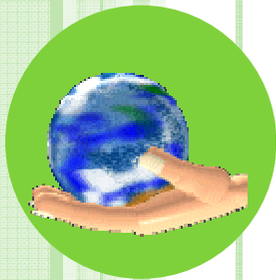


# GOBIERNO REGIONAL AREQUIPA

## AUTORIDAD REGIONAL AMBIENTAL

PRACTIQUEMOS

ECOEFICIENCIA



# Qué es Ecoeficiencia?

El concepto de Ecoeficiencia es relativamente nuevo y se resume en el uso eficiente y racional de la energía y los recursos naturales con beneficios ecológicos y económicos, es decir, que busca producir más bienes y servicios con menos energía y menos desechos, reduciendo el impacto negativo al ambiente.

Esta filosofía podría resumirse en una frase: Ecoeficiencia es producir más, contaminando menos..



< **USO RECURSOS**

< **CONTAMINACIÓN**

> **BENEFICIOS**

> **BIENES**

> **SERVICIOS**

> **PRODUCTIVIDAD**

# EDUCACIÓN EN ECOEFICIENCIA

## OBJETIVO

*Aportar en la calidad del proceso de la educación ambiental del país, con una cultura de ecoeficiencia, fortaleciendo la creatividad, innovación tecnológica e investigación. Forjando hábitos, estilos de vida y buenas prácticas ambientales, que contribuyan a solucionar problemas, aprovechar oportunidades e impulsar emprendimientos sostenibles articulando esfuerzos con comunidades, sociedad civil, gobiernos regionales y locales, para construir e implementar participativamente las agendas ambientales hacia el desarrollo sostenible que el país requiere.*



**EDUCACIÓN AMBIENTAL  
CON CULTURA DE  
ECOEficiENCIA**

Para promover:

**Creatividad,  
Innovación  
tecnológica  
e investigación**

**Hábitos,  
y buenas  
prácticas  
ambientales.**

**Participación  
en la gestión  
del desarrollo  
sostenible  
local**

**SABER**

**SABER SER**

**SABER HACER**

y generar

y generar

y generar

**Producción  
de  
conocimientos**

**Soluciones,  
alternativas  
y estrategias**

**Emprendimientos  
ecoeficientes  
y aprovechar  
oportunidades**

**Desarrollo  
de valores**

**Hábitos de  
producción  
y consumo  
responsable**

**Modos de vida  
sostenibles**

**Organización  
de la  
comunidad  
educativa**

**Articulación  
a la gestión  
ambiental local**

# COMPONENTES

1. **Organización de las instituciones educativas** – Comités Ambientales Escolares (CAE), Brigadas, Municipios, Clubes, etc.
2. **Planificación de acciones ecoeficientes** – Plan de Acción Ambiental: proyectos que buscan solucionar problemas ambientales o desarrollar emprendimientos.
3. **Inserción de la ecoeficiencia** en la propuesta pedagógica: Transversalidad de la Ed. ambiental
4. **Implementación** de buenas prácticas ambientales y tecnologías ecoeficientes.
5. **Gestión institucional**: difusión y proyección a la comunidad - articulación al plan de acción ambiental local y regional para el desarrollo sostenible.



**EN TU VIDA DIARIA APLICA: 10  
BUENAS PRACTICAS DE  
CIUDADANÍA AMBIENTAL**



# Energía

## **DESCONECTA LOS ARTEFACTOS Y EQUIPOS CUANDO NO SE USEN . USEMOS FOCOS AHORRADORES**

Los hornos de microondas, televisores, equipos de video y sonido, cargadores de celulares, videojuegos –entre otros – consumen energía incluso cuando no se usan o se encuentran pre-encendidos. Recuerda que las resistencias eléctricas , incluidos los focos incandescentes son los que mas consumen energía y dinero.

1.



# Agua y Recursos Naturales

**ASEGÚRATE QUE NO HAYAN FUGAS EN CAÑOS Y BAÑOS. USA EL AGUA CON EFICIENCIA .**

El agua es vida y muy valiosa como para desperdiciarla. Un sobre uso la encarece e impide que otros la puedan usar. Practica la solidaridad.

2.

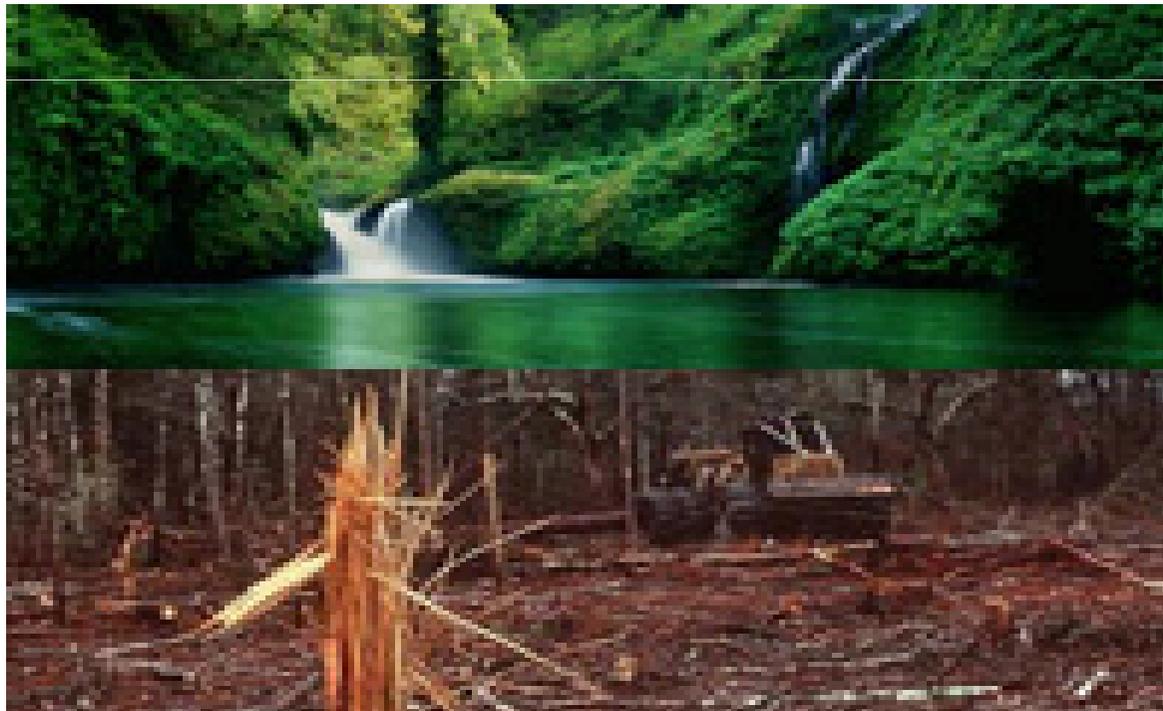


# Agua y Recursos

**CUIDEMOS LOS RECURSOS NATURALES,  
PUES ESTOS NO SON INFINITOS.**

**Naturales**

Usémoslos con responsabilidad y eficiencia, consideren y respeten los ciclos de renovación o depuración de la naturaleza.



3

# Agua y Recursos

**USEMOS MÁS LA COMUNICACIÓN ELECTRONICA Y REDUZCAMOS EL USO DE PAPER, FOTOCOPIAS E IMPRESIONES .**

El consumo excesivo de papel genera una mayor tala de árboles y contaminación. Reusa el papel en la oficina, institución educativa, el hogar, imprime por las dos caras, recicla el papel, revisa tus borradores en la computadora e imprime solo lo definitivo.



4

# Residuos Sólidos

**SEPARA TUS RESIDUOS PARA MANEJARLOS Y APROVECHAR LOS MEJOR .**

Practiquemos las **“3R”** **R**educir, **R**eusar, **R**eciclar,  
No arrojemos desperdicios al ambiente,  
¡El Perú No es un basurero!



5

# Residuos Sólidos

**EVITA EL USO SUPERFLUO E INNECESARIO DE BOLSAS PLÁSTICAS Y UTILIZAMOS SOLO LAS NECESARIAS .**

Rechaza los “SOBREEMPAQUES” como bolsas, estuches y cajas. Es demasiado

6



# Residuos Sólidos

## UTILICEMOS ENVASES REUTILIZABLES O BIODEGRADABLES PARA NUESTRAS COMPRAS

Pide bolsas biodegradables en los supermercados y practica el uso de “ Bols@Sana”. (Canasta, Bolsas de tela , yute y otros materiales duraderos )

7.

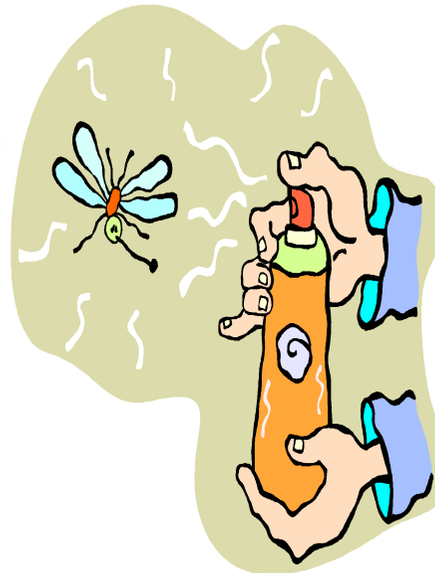


# Desechos Peligrosos

## ALMACENA DE MANERA SEGURA LOS PRODUCTOS TOXICOS Y EVITAREMOS ACCIDENTES

Las municipalidades deben habilitar servicio de recojo y disposición segura de productos tóxicos como: desinfectantes, solventes, pinturas, barnices, combustibles y aceites de vehículos, insecticidas, pilas, restos de equipos electrónicos, entre otros, que ya no utilices.

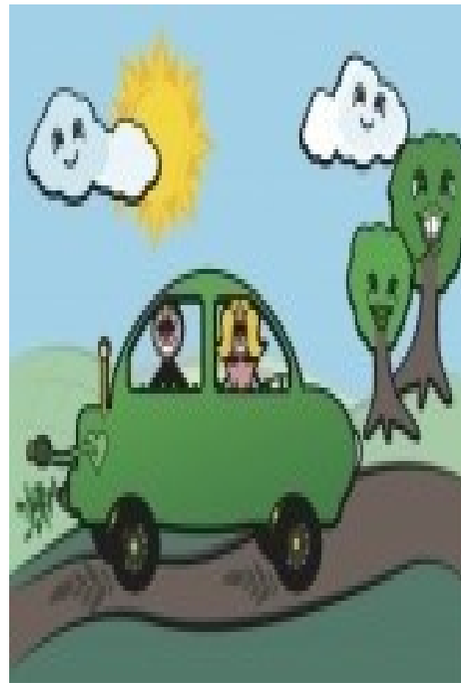
8



# Aire

## MANTEN TU VEHÍCULO MOTORIZADO EN BUENAS CONDICIONES TÉCNICAS .

Utiliza combustibles limpios, contaminaras menos y alargarás la vida de tu motor. Dale mantenimiento permanente al vehículo e infla las llantas con la debida presión de aire. Utiliza medios de transporte alternativos como bicicleta.

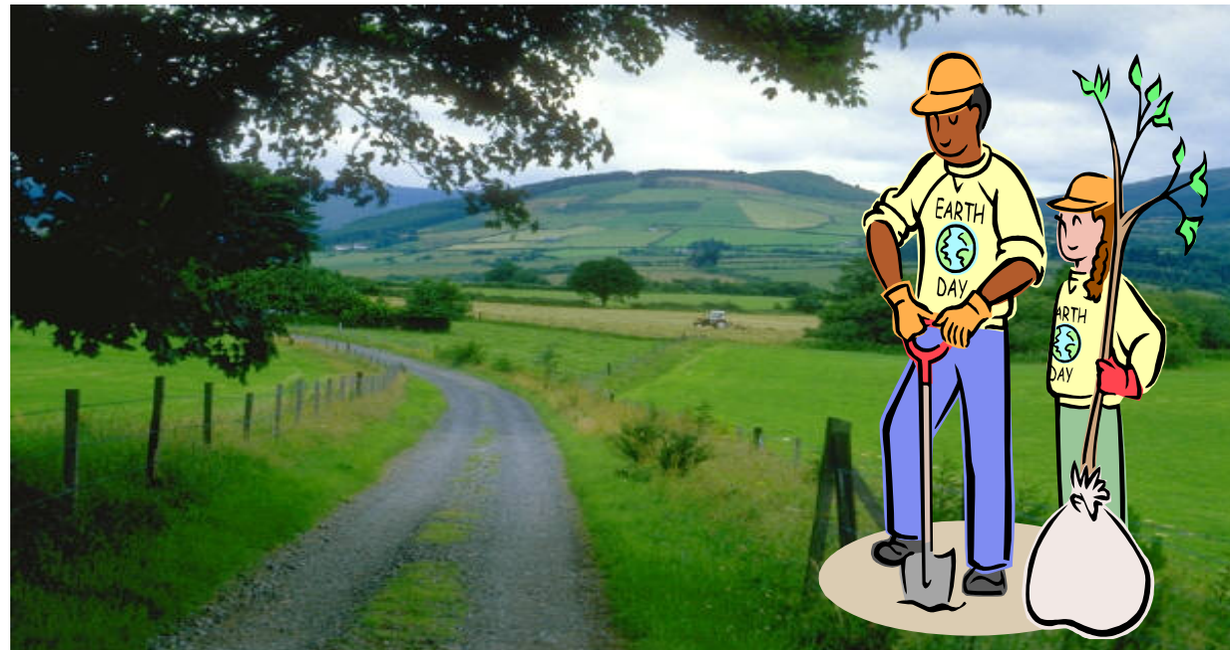


# Gestión Ambiental

## **PARTICIPA EN LA GESTIÓN AMBIENTAL DE LA COMUNIDAD Y MUNICIPIO.**

Organízate, planifica y trabaja solidariamente para la mejora ambiental y la calidad de vida del hogar, el barrio, la escuela, centro de trabajo, barrio y distrito.

10!





***Autoridad Regional Ambiental***

***Gobierno Regional Arequipa***

***E-mail : [arma.aqp2011@gmail.com](mailto:arma.aqp2011@gmail.com)***

***[autoridad.ambiental.aqp@gmail.com](mailto:autoridad.ambiental.aqp@gmail.com)***

***Teléfono :284838***

***Av. Jacinto Ibanez Nro. 450 - Parque Industrial***