



PLAN DE TRABAJO (REMOTO) PARA LA CONTINGENCIA NACIONAL (“CORONAVIRUS”)

PROFESOR (A):	Patricia Calderón Y.
ASIGNATURA :	Ciencias Naturales
CURSO :	Cuarto
N° HORAS SEMANALES:	3
FECHA :	Semana del 18 al 29 de mayo
UNIDAD :	1
OA INVOLUCRADOS (en número y palabras):	
	(OA 11) Medir la masa, el volumen y la temperatura de la materia (sólido, líquido y gaseoso) utilizando instrumentos y unidades de medida apropiados
RECURSOS PEDAGÓGICOS UTILIZADOS:	Texto de Ciencias Naturales.

CONTENIDOS	ACTIVIDADES																
Medidas de la masa, volumen y temperatura	<p><u>Midiendo masa, volumen y temperatura</u></p> <p>1.- En las páginas 138- 143 y 145 se encuentran los conceptos de masa, volumen y temperatura.</p> <p>2.- Léelo con mucha atención, subraya los términos anteriores. para luego copiar y completar el siguiente recuadro en el cuaderno. No olvides colocar un título</p> <table border="1"><thead><tr><th></th><th>Definición</th><th>Instrumento</th><th>Unidad de medida</th></tr></thead><tbody><tr><td>MASA</td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td>VOLUMEN</td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td>TEMPERATURA</td><td></td><td></td><td></td></tr></tbody></table>		Definición	Instrumento	Unidad de medida	MASA				VOLUMEN				TEMPERATURA			
	Definición	Instrumento	Unidad de medida														
MASA																	
VOLUMEN																	
TEMPERATURA																	