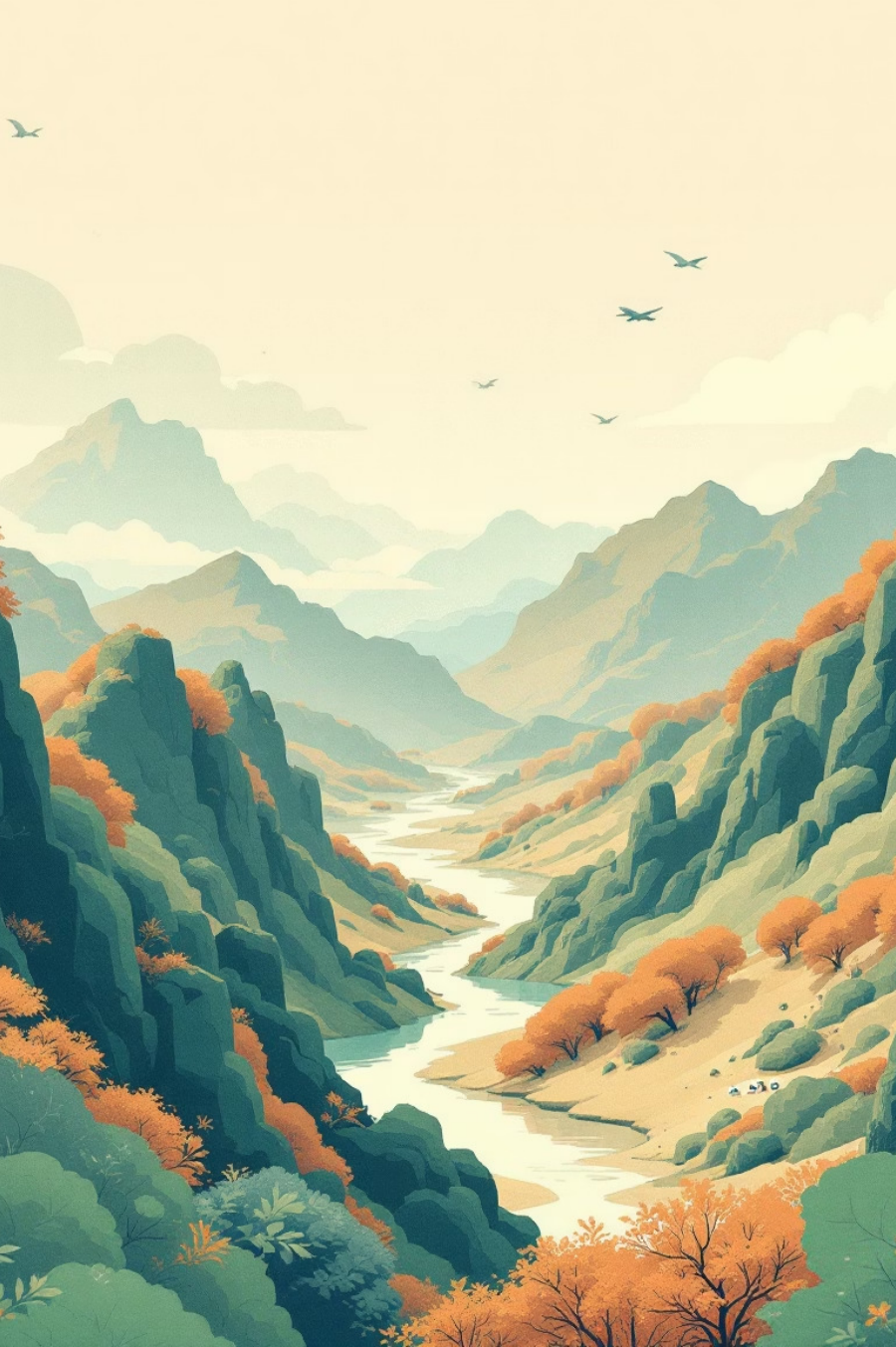




TripOrganizer

Asistente de viajes inteligente que revoluciona la planificación turística mediante IA especializada



INNOVACIÓN

Tu Compañero Experto en Viajes

¿Qué es TripOrganizer?

Asistente especializado que combina **inteligencia artificial avanzada** con conocimiento experto en turismo para ofrecer recomendaciones personalizadas y detalladas al instante.

¿Para quién?

- Viajeros ocasionales buscando inspiración
- Exploradores frecuentes optimizando rutas
- Agentes de viajes profesionales
- Familias planificando vacaciones

Destinos personalizados

Sugerencias adaptadas a tus preferencias únicas

Rutas optimizadas

Itinerarios eficientes según tiempo y presupuesto

Gastronomía auténtica

Experiencias culinarias locales genuinas

Alojamientos ideales

Opciones que se ajustan a tu estilo de viaje



Funcionalidades Clave



Asistente especializado

Respuestas enfocadas en turismo, transporte, gastronomía, cultura y alojamiento



Historial persistente

Todas las conversaciones guardadas en PostgreSQL para continuidad perfecta



Respuestas ultrarrápidas

Modelos LLM de Groq (OpenAI/GPT-OSS-20B) para inferencia instantánea



Interfaz moderna

Chat interactivo con diseño responsive y experiencia fluida

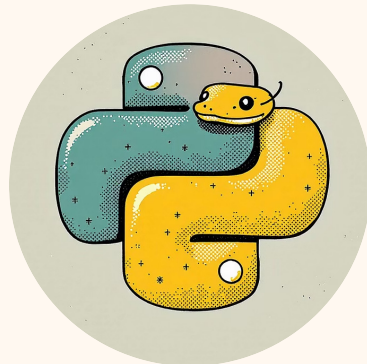


Gestión de sesiones

Historial separado por usuario para privacidad y personalización

Stack Tecnológico Moderno

Una **arquitectura modular, escalable y mantenible** que integra las mejores tecnologías actuales



Python

Lenguaje principal para lógica
del servidor y
automatizaciones



Flask

Framework ligero para API



Groq

Plataforma de inferencia
ultrarrápida para LLMs



PostgreSQL

Base de datos relacional para
historial persistente



Docker

Contenerización para
despliegue consistente



Render

Plataforma cloud con
escalabilidad automática

¿Listo para el viaje?



Planifica

Itinerarios personalizados al instante



Descubre

Destinos que se adaptan a ti



Organiza

Alojamientos y experiencias únicas

Accede ahora a TripOrganizer

<https://trip-organizer-hvck.onrender.com>

