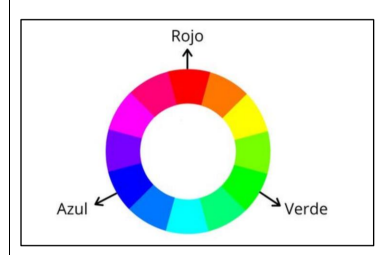


# GIMNASIO SABIO CALDAS (IED) Nuestra escuela: una opción para la vida PLAN ESCOLAR NO PRESENCIAL

Código	PENP - 01			
Versión	001			
Fecha	18/03/2020			
Drasasa	Gestión			
Proceso	Académica			

DOCENTE	Carlos Pulido, Edison Parra, Javier Barajas						Transición
ASIGNAT	ASIGNATURA Educación artística						
Correo electrónico de contacto carlos.pulido@sabiocaldas.edu.co							
edison.parra@sabiocalo			<u>ra@sabiocaldas.e</u>	as.edu.co			
			javier.barajas@sabiocaldas.edu.co				
<b>Fecha de envío</b> 8 de junio de 2021				Fecha de entreg	a 11 de jun	io de 2021	
Tiempo de ejecución de la actividad				1 hora			
TEMA	Círculo cromático de colores.						

### Contextualización



El círculo cromático de colores es la representación ordenada y segmentada de los colores de acuerdo con su base en su tono o matiz y de esta forma te brinda una ayuda al momento de combinar de forma correcta colores encontrando variaciones de los colores primarios.

Los colores primarios (amarillo, azul y rojo) son aquello que percibimos cuando la luz impacta nuestro ojos. Los colores secundarios ( verde, anaranjado y violeta)

se obtienen al mezclar dos colores primarios en partes iguales.

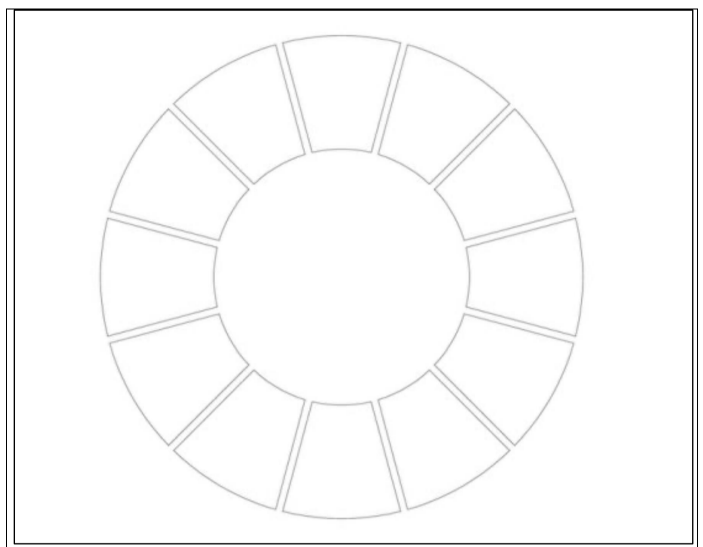
Luego de esta breve explicación te invito a realizar la siguiente actividad. iVamos!

# COLORES SECUNDARIOS + = VERDE + = VIOLETA + = NARANJA

### Descripción de la actividad sugerida

- 1. Imprime la plantilla del círculo cromático de colores (Webgrafía)
- 2. Pinta el círculo cromático con témperas o crayolas como lo muestra el video (**Link** en la Webgrafía)
- 3. Comparte tus resultados con tu profesor.

### Webgrafía/material fotocopiado (Anexo)



Link: <a href="https://www.youtube.com/watch?v=ZVIS0Bb76Sw">https://www.youtube.com/watch?v=ZVIS0Bb76Sw</a>

## Criterios de Evaluación

Desarrolla la competencia de sensibilidad al relacionarse con una actividad lúdica en la cual muestra su proceso de motricidad y lo evidencia en la creación de un círculo cromático de colores.