

# TP Nº4

AMBIENTES Y

## *Recursos Naturales*

DE LA ARGENTINA

CONSIGNAS DE TRABAJO

Leer el texto y determinar:

### AMBIENTES Y RECURSOS NATURALES

¿A qué llamamos Ambientes? ¿Qué son los Recursos Naturales? ¿Por qué decimos que los Recursos Naturales condicionan la delimitación de los ambientes?

### CLASIFICACIÓN DE LOS RECURSOS NATURALES

¿Cómo podríamos clasificar a los Recursos Naturales? (¿Qué tipos o clases de Recursos podemos encontrar?)

### RECURSOS NATURALES ESTRATÉGICOS

¿A qué llamamos Recursos Estratégicos? ¿Cuáles serían Recursos Estratégicos en nuestro país?

## **DIVERSIDAD AMBIENTAL DE ARGENTINA**

Las diferentes condiciones naturales del territorio argentino sentaron las bases para la diversidad ambiental. Como dijimos, el ambiente es el resultado de la relación entre las sociedades y la naturaleza. Esta relación asumió variadas formas de acuerdo a los distintos momentos históricos y, por lo tanto, los ambientes también se fueron transformando.

Hoy, los ambientes de Argentina son el resultado de las sucesivas etapas en las que se organizó la sociedad y el territorio argentino. Desde las formas en que los pueblos originarios valoraron y aprovecharon los bienes naturales hasta hoy, pasando por las transformaciones productivas que tuvieron lugar durante el modelo agroexportador, en la industrialización y con el modelo neoliberal. Cada momento histórico deja su huella en el ambiente.



Ambientes de Argentina

## ¿Cómo delimitar los ambientes de Argentina?

Los ambientes no tienen límites arbitrarios como sí sucede con otras unidades administrativas como países y provincias. Cuando se quiere realizar un estudio ambiental, se elige algún criterio para poder delimitar los ambientes. Una forma posible es reconocer los ambientes a partir de sus características comunes en cuanto a las bases naturales y a la forma en la que las sociedades han aprovechado los recursos.

De esta manera, en Argentina, podemos encontrar dos grandes regiones una de ambientes húmedos y otra de ambientes áridos, conformada por la **diagonal árida**. Dentro de estas dos grandes regiones, encontramos diferentes ambientes, cada uno como producto de una historia en la que los distintos grupos sociales lo han valorado y transformado a partir de sus necesidades y propósitos.

## RECURSOS NATURALES EN LA CONSTRUCCIÓN DE LOS AMBIENTES

Antes de avanzar con un recorrido ambiental de Argentina, es necesario detenerse a analizar un concepto clave en la valorización ambiental: **recursos naturales**. Se denomina así a los elementos de la naturaleza que las sociedades valoran y aprovechan para la satisfacción de diferentes necesidades.

Las necesidades biológicas de las personas, como alimentarse o abrigarse, no son las únicas que impulsan el aprovechamiento de recursos, sino que hay una variedad muy amplia de necesidades sociales que fueron apareciendo a medida que las sociedades se hicieron más complejas y contaron con mayor conocimiento y tecnología.

La idea de que las necesidades, el conocimiento y la tecnología cambian permite pensar que los recursos naturales valorados también pueden variar. Ante un nuevo descubrimiento o un avance tecnológico, un elemento que antes no era considerado un recurso natural puede comenzar a serlo. De modo inverso, si un recurso natural es reemplazado por otro elemento y pierde valor social, ya no sería considerado como tal.

Para el aprovechamiento de un recurso natural, se realizan una serie de **transformaciones ambientales** que le otorgan a ese ambiente una característica propia. Un bosque, por ejemplo, no tendrá las mismas características si sus árboles son talados para explotarlo como madera o si se aprovecha el bosque para la recolección de frutos. Al mismo tiempo, el aprovechamiento de un recurso supone la realización de diversas actividades para hacer posible la explotación, tales como la construcción de caminos, casas, zonas de almacenamiento o procesamiento de productos, entre otras, dependiendo del tipo de actividad.

## Clasificación de los recursos naturales

Los recursos naturales pueden clasificarse a partir de distintos criterios. El más utilizado es el que distingue los recursos naturales según su renovabilidad, es decir, según si se regeneran o no. Tradicionalmente, se distinguen dos tipos de recursos: renovables y no renovables.

Los recursos **no renovables** son aquellos que no se regeneran en tiempos humanos, es decir, en menos de cien años. Dentro de este grupo, están todos los elementos que se originaron a partir de procesos químicos y físicos complejos a lo largo de miles de años, como el gas, el petróleo o el carbón. Por otra parte, se denominan recursos **renovables** a aquellos elementos que tienen un tiempo de renovación más próximo al de la vida humana, es decir, que luego de ser utilizados renuevan su disponibilidad. Dentro de este grupo, se consideran la madera, el suelo, el agua, entre otros. Sin

embargo, este tipo de recurso posee una renovabilidad condicionada, es decir que su regeneración depende del tipo de aprovechamiento. La contaminación del agua de los ríos o la sobreexplotación de la fauna son ejemplos de usos que pueden convertir un recurso en no renovable.

Algunos elementos también se clasifican como recursos **potenciales**. Hoy en día, esos recursos son estudiados y valorados, pero su explotación no se realiza, ya sea por el costo económico de su extracción, por falta de tecnología adecuada o por las consecuencias que puede desencadenar su extracción.

## Recursos naturales estratégicos

El petróleo, el gas, el agua dulce, la biodiversidad y diversos minerales especiales (como litio, manganeso, titanio o coltán) son considerados recursos naturales estratégicos.

Estos elementos son denominados estratégicos de acuerdo a dos condiciones: la escasez y, su valorización económica y social. El petróleo o el gas, por ejemplo, son recursos no renovables que están en la base de casi la totalidad de las actividades económicas que se desarrollan en el mundo actual. Desde su descubrimiento, el control sobre estos recursos energéticos ha sido un factor de poder utilizado tanto por Estados o grandes empresas.

El agua dulce, por su parte, es tan escasa como necesaria para el desarrollo de la vida. Por ello, son frecuentes los conflictos por el control, la distribución y el aprovechamiento de este recurso. Además de ser considerado un recurso estratégico, el agua dulce también es un derecho humano.

El desarrollo de investigaciones sobre la genética de los organismos vivos permite que la biodiversidad también se considere como un recurso estratégico, ya que se la aprovecha para la investigación y desarrollo de medicamentos, productos farmacéuticos, alimentos y semillas de cultivo. En muchas ocasiones, los productos que derivan del estudio de la biodiversidad son patentados, es decir, ubicados bajo la propiedad intelectual de empresas, para que, de esta manera, quede prohibido su uso libre.

Los minerales considerados estratégicos tienen como característica común su uso en la producción de nuevas tecnológicas. Por ello, se consideran claves para el desarrollo industrial de cada Estado. En muchas ocasiones, las reservas más importantes de estos minerales a nivel mundial están bajo el control de empresas transnacionales.

Argentina posee, en su territorio, importantes reservas de varios de estos recursos estratégicos: petróleo y gas, agua dulce, litio, cobre, uranio, así como también reservas de biodiversidad terrestre y marítima.