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%

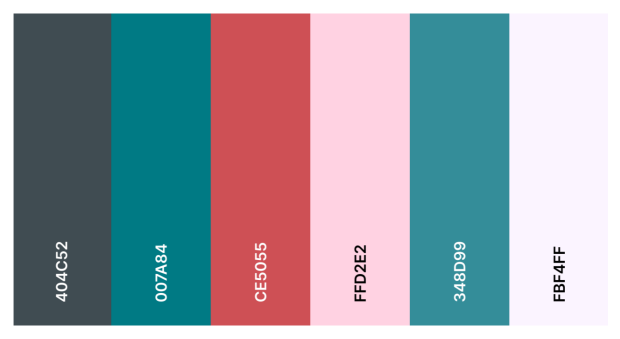
MEMORIA - RGB: 244, 224, 77 - HEX: #F4E04D - HSL: 53, 68%, 63%

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 perdida 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%