



GESTIÓN AMBIENTAL

Proceso para la difusión del compromiso ambiental ahorrando energía, agua y papel

EL RECICLAJE

El reciclaje es un proceso fisicoquímico o mecánico que consiste en someter a una materia o un producto ya utilizado a un ciclo de tratamiento total o parcial para obtener una **materia prima** o un nuevo producto

¿QUÉ ES LA CONTAMINACIÓN?

Es el desorden, daño o malestar que causan inestabilidad en el ecosistema



¿POR QUÉ ES IMPORTANTE EL AHORRO ?

Muchas veces pensamos que los problemas globales del medio ambiente escapan de nuestra capacidad de actuación. Nos sentimos impotentes y consideramos que no podemos hacer nada. Sin embargo, buena parte de estos problemas se originan en nuestro modelo de producción y de consumo, del cual, en gran medida somos responsables.

CON EL RECICLAJE QUE SE PUEDE LOGRAR:



Reducción del volumen de residuos, y por lo tanto de la **contaminación**.



Preservación de los recursos naturales, pues la materia reciclada se reutiliza.



Reducción de costos asociados a la producción de nuevos bienes, el empleo de material reciclado tiene un costo menor que el material virgen

LA LEY DE LAS 3R

La denominada Ley de las 3R, propuesta que popularizó la organización ecologista Greenpeace, propugna la reducción, la reutilización y el reciclaje de los productos que consumimos.

Reducir



Para darle un respiro a nuestro planeta tenemos que **Reducir** la cantidad de productos que consumimos. No olvides que para fabricar todo lo que utilizamos necesitamos materias primas, agua, energía, minerales, que pueden agotarse o tardar muchísimo tiempo en renovarse.



Reutilizar



Cuantos más objetos volvamos a utilizar menos basura produciremos y menos recursos tendremos que gastar. Se trata de volver a utilizar materiales (como papel o plástico) para volverlo a reutilizar

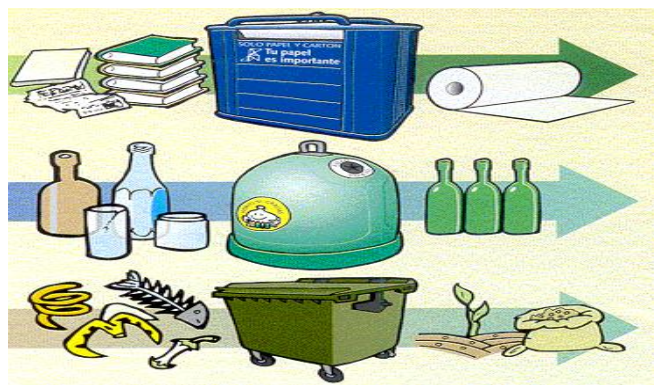
"La basura no existe por naturaleza, sino que es generado por el ser humano debido a los malos hábitos y por falta de responsabilidad"






Reciclar



Reciclar es someter un material usado o un desperdicio a un proceso en el cual se recupera, total o parcialmente, la materia prima o los componentes que fueron utilizados para su elaboración, de modo que puedan volver a ser aprovechados.



¿QUÉ PODEMOS RECICLAR?

-  **Papel:** periódico, hojas de cuaderno, papel bond,
-  **Plástico:** Bolsas, empaques y botellas.
-  **Agua:** Recoger el agua de lluvia, recoger agua de grises o de pozo

Trabajando Juntos...







..hacemos de nuestra comunidad, la más limpia y ordenada






Tips para ahorrar energía, agua y papel




Energía:

-  Desconecta la tele, pc o cualquier aparato cada noche
-  Siempre que puedas cocina con gas.
-  Usa lo menos posible la plancha, lavadora usan muchos recursos
-  Usa conectores con múltiples enchufes, el consumo de energía fantasma.

Agua

-  Enjuagarse en vaso (16 litros diarios)
-  No te olvides de cerrar bien el Grifo
-  No abramos las duchas si todavía no nos vamos a bañar.

Papel

-  Imprime tus trabajos de colegios en papel reciclado
-  Reúne diario cajas y envases hechos de papel, al reutilizar 100 kilogramos de papel ayudamos a salvar la vida de 7 árboles.
-  Fomenta el uso de productos hechos a partir de papel usado.

Nosotros los integrantes de la empresa ITT INGENIERIA estamos comprometidos con la gestión ambiental y desde nuestra posición apoyamos y cumplimos los procesos de reciclaje, reducción y reutilización