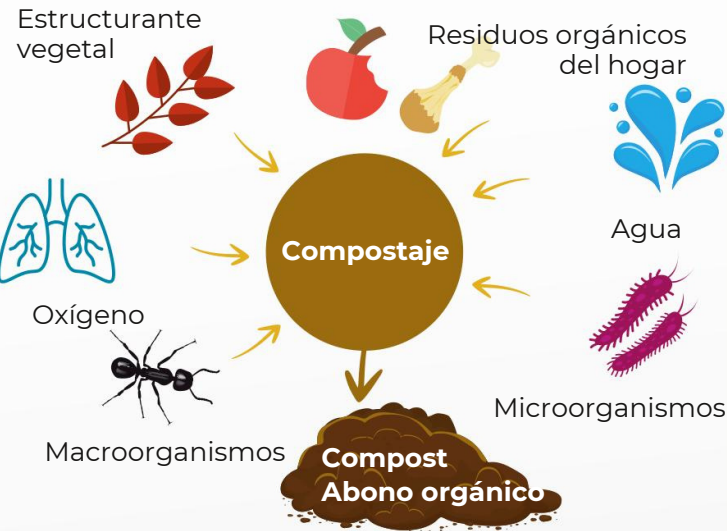


¿QUÉ É A COMPOSTAXE?



ETAPAS DEL COMPOSTAJE



ETAPA 1: MESÓFILA
 Primeros días
 La pila tiene temperatura moderada (20° - 35°C) y los organismos comienzan a digerir los materiales fáciles de degradar.

ETAPA 2: TERMÓFILA - DE ENFRIAMIENTO
 2-3 semanas
Termófila: A medida que se digiere el material, la pila se calienta (45° - 60°C).
 3-4 semanas
De enfriamiento: Comienza a disminuir la temperatura de la pila. Los materiales más difíciles de digerir se descomponen.

ETAPA 3: MADURACIÓN
 6-8 + semanas
 La actividad microbiana y la descomposición se comienzan a disminuir. El compostaje se termina cuando el material es de color marrón oscuro y está a temperatura ambiente (20° - 30 °C).

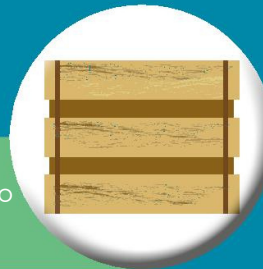
¿EN QUÉ CONSISTE EL COMPOSTAJE COMUNITARIO?

“Consiste en aprovechar los residuos orgánicos generados en varios domicilios o en actividades colectivas (comunidad de vecinos, municipio, grandes productores...) con el fin de obtener compost, que es un abono orgánico de elevado valor. De un residuo, generamos un recurso. El proceso de compostaje se lleva a cabo en una parcela perteneciente al Ayuntamiento

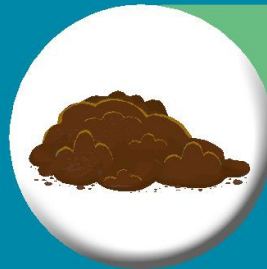
¿Y CÓMO PARTICIPO EN EL COMPOSTAJE COMUNITARIO?



Separa tus residuos correctamente en casa.



Llévalos a tu isla de compostaje comunitario más cercana.



En unos meses se obtiene compost.



Puede ser utilizado para plantas domésticas, jardines, parques, huertos...

SERVICIO DE COMPOSTAJE DEL AYUNTAMIENTO DE BOIMORTO



PARA MÁS INFORMACIÓN



www.concellodeboimorto.es

correo@boimorto.es

981 516 020

El compostaje comunitario

¿POR QUÉ PARTICIPAR EN EL COMPOSTAJE COMUNITARIO?

¡TODO SON VENTAJAS!



Reduce el desperdicio de alimentos y los residuos.



Contribuye a reducir los gases de efecto invernadero.



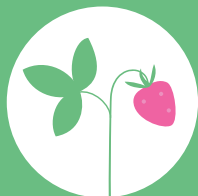
Mantiene el suelo saludable.



Mejora la capacidad de retención de agua en el suelo.



Reduce la necesidad de fertilizantes químicos.



Mejora la calidad de los cultivos.



Compostar protege y mejora el medio ambiente.



Compostamos juntos para mejorar nuestra comunidad.

PEQUEÑOS TRUCOS PARA FACILITAR Y MEJORAR EL PROCESO DE COMPOSTAJE EN TU ISLA

TROCEA LOS ALIMENTOS.

Depositando pequeños trozos de alimentos facilitamos la superficie de ataque de los microorganismos, favoreciendo la degradación de los mismos.

EN LAS ISLAS, CUANDO DEPOSITES TUS RESIDUOS ORGÁNICOS, CÚBRELOS CON MATERIAL SECO.

Habrà material seco o marrón (tipo hojas secas, ramitas, etc.) en la zona de la isla de compostaje. Está a tu disposición. Pon una leve capa por encima y evitaremos la aparición de insectos.

CIERRA SIEMPRE LA TAPA DEL COMPOSTADOR.

Por un lado, facilitaremos el trabajo de los microorganismos, y a su vez evitaremos, por ejemplo, la aparición de insectos. Además, existen factores externos que pueden afectar al proceso de compostaje si no se cierra la tapa (lluvia, viento, sol...).

LOS MATERIALES NECESARIOS EN CASA

¡TE LOS ENTREGAMOS SIN NINGÚN COSTE!

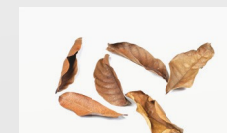


¿QUÉ SE PUEDE COMPOSTAR?

RESIDUOS MARRONES



Poda triturada



Restos jardinería secos (tipo hojas, pequeñas ramas, etc.)



Serrín, paja, tapones de corcho

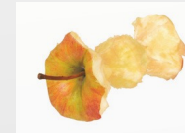


Papel de periódico (en trozos pequeños)



Papel de cocina, servilletas

RESIDUOS VERDES



Restos de verdura, fruta, legumbres y hortalizas



Poso de café, filtros y té



Cascaras de huevo



Carnes, pescados,



Pasta, arroz, harina



Hojas verdes, hierba, flores y plantas