

PROPUESTA TOMA FOTOGRÁFICA

PARA LA REALIZACIÓN DE LA PROPUESTA TE PROPONGO QUE VEAS EL [VÍDEO](#)

LA PROPUESTA 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 quieres 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”