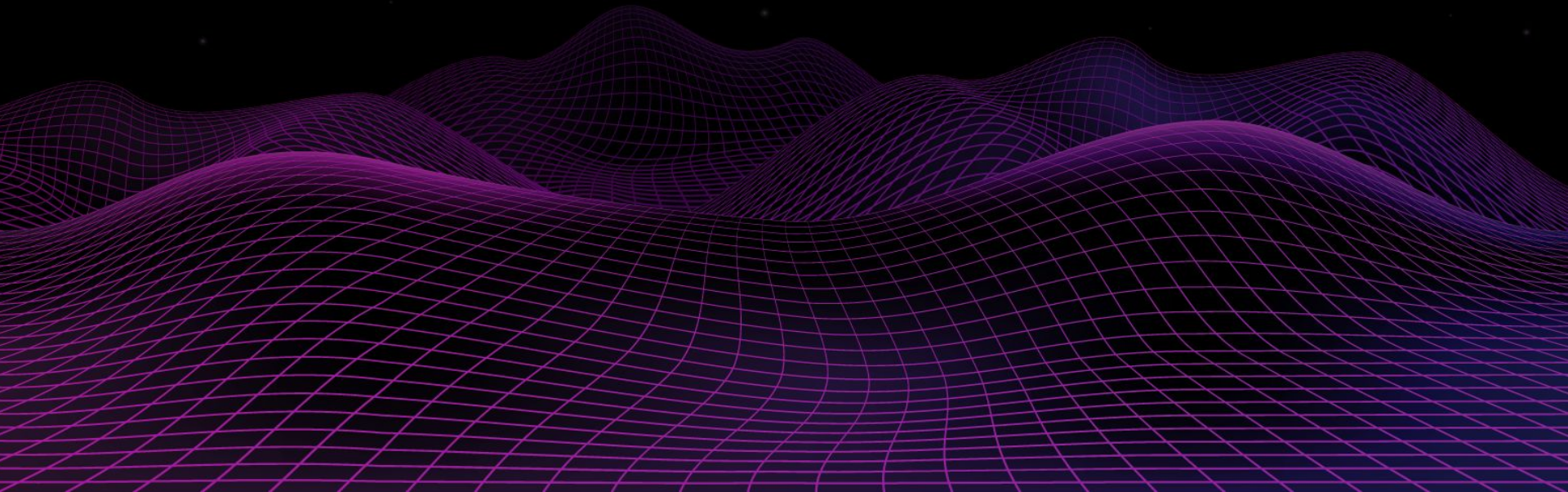


BIENVENIDOS

**MIND
HUB.**

Sprint 1

Condiciones MVP

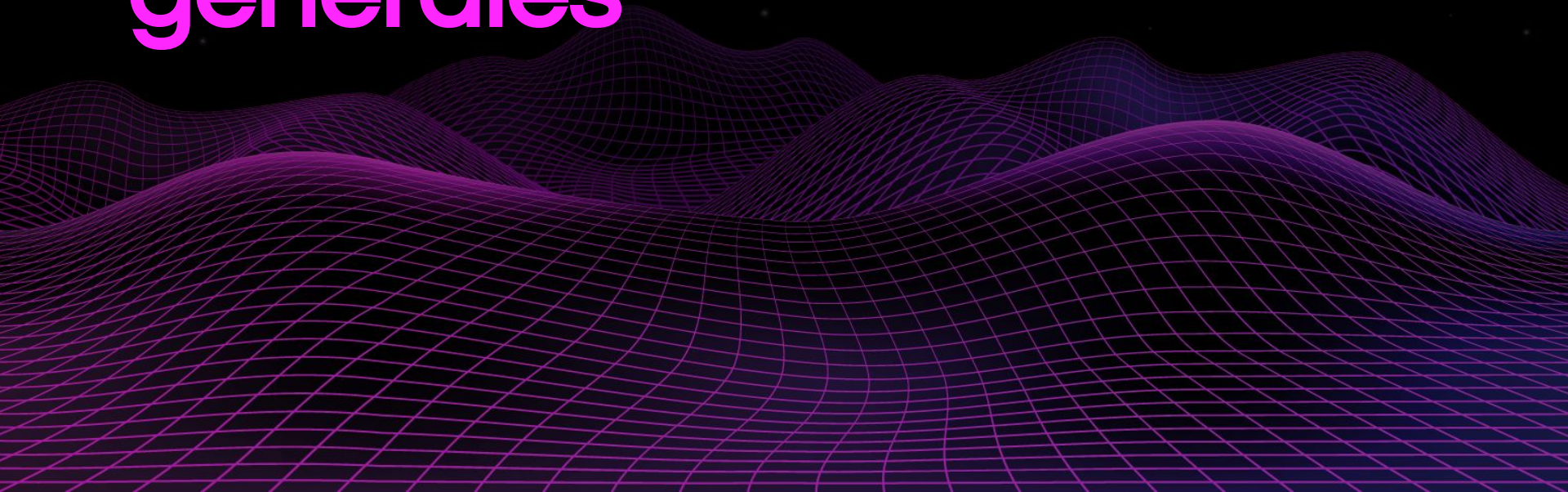


ÍNDICE

————■ **1** Pautas generales

————■ **2** Requisitos mínimos

Pautas generales



> Pautas generales

- El objetivo de este sprint es crear la página de inicio de la aplicación **MyTinerary** (atención a no deformar el nombre porque pierde sentido el juego de palabras).
- Deben crear un repositorio **PÚBLICO** en github. El repositorio debe llamarse mytinerary-nombreApellido.
- El repositorio debe ser pusheado antes del horario de entrega, los mentores realizarán el último pull y el estado evaluable del repositorio será el de ese momento. Se sugiere realizar pusheos diarios para incorporar Git a la rutina de trabajo e ir identificando problemas y errores en el uso de la herramienta.
- Durante el día se procederá a la corrección de cada trabajo. Para obtener un MVP se deben cumplimentar todas las consignas aquí especificadas. Incumplir algunos de los criterios evaluatorios implica un NO-MVP.
- La interfaz de toda la aplicación de **MyTinerary** debe estar en idioma **inglés** (verificar el correcto uso de palabras, expresiones, etc; evitar traducciones literales no verificadas). El código (nombre de funciones, variables, comentarios, etc) puede estar en inglés o en español (**evitar la mezcla**).
- El no respeto a los requisitos del MVP por falta de lectura, falta de cross-check (o hecho de manera deficiente), etc. los hará incurrir en un NO-MVP.

Requisitos mínimos

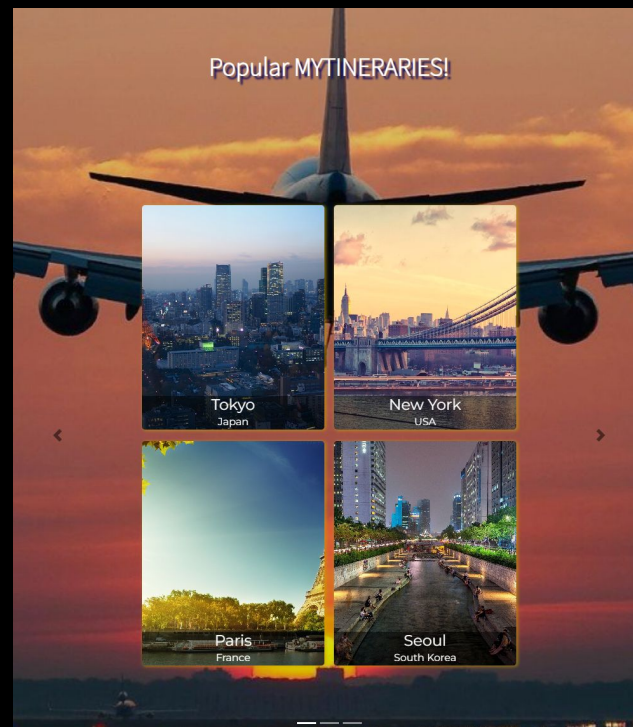
Requisitos mínimos

La página de inicio de MyTinerary debe contener:

- El producto debe ser full responsive y mantener en todas las resoluciones una experiencia de usuario intuitiva, ágil y accesible.
- **Header**
 - **Optativo:** logo y nombre de aplicación.
 - **Obligatorio:** menú lateral con opciones. Debe figurar en el header también una imagen de usuario genérico (significa que no hay nadie logueado). Los links y la imagen por ahora no deben dirigir a ningún lado ni efectuar ninguna acción; excepto el link de Cities que debe estar funcional y linkear a una página vacía donde irá el buscador de Ciudades. A esta página (Cities) se accede tanto del menú como del call to action.
- **Hero/Welcome:** con buena estética debemos mostrar y resaltar el nombre de la app MyTinerary y el slogan "*Find your perfect trip, designed by insiders who know and love their cities!*".
- **Call to Action:** de alguna manera llamativa debemos **invitar al usuario**, a través de algún icono y acompañado de alguna frase, **a clickear** para acceder a la página de Cities. Complementar con imágenes, animaciones, darle atractivo.
- **Footer:** recapitular la información del sitio, debería contener otro menú de navegación para facilitarle la vida al usuario, e información diversa a criterio de ustedes (dirección, redes sociales, mapa, lo que quieran).

Requisitos mínimos

- **Carrousel:** debe haber un carrusel que cambie las slides de forma automática (y que permita también al usuario cambiarla de forma manual). El carrusel debe tener el título "**Popular Mytineraries**" y debe contener 3 slides de 4 fotos cada una. Cada foto debe corresponder a una ciudad del mundo y debe estar su nombre indicado en ella (nombre en inglés). Son 12 ciudades repartidas en **3 slides de 4 fotos c/u**. Esta **información** puede estar hardcodeada en el componente dado que aún no disponemos de base de datos. Lo que sí, su renderizado debe ser **DINÁMICO** (no puede estar hardcodeado el código que muestra las slides con sus fotos).



¡MUCHAS GRACIAS!

!!
U.