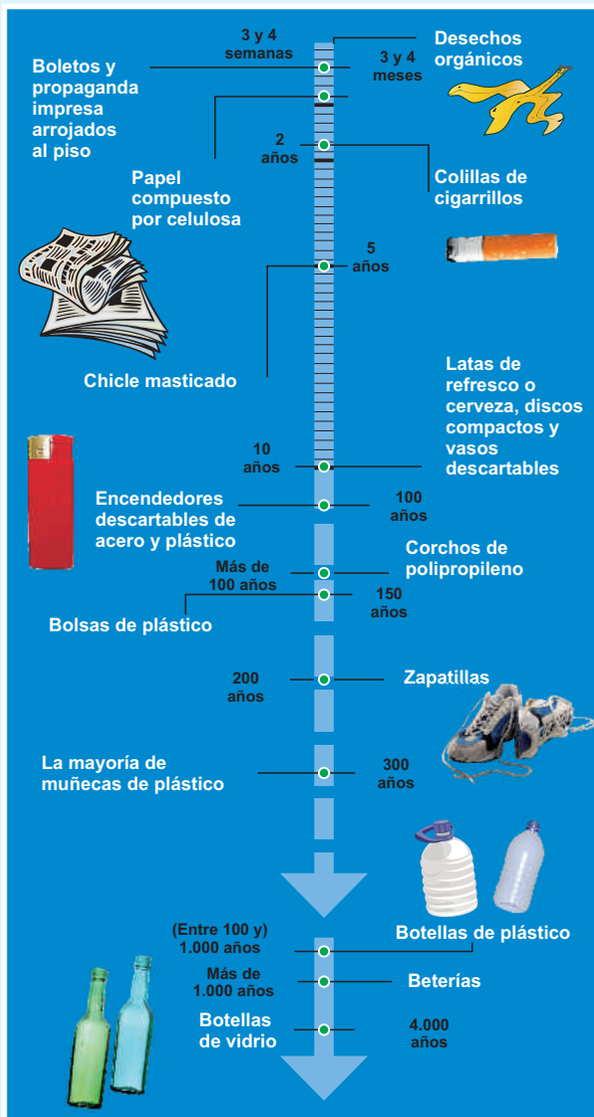


**PERO! ¿Cuánto tiempo demora en descomponerse los residuos Sólidos? si no los reciclamos ...**



**Este tiempo los residuos contaminan el aire que respiramos, el agua que tomamos, el suelo que utilizamos...**

**RECUERDA, RECICLAR es nuestro compromiso con el Ambiente...**

### Buenas Prácticas Ambientales

- **!NO!**, coloques en los tachos y módulos de colores restos de comida, papel higiénico, pilas, madera, ropa, jeringas, envases de tecnopor, pintura, ceramias, entre otros.
- Vecino, contribuye con tu distrito pagando tus arbitrios y cumpliendo con las normas municipales.
- Disminuye el uso de bolsas de plásticas, usando **BOLSAS DE TELA** para comprar pan, entre otros.
- Escribe, imprime o fotocopia solo lo necesario y usando ambos lados de las hojas.
- Escoge y compra productos con poco empaque o de mayor capacidad, prefiriendo productos retornables o al menos reciclables.
- Participa en las campañas y programas ambientales en tu colegio o localidad, difundiendo e involucrando a toda tu familia.

**ACTIVIDAD:  
INICIATIVAS DEMOSTRATIVAS AMBIENTALES EN LAS CIUDADES AFECTADAS POR EL TERREMOTO QUE CUENTAN CON CERTIFICACIÓN GALS (PAT-PISCO)**



### Programa de recolección selectiva de residuos inorgánicos a través de tachos y módulos de colores



**“La basura no puede ignorarse, pero puede tratarse... recicla”**

Ejecuta el Proyecto STEM USAID/MINAM a través del Consorcio:



Promueven:



Nota: Las intervenciones piloto del programa se desarrollarán en los distritos de Paracas, San Clemente y Humay

# ¿Cómo implementar un programa de recolección selectiva?, es fácil ¡sigue estos pasos !

1

Identifica los residuos inorgánicos que se pueden reciclar, estos son:



## Plásticos

Botellas de gaseosas, vinagre, shampoo, cremas. Envases de yogurt, leche, margarina. Baldes, lavatorios, juguetes, tubos.

## Vidrios

Botellas de gaseosa, Cerveza, vino y licor. Envases de conservas, mostaza, colonias, perfumes.



## Metales

Latas de leche, café, gaseosa, cerveza. Conserva de pescado y frutas, Ollas y teteras viejas. Fierros usados.



## Papeles y Cartones

Periódicos, revistas, papel bond, sobres, cuadernos, cajas de cartón, guías telefónicas.



2

Separálos y colócalos en los tachos y módulos ubicados en tu Institución Educativa y Otras zonas como el Malecón del Chaco en Paracas.

En el tacho azul (Papeles y cartones)



En el tacho rojo (Plásticos, vidrios y metales)

3

El recojo y manejo de los residuos inorgánicos será realizado por la municipalidad y las I.E. participantes.



## ¿Qué beneficios se obtendrán?

- Reducción de la contaminación, al no arrojar los residuos en la calle, parques y canales.
- Cuidado del ambiente, al evitar el consumo de recursos naturales como materia prima.
- Promover la cultura del reciclaje.
- Reducción de costos de limpieza pública.
- Distrito limpio y saludable.

## Las zonas e I.E. que participan tendrán adicionalmente...

- Reducción de puntos críticos y focos de infección.
- Reforestación urbana de calles y zonas internas y externas.
- Jornada de Limpieza de puntos críticos.
- Puntualidad en la frecuencia y horario de recojo de basura.

## Instituciones educativas piloto:

- I.E. José Carlos Mariátegui-Distrito San Clemente.
- I.E. Juan Velasco Alvarado-Distrito de Humay.



¡Hagamos nuestra parte, Reciclemos ya!