

Estas terrazas son pequeñas plataformas redondas, de dos metros de diámetro, construidas en terrenos quebrados de hasta 60% de pendiente.



Funciones

- Aseguran un buen desarrollo del árbol,
- Hay mayor infiltración del agua de lluvia,
- Conservan la humedad y se reduce la erosión del suelo.



Consiste en un corte y un relleno con una cierta inclinación del suelo hacia el fondo de la terraza.



Son propias para plantar árboles frutales y otros cultivos perennes acomodadas en curvas a nivel y plantadas a "tres bolillos".

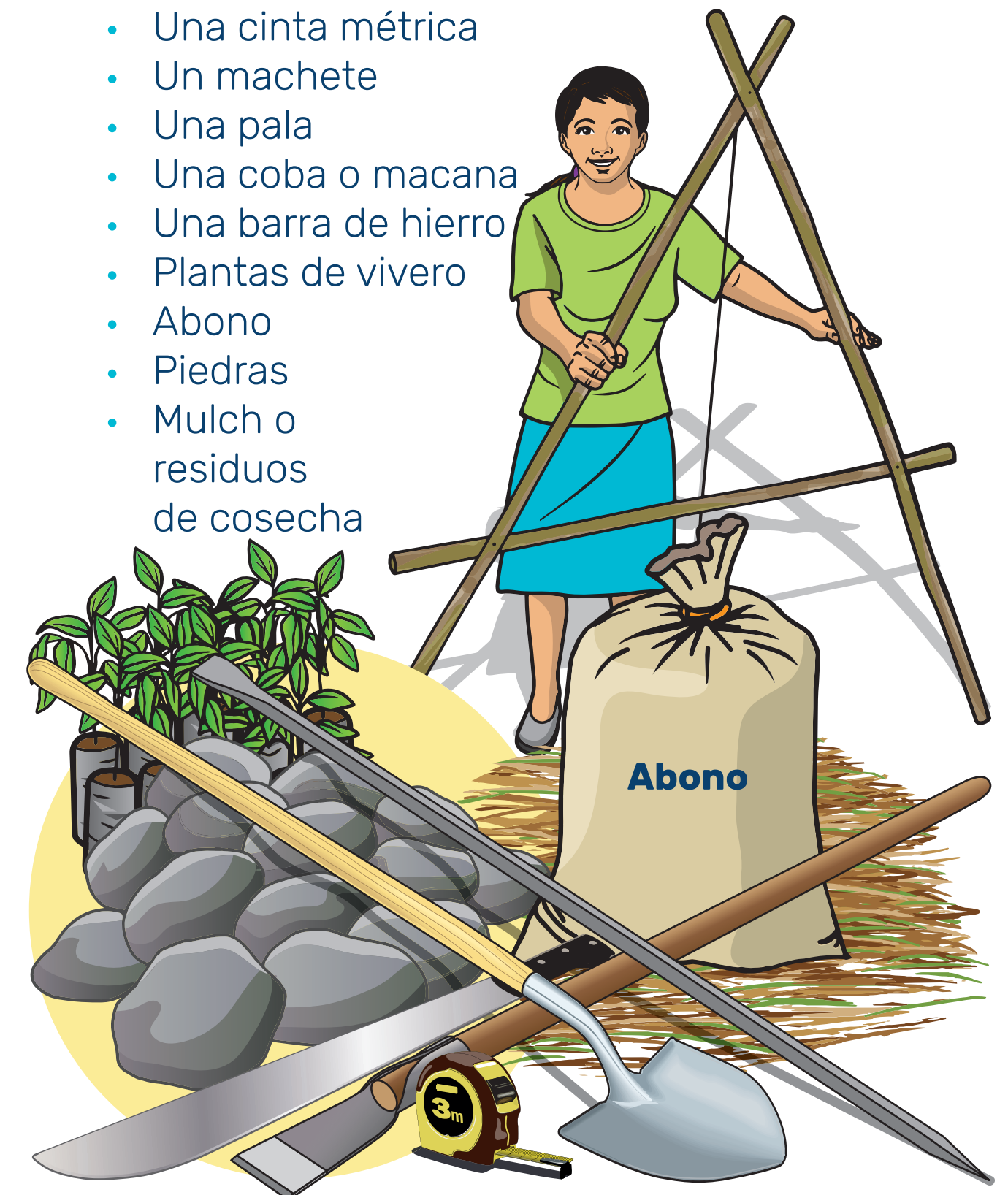
Vivero de frutales



Establecer un vivero propio para bajar los costos de establecer una plantación de frutales.

Materiales y herramientas requeridas

- Un aparato "A"
- Una cinta métrica
- Un machete
- Una pala
- Una coba o macana
- Una barra de hierro
- Plantas de vivero
- Abono
- Piedras
- Mulch o residuos de cosecha



Abonos orgánicos

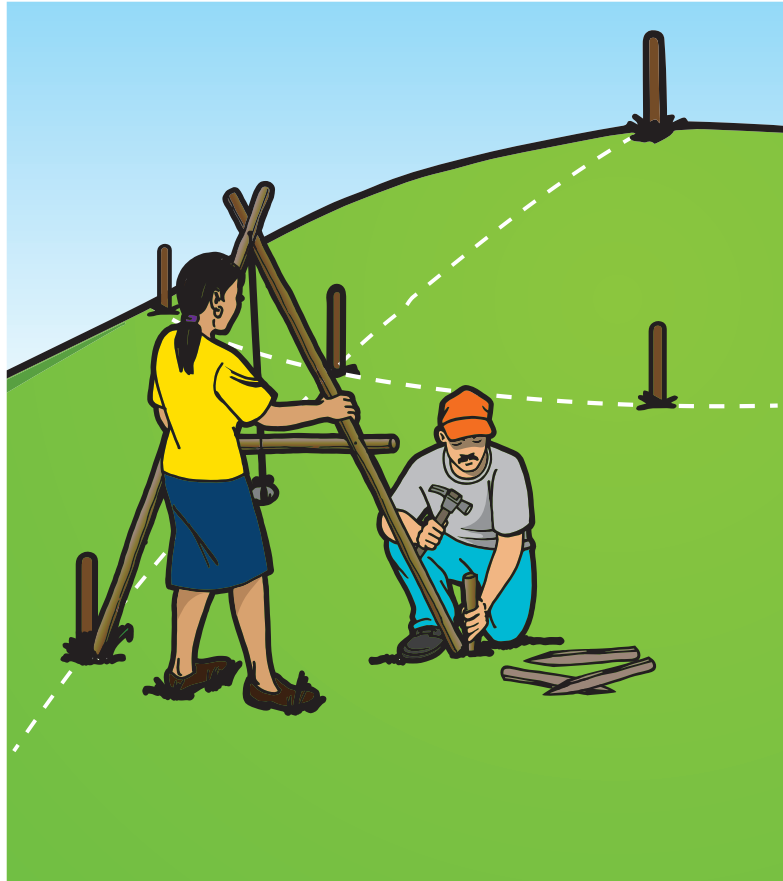
Elaborar bocashi, biofermentados y extractos naturales con tres meses de anterioridad.



Construcción de una terraza paso a paso

Paso 1

Trazar y marcar con estacas las curvas a nivel con ayuda del aparato "A".



Paso 2

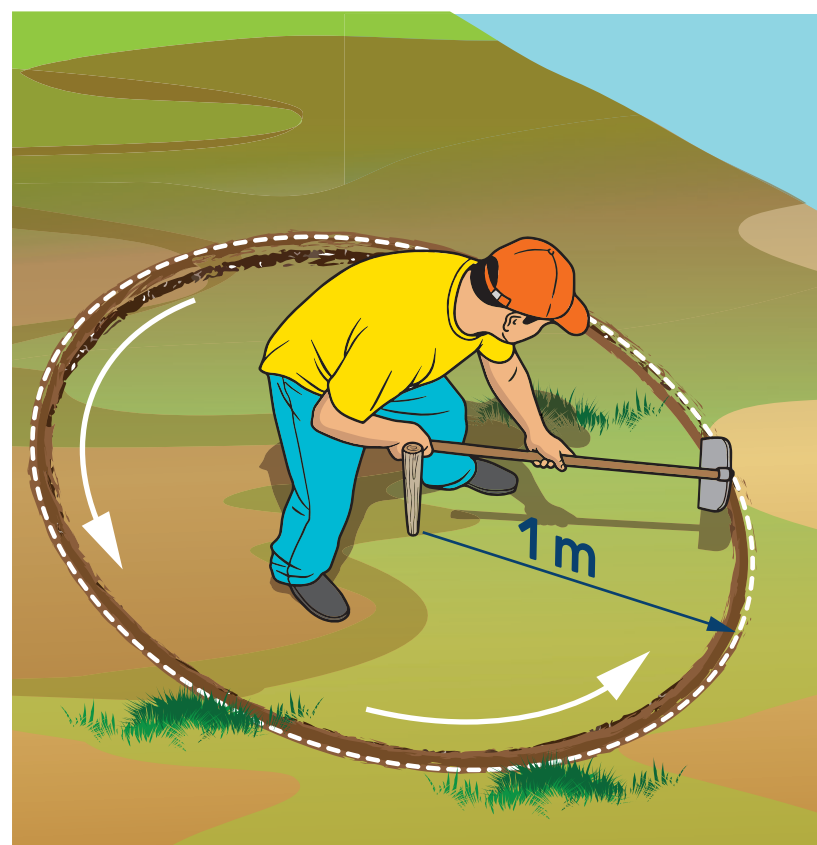
Medir y estaquillar los lugares en donde se plantarán los árboles con el método de siembra a "tres bolillos" a través de empleo del triángulo con una cuerda.



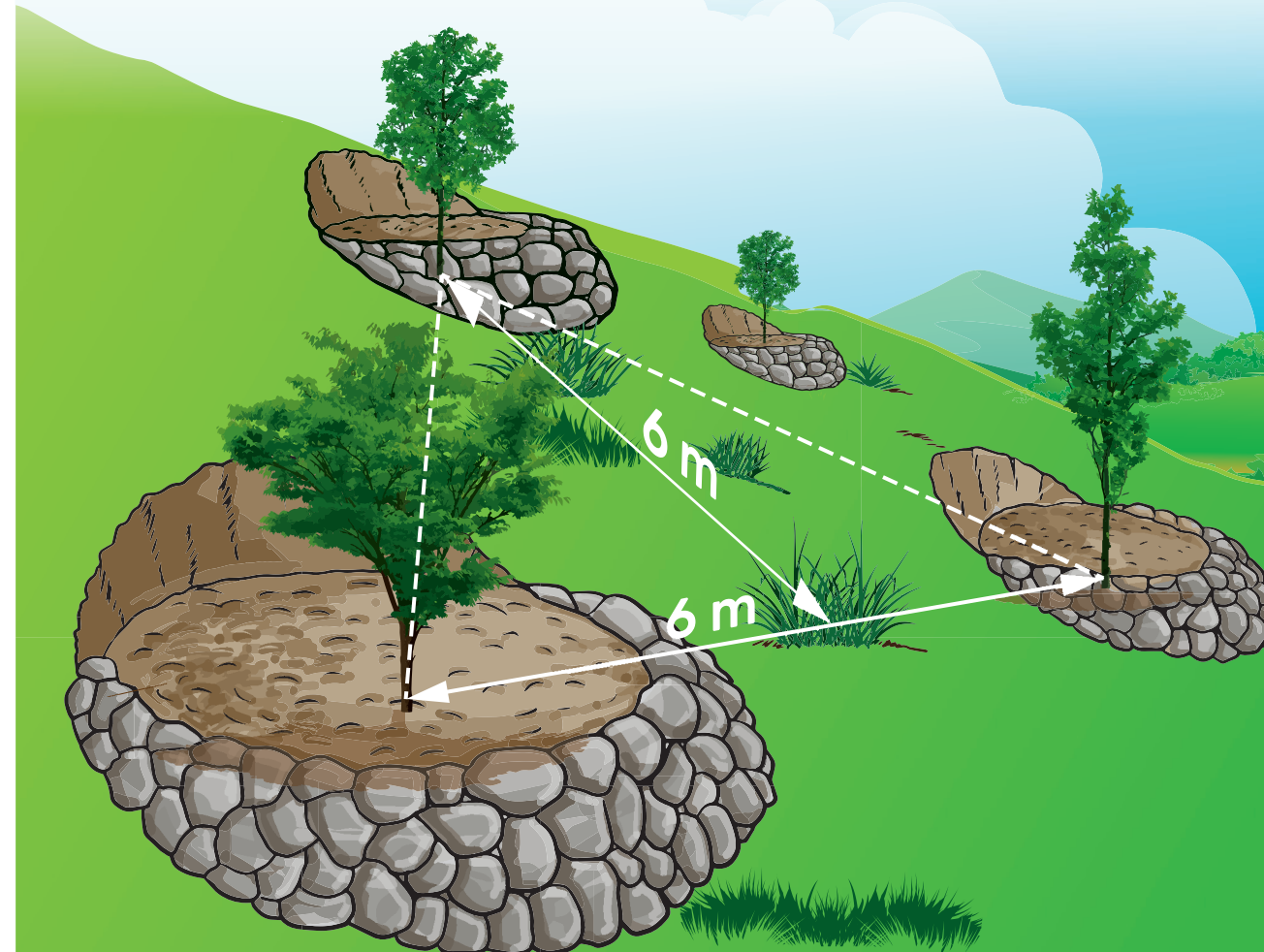
Paso 3

Dibujar una rueda en donde la estaca demarcada es el centro del círculo.

Del centro a la orilla de la rueda mide un metro.



Terrazas Individuales



La distancia entre una terraza y otra tiene un promedio de seis metros, aunque está en dependencia del tipo de árbol.

Paso 4

Nivelar el suelo dentro del círculo, sacando tierra de la mitad de arriba y echándola sobre la mitad de abajo.



Paso 5

Levantar un muro con piedra para contener el relleno de tierra de la terraza aprovechando el recurso del lugar.



Una persona construye un promedio de cuatro terrazas por día.

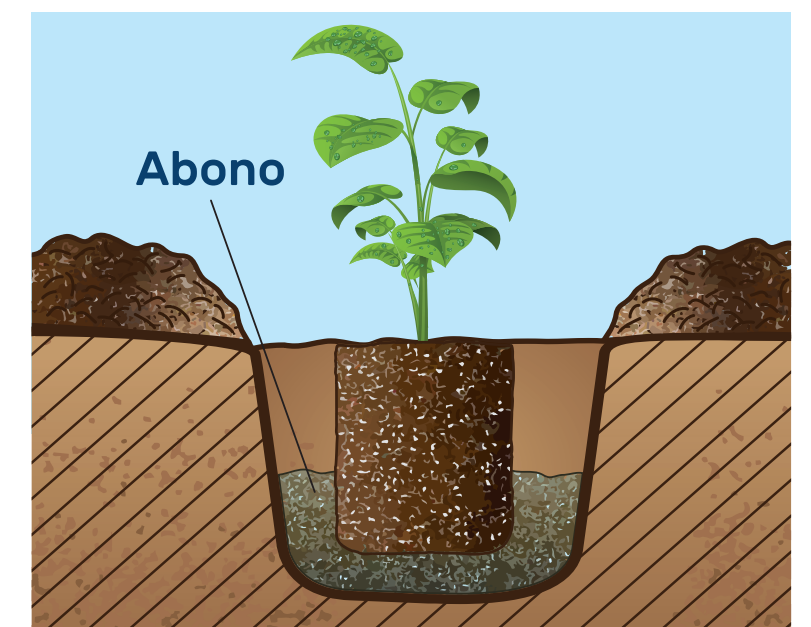
Paso 6

Hacer un hoyo un poco más grande que la bolsa del árbol frutal y colocar al fondo cinco libras de abono como bocashi o de compost.



Paso 7

Al quitar la bolsa del frutal no dañar las raíces y colocar la planta al centro del hoyo y al ras del suelo.



Después rellenar el hoyo con la primer tierra suelta que se sacó. Luego apretar la tierra con las manos y después con los pies con cuidado.

La presente publicación ha sido elaborada con la asistencia de la Unión Europea. El contenido de la misma es responsabilidad exclusiva del autor y en ningún caso debe considerarse que refleja los puntos de vista de la Unión Europea.

SCIAF es la institución caritativa oficial de ayuda y desarrollo internacional de la Iglesia Católica en Escocia y se enorgullece de ser miembro de la familia Caritas. Registrada en Escocia SC012302 Compañía: SC197327

