

EVALUACIÓN DEL PRIMER PARCIAL QUIMESTRE I

1.- DATOS INFORMATIVOS

ASIGNATURA: FÍSICA	ÁREA ACADÉMICA: CIENCIAS NATURALES	NIVEL: BACHILLERATO
DOCENTE Ing. Santiago Espín	AÑO LECTIVO 2022-2023	
FECHA DE ELABORACIÓN: 08 /11/2022	CURSO:	Primero BGU
NOMBRE DEL ESTUDIANTE	CALIFICACIÓN: /10	PARALELO " "

A) COMPLETE LAS SIGUIENTES DEFINICIONES.

Elija de entre las siguientes opciones.

Puntos	Distancia	Instante
Vector	Movimiento	Inicial
Móvil	Desplazamiento	Movimiento
Línea	Velocidad	Reposo

- Un cuerpo está en si cambia de posición con respecto al sistema de referencia; en caso contrario, decimos que está en
- La posición de un en un instante determinado es el punto del espacio que ocupa en ese
- Llamamos trayectoria a la imaginaria formada por los sucesivos puntos que ocupa un móvil en su
- El vector entre dos puntos de la trayectoria es el vector que une ambos
- La recorrida en un intervalo es la longitud, medida sobre la trayectoria, que existe entre las posiciones y final.

B) ELIJA LA RESPUESTA CORRECTA DE LAS SIGUIENTES PREGUNTAS

Juan da una vuelta completa en bicicleta a una pista circular de 5 m de radio.

6) ¿Cuánto vale el desplazamiento?

0m 31,42 m 62,83m

7) Que distancia medida sobre la trayectoria ha recorrido?

62,83m 31,42 m 73,45m

Al empezar un paseo, Natalia recorre 20 m en los primeros 10 s. En los siguientes 20 s, recorre 45 m más.

8) ¿Qué distancia ha recorrido en los 30 s?

75m 65m 45m

VALIDACION DEL INSTRUMENTO DE EVALUACION		
DISEÑADO	REVISADO	APROBADO
DOCENTE: Ing. Santiago Espín	COORDINADOR TECNICO PEDAGOGICA: Ing. Santiago Espín	VICERRECTORA: Lic. Jessica Campos
FECHA: 08/11/2022	FECHA: 08/11/2022	FECHA: 08/11/2022
FIRMA: 	FIRMA: 	FIRMA Y SELLO:  