

## **PLANIFICACIÓN SEMANAL**

Curso:	3º Básico
Asignatura:	Matemática
Docente:	Dalia Espinosa Bascur
Semana:	16
Fecha:	13 al 17 de julio

Unidad:	Priorización Nivel 1
Objetivo de aprendizaje:	Construir, leer e interpretar pictogramas y gráficos de barra simple con escala, de acuerdo a información recolectada o dada.
Objetivo de la clase:	Leer e interpretar gráficos de barra simple con escala, de acuerdo a información recolectada o dada manifestando un estilo de trabajo ordenado y metódico.
Número OA :	<b>OA 25</b>
Contenido:	<p>Gráficos de barra simple con escala.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>› Elaboran gráficos de barra para representar una serie de datos, usando una correspondencia; por ejemplo: 2 a 1, 5 a 1 u otros.</li> <li>› Describen y explican las partes de un gráfico de barras dado: el título, los ejes, los rótulos y las barras.</li> <li>› Explican datos representados en gráficos de barra y en pictogramas. Utilizar formas de representación adecuadas, como esquemas y tablas, con un lenguaje técnico específico y con los símbolos matemáticos correctos.</li> </ul> <p>Manifiesta un estilo de trabajo ordenado y metódico.</p>
Habilidades a desarrollar:	Representar- Construir- Interpretar- Comparar- Revisar.