C.E.N.S. LA MAJADITA TERCER AÑO

19 de marzo 2020

## **GUIA PEDAGÓGICA**

Establecimiento: C.E.N.S. La Majadita

Área curricular: Física

Curso: 3er Año

**Docente: Fernández Sergio** 

Tema: Recordar y Afirmar conceptos Físicos Aprendidos.

1- Unidades de medición de la masa, capacidad y distancia.

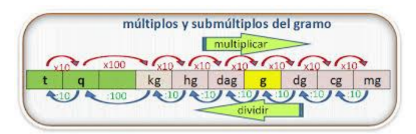
2- Ejercitar conversiones de unidades

#### Actividades:

1- Expresar la unidad de medida de la masa, capacidad y la distancia.

Graficar las Tablas de los múltiplos y submúltiplos:

#### Ejemplo:



### 2-complete las siguientes tablas:

Unidades de masa							
	dag	kg	cg	hg	dg	g	
<b>0,05kg</b> de azúcar	5dag	-	5000cg	0,5hg	500dg	50g	
265dg de cacao							
<b>12347mg</b> de sal							
0,054dag de pimenton							

Profesor : Fernández Sergio Daniel Página 1 de 2

C.E.N.S. LA MAJADITA TERCER AÑO

Unidades de longitud							
	km	dm	dam	m	cm	hm	
6m	0,006km	60dm	0,6dam	-	600cm	0,06	
123 dm							
33mm							
0,56hm							

Unidades de capacidad							
	dl	dal	cl	hl	I	kl	
3hl	3000dl	30dal	30000cl	-	3001	0,3kl	
41							
25dal							
3,51							

# Evaluación:

Realizar la guía de Actividades hasta retornar a la Escuela.

Directora de C.E.N.S. La Majadita Sra. Lic. Elizabeth Lima