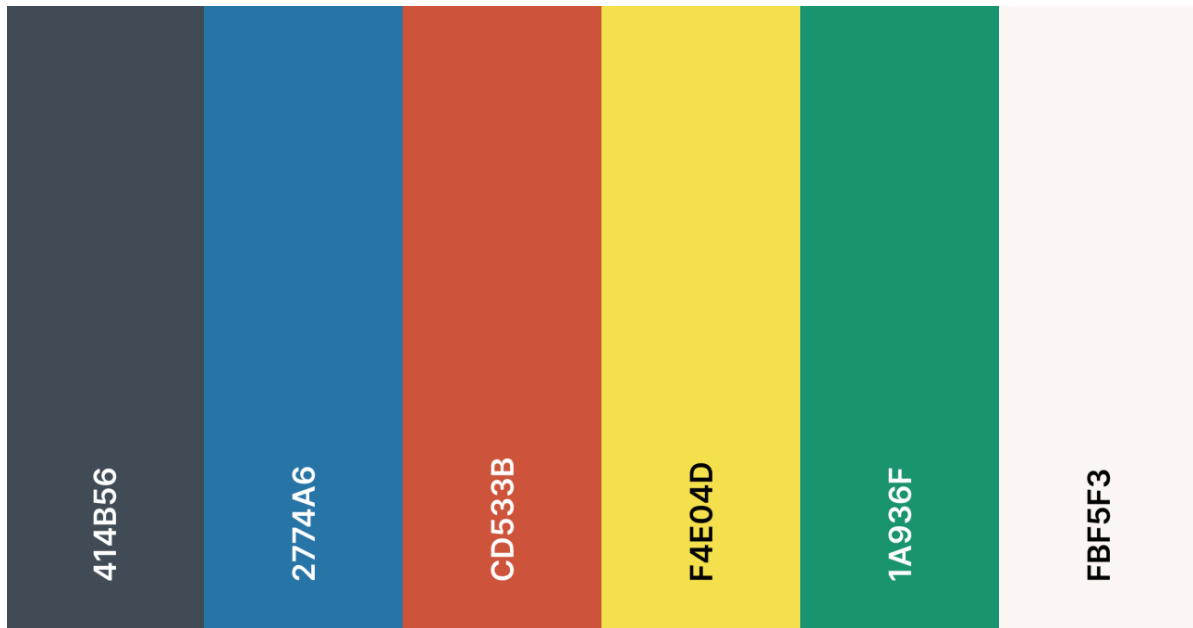


PALETA DE COLORES



FONDO - RGB : 65, 75, 86 - HEX : #414B56 - HSL : 211, 24%, 30%

ACCESORIOS (BUTTONS, MENU) - RGB : 39, 116, 166 - HEX : #2774A6 - HSL : 204, 77%, 40%

DERROTA (GAME OVER) - RGB: 205, 83, 59 - HEX : #CD533B - HSL : 10, 71%, 52%

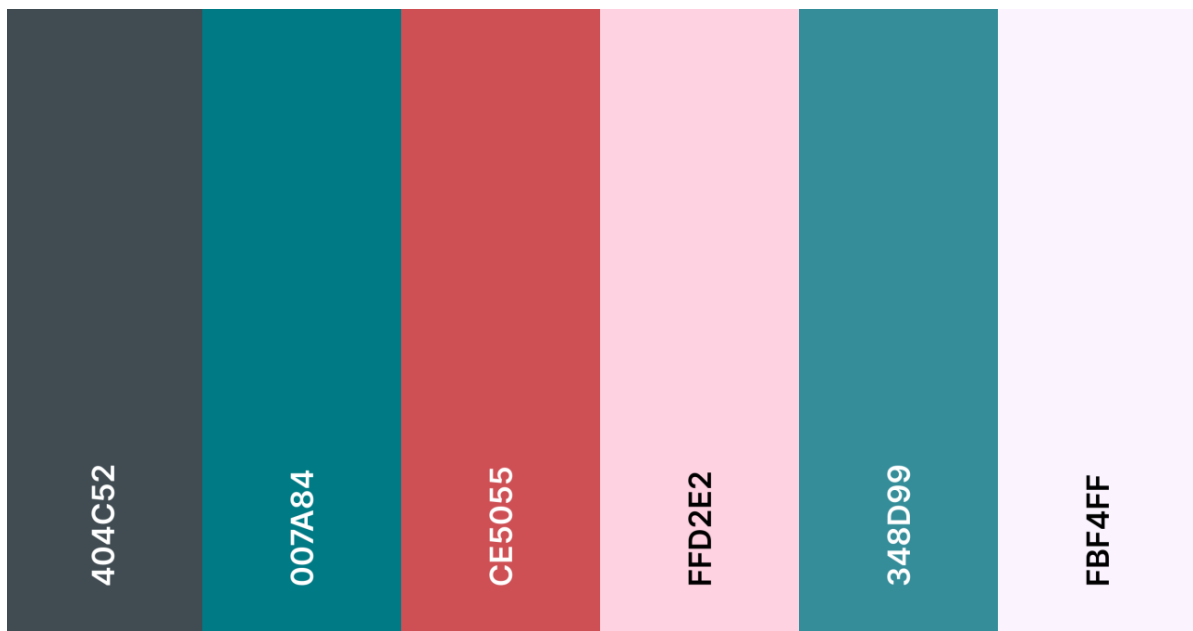
MEMORIA - RGB : 244, 224, 77 - HEX : #F4E04D - HSL : 53, 68%, 63%

VICTORIA - RGB : 26, 147, 111 - HEX : #1A936F - HSL : 162, 82%, 34%

SELECCIONADO - RGB : 251, 245, 243 - HEX : #FBF5F3 - HSL : 15, 3%, 97%

MODO DALTONICO - (TRITANOPIA)

La tritanopia es la pérdida de la paleta de los colores, consiste en la carencia de la sensibilidad del color azul.



FONDO - RGB : 65, 75, 86 - HEX : #404C52 - HSL : 211°, 14%, 30%

ACCESORIOS (BUTTONS, MENU) - RGB : 0, 122, 132 - HEX : #007A84 - HSL : 185°, 100%, 26%

DERROTA (GAME OVER) - RGB: 206, 80, 85 - HEX : #CE5055- HSL : 358°, 56%, 56%

MEMORIA - RGB : 255, 210, 226 - HEX : #FFD2E2 - HSL : 339°, 100%, 91%

VICTORIA - RGB : 52, 141, 153 - HEX : #348D99 - HSL : 187°, 49%, 40%

SELECCIONADO - RGB : 251, 244, 255 - HEX : #FBF4FF- HSL : 278°, 100%, 98%