

Nuestra colaboración

El objetivo que compartimos

La regeneración de los bosques nativos para recuperar la flora y fauna, evitar erosión, conservar especies en peligro de extinción y producir frutas.

Nuestra contribución

Apoyar comunidades en la revegetación de sus entornos naturales con plantas y arboles nativos.

Más de 60.000 árboles nativos del Bosque Seco Tropical sembrados desde 1999.

Como encontrarnos



Planet Drum Ecuador



#PlanetDrumEcuador

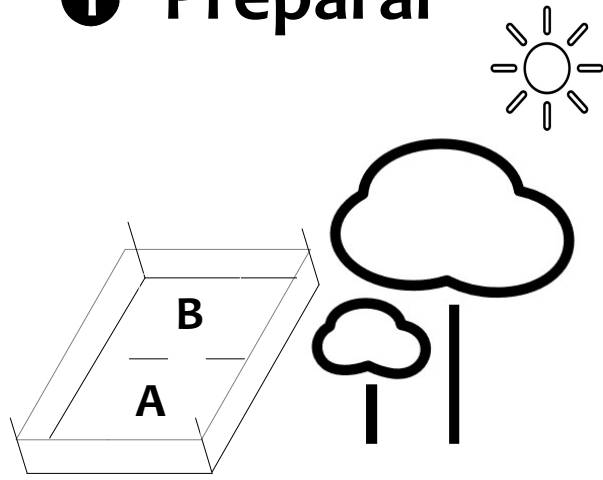
Con el apoyo de **The Rufford** 
Foundation
www.rufford.org

PLANET DRUM



Regeneración Ambiental “Elaborar Abono”

1 Preparar



Elija un sitio bajo sombra con fácil acceso y un fuente de agua para regar una o dos veces a la semana.

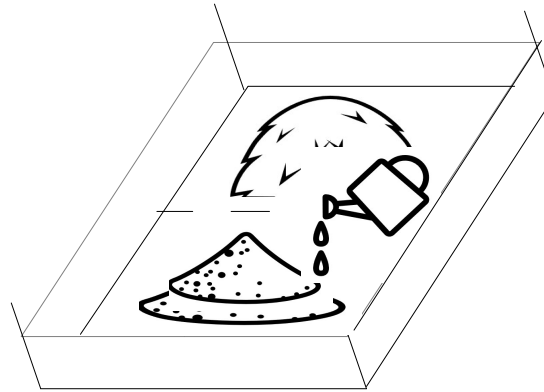
Delimitar un espacio para mezclar residuos orgánicos con aserrín o hojas secas.

Se puede utilizar tablas o hacer un hueco en la tierra.

Esta mezcla se calienta y hace la descomposición.

Después de aproximadamente tres a seis meses se convierte en una tierra nutritiva.

2 Cocinar



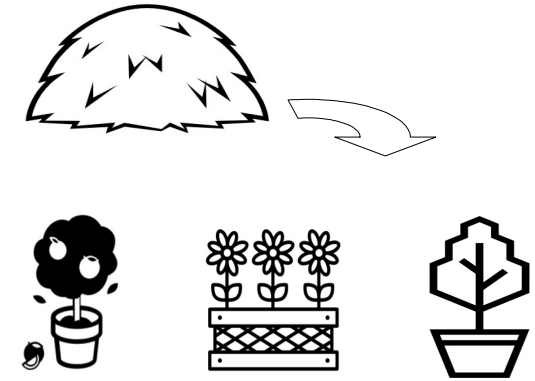
Desechos orgánicos sugeridos: restos de comida de la cocina, frutas dañadas. Evite: carnes, aceites, grasa y limones.

Combine una parte desechos orgánicos con una parte aserrín o hojas secas y riegue para mantener la humedad.

Una vez al mes, revuelva la mezcla para facilitar la descomposición. Se recomienda pasar el material de un lado al otro para asegurar una mezcla completa.

La descomposición del compost produce calor hasta que esté listo.

3 Aprovechar



El proceso del compost aprovecha los residuos orgánicos para convertirlos en un producto útil para abonar las plantas y recuperar los suelos.

Agregue el producto final a los jardines y sembríos para fortalecer los cultivos.

Se puede mezclar con más hojas secas, aserrín o, cáscaras de arroz para hacer un suelo liviano y rico para semilleros o plantas delicadas.

Así se convierte un desecho en un recurso natural.