

ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DE CHIMBORAZO

APLICACIONES INFORMÁTICAS II

APLICACIÓN WEB: SOLUCIONES METÁLICAS

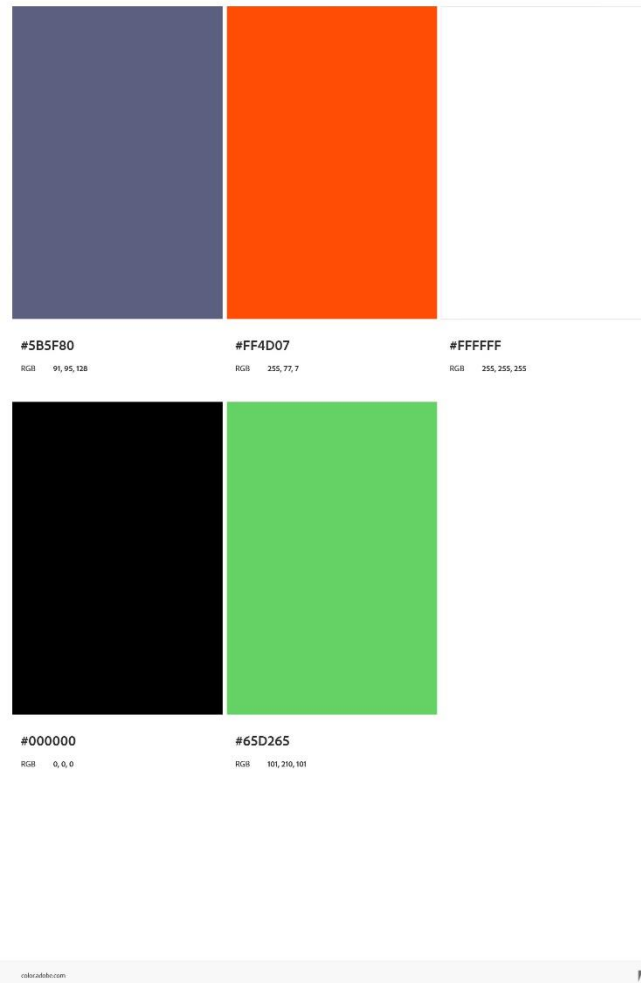
Huisha Cristina

7107

SMAPP

INTERFACES

PALETA DE COLORES



JUSTIFICACIÓN

1. Color de Fondo (#5B5F80):

- **Descripción:** Este tono de azul oscuro proporciona un fondo sólido y profesional.
- **Justificación:** Los colores oscuros en los fondos ayudan a reducir la fatiga visual, especialmente en aplicaciones que se usan durante largos períodos. Además, el azul está asociado con la confianza y la fiabilidad, cualidades importantes para una empresa de metal mecánica.

2. Blanco (#FFFFFF) y Negro (#000000) para Letras:

- **Descripción:** El blanco y el negro son colores neutros que contrastan bien con la mayoría de los fondos.

- **Justificación:** El texto negro sobre un fondo claro o el texto blanco sobre un fondo oscuro asegura una alta legibilidad y accesibilidad. Esto es crucial para usuarios de todas las edades y con diferentes niveles de visión. Además, el uso de colores neutros para el texto mantiene un aspecto limpio y profesional.

3. Verde (#65D265) para Botones:

- **Descripción:** El verde es un color que se asocia comúnmente con el éxito y la acción positiva.
- **Justificación:** Usar el verde para botones es una práctica común en diseño web porque indica claramente una acción a realizar, como enviar formularios, aceptar condiciones o avanzar en un proceso. Además, el verde es un color que se destaca y es fácil de ver, lo que hace que los botones sean fáciles de encontrar y usar.

Consideraciones adicionales:

- **Psicología del Color:** El azul, como se mencionó, transmite confianza y profesionalismo; el blanco y el negro aseguran legibilidad y accesibilidad; y el verde transmite acción y éxito, lo que puede influir positivamente en las acciones de los usuarios.
- La combinación de un fondo azul oscuro, texto blanco y negro, y botones verdes no solo mejora la estética visual de la aplicación, sino que también contribuye a una experiencia de usuario positiva y profesional, esencial para una aplicación en el sector de la metal mecánica.

MOCK UPS

BIENVENIDO

Lorem ipsum dolor sit amet et delectus accommodare his consul
 copiosae legendos at vix ad putent delectus delicata usu. Vidit
 dissentiet eos cu eum an brute copiosae hendrerit. Eos erant
 dolorum an. Per facer affert ut. Mei iisque mentitum moderatius
 cu. Sit munere facilis accusam eu dicat falli consulatu at vis.

INICIAR SESIÓN

LOGO APLICACIÓN

USUARIO

CONTRASEÑA

INICIAR SESIÓN



LOGO

BIENVENIDO

PRECUACIÓN - ÁREA ATRASADA

ATENCIÓN - ÁREA EN PROCESO

ASIGNAR EMPLEADOS

ESTADO DE ÁREA

LOGO

BIENVENIDO

PRECUACIÓN - ÁREA ATRASADA

ATENCIÓN - ÁREA EN PROCESO

CONTRATOS	CLIENTE	FECHA INICIO	FECHA FIN	PROYECTO	ESTADO	ACCIONES

●●●

LOGO

BIENVENIDO

NUEVO CONTRATO

CLIENTE

PRESUPUESTO

FECHA INICIO

FECHA FIN

GUARDAR

●●●

LOGO

BIENVENIDO

NUEVO PROYECTO

PRODUCTO

CANTIDAD

FECHA INICIO

FECHA FIN

GUARDAR

●●●

LOGO

BIENVENIDO

PRESUPUESTO POR ÁREAS

CORTE

SOLDADURA

PINTURA

ENSAMBLAJE

VERIFICACIÓN

GUARDAR

●●●

LOGO

BIENVENIDO

INFORME DE CONTRATO N°

Lorem ipsum dolor sit amet et delectus
accommodare his consul copiosae legendos
at vix ad putent delectus delicata usu. Vidit
dissentiet eos cu eum an brute copiosae
hendrerit. Eos erant dolorum an. Per facer
affert ut. Mei iisque mentitum moderatius cu.
Sit munere facilis accusam eu dicat falli
consulatu at vis. Te facilisis mnesarchum qui
posse omnium mediocritatem est cu. Modus
argumentum ne qui tation efficiendi in eos. Ei
mea falli legere efficiantur et tollit aliquip
debitis mei. No deserunt mediocritatem mel.