

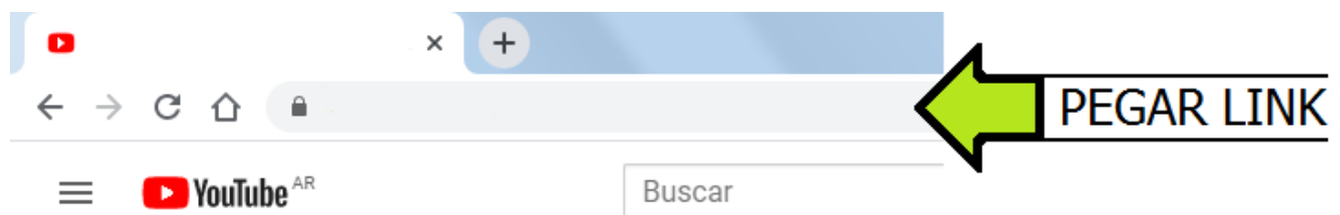


# TECNOLOGIA



## 4to. Grado | Actividad: 4

Con la ayuda de una persona mayor, te invito a ver los siguientes videos en YouTube. Para poder verlos, hay que copiar las direcciones o **links**, luego ingresar a YouTube y pegarlos en el siguiente espacio...



10 Máquinas industriales más sorprendentes del mundo. Parte **3**

[https://www.youtube.com/watch?v=g\\_L0z-e2tmM](https://www.youtube.com/watch?v=g_L0z-e2tmM)

10 Máquinas industriales más sorprendentes del mundo. Parte **4**

<https://www.youtube.com/watch?v=jaPi5Uy84io>

10 Máquinas industriales más sorprendentes del mundo. Parte **5**

<https://www.youtube.com/watch?v=1IHPVeNMfps>

Estos videos tienen como objetivo que comprendas el amplio concepto de Máquina y la gran variedad que existe. Las máquinas de estos videos están fabricadas para realizar trabajos diferentes y quienes las manejan son personas especializadas en esa profesión. Cuando nos encontremos en clases podremos charlar en grupo y escucharemos tu opinión sobre ellos.

Te pido que vayas consiguiendo los siguientes materiales:

- Un cuadrado de cartulina de 18 x 18 cm.
- Un palito de brochete o similar.
- Un corcho, como los de botella de vino, pero no de plástico.
- Un alfiler (de cualquier tipo).

Estos materiales los utilizaremos cuando nos encontremos. Son para el armado de un molinillo (molinete) de viento. Se puede compartir y quien tenga demás puede llevar para quien no tenga.

Si no puedes conseguir alguno de estos materiales por la cuarentena, ya que no tengas en tu casa, NO te preocupes y NO salgas de tu casa para buscarlos. Consigue los que puedas y recuerda guardarlos cerca del Cuadernillo. Son para utilizarlos cuando nos encontremos en el aula y hagamos esta actividad en grupo.



Te recuerdo que con la ayuda de una persona mayor, sigas jugando al **TA TE TI** utilizando la imagen que se encuentra en la parte final del Cuadernillo 2020, o si prefieres hacerla tú, estará bien. Consigue 6 tapitas de plástico (gaseosas), o 6 botones, o 6 piedritas coloreadas... 3 de un color y 3 de otro.

PROF. FEDERICO OLARTE

[www.liceoespejo.edu.ar](http://www.liceoespejo.edu.ar)

