



**Mi Universidad**

**Super nota**

*Nombre del Alumno José amilcar Trejo hidalgo*

*Nombre del tema súper nota*

*Parcial 4*

*Nombre de la Materia teoría y aplicación del color*

*Nombre del profesor Jorge David orive calderón*

*Nombre de la Licenciatura arquitectura*

# Mezcla de colores

## Guía para la mezcla de colores

La mezcla de colores básicos son rojo , amarillo , azul , blanco , y negro que permite tener la tonalidad deseada

## proporciones para mezclas de colores

A partir de las combinaciones entre ellos se pueden obtener todos los demás

## trucos mezclar colores

Los tintes para colorear pintura blanca dan mejores resultados que las mezclas de colores

## representación de colores

Modelo RGB es la síntesis usada en pantallas y monitores

## colores elementales

Los 8 colores elementales corresponden a las ocho posibilidades extremas de percepción del órgano de la vista

### REFERENCIAS

- "8 Remarkable Early Maps", <https://www.history.com/news/8-remarkable-early-maps>
- "Mapping through the Ages: The History of Cartography", [gislounge.com, https://www.gislounge.com/mapping-through-the-ages/](https://www.gislounge.com/mapping-through-the-ages/)