

CONTENEDOR VERDE

Depositar:

- Todos los envases de vidrio



PROYECTO PILOTO DE COMPOSTAJE DOMÉSTICO

El Ministerio de Medio Ambiente en colaboración con siete Ayuntamientos desarrolla un proyecto piloto a nivel nacional con el objetivo de reducir y reciclar, mediante el compostaje doméstico, los residuos orgánicos que se producen como consecuencia de actividades domésticas.

NUESTRO MUNICIPIO ES PIONERO

BENEFICIO DEL COMPOSTAJE:

- Reducir la cantidad de materia orgánica de la basura doméstica que va a los vertederos.
- Eliminar o reducir el uso excesivo de fertilizantes inorgánicos por su impacto directo en el descenso de la fertilidad de los suelos.
- Nuestras huertas estarán mucho más limpias, ya que los restos de cosechas y hierbas, los usaremos para la elaboración del compost.
- Ahorrar agua de riego debido a la capacidad de retención del agua del compost.
- Aportar los nutrientes necesarios para el desarrollo de las plantas de forma natural.
- Eliminar o reducir los costes de transporte de los residuos reduciendo asimismo costes a los residentes de la Comunidad.

DÍA INTERNACIONAL DEL MEDIO AMBIENTE

EL MUNDO EN NUESTRAS MANOS

Vivimos en un Planeta que ha encendido todas las alarmas
¿Cómo podemos reducir nuestra presión sobre él?

Te damos unos consejos para Reducir el cambio Climático



ILUSTRE AYUNTAMIENTO DE EL ROSARIO

Concejalía de Limpieza Pública y Medio Ambiente

BASURA *tirar, tirar, tirar*

La Capacidad de la Naturaleza para proporcionarnos recursos y asimilar nuestros desechos es limitada.

- Evitar los productos de usar y tirar.
- Evitar el exceso de envoltorios.
- Llevar nuestra propia bolsa o carrito al hacer la compra.
- Emplear envases reutilizables.
- Separar los restos de los alimentos para hacer compost, que se podrá aprovechar como abono.
- Entregar los móviles, ordenadores, electrodomésticos, etc. para que se reutilicen o reciclen sus componentes.

ENERGÍA *el dedo mágico*

¿Serías capaz de decir cuántas veces al día consigues, con un solo dedo, encender la luz, poner en marcha el ordenador, la tele, el vídeo, el DVD, el equipo de música, la videoconsola...?

La electricidad ilumina la noche, hace la vida más cómoda, entretiene nuestro ocio, mantiene en funcionamiento las industrias que todo lo que consumimos.....

Y, además ¡parece limpia!

Huracanes de mayor intensidad, más sequías, inundaciones, deshielo de los glaciales y de las zonas polares... ¡El cambio climático ya está aquí!

Los pasos más sencillos para frenar el cambio climático y tratar de reducirlo son:

- Apoyar las energías limpias y renovables.
- Ahorrar energía evitando derrocharla inútilmente.
- Utilizarla de forma racional y eficiente en la ciudad, en la industria, en el transporte, en casa...



AGUA: ¡es fácil abrir el grifo!

Es necesario que aprendamos a darle la importancia que tiene el agua en nuestra vida y la de todo el mundo.

Una gota por segundo son 30 litros al día.

¡Mejor arreglar ese grifo o cisterna que gotea!



Unos consejos prácticos:

- Evitar su contaminación.
- Promover su uso eficiente en viviendas, colegios, edificios públicos, industrias, sobre todo en verano
- Aprovechar el agua depurada para limpiar las calles y regar los parques
- Cuando te duches, cierra el grifo mientras te enjabonas y cuando te cepilles los dientes.

RECICLA: *amarillo, azul y verde.*

Son los colores clave para reciclar. Separa correctamente, cada envase en su contenedor correspondiente.

CONTENEDOR AMARILLO

DEPOSITAR:

- Los envases de plástico: botellas, tarrinas, bolsas y envoltorios de plástico, bandejas de corcho blanco.
- Los envases metálicos: latas de refrescos, de conservas, envases de aerosoles, bandejas de aluminio...
- Los envases brik: ya sean de zumos, de leche, de vino, de caldos..., ya que además de cartón, llevan plástico y aluminio para conservar mejor el producto.

CONTENEDOR AZUL

DEPOSITAR:

- Cajas de cartón: de galletas, de cereales, de zapatos...
- Papel usado: periódicos, revistas, bolsas de papel...

