

# 🧠 Definición de Colores, Tipografía, Iconografía y Layout Base

## 📌 Descripción

Como **diseñador UX/UI**, quiero **definir una identidad visual coherente** para la aplicación, incluyendo colores, tipografía, iconografía y estructura base, para **garantizar una experiencia de usuario atractiva y consistente**.

## 📌 Criterios de Aceptación

- ✓ Se debe definir una **paleta de colores** que represente la aerolínea y su temática.
- ✓ La **tipografía** debe ser clara y legible para facilitar la lectura en móviles.
- ✓ La **iconografía** debe ser sencilla y representar correctamente las acciones de la app.
- ✓ El **layout base** debe estructurar las pantallas principales con una navegación intuitiva.
- ✓ La identidad visual debe reflejar **modernidad, confianza y accesibilidad**.

## 🎨 Paleta de Colores

Color	Código HEX	Uso Principal
● Verde	#A3E635	Botones primarios (acciones importantes)
● Naranja	#D18950	Botones secundarios, secciones de navegación
● Negro	#000000	Texto principal sobre fondos claros
● Azul oscuro	#1A1A40	Alternativa para contrastes en fondos claros
○ Gris claro	#F5F5F5	Fondo de la interfaz


### 📌 Referencia visual:

 Paleta de colores

## 📌 Tipografía

- **Fuente sugerida:** *Montserrat* o *Poppins*
- **Uso recomendado:**
  - **Light / Normal (12-14px):** Para textos generales y descripciones.
  - **Semibold (16px):** Para secciones importantes.
  - **Bold (18px):** Para encabezados y títulos de secciones.
  - **Black (20px):** Para destacar información clave.

### 📌 Referencia visual:

 Ejemplo de tipografía

## ◇ Iconografía

- **Menú hamburguesa** para navegación lateral.
  - **Ícono de usuario** para identificar la cuenta del pasajero.
  - **Lupa en buscador de vuelos** para facilitar la búsqueda.
  - **Notificaciones con icono de campana** para alertas importantes.
- 



## Layout Base

- ✓ **Pantalla de bienvenida con imagen de fondo**
  - ✓ **Pantalla de login y registro con formulario centrado**
  - ✓ **Menú lateral para navegación rápida**
  - ✓ **Secciones estructuradas con jerarquía visual clara**
-