

TEORIA DE COLOR

¿A que se le define como teoría de color?

Son reglas que permiten organizar los colores dependiendo sus matices.

Combina cada uno de los colores dependiendo características, armonía, contraste, temperatura y significado.

Teoría tradicional: Se basa en la experiencia sensorial, se distingue color, pigmentación y luz.

Teoría moderna: La cual se basa en el comportamiento, percepción de luz y color.

¿Qué es el color?

Son diferentes tonalidades de la luz que depende si brilla o refleja.

¿Qué es el círculo cromático?

Divide cada uno de los colores dependiendo sus tonalidades y matices tomando en cuenta su contraste y temperatura , los organiza de cierta manera para la distinción de tonos.

Primario: Azul, amarillo, y rojo.

Secundario: Naranja, verde y violeta.

Terciario: Amarillo verdoso. Azul verdoso, azul violáceo, rojo anaranjado y amarillo anaranjado