



## GUÍA No. 1

**DOCENTE:** PATRICIA CEDEÑO GÓMEZ

**ASIGNATURA:** ARTISTICA

**GRADO:** 8°A, B

**TIEMPO:** Semana del 15 al 19 de FEBRERO

**META DE APRENDIZAJE:** Conoce las posibilidades expresivas de la línea

### MOMENTOS PARA EL DESARROLLO DE LA GUIA 1

#### EL DIBUJO GEOMÉTRICO

**A. VIVENCIA:** *(Con buena letra y ortografía Transcribe este punto a tu cuaderno y responde las preguntas)*

El dibujo geométrico es aquel que está basado completamente en las figuras geométricas. Entre los trazados básicos que juegan un papel esencial en lo que es el dibujo geométrico podemos destacar el punto, la línea, la recta, la línea curva, la semirrecta, el segmento... De la misma manera, se establece que para poder conseguir un buen dibujo geométrico se hace necesario e imprescindible el dominar realizar la bisectriz de un ángulo, la mediatriz de un segmento, la suma de ángulos, la recta perpendicular por un punto o la circunferencia, entre otros.

Para realizar los dibujos geométricos es necesario contar con herramientas tales como lápices, escuadra y compás, el transportador de ángulos.

1. ¿Qué entiendes por dibujo geométrico?

**B. FUNDAMENTACION CIENTIFICA:** *(consigna en tu cuaderno).*

Para poder realizar el trabajo es necesario aprender primero todo lo referente a las líneas y clases de líneas. Las líneas se dividen de la siguiente manera

1. **LINEAS RECTAS:** Son aquellas líneas que NO TIENEN CURVAS.

2. **LINEAS CURVAS:** Son aquellas que no tienen rectas

3. **LINEAS MIXTAS:** Son aquellas que tienen varios tipos de líneas.

A su vez cada tipo de líneas tiene una división que veremos a continuación.

**1.LINEAS RECTAS:** Dentro de las líneas rectas encontramos las siguientes:

a). **Línea Horizontal:** Es aquella que va de derecha a izquierda o de derecha a izquierda.

b) **Línea Vertical:** Es aquella que va de arriba abajo o de abajo a arriba.

c) **Línea Diagonal:** Es aquella que tiene una inclinación hacia cualquiera de los lados.

d) **Líneas Paralelas:** Son dos líneas que van en una misma dirección, pero nunca se tocan.

e) **Líneas Perpendiculares:** Son dos líneas, que al cruzarse forman un Angulo de 90°.

f) **Línea Quebrada:** Es aquella que está formada por segmentos de recta que van en diferente dirección, es llamada también Línea en **ZIGZAG**.

**g) Líneas Entrecruzadas:** Son líneas que, al cruzarse, forman ángulos menores de  $90^\circ$ .

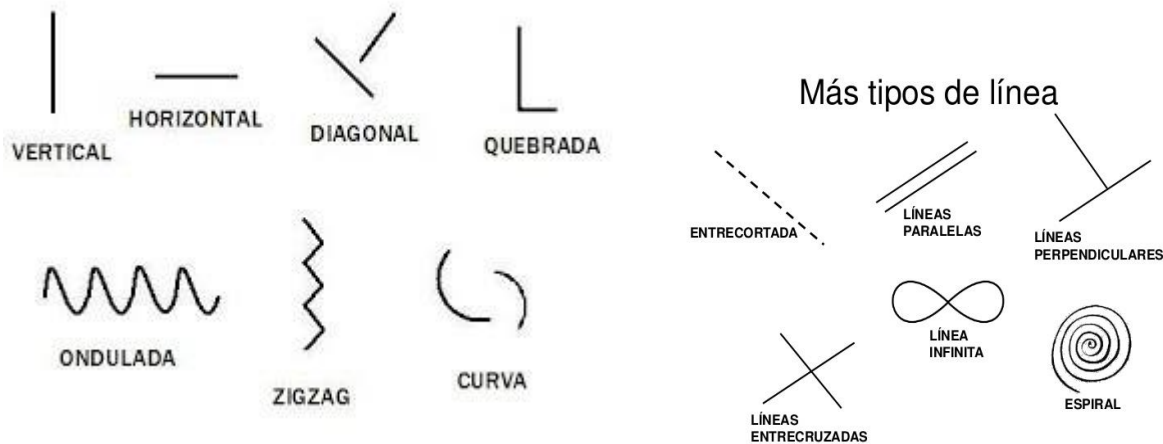
**2. LINEAS CURVAS:** Dentro de las líneas curvas encontramos las siguientes:

**a) Línea Infinita:** Como su nombre lo indica es aquella que no tiene fin.

**b) Línea en Espiral:** Es aquella línea curva que da vueltas alrededor de un eje o punto

**c) Línea Ondulada:** Es aquella línea curva que cambia de dirección mediante arcos.

**C. ACTIVIDAD DE EJERCITACIÓN** (*Realiza en tu cuaderno los dibujos de los diferentes tipos de líneas*)



**D. ACTIVIDAD DE APLICACIÓN/COMPLEMENTACION:** (*Tomando como base lo visto, busca en tu casa entre los objetos que hay, los diferentes tipos de líneas y realiza el dibujo*).

**DIOS LOS BENDIGA EN FAMILIA**

Referencias Bibliográficas:  
EDUCACIÓN ARTÍSTICA 8/9  
POSTPRIMARIA.MINEDUCACION.  
WIKIPEDIA

*Una vez terminada la guía, envía las evidencias al WhatsApp 3186660950.*