



## LICEO SALESIANO EVALUACIÓN FINAL TERCERO PRIMARIA

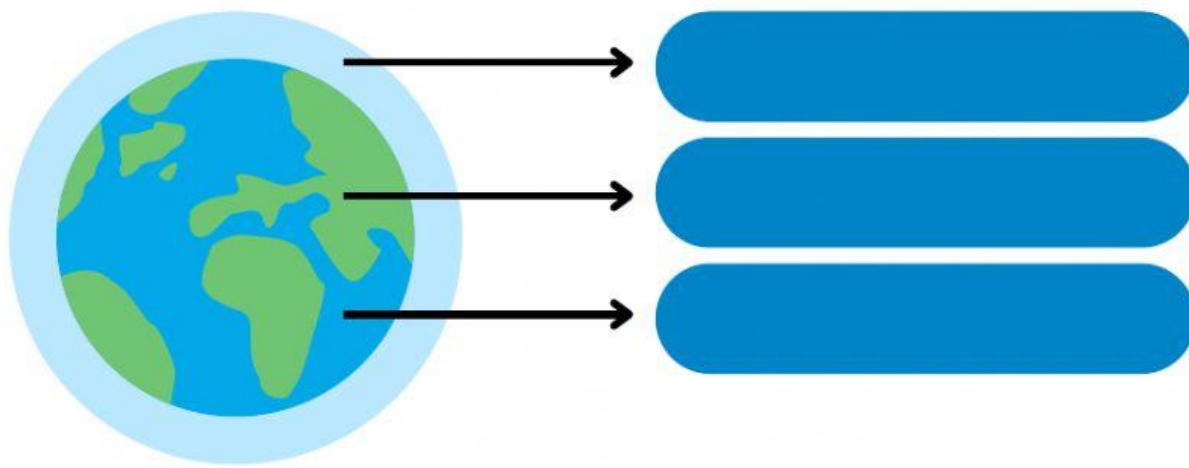
## CUARTA UNIDAD MEDIO NATURAL

### INSTRUCCIONES GENERALES:

- Debes mantener tu cámara activada durante la evaluación y reactivar el micrófono cuando se te indique.
  - Sé ordenado y no comas o tomes bebidas, ya que esto te puede distraer.
  - La evaluación dura 60 minutos.
  - Lee de manera muy atenta todas las preguntas y las diferentes opciones, sé muy cuidadoso al contestar.
  - Recibirás el punteo obtenido, cuando el maestro revise y devuelva el parcial calificado.
  - Recuerda, ser honesto y no pidas respuesta a tus familiares, trata de resolver las actividades por ti solo.
- **VALOR 20 pts.**

### Primera serie. Valor 3 puntos.

Arrastra el nombre de cada capa de la Tierra al lugar que le corresponde.



**Atmósfera**

**Hidrosfera**

**Geosfera**

## Segunda serie. Valor 5 puntos.

Selecciona la respuesta correcta.

- ¿Qué es lo que ocupa todo un lugar en el espacio?

**Materia**

**Energía**

**Fuerza**

- ¿Cuál es la propiedad de la materia que se refiere a la cantidad de materia que tiene un cuerpo?

**Temperatura**

**Masa**

**Volumen**

- ¿Cuál es la propiedad de la materia que se refiere a la cantidad de espacio que ocupa un cuerpo?

**Temperatura**

**Masa**

**Volumen**

- ¿Cuál es la propiedad de la materia que se representa el grado de calor o frío que tiene un cuerpo?

**Temperatura**

**Masa**

**Volumen**

- ¿Cuáles son los estados fundamentales de la materia?

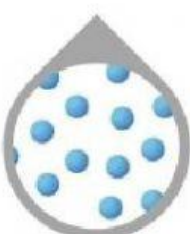
**Líquido, gaseoso y sólido**

**Coloidal y plasma**

**Condensado de Bose-Einstein**

## Tercera serie. Valor 3 puntos.

Une las moléculas con el estado de la materia al que pertenecen.



#### Cuarta serie. Valor 2 puntos.

Selecciona si el recurso es renovable o no renovable.



**Renovable**

**No Renovable**



**Renovable**

**No Renovable**



**Renovable**

**No Renovable**



**Renovable**

**No Renovable**

#### Quinta serie. Valor 5 puntos.

Arrastra la respuesta correcta que complete cada enunciado.

- La energía \_\_\_\_\_ es la que posee luz.
- La energía mecánica es la que tienen los cuerpos en \_\_\_\_\_.
- La energía \_\_\_\_\_ la utilizan los aparatos eléctricos.
- La energía calorífica o \_\_\_\_\_ es la que produce \_\_\_\_\_.
- La energía que se encuentra almacenada en algunas sustancias, se llama \_\_\_\_\_.
- La energía hidráulica se produce con la fuerza del \_\_\_\_\_.
- La energía \_\_\_\_\_ es producida por la fuerza de las olas.
- La energía solar se utiliza por medio de radiación solar mediante \_\_\_\_\_ para producir electricidad.
- La energía eólica se produce por medio de la fuerza del \_\_\_\_\_.

paneles solares

movimiento

eléctrica

calor

luminica

viento

agua

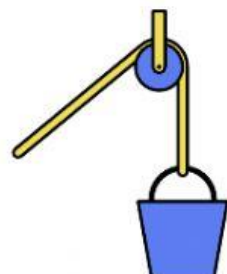
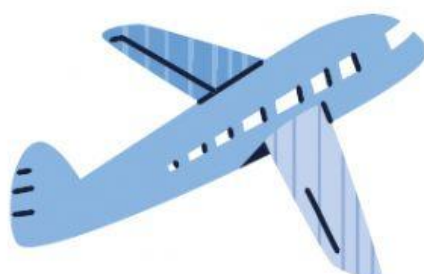
química

térmica

mareomotriz

## Sexta serie. Valor 2 puntos.

Clasifica las máquinas según corresponda.



**Simples**

**Compuestas**

