

FISICA 3er año
Actividad 2 momento 1

A continuación les remitimos el Plan de Evaluación correspondiente al primer momento de la asignatura Física. (Segunda tarea)

SISTEMA METRICO DECIMAL

- Definiciones de términos..... 3 pts
- Unidades del SMD.....5 pts
- Múltiplos y sub múltiplos4 pts
- Reducción de unidades.....-...4 pts
- Competición de tabla..... 4 pts

Asignación (Tareas)

1.- Defina diez de los siguientes términos: Longitud, tiempo, capacidad, volumen, superficie, desplazamiento, velocidad, aceleración, cinemática, dinámica, medición.

2.- Elaborar una tabla señalando la unidad principal de: longitud, capacidad, masa, superficie y volumen.

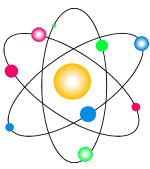
3.- Elaborar una tabla señalando los múltiplos y sub múltiplos de cada unidad principal del SMD.

4.- Realizar las siguientes reducciones

- 45 metro a dm
- 0,65 kg a gramo
- 1000 litro a Kilolitro
- 100 (m)^2 a $(\text{dm})^2$
- 1000 (m)^3 a $(\text{mm})^3$

5.- Complete la siguiente tabla:

Kilogramo					1
Hectogram o				1	
Decagramo			1		
gramo		1			
decigramo	1				



REPUBLICA BOLIVARIANA DE VENEZUELA
MINISTERIO DEL PODER POPULAR PARA LA EDUCACION
UNIDAD EDUCATIVA PRIVADA INSTITUTO ELECTRON
SAN BERNARDINO CARACAS
PROF: SIMÓN MÉNDEZ
AÑO ESCOLAR: 2021 - 2022

Unidad	decigram	gramo	Decagram	Hectogram	Kilogramo
	o		o	o	