



COLEGIO ANGLO AMERICANO  
"Proyecto forjador de valores para una Nueva Sociedad"

DEPARTAMENTO DE CIENCIAS NATURALES Y EDUCACIÓN AMBIENTAL

ACTIVIDAD LIVEWORKSHEET  
GRADO PRIMERO – 2021

Tiempo requerido para realizar la actividad: 1 hora

Curso

Fecha

Estudiante:

1°

Mayo 18 a 21  
de 2021

FINAL	INDICADORES DE LOGRO
II	Comprende algunos fenómenos del entorno. <b>(Actividad 1)</b>
III	Utiliza procedimientos para observar y describir fenómenos de su entorno. <b>(Actividad 2)</b>

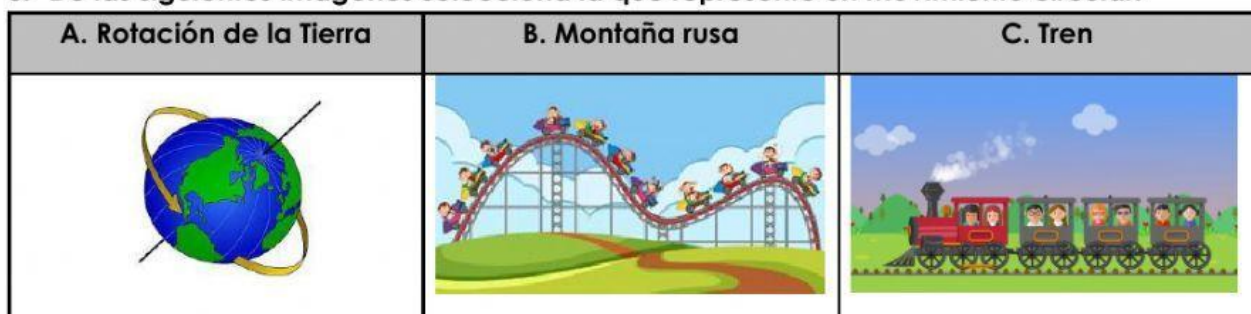
### ACTIVIDAD 1

Lee la siguiente tabla de datos y contesta las preguntas.

CLASES DE MOVIMIENTOS			
CUERPO U OBJETO	RECTILÍNEO	CURVILÍNEO	CIRCULAR
Avión despegando	★		
Manecillas del reloj			★
Montaña rusa		★	
Rueda de una bicicleta			★
Rotación de la Tierra			★
Curvas de una carretera.		★	

1. Según la tabla se puede decir que el movimiento rectilíneo corresponde a ...
- A. la rotación de la Tierra.
  - B. un avión despegando.
  - C. la rueda de una bicicleta.
  - D. la montaña rusa.
2. Se puede decir que algunos objetos que presentan movimiento curvilíneos y circulares son en ese orden ...
- A. las manecillas del reloj y las curvas de una carretera.
  - B. avión despegando y la rotación de la Tierra.
  - C. montaña rusa y rueda de una bicicleta.

3. De las siguientes imágenes selecciona la que represente un movimiento circular.



Observa cuidadosamente la gráfica de barras y contesta los enunciados 4 y 5.



4. Según la gráfica se puede decir que la duración del día en los diferentes planetas hace referencia al movimiento de...
- traslación.
  - rotación.
  - rectilíneo.
5. De la gráfica se puede identificar que los planetas que tienen menor duración en horas al girar sobre su propio eje son ...
- Tierra y Marte.
  - Júpiter y Saturno.
  - Urano y Neptuno.

## ACTIVIDAD 2

1. Identifica en la sopa de letras los siguientes conceptos vistos en las clases de ciencias.

M	O	R	D	P	G	R	H	H	Z
O	I	O	E	O	E	O	I	I	N
V	A	T	S	S	O	T	D	D	O
I	E	A	P	I	S	A	T	R	I
M	C	R	L	C	F	C	I	O	C
I	U	Z	A	I	E	I	E	S	A
E	R	X	Z	O	R	O	R	F	L
N	V	K	A	N	A	N	R	E	S
T	I	A	M	A	I	E	A	R	A
O	L	C	I	R	C	U	L	A	R
S	I	C	E	S	C	U	A	L	T
A	N	X	N	A	K	V	W	T	P
R	E	C	T	I	L	I	N	E	O
W	O	V	O	A	S	O	L	N	I

- Tierra
- Movimientos
- Desplazamiento
- Curvilíneo
- Rectilíneo
- Circular
- Rotación
- Traslación
- Sol
- Geósfera
- Hidrosfera
- Posición

Elaboró	Revisó	Aprobó
Luz Marina Mora	Esperanza Ortiz	Mireya Malpica