



Guía docente

## De buena madera

**Área disciplinar:** Procesos Productivos Agropecuarios

**Nivel:** Secundario

**Año:** 5°



### Contenido

- Industria forestal: madera

### ► Presentación

El video está dedicado al uso de los recursos madereros, que pueden ser de bosques naturales o implantados. Además describe los efectos negativos que esta industria genera en el medioambiente. Por último se cuenta sobre los beneficios económicos, la generación de materiales industriales y la producción en Corrientes.

El propósito de esta guía es que los estudiantes entiendan la importancia de la silvicultura para Corrientes, pero que reconozcan también cuáles son los impactos ambientales de este tipo de producción.

### Actividades sugeridas

1. Observar el video, investigar y contestar:
  - ¿Existen leyes protectoras que limiten la tala indiscriminada de bosques nativos? ¿Se cumplen estas leyes?
  - ¿Cómo pueden las prácticas de manejo forestal sostenible contribuir a la mitigación del cambio climático?
  - ¿Cuáles son los impactos económicos y ambientales de los incendios forestales en la industria forestal?
  - ¿Qué estrategias pueden adoptar las industrias forestales para promover la conservación de la biodiversidad?
  - ¿Cuál es el papel de la tecnología y la innovación en la mejora de la productividad y sostenibilidad de la industria forestal?
  - ¿Cómo pueden los agricultores obtener beneficios económicos de la conservación de la biodiversidad y los servicios ambientales?
2. En Corrientes se producen especies exóticas como pinos y eucaliptos, considerados monocultivos.
  - ¿Qué significa “monocultivo”?
  - ¿Qué hay de cierto en estas afirmaciones sobre los efectos negativos de los monocultivos de pinos y eucaliptos?
3. Sobre la industria forestal en la provincia: se sugiere redactar un informe sobre la forestación en Corrientes, buscando información sobre esta actividad,

mano de obra que se requiere, impacto económico, transformación de la materia prima, etc.

4. Al finalizar la clase, socializar las producciones realizadas.

## Bibliografía

- Argentina.gob.ar (2024). Productos forestales no madereros. Disponible en: [Productos forestales no madereros](#).
- Ecología y reciclaje. Medio Ambiente Deforestación: causas y consecuencias (2020). Disponible en: [¿Qué es la deforestación y cuáles son sus causas y consecuencias?](#)
- Corrientes.com.ar (2024). Forestación en Corrientes. Disponible en: [Forestación en Corrientes. Pinos y Eucaliptos](#)
- Defenicion.de (2024). En Ecología / Economía. Disponible en: [Explotación forestal - Qué es, importancia, definición y concepto](#)



## Material extra

- Ecología Verde (2021). Qué es la reforestación y su importancia. ¿Cómo podemos ayudar? YouTube. Disponible en: [Qué es la REFORESTACIÓN y su IMPORTANCIA ¿Cómo podemos ayudar?](#)

**Créditos (equipo docente):** María Cecilia Canteros, Julia Beatriz Obregón, Luciano Adrián Orué, Paula Alicia Pereira, Natalia Anahí Romero, Melissa Evelyn Sena, Natalia Villar Ramírez.