



Infografía del Círculo Cromático

TEORIA Y APLICACIÓN DEL COLOR

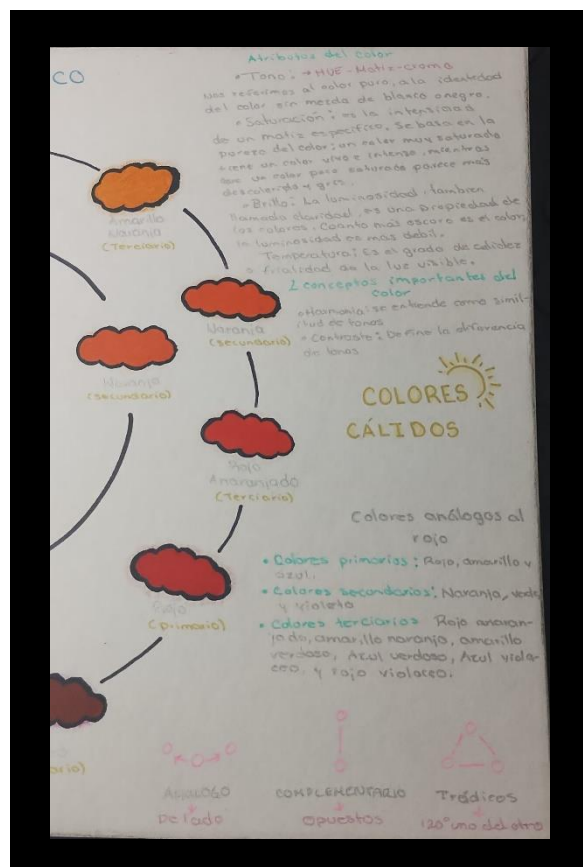
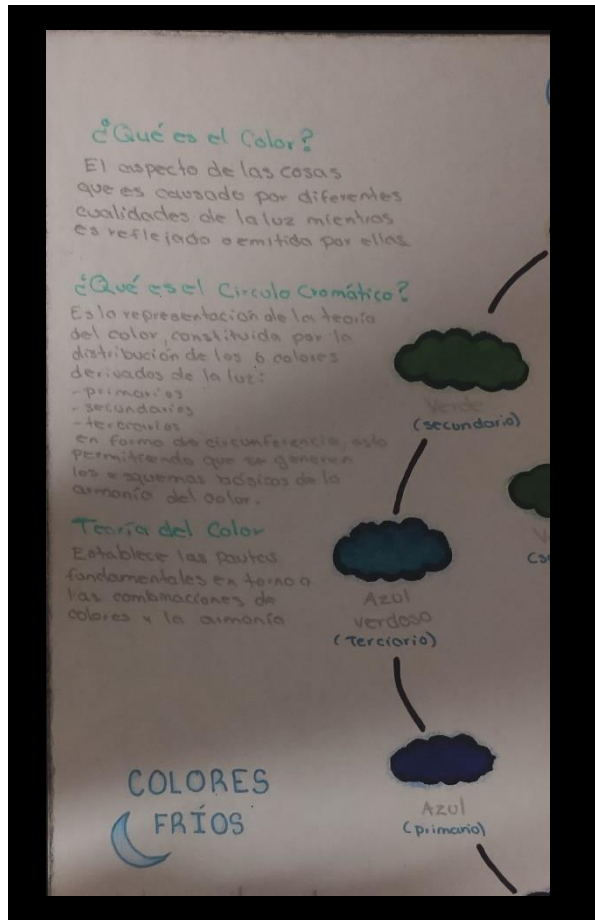
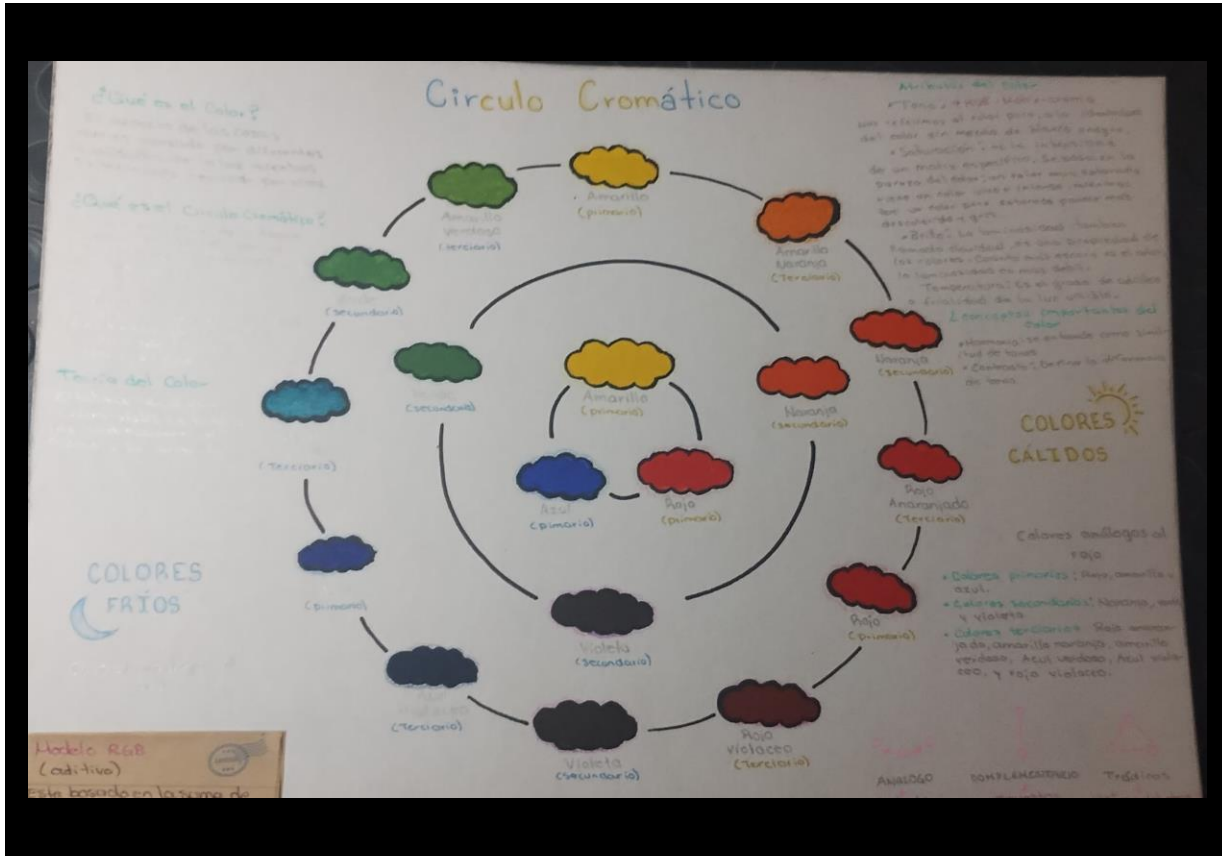
NAOMI MORENO GARCIA

LIC.MARIA EUGENIA PEDRUEZA CANO

DISEÑO GRAFICO

20/09/2024

Circulo Cromático



Modelo CMYK



Es el que se utiliza en los procedimientos de impresión gráfica (es decir, en los procedimientos para transferir tintas de papel y otros materiales por medio de placas o cilindros).

- Verde: Proviene de la mezcla de cian y amarillo.
- Rojo: Proviene de la mezcla de magenta y amarillo.
- Azul: Proviene de la mezcla de magenta y cian.

Modelo Tradicional RGB (sustractivo)



Se emplea en las artes que aplican pigmentos o pinturas manualmente sobre un soporte.

- Verde: Proviene de la mezcla del azul y amarillo.
- Rojo: Proviene de la mezcla de amarillo y magenta.
- Azul: Proviene de la mezcla violeta y verde.

Modelo RGB (aditivo)



Esta basado en la suma de los colores luminosos

- primarios.

- Amarillo: Proviene de la mezcla de rojo y verde.
- Magenta: Proviene de la mezcla de rojo y azul.
- Cian: Proviene de la mezcla verde y azul.