



Curso : Prekinder  
Educatora: Macarena González  
Asignatura: Pensamiento Matemático  
Correo: Macarena.gonzalez@colegiocrisol.cl

## EXPERIENCIA DE APRENDIZAJE NT1

### Núcleo: Pensamiento Matemático

#### Actividad: "Figura geométrica el rectángulo"

**Objetivo:** Identificar atributos de figuras 2D y 3D, tales como: forma, cantidad de lados, vértices, caras, que observa en forma directa o a través de TICs.

**Inicio:** Para dar inicio a la actividad cada padre comenta con su niño@ que el día de hoy aprenderán acerca de la figura geométrica el triángulo para aquello mostraremos el siguiente video sobre un cuento llamado "Rectángulo"

<https://www.youtube.com/watch?v=0x72PI3OHqk>

Propóngale al niño a responder las siguientes preguntas: ¿Cómo se llamaba el cuento? ¿De qué se trataba? ¿Que formas se parecían a un rectángulo?

Invite a dibujar en el aire el rectángulo describiendo de cuantas partes se compone.



**Desarrollo:** Proponga al niño (a) a observar su guía de aprendizaje, Busquen dentro de su hogar objetos que tengan la forma de un rectángulo en donde deberá dibujar 3 elementos que encuentren no olvides colorear.

**Cierre:** Se finaliza cuando ambos se ubican en un lugar tranquilo y comentan la experiencia a través de meta cognición (preguntas) ¿Qué aprendimos hoy? ¿Cómo se llamaba la figura geométrica? Nombra objetos que tengan la forma de un rectángulo ¿Qué fue lo que más te gusto de la actividad? ¿Por qué?

**Recuerda enviar tu tarea cuando termines al correo de tu profesora.**

#### Materiales

- Guía impresa o anexo
- Cuento "Rectángulo"
- Lápices de colores



Curso : Prekinder  
Educadora: Macarena González  
Asignatura: Pensamiento Matemático  
Correo: Macarena.gonzalez@colegiocrisol.cl

Busca objetos que tengan la misma forma que el rectángulo  
recórtalos y pégalos en cada recuadro o dibújalos

