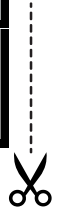
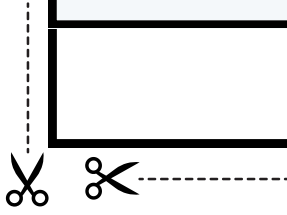


LA TIERRA





Atmósfera



Geosfera



Hidrosfera

SUS CAPAS





Núcleo

Capa más interna.
Alta temperatura.



Manto

Son rocas fundidas.
Magma.



Corteza

El suelo que pisamos y
el fondo marino.
Formado de rocas.



Componentes Naturales.



Minerales.

- Único Componente.
- Forman las rocas.
- Propiedades: forma, brillo,
- color y dureza.



Rocas

- Agrupación de varios minerales.

- Se usan para cubrir las necesidades de las personas (utensilios, joyería, alimentación...)
- Debemos hacer un uso responsable.



GEOSFERA





Contiene todo el agua del planeta.

El agua está siempre en uno de estos tres estados.

Gaseosa

Vapor de agua.



Líquida

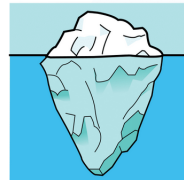
Agua de la lluvia, que forma ríos, mares...



MONASTERIO DE PIEDRA

Sólida

En lugares fríos en forma de hielo,



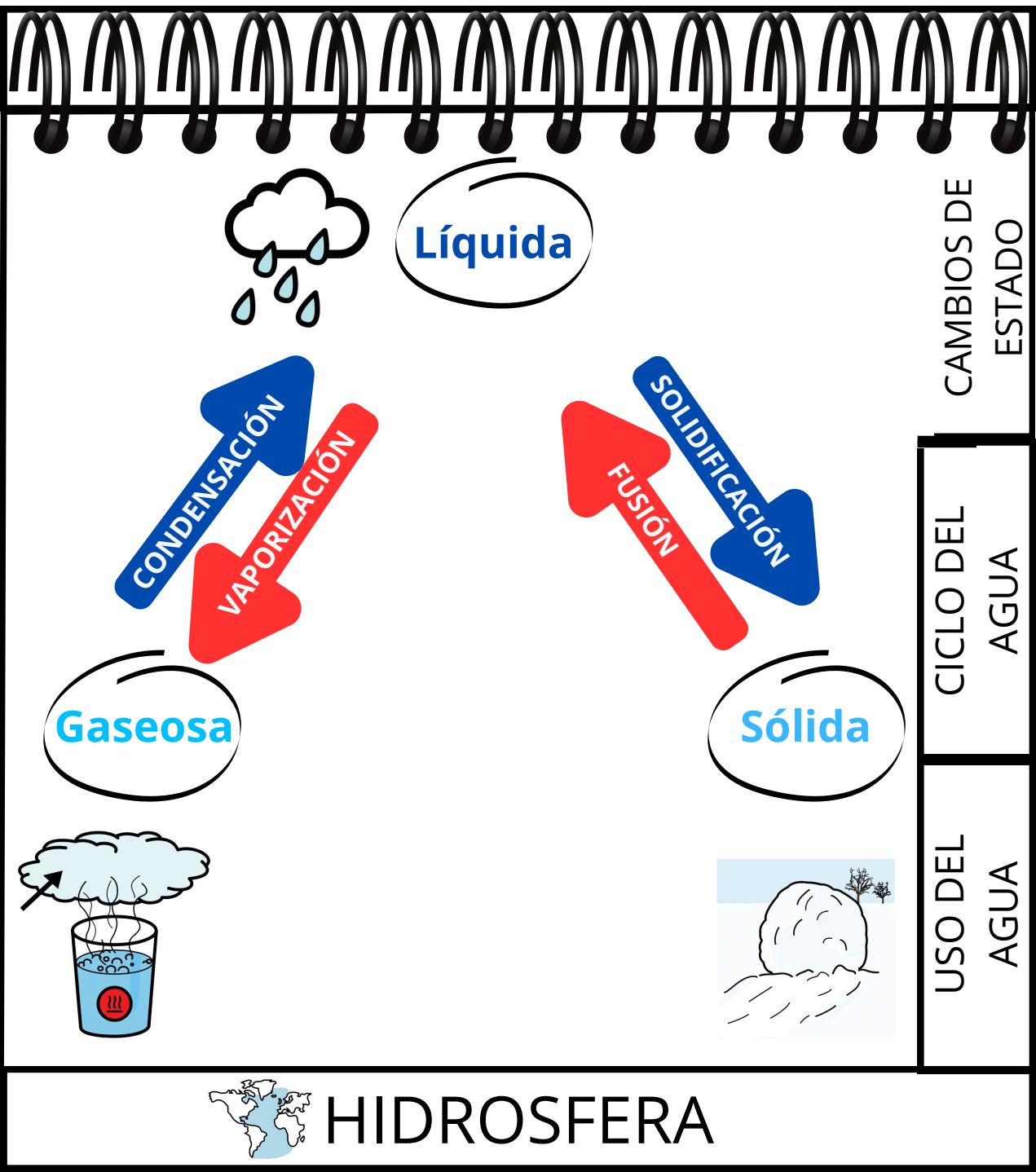
CAMBIOS
DE ESTADO

CICLO DEL
AGUA

USO DEL
AGUA



HIDROSFERA





Siempre he existido el ciclo del agua y sin él no habría vida en la Tierra.

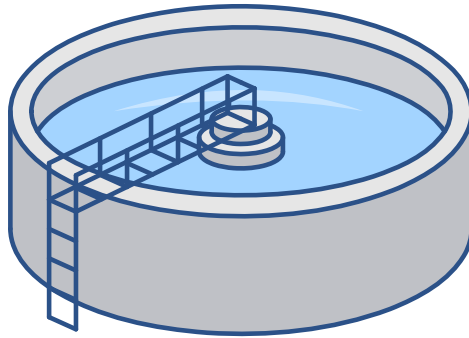
CICLO DEL
AGUA

USO DEL
AGUA



HIDROSFERA

El agua es un **RECURSO NATURAL RENOVABLE** por lo que hoy que hacemos un **USO RESPONSABLE**, ya que el uso excesivo puede llevar a su agotamiento.



A través de las **PLANTAS POTABILIZADORAS** se hace el proceso de depuración del agua para que este sea **AGUA POTABLE** y se apta para el consumo humano.

El proceso es:

- Filtrar y quitar ramas, arena y cualquier basura.
- Se añaden productos químicos para eliminar microorganismos.

MEDIDAS DE AHORRO:

- *Cerrar el grifo para enjabonarnos en la ducha o nos lavamos los dientes. Igual cuando lavamos los platos.*
- *Usar la lavadora o el lavavajillas solo cuando estén llenos.*
- *Usar agua de lluvia para regar las plantas.*
- *Recoger agua del baño para el inodoro.*



USO DEL
AGUA



HIDROSFERA



Es la capa de aire que rodea la Tierra, compuesta por gases, vapor de agua, polvo y polen.

SUS FUNCIONES o BENEFICIOS:

- Sin ella no hay vida en el planeta. **Contiene gases imprescindibles para la vida** (oxígeno, dióxido de carbono, nitrógeno...)

Necesitamos aire limpio.

Ventilar
habitaciones.



Evitar zonas
contaminadas.



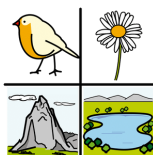
- **Escudo protector** contra meteoritos y rayos ultravioletas.



- **Retiene parte del calor** que recibimos del Sol.



Pasear por la
Naturaleza.



Movilidad
Sostenible.



ATMÓSFERA