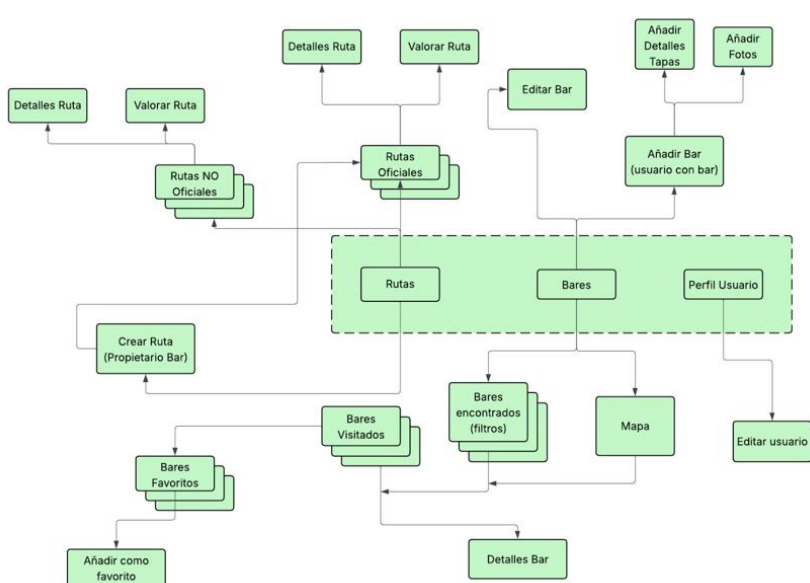
Grado de interacción: Básica

Sistema Operativo: Android / iOS

Plataforma: Móvil

Entrega: Entrega 1

3 Diagrama de Wireflow.



4 Descripción de tareas.

Descripción de la información principal que se muestra en las primeras pantallas del sistema

En la pantalla inicial (Home) se muestran una serie de filtros que permiten filtrar los bares y rutas que aparecen en la parte inferior. Las rutas se dividen en rutas oficiales, creadas por los propios bares, y rutas no oficiales, creadas por los usuarios.

En la lista de bares populares es posible seleccionar cada bar para acceder a su pantalla de detalle. De la misma forma, al seleccionar una ruta se muestran los detalles de la misma, incluyendo los bares que la componen.

Además, desde estas primeras pantallas se puede acceder a otras secciones del sistema, como la pantalla de perfil y las pantallas de creación de rutas y de creación de bares, siendo esta última accesible únicamente para usuarios propietarios de bares.

Descripción de las principales tareas que se pueden hacer con el prototipo

Con el prototipo el usuario puede explorar bares y rutas de tapas en Granada, aplicar filtros para refinar los resultados, acceder al detalle de cada bar o ruta y consultar su ubicación en el mapa. El prototipo permite simular la navegación entre pantallas y entender el flujo general de uso de la aplicación.

ENLACE AL PROTOTIPO EN FIGMA:

<https://www.figma.com/proto/JmGBbXyokQYUMarDhUYqj3/TAPAS?node-id=8-4&p=f&t=6pse4s5XpQ9oDfj0-1&scaling=scale-down&content-scaling=fixed&page-id=0%3A1&starting-point-node-id=8%3A4>