

¿CUÁNDO ESTÁ LISTO NUESTRO COMPOST?

Nuestro compost estará listo luego de 6 a 8 meses. El producto final irá apareciendo en la parte inferior de nuestro montículo o compostera.

Para saber si está listo, tomá un puñado y observa su color, que deberá ser oscuro y oler a tierra fértil.

Mezcla una parte de compost por dos de tierra común y ya puedes usarlo.

BENEFICIOS

Evitamos que los animales rompan las bolsas de residuos en la calle.

Obtenemos un fertilizante de calidad, natural, orgánico, sin costo y sin generar olores.

Vamos a sacar menos basura y menos veces a la semana.

Es una excelente actividad tanto recreativa como educativa en la que puede participar toda la familia.

Si todos separamos ayudamos a reducir los costos de recolección y por otro, prolongamos la vida útil de los sitios de disposición final.

Permite fomentar conciencia sobre el aprovechamiento de los residuos que producimos.

EL COMPOST

EL COMPOST ES UN PROCESO NATURAL POR EL CUAL UNA MEZCLA DE MATERIA ORGÁNICA SE TRANSFORMA EN TIERRA (HUMUS) Y FERTILIZANTE.

SI HACEMOS COMPOST, PODEMOS REDUCIR HASTA UN 40% DE NUESTROS RESIDUOS DOMICILIARIOS.

Secretaría de Ambiente
Gobierno de Santa Cruz



CÓMO HACER COMPOST EN SOLO 3 PASOS

EN TU PATIO, JARDÍN Y HASTA EN UN PEQUEÑO BALCÓN.

1 Elige un sitio protegido del viento y del sol en donde puedas hacer un pozo o apilarlo en superficie. El tamaño dependerá de la cantidad de residuos que generes. También puedes utilizar un recipiente (tacho, cajón de madera, maceta grande, etc) a modo de compostera.

YA PODÉS COMENZAR!!

2 Se recomienda comenzar agregando ramas pequeñas, hojas secas, aserrín, trozos de cartón que permitirán iniciar el proceso. Luego ya podés incorporar tus residuos orgánicos.

LA CLAVE: EL MANTENIMIENTO

3 Cada 2 o 3 días, remóvelo y controlá que no esté muy húmedo o muy seco. Si está muy húmedo o aparecen malos olores, agrega material seco. Si está muy seco, agrega material húmedo o simplemente un poco de agua y agregar una fina capa de tierra negra.

Consejo: Para saber si tiene la humedad adecuada, podés agarrar un puñado y apretarlo. Si vemos que escurre mucha agua, significa que está demasiado húmedo. El punto óptimo de humedad es cuando se forma una pequeña gota de agua entre los espacios de los dedos.

¿QUÉ RESIDUOS SE PUEDEN UTILIZAR Y CUÁLES DEBEREMOS EVITAR?

SI



NO



...SI LE AGREGÁS LOMBRICES, SE ACELERA EL PROCESO Y OBTENÉS "LOMBRICOMPOSTO"