

## Planificación

<b>Asignatura</b>	Matemática
<b>Curso</b>	8° Básico
<b>Profesor</b>	Rodrigo Campos Castillo
<b>Unidad</b>	Geometría

<b>Aprendizajes Esperados</b>	
1.-	Clasificación polígonos según su cantidad de lados.
2.-	Clasificar triángulos según la medida de sus lados y ángulos.
3.-	Clasificar cuadriláteros según la cantidad de lados paralelos, la medida de lados y ángulos.
4.-	Calcular área y perímetro de triángulos y cuadriláteros
5.-	Clasificar poliedros según la cantidad de bases.
6.-	Clasificar prismas según la cantidad de lados de su base.
7.-	Clasificar pirámides según la cantidad de lados de su base.
8.-	Determinar área y volumen de prismas y pirámides.