

# Actividades de enseñanza-aprendizaje virtuales.

Aislamiento Social Preventivo y Obligatorio 2020



**Grado:** 6to **Título de la actividad:** El Laberinto **Docente:** Sebastian Cias

**Consultas/Contacto:** [profetecnotaller@gmail.com](mailto:profetecnotaller@gmail.com)

Hola, cómo estas? Cómo te fue con la actividad anterior? Estás preparado para seguir descubriendo? No olvides enviarme tus respuestas a la [dirección de Gmail](#) que figura al principio y final de la actividad. (Por favor aclarar grado y Escuela Primaria a la que perteneces).

Te invito a que recorramos juntos este mundo virtual, donde realizaremos ejercicios, proyectos y reflexiones... Muy pronto volveremos a vernos y estar juntos, mientras tanto nos quedamos en casa y continuamos aprendiendo de esta manera...

Recuerda: **LAS ACTIVIDADES DE TECNOLOGIA-TALLER SON QUINCENALES Y NO ES NECESARIO IMPRIMIR NADA.**

**Laberinto:**Única regla del juego. Llevar la bolita al centro.  
Comenzamos con la actividad?

## Materiales:



Cortamos un cartón de forma cuadrada. 20Cm x 20Cm



Con el ancho de la regla cortamos varias tiras.



Marcamos el centro del cuadrado.



El tubo de cartón lo cortamos de unos 5 cm de largo. Le hacemos una puerta por donde entrará la bolita con la que vamos a jugar.



Ese tubo lo pegamos en el centro del laberinto. Donde ya hicimos la marca.  
Con el ancho de la regla marcamos el camino por donde pasará la bolita.



Diseñamos como va a ser el camino a realizar para llegar al centro y hacer entrar la bolita en la puerta final.

Siempre trabajando de adentro hacia afuera, empezamos a pegar las paredes.

Como siempre ya lo saben, si no tengo cinta de papel utilizo tiras de papel con plasticola.



Ahora nos falta decorar, la bolita y a  
**Jugar!!!!!!!!!!!!**

**Consultas/Contacto:** [profetecnotaller@gmail.com](mailto:profetecnotaller@gmail.com)

(Por favor aclarar Grado y Escuela Primaria a la que pertenecen)



ESCUELA  
TALLER  
Nº 76

*Juan E. Pestalozzi*