



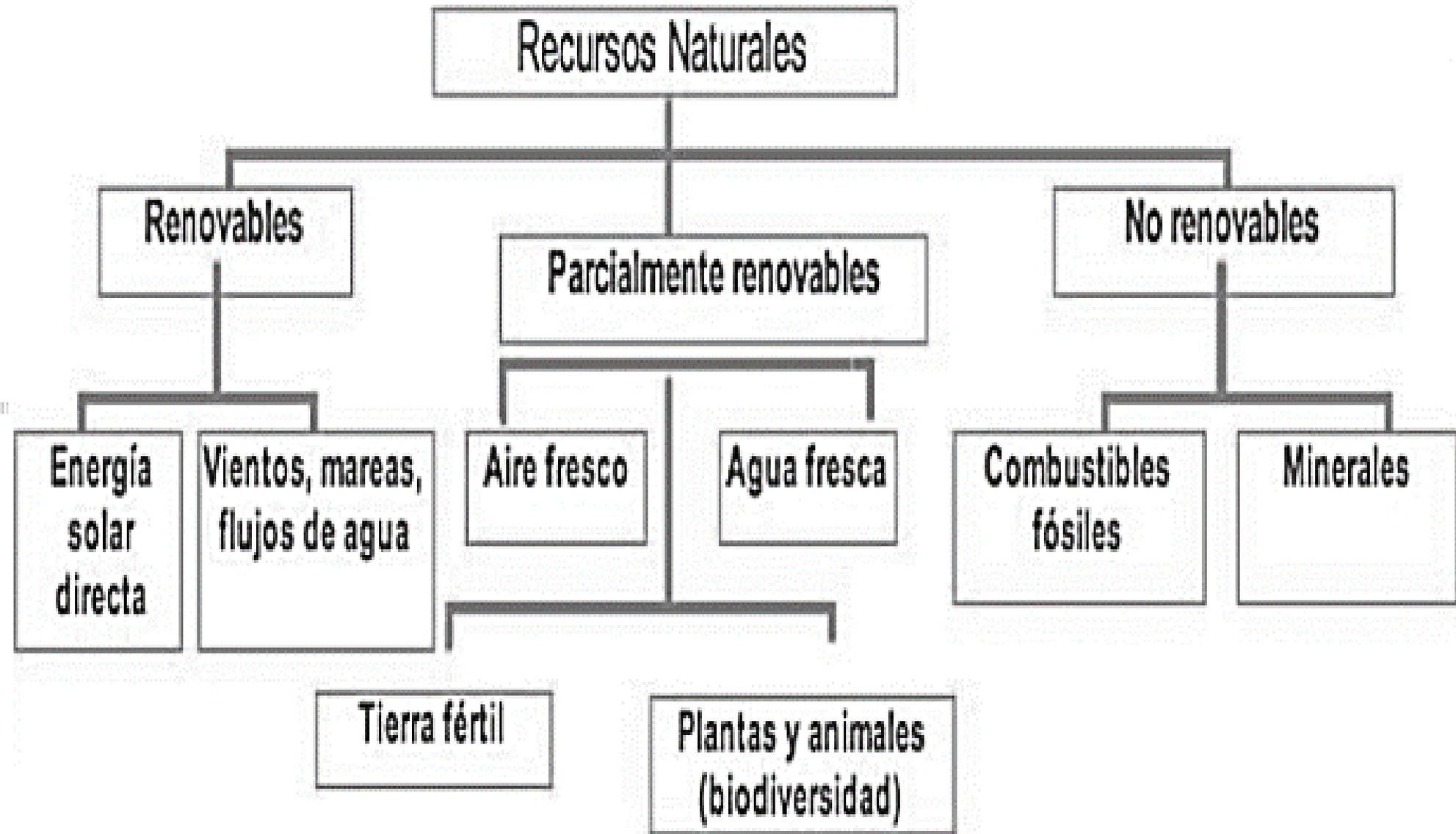
OBJECTIVE: CONOCER LOS RECURSOS NATURALES DE AMÉRICA

Cuartos básicos 2020
EMB/emb/al



En nuestro continente existe abundancia de recursos naturales renovables y no renovables, que debemos cuidar para que no se agoten.





Cuando hablamos de recursos naturales nos referimos al conjunto de elementos disponibles en la naturaleza, que los seres humanos utilizan y transforman para satisfacer sus necesidades. Los recursos renovables de América del Sur son muy variados y los clasificaremos de la siguiente forma:

- **Recursos naturales renovables:** son los recursos que se sustituyen por ley natural, si se respetan sus ciclos naturales de crecimiento y de producción.
 - Plantas, árboles y animales.

Recursos Renovables



Los recursos renovables pueden volver a recuperarse en tiempos relativamente cortos, de meses, años.



Plantas



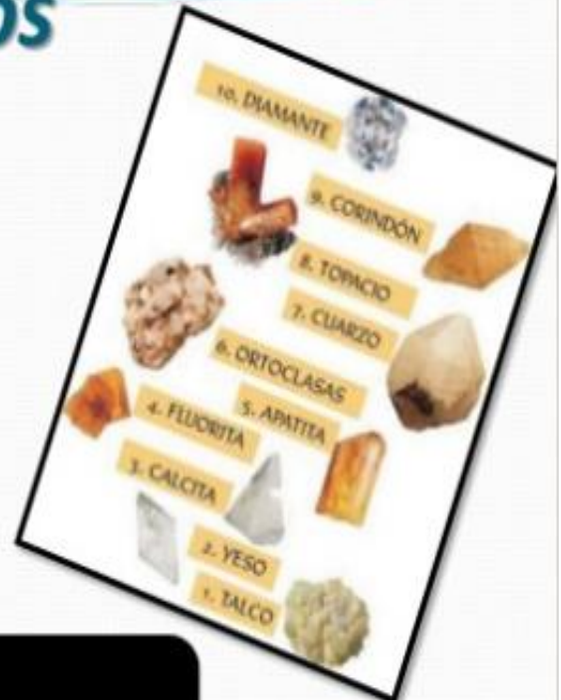
Animales que proporcionan alimento,



- **Recursos naturales no renovables:** son aquellos que la naturaleza **no renueva rápidamente**, o que se pueden demorar millones de años en volver a aparecer, son de origen fósil, es decir, producto de la descomposición de materia orgánica, depositada hace millones de años bajo la superficie terrestre, desde la cual son extraídos en la actualidad. Los que si se extraen de forma indiscriminada e irresponsable, se acaban.
- Por ejemplo: petróleo, gas y recursos minerales.

Ejemplos

- Minerales
- Petróleo
- Metales
- Gas natural



RECURSOS NATURALES

Clasificación según su origen

```
graph TD; A[RECURSOS NATURALES  
Clasificación según su origen] --> B[SUELO]; A --> C[SUBSUELO]; A --> D[MAR];
```

SUELO

- ✓ Recursos ganaderos.
- ✓ Recursos derivados del bosque.
- ✓ Recursos derivados de la agricultura.

SUBSUELO

- ✓ Minerales sólidos.
- ✓ Gas natural.
- ✓ Petróleo.

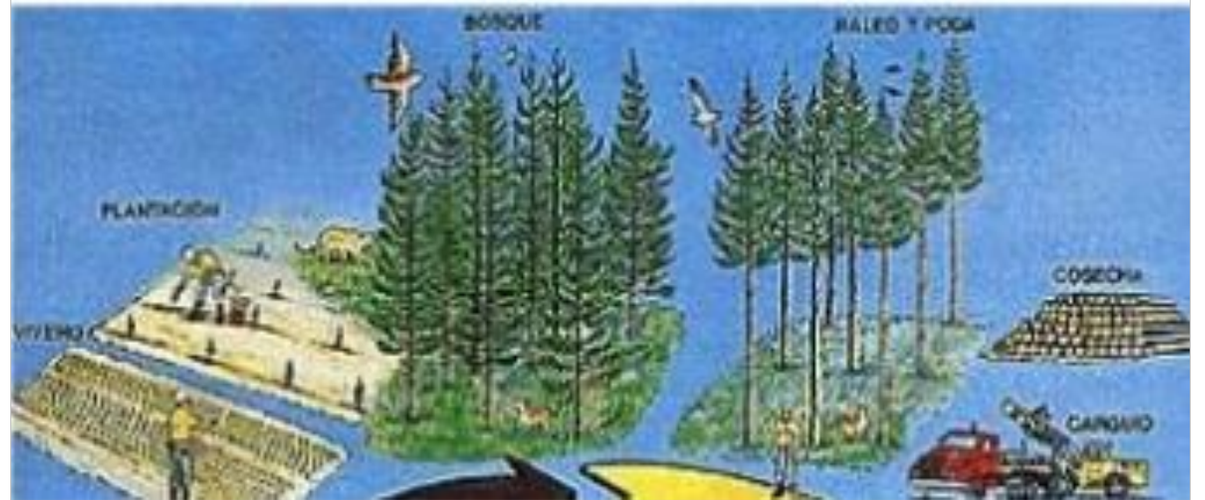
MAR

- ✓ Recursos marinos.

A continuación veremos algunas actividades económicas relacionadas con los recursos naturales renovables y no renovables.

SILVICULTURA O ACTIVIDAD FORESTAL

Conjunto de actividades relacionadas con el cultivo, el cuidado y la explotación de los bosques y los montes.



AGRICULTURA

Conjunto de actividades y conocimientos desarrollados por el hombre, destinados a cultivar la tierra y cuya finalidad es obtener productos vegetales como verduras, frutos, granos y pastos, para la alimentación del ser humano y del ganado.



GANADERÍA

Cría de ganado para su explotación y comercio.

Ejemplos:

Bovino: vaca, toro, buey.

Caprino: Cabra.

Porcino: Cerdo.

Ovino: Oveja.



MINERÍA

Actividad de
explotar las minas
para extraer los
minerales como:

- ✓ Carbón.
- ✓ Plata.
- ✓ Plomo.
- ✓ Zinc.
- ✓ Hierro.
- ✓ Estaño.
- ✓ Oro.
- ✓ Cobre.



PESCA

Conjunto de técnicas y actividades mediante las cuales el hombre captura peces, moluscos, crustáceos y otros animales que se encuentran en el mar o en aguas dulces.



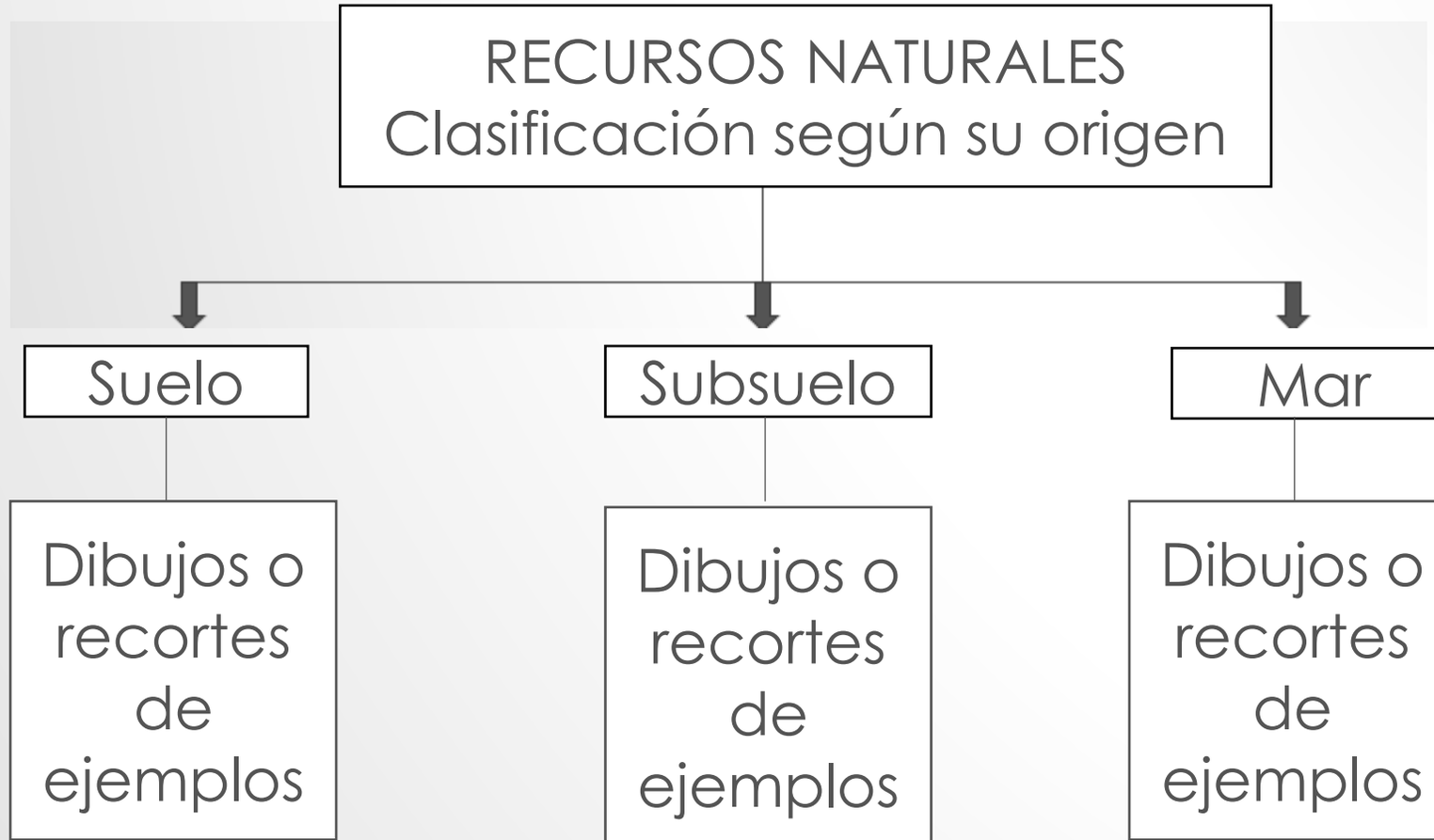
TAREA:

- Escribe la fecha y el objetivo en tu cuaderno.
- **Activity1:** Observa y comenta el ppt en la clase virtual.

ACTIVITY 2: ESCRIBE LAS SIGUIENTES PREGUNTAS Y RESPONDE CON LINDA LETRA A LAS SIGUIENTES PREGUNTAS:

1. El mapa de la diapositiva 2, ¿es un mapa político, económico o físico?, fundamenta.
2. Hay 3 grandes grupos de recursos naturales (mapa conceptual de la diapositiva 3), escribe el nombre de cada uno.
3. Escribe con linda letra el nombre de:
 - 2 recursos renovables.
 - 2 recursos parcialmente renovables.
 - 4 recursos no renovables.

ACTIVITY 3: DIBUJA UN ORGANIZADOR GRÁFICO EN TU CUADERNO (PUEDES USAR RECORTES O DIBUJOS)



ACTIVITY 4: USA RECORTES O DIBUJOS PARA REPRESENTAR LAS DIFERENTES ACTIVIDADES ECONÓMICAS DE UN PAÍS, RELACIONADAS CON LOS RECURSOS NATURALES.

✓ Silvicultura.

✓ Agricultura.

✓ Ganadería.

✓ Minería.

✓ Pesca.

Si no tienes recortes o no quieres dibujar, puedes escribir.