



## GUIA N° 11 y 12 APRENDIZAJE Y ENSEÑANZA REMOTO SEMANA DEL 22/06 AL 03 DE JULIO DE 2020

ASIGNATURA: ARTES VISUALES

NIVEL: 7°BÁSICO

### PLAN DE TRABAJO

INSTRUCCIONES, MATERIALES Y RECURSOS A USAR	CROQUERA
NOMBRE DOCENTE	CARMEN SOTOMAYOR DOREN
CORREO ELECTRONICO DOCENTE	carmen.sotomayor@csmaipo.cl

### ESTRATEGIA DE APRENDIZAJE: UNIDAD I

OA	3
CONTENIDO	EXPRESAR Y CREAR VISUALMENTE. FOTOGRAFIA
HABILIDADES	INVESTIGAR, CONOCER Y APLICAR

### FOTOGRAFIA

La fotografía cumple un rol documental o periodístico importante en nuestros días, ya que **permite capturar imágenes reales y reproducirlas en medios físicos o digitales**, pudiendo así observar eventos que ocurrieron en otras latitudes y/o en otros tiempos históricos.

Se llama fotografía a una técnica y a una forma de arte que consisten en **capturar imágenes empleando para ello la luz**, proyectándola y fijándola en forma de imágenes sobre un medio sensible (físico o digital).

La fotografía toda **se basa en el mismo principio de la “cámara oscura”**, un instrumento óptico que consiste en un compartimiento totalmente oscuro dotado de un agujero pequeño en uno de sus extremos, por el cual ingresa la luz y proyecta sobre el fondo oscurecido las imágenes de lo que ocurra afuera del compartimiento, aunque invertidas.

En el caso de las cámaras fotográficas, el principio es exactamente el mismo, excepto que están dotadas de lentes para afinar el foco de lo proyectado, espejos para reinvertir la imagen proyectada y por último una cinta fotosensible (o un sensor digital semejante), que **capta la imagen y la guarda**, para poder luego revelarla o visualizarla digitalmente.

Fuente: <https://concepto.de/fotografia/#ixzz6OXFVIYHw>

Cuando tomamos una fotografía esta se ve desde algún ángulo. Cada ángulo tiene un nombre.

## **TIPOS DE ANGULOS:**

**1.- CENITAL**

**2.- PICADO**

**3.- NORMAL**

**4.- CONTRAPICADO**

**5.- NADIR**

**RESUMEN:** En la guía anterior te solicite realizar una investigación de los **ÁNGULOS FOTOGRÁFICOS** en la que descubrirías que para cada uno de ellos existe un ángulo geométrico dentro de  $90^\circ$  y luego vas a tomar cinco fotografías, una de cada ángulo. Tu fotografía puede ser a color, blanco y negro o sepia.

Pues bien, la manera más fácil de entender los **Ángulos** es pensar que el **Ángulo Normal** esta frente al grado cero:

Hacia arriba, hasta los  $45^\circ$  es Picado.

De los  $45^\circ$  hacia arriba, hasta los  $90^\circ$  es Cenital.

Desde el grado 0,  $45^\circ$  hacia abajo, es Contrapicado.

Y desde los  $45^\circ$ , hacia abajo, hasta los  $90^\circ$  es Nadir.

**ACTIVIDAD:** Elige 2 **Ángulos** que te gusten y toma cinco fotografías con cada uno. Debes fotografiar diferentes elementos con el mismo ángulo. Es decir; 10 fotos en total.

¿Qué puedes fotografiar? Yo recomiendo comidas, plantas, cuadros, objetos inanimados y mascotas. Recuerda que me vas a enviar tus fotos.

Para esta actividad cuentas con dos semanas. Debes enviar tus fotos a mi correo para corrección.

**Al término de la Unidad reflexiona sobre el siguiente punto:**

¿Me organicé de alguna manera para realizar esta actividad?

¿Me gusto esta actividad?

¿Me gusta la fotografía?

