

	GIMNASIO SABIO CALDAS (IED) Nuestra escuela: una opción para la vida PLAN ESCOLAR NO PRESENCIAL	Código	PENP - 01
		Versión	001
		Fecha	18/03/2020
		Proceso	Gestión Académica

DOCENTE	Javier Barajas, Lina Gil, Carlos Pulido, Edison Parra.	GRADO	Primero
ASIGNATURA	Dimensión artística.		
Correo electrónico de contacto	javier.barajas@sabiocaldas.edu.co lina.gil@sabiocaldas.edu.co carlos.pulido@sabiocaldas.edu.co edison.parra@ssabiocaldas.edu.co		
Fecha de envío	Febrero 1 de 2021	Fecha de entrega	Febrero 5 de 2021
Tiempo de ejecución de la actividad	1 hora		
TEMA	Prueba diagnóstica		

Contextualización

La Geometría es una de las ramas de las Matemáticas que colabora en la adquisición de los objetivos perseguidos por las leyes educativas y sus profesionales para las etapas a las que van dirigidos los juegos de Mundo Primaria. Entre otros objetivos, se podría decir que se busca la adquisición de conocimientos básicos para manejarnos en nuestra vida y en la sociedad en la que vivimos; a la par que avivar las ganas y la curiosidad de seguir aprendiendo y progresando.

La Geometría es parte de lo que nos rodea y de nosotros/as mismos/as. ¿Acaso la pantalla que tienes delante no es un **rectángulo**? ¿La taza de café o cacao a la que, tal vez, tienes tanto cariño no es un **cilindro** con asa? ¿No son nuestros cuerpos tipos de líneas? Unas más rectas, otras más curvas; pero **líneas rectas** y **líneas curvas**, al fin y al cabo.

¿Qué son las Figuras Geométricas?

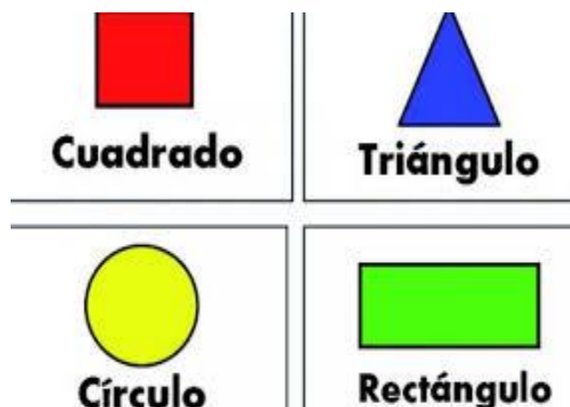
Las figuras geométricas son superficies delimitadas por líneas (curvas o rectas) o espacios delimitados por superficies.

En el primer caso, se está haciendo referencia a polígonos, círculos, circunferencias, elipses; y, en el segundo caso, se está hablando de poliedros.

Debemos destacar también la diferencia entre:

Líneas curvas cerradas, que serían el círculo y la circunferencia.

Líneas poligonales cerradas, que son los polígonos.



Descripción de la actividad sugerida

- Realiza la lectura de figuras geométricas.
- Teniendo en cuenta el manejo de figuras geométricas básicas (círculo, cuadrado, rectángulo, triángulo, óvalo), crear un paisaje con la técnica de recorte y pegue utilizando papel iris.

Webgrafía/material fotocopiado (Anexo)

FIGURA GEOMÉTRICA ES:

<https://www.mundoprimeria.com/recursos-matematicas/figuras-geometricas#:~:text=Las%20figuras%20geom%C3%A9tricas%20son%20superficies,se%20est%C3%A1%20hablando%20de%20poliedros.>

Criterios de Evaluación

- Desarrolla la competencia de apreciación estética en actividades prácticas a partir de ejercicios de reconocimiento de las figuras geométricas básicas.