

Los beneficios del reciclaje

- Reduce el volumen de los desechos sólidos
- Alarga la vida útil de los vertederos
- Ayuda a conservar nuestros recursos naturales
- Se ahorra materia prima
- Reduce costos de recolección de basura y disposición final
- Se ahorra energía



Materiales que se puede reciclar

Papel
Cartón
Plástico
Vidrio
Aluminio
Desechos Orgánicos
y otros tipos de materiales



**Cuidemos de
nuestro medio
ambiente**

¿Quiénes Somos?

Promotores Ambientales

Es un proyecto de la Alcaldía Municipal de Chalchuapa, que fue fundado con el propósito de cuidar y proteger el Medio Ambiente.

El proyecto está conformado por 19 personas y dividido en dos grupo; Reforestación y Reciclaje



Síguenos en Facebook

facebook.com/PromotoresAmbientalesdeChalchuapa



Fomento de Cultura de Reciclaje y Recuperación del Medio Ambiente



Reducir



Reutilizar



Reciclar



Es deber de todos

Promotores Ambientales



¿Qué es reciclar?

Es separar los desperdicios, materiales para integrarlos al sistema de producción transformándolos en materiales productivos para el ser humano.

¿Por qué reciclar?

Se pueden salvar grandes cantidades de recursos naturales no renovables cuando en los procesos de producción se utilizan materiales reciclados. Los recursos renovables, como los árboles, también pueden ser salvados.

¿Cómo puedo ayudar?

Evita llevar a casa objetos de poca utilidad que se convierten en basura rápidamente.

Saca el máximo provecho de lo que posees, reutilizándolo para nuevas funciones.

También puedes separar las basuras en casa y entregarlas en la forma y adecuado a un servicio de recogida selectiva.

¿En qué consiste reciclar?

Es el proceso de hacer o fabricar productos a partir de uno que ya cumplió con su propósito original y que ha quedado fuera de uso.

Regla de las 3R

Reducir:

Consiste en disminuir la generación de residuos, tanto en cantidad como en peligrosidad y constituye una solución básica y prioritaria contra el problema de la excesiva producción de basura.

Reutilizar:

Consiste en emplear un producto usado con el mismo fin con el que fue diseñado originalmente.

Reciclar:

Consiste en volver a utilizar materiales para la fabricación de nuevos productos similares.

Separar los residuos en distintas fracciones y dar a cada una el tratamiento adecuado es la clave para manejar bien los residuos.



Contenedores

El tratamiento de los residuos es más efectivo cuando se hace una separación de los distintos materiales.

El vidrio, papel o plástico que se reciclan a partir de restos limpios son de mejor calidad y son más susceptibles de emplearse en productos nuevos. El abono orgánico obtenido por compostaje es tanto más "sano" para los cultivos cuando menos ha estado expuesto a sustancias tóxicas, y si está libre de restos plásticos no ensuciará los campos.

El siguiente cuadro nos muestra de forma gráfica, la separación más habitual de residuos para reciclar:

Fracción	Color típico del contenedor	Tipos de residuos que incluyen
ENVASES	Amarillo	Normalmente incluyen metales y plástico
Materia Orgánica	Verde o Naranja	Restos de comida, pañales, ceniza, etc.
Papel-Cartón	Azul	Periódicos, revistas, embalajes, etc.
Vidrio	Verde Claro	Botellas, frascos, botes, etc.
Restos	Puede adoptar diferentes colores	Incluye los residuos que no están en ninguno de los apartados anteriormente

