



## INSTITUCION EDUCATIVA FE Y ALEGRIA AURES

Resolución No. 0125 del 23 de Abril de 2004

Núcleo Educativo 922

Resolución No. 9932 noviembre 16 de 2006

“Educar para la Vida con Dulzura y Firmeza”

Gestión Académico – Pedagógica – PLAN DE MEJORAMIENTO PERSONAL (PMP) – PERÍODO 3 – GRADO: 4° \_\_\_\_

ASIGNATURA: FISICA – DOCENTE: MARTHA OLIVIA VILLA A: – AÑO 2022

NOMBRES Y APELLIDOS DEL ESTUDIANTE: \_\_\_\_\_

No	Indicador de desempeño	Contenidos y temas	Estrategias	Tiempo	Criterio de Evaluación	Valoración
1.	<p>1. Establece relaciones entre objetos que tienen masas iguales y volúmenes diferentes o viceversas y su posibilidad de flotar.</p> <p>2. Describe los principales elementos del sistema solar y establezco relaciones de tamaño, movimiento y posición.</p> <p>3. Compara el peso y la masa de un objeto en diferentes puntos del sistema solar.</p>	<p>La masa de los objetos.</p> <p>El volumen de los objetos.</p> <p>La densidad de los objetos-</p> <p>La flotabilidad de los objetos.</p> <p>Los principales elementos del sistema solar.</p> <p>Los planetas rocosos y gaseosos.</p>	<p>-Copiar En el cuaderno de <b>FÍSICA</b> la consulta con la cual profundiza a cerca de: Movimiento de traslación y rotación de la tierra.</p> <p>Eclipse de sol y luna.</p> <p>Sistema solar.</p> <p><b>ADICIONALMENTE</b> Se debe dibujar y colorear sobre los temas consultados en el mismo cuaderno. Se pueden utilizar láminas.</p> <p>Resolver la evaluación de periodo y estudiar su contenido.</p>	<p>Este taller se realizará en el cuaderno de <b>FÍSICA. Debe ser escrito todo por el estudiante</b>, con letra legible, clara y con lapicero de tinta negra.</p> <p><b>Presentar el taller en el orden dado. Se debe hacer entrega del mismo, el 23 de septiembre del año en curso, en horario de 7:00 a.m. a 12:00 m. Se entregará a la docente: Martha Olivia Villa A.</b></p> <p><b>Tenga en cuenta que esta hoja debe ser la primera del taller que va dentro del cuaderno.</b></p>	<p>La evaluación de este trabajo se hará en base al presente taller.</p>	<p>Tanto el taller como la evaluación serán calificados sobre una nota de <b>3.0</b></p>

