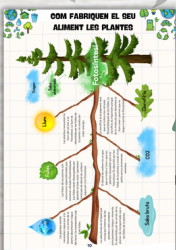


# TAXONOMIA DE

# BLOOM



# ODS



Investigar los diferentes tipos de ecosistemas terrestres como los bosques, las montañas y los desiertos, y crear un mapa mental de los tipos de ecosistemas y lo que son.

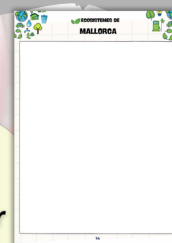
- Ver un video sobre los bosques y su importancia para el planeta. <https://www.youtube.com/watch?v=8r4aXJ5FjaE>
- Entender como las funciones vitales se integran en los ecosistemas (Cadena alimentaria, relaciones de competencia y colaboración, fotosíntesis).

Recordar / Entender



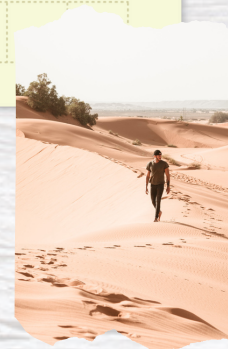
- Analizar el impacto del ser humano en los ecosistemas en los que se ha establecido para vivir en, la prehistoria, edad antigua y actualidad.
- Investigar las diferentes formas en que las actividades humanas, como la tala de bosques y la construcción de infraestructuras, pueden afectar negativamente a los ecosistemas terrestres. Después, crear una lista de soluciones para proteger y restaurar los ecosistemas terrestres.

Aplicar / Analizar



- Escribir una historia ambientada en el embalse de Cúber. La historia debe tener dos condiciones:
  - Uso de vocabulario específico de flora y fauna de las Islas Baleares.
  - Que la historia se desarrolle en el escenario de la excursión.
- Diseñar un "memory" de palabras del proyecto.

Evaluar Crear



El ODS 15 se enfoca en proteger, restaurar y promover el uso sostenible de los ecosistemas terrestres, la gestión sostenible de los bosques, combatir la desertificación, detener y revertir la degradación de la tierra y la pérdida de biodiversidad.

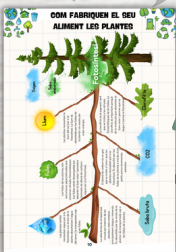
Algunas de las metas específicas del ODS 15 son la conservación de especies en peligro de extinción y la movilización de recursos financieros para la conservación y uso sostenible de la biodiversidad. El ODS 15 reconoce la importancia de los ecosistemas terrestres para el bienestar humano y busca promover su protección y restauración para asegurar su sostenibilidad a largo plazo.

# TAXONOMIA DE

# BLOOM



# ODS



Investigar els diferents tipus d'ecosistemes terrestres com els boscos, les muntanyes i els deserts, i crear un mapa mental dels tipus d'ecosistemes i què són.

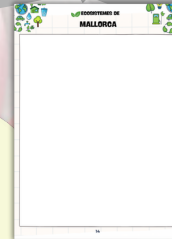
- Veure un vídeo sobre els boscos i la seva importància per al planeta. <https://www.youtube.com/watch?v=8r4aXJ5FjaE>
- Entendre com les funcions vitals s'integren als ecosistemes (Cadena alimentària, relacions de competència i col·laboració, fotosíntesi).

Recordar / Entendre



- Analitzar l'impacte de l'ésser humà en els ecosistemes en què s'ha establert per viure en la prehistòria, l'edat antiga i l'actualitat.
- Investigar les diferents formes en què les activitats humanes, com ara la tala de boscos i la construcció d'infraestructures, poden afectar negativament els ecosistemes terrestres. Després, crear una llista de solucions per protegir i restaurar els ecosistemes terrestres.

Aplicar / Analitzar



Avaluar / Crear

- Escriure una història ambientada a l'embassament de Cúber. La història ha de tenir dues condicions:
  - Ús de vocabulari específic de flora i fauna de les Illes Balears.
  - Que la història es desenvolupi a l'escenari de l'excursió.
- Dissenyar un "memory" de paraules del projecte.



L'ODS 15 s'enfoca a protegir, restaurar i promoure l'ús sostenible dels ecosistemes terrestres, la gestió sostenible dels boscos, combatre la desertificació, aturar i revertir la degradació de la terra i la pèrdua de biodiversitat.

Algunes de les metes específiques de l'ODS 15 són la conservació d'espècies en perill d'extinció i la mobilització de recursos financers per a la conservació i l'ús sostenible de la biodiversitat. L'ODS 15 reconeix la importància dels ecosistemes terrestres per al benestar humà i busca promoure'n la protecció i la restauració per assegurar-ne la sostenibilitat a llarg termini.