



INSTITUTO JUAN PABLO II
Av. Sáenz Peña
576 TEL: 0381- 4205711
Instjuanpabloll@arnet.com.ar
www.instjuanpabloii.com.ar
www.instjuanpabloll.edu.ar

Materia: Educación Artística

Profesor: Garay Manuel

Curso: 3 Año B

Fecha: 04/11/2025

Fecha Límite de presentación de carpeta: 11/11/2025

Se considera carpeta completa desde el T.P N°: 24

T.P N°33

Teoría del Color. Paleta Monocromática. Gradientes de color y aplicación.

Los **colores monocromáticos** son todos los colores (tonalidades) de un solo matiz o tono.

Los esquemas de color monocromáticos se derivan de un solo color base que es extendida mediante el uso de tonalidades claras y oscuras del mismo color. Las tonalidades claras se consiguen añadiendo blanco y las tonalidades oscuras se consigue añadiendo negro.

Monocromático significa, según la ciencia, constar de una sola longitud de onda de luz u otra radiación, o tener o aparentar tener solo un color. Eso quiere decir que según la ciencia las imágenes monocromáticas ciertas solo pueden ser creadas estrictamente de sombras de un color que se acerca al negro



Actividad:

- Elegir una escala de gradientes y realizar una composición aplicando esos colores.