TRABAJO DE INVESTIGACIÓN: ÁREAS PROTEGIDAS DE NUESTRO PAÍS

1- LEÉ EL SIGUIENTE ARTÍCULO.

Las áreas protegidas

La Argentina es uno de los países con mayor riqueza de ecosistemas, y para preservarlos existen **437 áreas protegidas** entre parques nacionales y reservas. Aproximadamente, el 12% del territorio continental se encuentra dentro de estas áreas, y un 5 % de la superficie marina.

Una forma de proteger los ambientes naturales y evitar su alteración por parte de las personas es la creación de Áreas protegidas: zonas que los Estados protegen con el objetivo de preservar su biodiversidad. En Argentina, la Administración de Parques Nacionales es el organismo encargado de la creación y mantenimiento de estas áreas, a través del Sistema Nacional de Áreas Protegidas (SNAP). En este conviven diversas categorías de conservación:

- <u>Parque Nacional</u>: áreas a conservar en su estado natural, que sean representativas de una *región Fitozoogeográfica* (área geográfica y sus representantes animales y vegetales) y tengan gran atractivo en bellezas paisajísticas o interés científico. Se realizan sólo los cambios necesarios para asegurar su control y la atención del visitante. Se prohíbe toda explotación económica, salvo el turismo.
- Monumento Natural: áreas, cosas o especies vivas de animales o plantas, de interés estético, valor histórico o científico. Se les da protección absoluta no pudiendo realizarse actividad alguna con ellos o a partir de ellos.
- Reserva Nacional: áreas para la conservación de sistemas ecológicos. En ellas, se prioriza la conservación de la fauna y de la flora autóctonas.
- Reserva Natural Estricta: áreas nacionales con gran valor biológico, qué representan los distintos ecosistemas del país, con poblaciones de especies animales o vegetales autóctonas. El objetivo es mantener la diversidad biológica. Se prohíben las actividades que modifiquen sus características naturales.
- Reserva Natural Silvestre: áreas destinadas a la educación ambiental. Sus objetivos son enseñar valores relacionados con la protección de la diversidad biológica.
- Reserva Natural Educativa: áreas que, por sus particularidades o por sus ubicaciones contigua o cercanas las Reservas Naturales Estrictas o Silvestres, brinden oportunidades especiales de educación ambiental o de interpretación de la naturaleza. Sus objetivos son enseñar los valores inherentes a la protección de la diversidad biológica.



Fuente: http://www.parquesnacionales.gob.ar/areas-protegidas/

- 2- LUEGO DE LEER EL ARTÍCULO, RESPONDÉ.
- A) ¿Qué son las áreas protegidas?
- B) ¿Qué organismo se ocupa de la creación y mantenimiento de estas áreas en nuestro país?
- C) ¿Por qué es importante poseer áreas protegidas?
- 3- Armen un cuadro comparativo con las diferentes "*categorías de conservación*" y sus principales características. Agregar un ejemplo de cada una con una imagen.
- 4- Ingresá al sitio web: https://www.argentina.gob.ar/parquesnacionales.
 - a) Seleccioná un Parque Nacional de cualquier región del país (si tuviste el privilegio de conocer el lugar personalmente, mucho mejor, así compartís tu experiencia).



b)	Una vez que elegiste el PARQUE NACIONAL, investigá y completá lo siguiente en una
	cartulina o en una presentación de power-point (prepará la presentación de la
	información a modo de propaganda):



- *Superficie que abarca:
- *Ecorregión a la que pertenece:
- *Año de "creación" como Parque Nacional:
- *Tipo de ambiente:
- *Biodiversidad:
- *Clima:
- *Principal recurso que se protege y porqué su importancia:
- *Principales amenazas que afectan a este Parque Nacional:
- *Actividades que se pueden realizar:
- *Imágenes del Parque Nacional:

5- Investigá sobre qué tipo de trabajo realiza un **GUARDAPARQUE**, un **GUÍA TURÍSTICO** y un **BIÓLOGO**.