



Computación 7° básico.

Profesor Guillermo Rojas Saavedra.

Semana	8			Clase
Curso	Séptimo AÑO A	Unidad 1	1	
Objetivo de aprendizaje	Leer e interpretar gráficos de barra doble y circulares y comunicar sus conclusiones. (OA 24)			
Objetivo de la clase	Recordar conceptos de gráficos de barras			
Habilidades	Manifestar un estilo de trabajo ordenado y metódico			
Actitudinal	Manifestar un estilo de trabajo ordenado y metódico.			
Contenido	Datos y Probabilidades			
Recurso	Guía, cuaderno, internet.			
Profesor	Guillermo Rojas Saavedra			
Correo electrónico	guillermo.rojas@colegio-mansodevelasco.cl			



Hola mis estimados estudiantes y apoderados, espero que se encuentren bien.

Hoy en nuestro trabajo realizaremos un apoyo a los aprendizajes más descendidos del año pasado que fueron:
Recordar conceptos de gráficos de barras

Cada gráfico o diagrama ayuda a representar información las cuales nos ayudaran a organizar la información y sacar conclusiones.

Desde lo tecnológico podrán investigar, observar y resolver problemas con esta manera de distribuir los datos.

La articulación entre las asignaturas de matemática y computación es importante para para abordar los aprendizajes esperados.

Para lo cual te ayudarás con el computador, celular o tablets y también el texto del año anterior para un mayor repaso de este aprendizaje.

Recuerda que no es necesario imprimir las actividades, puedes escribir, dibujar y responder en tu cuaderno.

Envía tus trabajos con nombre a mi correo.

¡A trabajar!

Guillermo Rojas Saavedra
Matemática

guillermo.rojas@colegio-mansodevelasco.cl