**ESQUEMA PRELIMINAR DE PANTALLAS**

**PROYECTO:**

**EDUAIRCONTROL**

**AUTOR:**

**YULLY KATHERINE DÍAZ SALAS**

**INSTRUCTOR:**

**CARLOS JULIO CADENA**

**SERVICIO NACIONAL DE APRENDIZAJE – SENA**

**ANÁLISIS Y DESARROLLO DE SOFTWARE**

**FICHA 3145555**

**AÑO 2025**

# **CÓDIGO DE COLORES**

* Color primario:

Azul aire puro: #0EA5E9 – (14, 165, 233)

Justificación: Representa directamente el cielo limpio y el aire puro que monitorea el sistema. Además, evoca sensación de espacios bien ventilados y oxigenados. El azul claro asociado con aprendizaje y concentración. También es menos corporativo, más accesible para el ámbito educativo.

* Color secundario:

Verde bienestar: #84CC16 – (132, 204, 22)

Justificación: Representa bienestar, crecimiento y entornos saludables. Además, combina perfectamente con el concepto de aire puro. Transmite optimismo sin interferir con la semaforización de los datos. Es asociado con espacios que favorecen la concentración.

* Color de fondo:

Blanco natural: #F8FAFC – (240, 250, 252)

Justificación: Es menos agresivo que el blanco puro, ideal para largas sesiones de monitoreo. Reduce la fatiga ocular en pantallas. Se mantiene el aspecto profesional pero más acogedor. Tiene un perfecto contraste para gráficos y semáforos.

# **LISTA DE PANTALLAS**

## **LISTA DE PANTALLAS PLATAFORMA WEB**

### **COMPONENTES DE INTERFAZ**

## **LISTA DE PANTALLAS APLICACIÓN MÓVIL**

* Pantalla de Login:

En esta interfaz el usuario puede iniciar sesión en la App móvil llenando los campos (Nombre usuario/Email, Contraseña). Va a obtener la opción de “Olvidaste tu contraseña” y un botón de registro.

* Pantalla de Registro:

En esta pantalla el usuario al no tener una cuenta se va a registrar llenando los campos (Nombre usuario, Email, Contraseña)

* Recuperación de contraseña:
* Dashboard principal:
* Detalle del aula:
* Perfil del usuario:
* Ajustes:

### **COMPONENTES DE INTERFAZ**