

## Lenguajes tecnológicos

### Fotos en perspectiva

La perspectiva en la fotografía se refiere a la dimensión de los objetos y la relación del espacio entre ellos. También se refiere a la posición de la cámara en relación con los objetos en una imagen. Cuanto más lejos está un objeto de la cámara, más pequeño se vuelve.

Ejemplos de fotos en perspectiva:



Actividad:

Tomar 4 fotos en perspectiva y subirlas a Google Drive. Recuerden que para subirlas, deben tener la cuenta de Google abierta en su teléfono y tener la

aplicación “Google Drive”, es gratuita y no ocupa mucho espacio, por lo general ya está incluida en los teléfonos. También lo pueden hacer desde su computadora. Las fotos pueden ser de ustedes, o de objetos como se muestran en los ejemplos. Los puede ayudar algún familiar o amigo (siempre tomando los recaudos correspondientes)

Una vez que tienen las fotos listas en su teléfono, deben mantenerlas presionadas hasta que aparezca el menú “Compartir” en la parte inferior de la pantalla o abrirlas para que aparezca la opción “Compartir” y luego seleccionar dicha opción. Seleccionamos “Subir a Drive” y la foto se cargara en nuestra cuenta de Google Drive.

Cuando ya estén las imágenes cargadas, abrir “Google Drive”, buscar la foto y seleccionar la opción compartir. Donde pregunta a que persona le queremos compartir la foto le tenemos que poner la dirección de mail del profe correspondiente. De esa manera se realizara la entrega. Si quieren pueden avisarnos cuando nos compartan las imágenes así nos quedamos tranquilos de que llegaron correctamente.

Quienes no tengan acceso a una conexión a internet o un teléfono celular o PC también pueden realizar un dibujo en perspectiva y entregarlo en papel en el colegio.

Les dejamos videos que les van a ser de utilidad para realizar este TP:

#### **FOTOS EN PERSPECTIVA**

<https://www.youtube.com/watch?v=iOJMEqLGKPA>

#### **7 SUPER TRUCOS PARA TOMAR LAS MEJORES FOTOS CON EL MOVIL, Y MUCHO MÁS**

<https://www.youtube.com/watch?v=mfVygHUSVQo>

Recuerden que el plazo de entrega es hasta el 04/09. Ante cualquier consulta se pueden comunicar con nosotros a nuestros mails.

[Sebasleclercq2@gmail.com](mailto:Sebasleclercq2@gmail.com) Sebastián

[fop0@hotmail.com](mailto:fop0@hotmail.com) Fernando

**Importante: mantener las fotos guardadas en Google Drive ya que van a ser importantes para el próximo trabajo!!!**