

# **GEOGRAFIA 5to AÑO B**

## **BELLAS 2021**

*Geografía social y económica de la Argentina*

### **TRABAJO PRÁCTICO 3**

**TEMA: Las problemáticas de los bienes comunes de la Tierra.**

*Prof Alejandra Alderete*

Las civilizaciones antiguas reconocían cuatro elementos básicos (tierra, agua, aire y fuego) como fundamentales para la vida. En la actualidad todavía esta concepción se mantiene ya que existen tres elementos de la Tierra que son indispensables para satisfacer las necesidades básicas de la vida. Estos son el aire de la atmosfera, el agua de la hidrosfera y el suelo de la litosfera. Es por ello que recibe el nombre de **“bienes comunes de la Tierra”** porque forman parte de un único ecosistema y pertenecen a todos los habitantes del mundo y de las generaciones futuras.

Agua	Aire	Suelo
<p>Recurso esencial para la vida, no solamente para beber sino que también cumple otras funciones como vía navegable, fuente de alimentación, energía y recreación. Los problemas relacionados con su disponibilidad, por su irregular distribución y su derroche, y con su calidad, por su contaminación, adquieren cada día mayor importancia en el mundo y en la Argentina. La mayor parte de nuestro territorio, hacia el oeste y sur, corresponde a climas áridos, que limitan la instalación de la población por la escasez de agua. Las sociedades han tenido que construir grandes obras para asentarse a orillas de los ríos y conformar oasis de riego. Hacia el este del país, donde se localizan la mayoría de la población, la urbanización, la industrialización y el uso de agroquímicos provocaron el deterioro de la calidad de las aguas. A su vez gran parte de estas personas no pueden acceder a fuentes de agua potable por su pobreza o por falta de obras de infraestructura.</p>	<p>La vida en el planeta depende del aire de la atmosfera y fundamentalmente del oxígeno que contiene. Este es un recurso de uso libre pero constituye un desafío mantenerlo exento de contaminación. Muchas actividades humanas como la industrias, el transporte, la calefacción, etc., emiten al aire gran cantidad de contaminantes que ocasionan múltiples problemas ambientales a escala local (smog), regional (lluvias ácidas), y global (cambios climáticos). El frente urbano industrial Paraná- Plata y las ciudades de Córdoba y Mendoza presentan niveles inquietantes de contaminación por año.</p>	<p>El suelo es la parte superficial de la corteza terrestre y tiene un espesor variable. Constituye un importante recurso natural, porque es uno de los principales en la provisión de alimentos</p>

