

**TRIPTICO PARA EDUCACIÓN AMBIENTAL
DE ANDE**

**¡CONSERVEMOS
EL LAGO YGUAZÚ!**



TEMA IV
Las basuras y la contaminación

**CLASIFICACIÓN DE RESIDUOS SEGÚN SU
COMPOSICIÓN**

RESIDUO ORGÁNICO: todo desecho de origen biológico, que alguna vez estuvo vivo o fue parte de un ser vivo (hojas, ramas, residuos de la fabricación de alimentos en el hogar, etc.)

RESIDUO INORGÁNICO: todo desecho sin origen biológico, de índole industrial o de algún otro proceso artificial (plásticos, telas sintéticas, etc.)

RESIDUO PELIGROSO: todo residuo orgánico o inorgánico, que es potencialmente peligroso por su composición.

REGLA DE LAS 3-R



REDUCÍ

Energía, uso y consumo de agua, embalajes, residuos, sobras de comidas, huella de carbono, uso de bolsas plásticas



RECICLÁ

Residuos orgánicos, papel y cartón, vidrio, metales, plásticos, madera, ropa, electrodomésticos.



REUTILIZA

Ropa, papel, envases y embalajes, botellas, eco bolsas

PLAN YGUAZÚ PORÁ

El proyecto es ejecutado conjuntamente por JICA y ANDE, con la finalidad de fortalecer las capacidades de la ANDE en aspectos de manejo sostenible de la Cuenca del Lago Yguazú.

El proyecto colabora con instituciones nacionales y locales elaborando plataformas a nivel central y municipal para establecer mecanismos de solución de problemas de la Cuenca del Lago Yguazú.

Resultados esperados:

1. Se fortalece la estructura organizacional de la ANDE y la articulación con los organismos involucrados a nivel central, y se elabora el plan de gestión de la cuenca a mediano y largo plazo basado en evidencias científicas.
2. Se concretan las directrices de reforestación y recuperación de bosques en las propiedades de la ANDE.
3. consolida el procedimiento de gestión de la cuenca a nivel municipal mediante el fortalecimiento de la articulación interinstitucional.



Más Información:

www.ande.gov.py

www.jica.go/project/paraguay/009/index.html

CONTAMINACIÓN DE LA CUENCA DEL LAGO YGUAZÚ



Contaminación por quema de basura



Contaminación del Aire



Desperdicio de aceite en transportes acuáticos



Contaminación de las Orillas del Lago Yguazú