

## GUIA DE TRABAJO N°13 EDUCACIÓN TECNOLOGICA 6°BÁSICO Semana 21 al 25 septiembre

## ClaseN°1

**Objetivo:** Elaborar y manipular un producto tecnológico para resolver problemas y aprovechar oportunidades de uso cotidiano.

## ¿Qué es un títere?

Según el diccionario de la real academia de la lengua, dice que un títere es: una figurilla de pasta u otro material, vestida y adornada, que se mueve con alguna cuerda o artificio.

La historia de los títeres, también conocidos como marionetas, se remota a la Antigua Grecia.

Existen distintos tipos de títeres uno es el títere de guante, títere de hilo, sombras chinescas, marote, títere de palo, títere de dedal, marionetas de manipulación directa, marionetas de viento y entre otros.

Ahora se te invita a ver el siguiente video en donde se explica la elaboración de un títere, se deja el link del video y también el código del QR.

Código QR



Link del video <a href="https://www.youtube.com/watch?v=cN8tHkIQ\_D8">https://www.youtube.com/watch?v=cN8tHkIQ\_D8</a>

**Actividad:** Luego de recordar el concepto de lo que es un títere, de haber visto el video en donde se les explica cómo hacer un títere, van a elaborar su propio títere usando los materiales, herramientas y el boceto del títere de la clase anterior.

Ante cualquier duda o consulta comunicarse a través del correo en horario de 10 a 12 y de 16 a 18 horas. Constanza. bustamante 23 @gmail.com

Además, deben enviar evidencias de las guías trabajadas mediante fotografías al correo ya sea el niño haciendo la actividad y cuando se regrese nuevamente a clases se solicitará el material para ser corregido. Enviar el día 25 de septiembre.