



ANÓ ESCOLAR 2021 – IV BIMESTRE

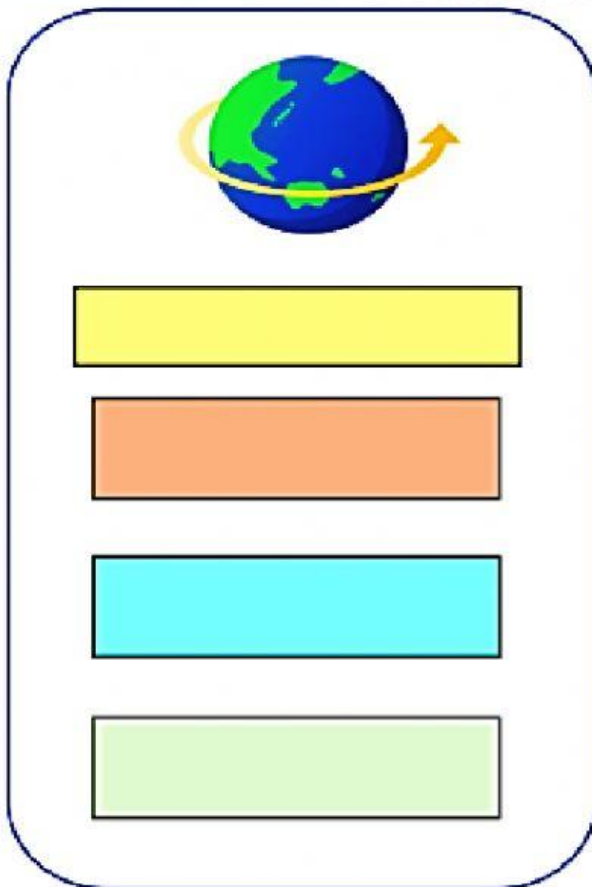
EXAMEN BIMESTRAL DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA

Nombre del Estudiante:		Grado y Sección	2º "A"
Área:	CIENCIA Y TECNOLOGÍA	Fecha de evaluación:	14-12-21
Nivel:	PRIMARIA	Nombre del Docente:	GLORIA ROJAS TORRE

I. ROTACIÓN DE LA TIERRA

1.- Coloca los nombres y las características de los movimientos de la tierra donde corresponde

EDUCATIVAS

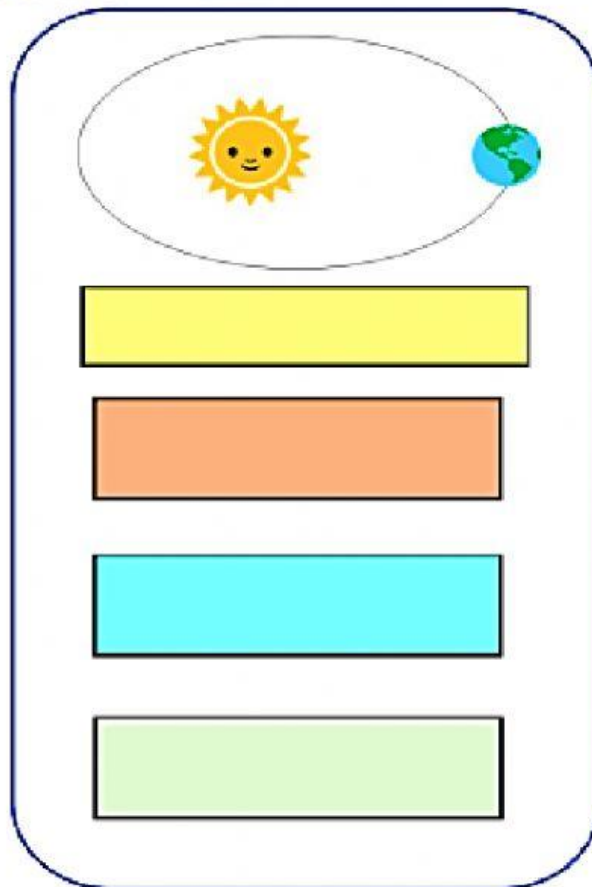


Movimiento de traslación.

La Tierra gira alrededor del sol.

La Tierra gira sobre su propio eje.

Dura 365 días o sea 1 año.



Movimiento de rotación.

Dura 24 horas o sea un día.

Da lugar al día y la noche.

Da lugar a las estaciones.

II.- EL SISTEMA PLANETARIO

1.- Relaciona según corresponda



Es el planeta que tiene los vientos más fuertes y es el más oscuro del Sistema Solar.



Marte

Es el planeta más cerca del sol y es el más pequeño del Sistema Solar



Venus

Conocido como el "planeta rojo"



Júpiter

El planeta más caliente y brillante del Sistema Solar



La Tierra

Es el único planeta con oxígeno. Cuyo satélite natural es la luna.



Neptuno



Mercurio



Urano



Saturno



Plutón

El planeta más frío del Sistema Solar. Conocido como el "gigante de hielo"

Es el planeta más lejano del Sol y es conocido como el planeta enano.

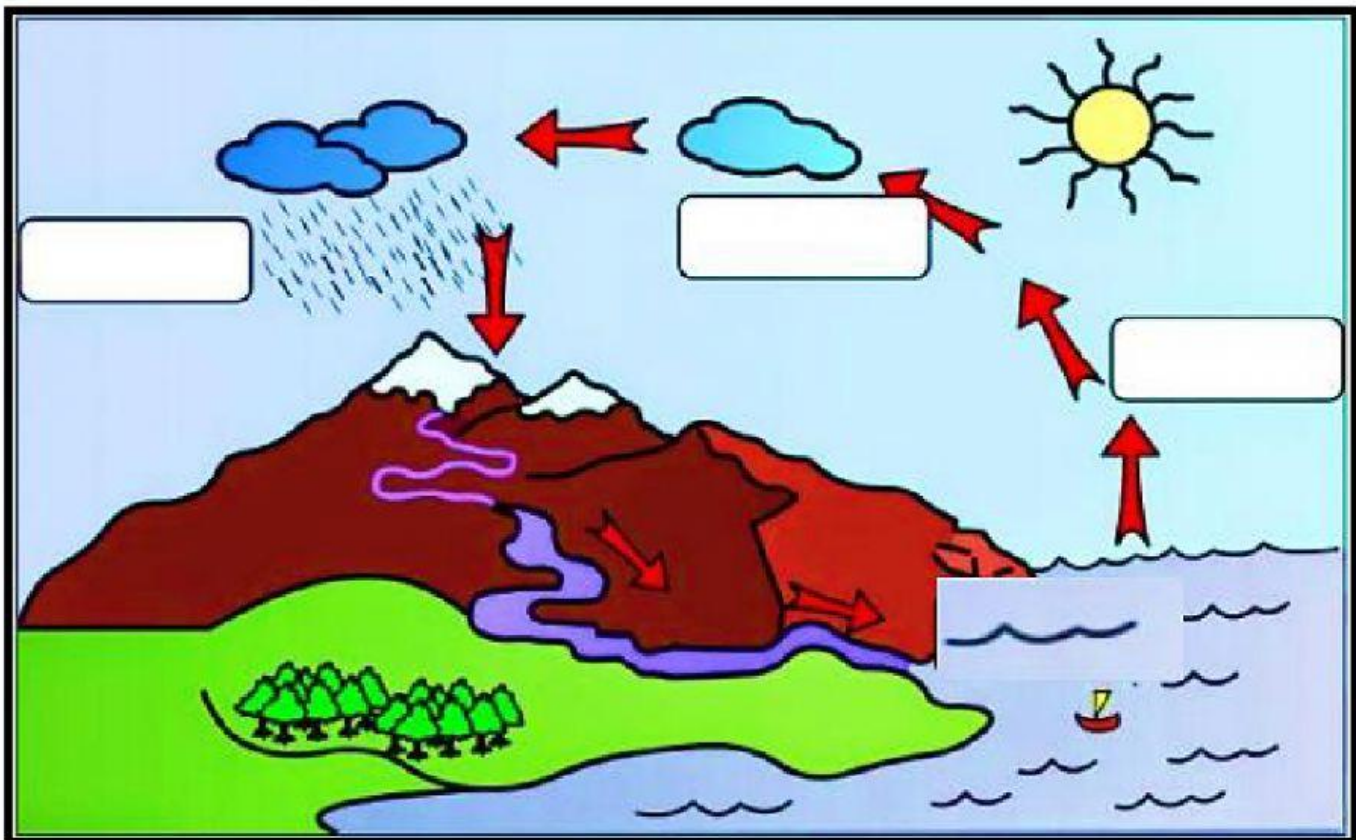
Está rodeado de anillos formados por enormes rocas, hielo y polvo.

Conocido como el "planeta gigante del sistema solar"



III EL CICLO DEL AGUA

1. Identifica y completan el ciclo del agua.



NUEVA
EVANGELIZACIÓN

DIÓCESIS

CALLAO

DEL