

## UNIDAD EDUCATIVA OCTAVIO CORDERO PALACIOS "CIENCIA Y VIRTUD"

### EVALUACIÓN QUIMESTRAL EJERCICIO INDIVIDUAL DE REFLEXIÓN DE LOS APRENDIZAJES

AÑO LECTIVO 2021 - 2022

NIVEL:	ELEMENT AL	SUBNIVEL:		GRADO/CUR SO	SEGUN DO
ÁREA:	CIENCIAS NATURAL ES	ASIGNATU RA:	CIENCIAS NATURAL ES	QUIMESTRE:	segundo
DOCENTE:	LCDA. XIMENA YANES C – LCDA. MARTHA SOLIS				
ESTUDIAN TE:				FECHA:	

#### INDICADORES DE EVALUACIÓN:

I.CN.2.9.1. Propone actividades que los seres vivos pueden cumplir durante el día y la noche (ciclo diario), en función de la comprensión de la influencia del Sol (forma, tamaño. posición), la Luna (forma, tamaño, movimiento, fases) y las estrellas sobre la Tierra (forma, tamaño, movimiento) y el clima. (J.3., I.2.)

I.CN.2.6.1. Demuestra a partir del uso de máquinas y sus propiedades, el movimiento (rapidez y dirección) de los objetos en función de la acción de una fuerza. (J.3.,.2.) Explica a partir de la experimentación el movimiento de los objetos en función de la acción de una fuerza

EJERCICIO INDIVIDUAL DE REFLEXIÓN DE LOS APRENDIZAJES						
PARÁMETRO	ÍTEMS	PUNTAJE				
ACTIVIDADES Observar los gráficos y relacionarlos con la actividad que realizamos los seres humanos	DIA	3				
		2				





# UNIDAD EDUCATIVA OCTAVIO CORDERO PALACIOS "CIENCIA Y VIRTUD"

### EVALUACIÓN QUIMESTRAL

EJERCICIO INDIVIDUAL DE REFLEXIÓN DE LOS APRENDIZAJES AÑO LECTIVO 2021 - 2022

Señalar con una X lo correcto de que material esta hecho en la primera imagen y la propiedad del material en la segunda imagen

Cristal

metal

elástico

o duro

PREGUNTAS DE REFLEXIÓN METACOGNITIVA