

INSTITUCIÓN EDUCATIVA FÉLIX DE BEDOUT MORENO

"Educamos en el ser y el conocer con respeto y compromiso" GUIA ESTRATEGIAS DE APOYO DE 3CER PERIODO PARA LA BASICA PRIMARIA, BASICA SECUNDARIA Y LA MEDIA

Código:	
Vigencia:	20/04/2020
Versión:	1

Nombre completo del estudiante					(Grupo	
PREGUNTA PROBLEMATIZADORA:							
Si el mundo actual nos controla a través de la información en los diferentes medios, ¿de qué manera puedo utilizar el							
saber de las diferentes áreas para liberarme de ese control?							
ÁMBITOS CONCEPTUALES	DÍA	ÁREA					
Movimiento rectilíneo con velocidad	3 diciembre	FÍSICA					
constante o con aceleración							
constante.							

TRANSFERENCIA Actividades de aplicación

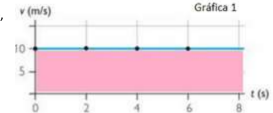
MOMENTO PARA PRACTICAR

Actividad

1. Un objeto del espacio se mueve en línea recta con velocidad constante, ver gráfica 1: (Guía 1)

Responda

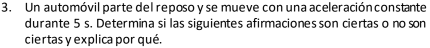
- a. ¿cuál es su velocidad?
- b. ¿Qué distancia recorre en 8s?
- c. ¿Cuál es el área del rectángulo coloreado?
- d. ¿sabrías decircuál es la relación del área coloreada con el movimiento?



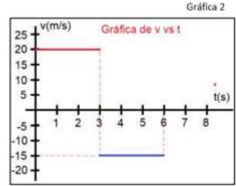
2. La gráfica 2 representa el movimiento de un vehículo en la cuadra. (Guía 2)

Se pide:

- a. Describir el movimiento.
- b. Hallar el desplazamiento total.
- c. Calcular la velocidad media y explicar su significado.
- d. Realizar la gráfica de x vs t, sabiendo que el objeto inicialmente se encontraba a 10m.



- a. Durante los dos últimos segundos la velocidad aumenta más rápidamente. ()
- b. La distancia recorrida en los dos primeros segundos es menor que la distancia recorrida en los 2 últimos segundos. ()
- c. La gráfica de la velocidad en función del tiempo es una recta ascendente que pasa por el origen. ()



EVIDENCIA EVALUATIVA				
FECHA DE REVISIÓN: 7 de diciembre				
MEDIO POR EL CUAL SE RECIBE EL TRABAJO	QUERECIBIR			
Física: EDMODO: Los que estén matriculados.	El nombre completo del estudiante y el grupo, , además las fotos			
Correo: john@iefelixdebedoutmoreno.edu.co	AL DERECHO de: 1. Respuesta a las preguntas de exploración.2.			
Horario: 12:30a5:30PM	Desarrollo de los puntos de actividades de transferencia.			
	Documento word, fotos, videos no pesados.			
BIBLIOGRAFÍA				