

# PROUESTA TOMA FOTOGRÁFICA

PARA LA REALIZACIÓN DE LA PROUESTA TE PROONGO QUE VEAS EL [VÍDEO](#)

LA PROUESTA ES REALIZAR UNA PRESENTACIÓN EN GOOGLE DRIVE QUE INCLUYA LAS SIGUIENTES IMÁGENES TOMADAS POR TI PARA APLICAR DISTINTOS CONCEPTOS:

**DIAPOSITIVA 1:** TOMA DE IMÁGENES, NOMBRE DEL ALUMNO.

**DIAPOSITIVA 2,3,4,5,6:**

EQUILIBRAR Y DESEQUILIBRAR LA FOTO

Identifica el elemento que quieras fotografiar, mascota o persona que se preste.

Cada diapositiva tiene que incluir 3 fotografías al mismo elemento, usando en cada caso el mismo fondo y cambiando el elemento de posición. Coloca al sujeto:

- en el centro del encuadre
- en un lado
- con otro elemento (persona u objeto) que antes no estaba en la imagen

Realiza la operación cambiando el fondo en 5 ocasiones.

En total tendrás que hacer 15 fotografías.

**DIAPOSITIVA 7:** FOTOGRAFÍAS SIMPLISTAS: HAZ 3 FOTOS DE UN ELEMENTO DE UNA PUERTA POR EJEMPLO EL POMO O CERRADURA, USANDO DIFERENTES PERSPECTIVAS

**DIAPOSITIVA 8:** ENUNCIA LA PROPORCIÓN AUREA Y/O LEY DE LOS TERCIOS (PUEDES BUSCARLAS EN INTERNET Y COPIAR LA IMAGEN DIRECTAMENTE) EN DOS IMÁGENES DE HENRI CARTIER - BRESSON

**DIAPOSITIVA 9:** FOTOGRAFÍA DOS IMÁGENES SIMÉTRICAS

**DIAPOSITIVA 10:** FOTOGRAFÍA DOS IMÁGENES ASIMÉTRICAS

**DIAPOSITIVA 11:** FOTOGRAFÍA DOS IMÁGENES CON LÍNEAS

**DIAPOSITIVA 12:** FOTOGRAFÍA DOS IMÁGENES CREADAS POR DISPOSICIÓN

*“Sigue los enlaces para resolver dudas”*