

Quemas controladas



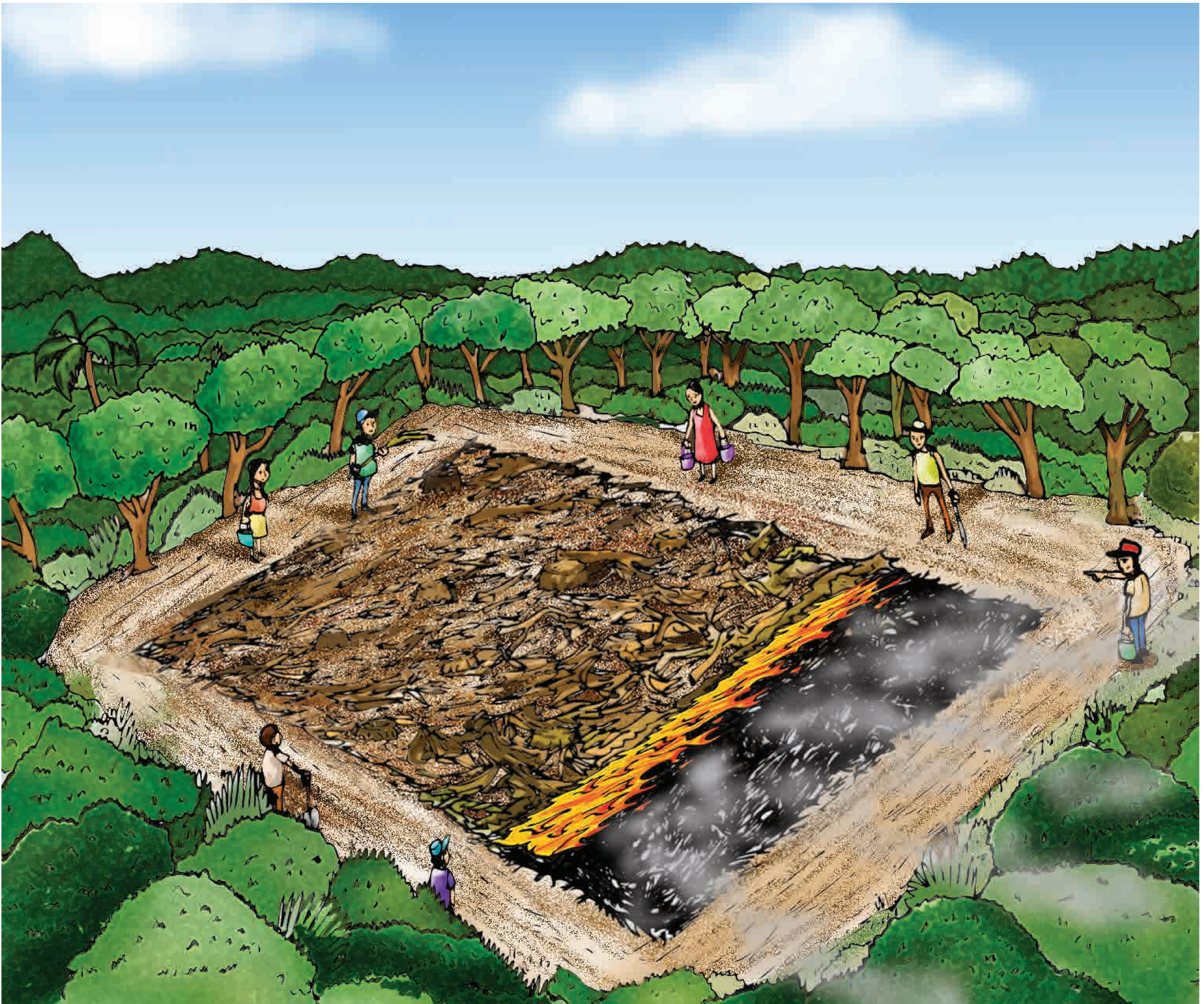
¿Qué veremos hoy?

- ➔ ¿Qué son las quemas controladas?
- ➔ ¿Qué factores debemos tener en cuenta antes y después de quemar?
- ➔ ¿Cuáles son las principales técnicas de quema controlada y en qué consisten?

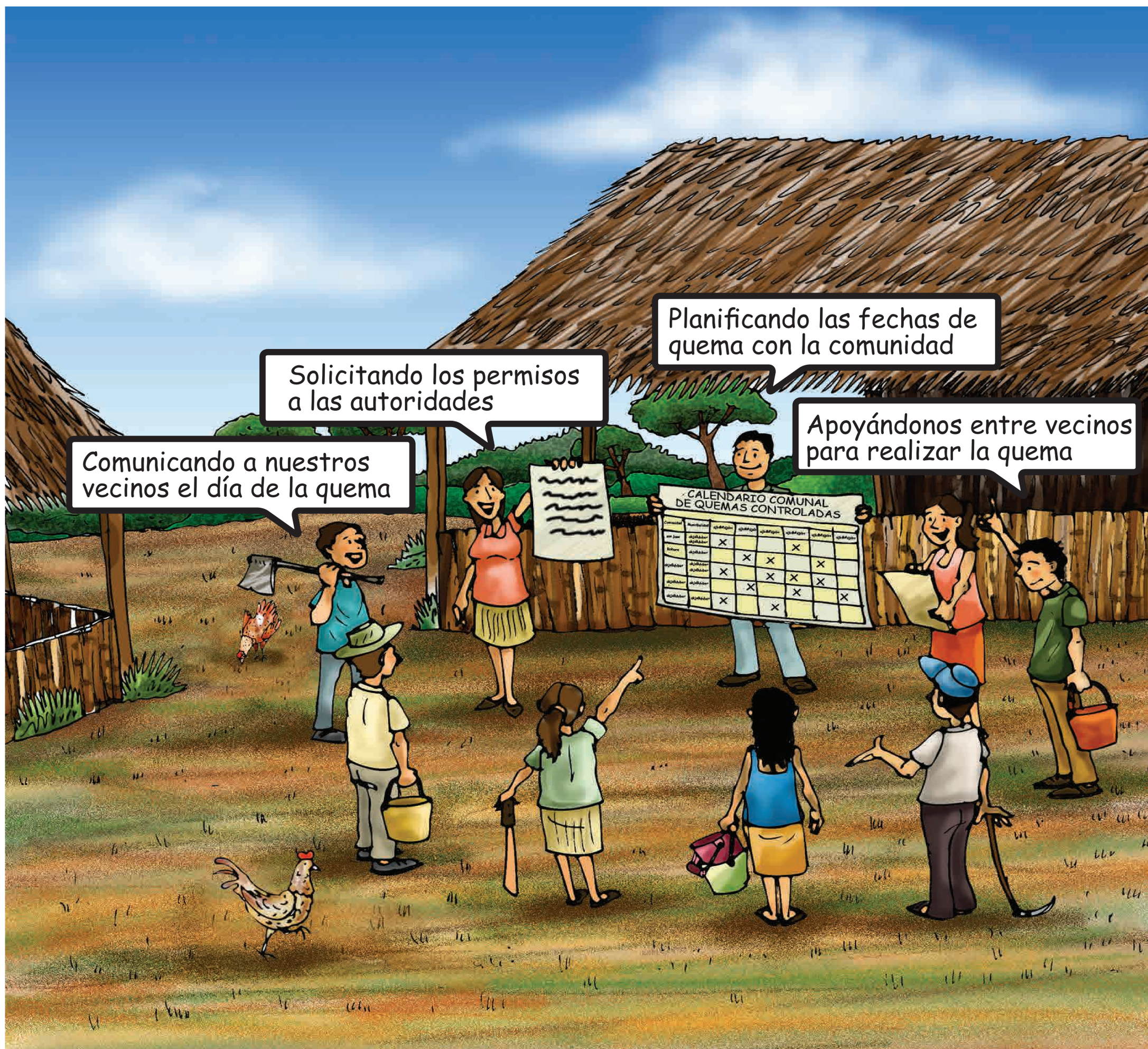


¿Qué es una quema controlada?

Es el uso del fuego de forma segura y planificada, manteniéndolo bajo control dentro de un área determinada.



¿Cómo nos preparamos antes de hacer una quema controlada?



¿Qué medidas de seguridad debemos tomar?

- ➔ Es necesario habilitar brechas o callejones cortafuego antes de la quema para evitar que el fuego pase a otras áreas.

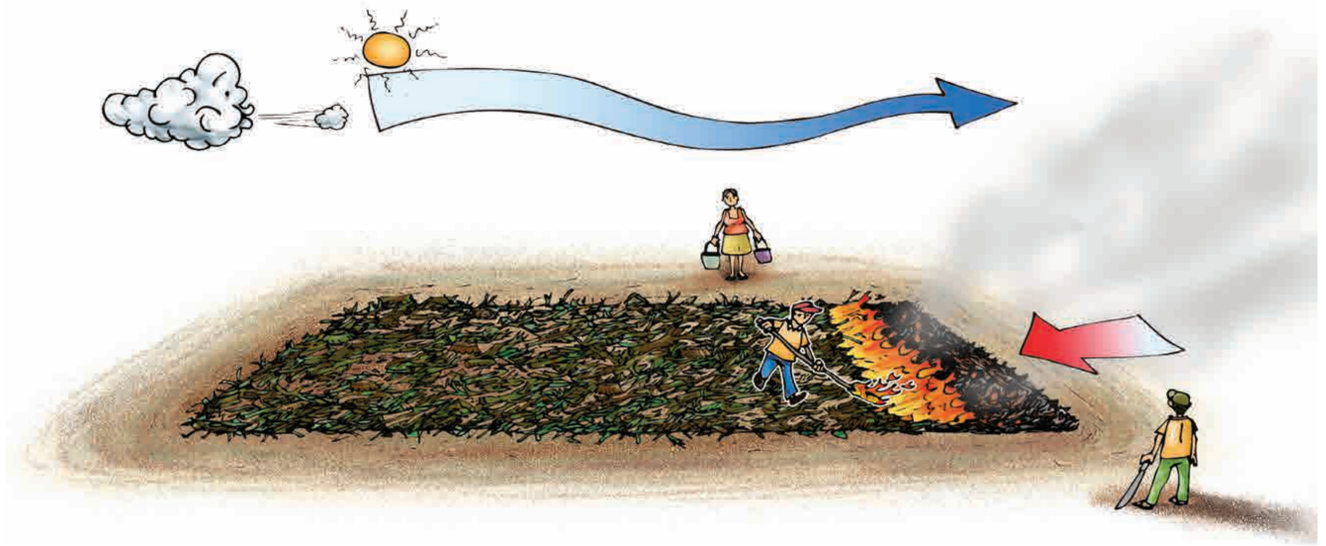


¿Qué factores debemos tener en cuenta?



¿Qué técnicas de quema podemos aplicar?

Quema en retroceso



Quema frontal



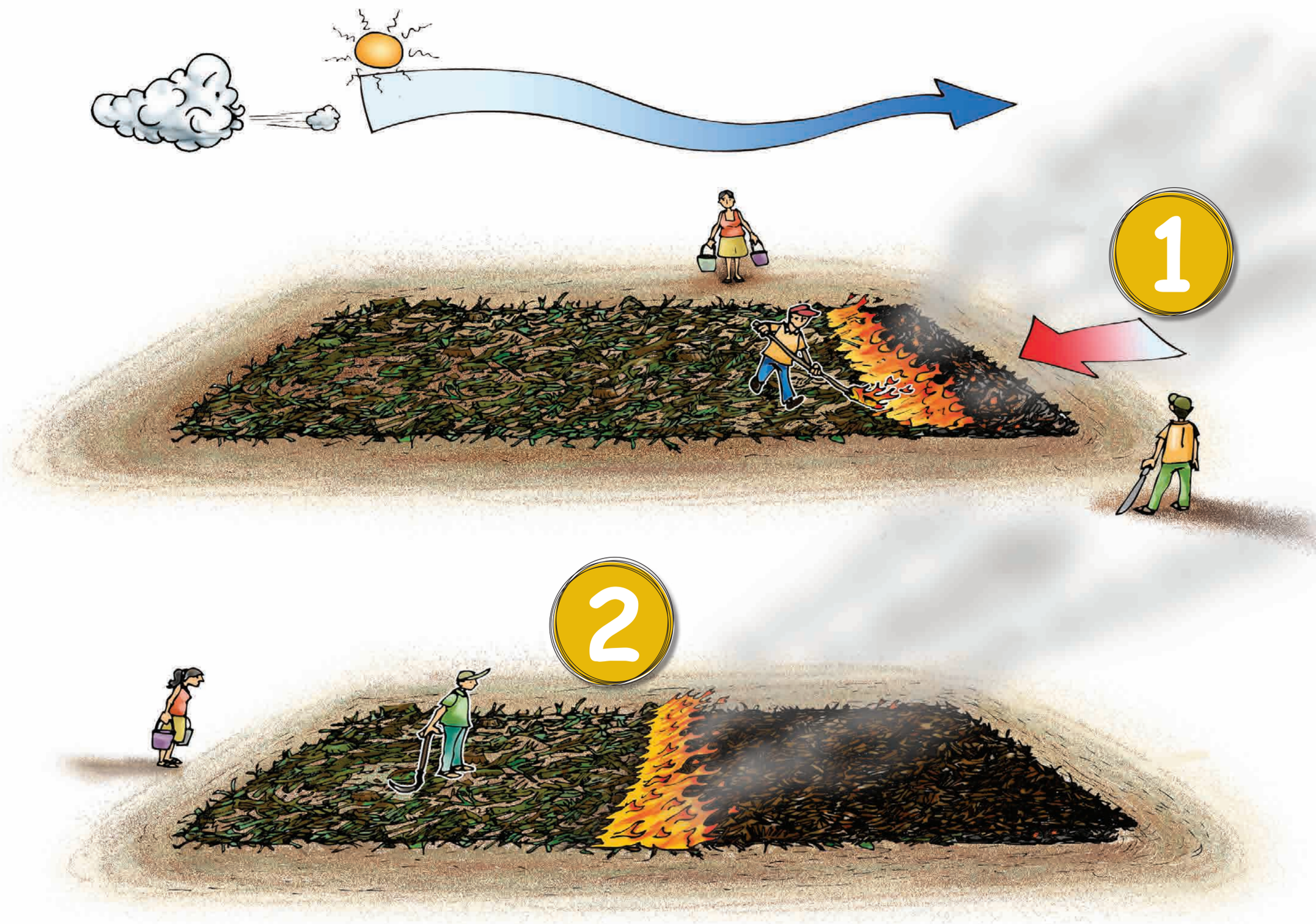
Quema por fajas



Quema por puntos



Quema en retroceso



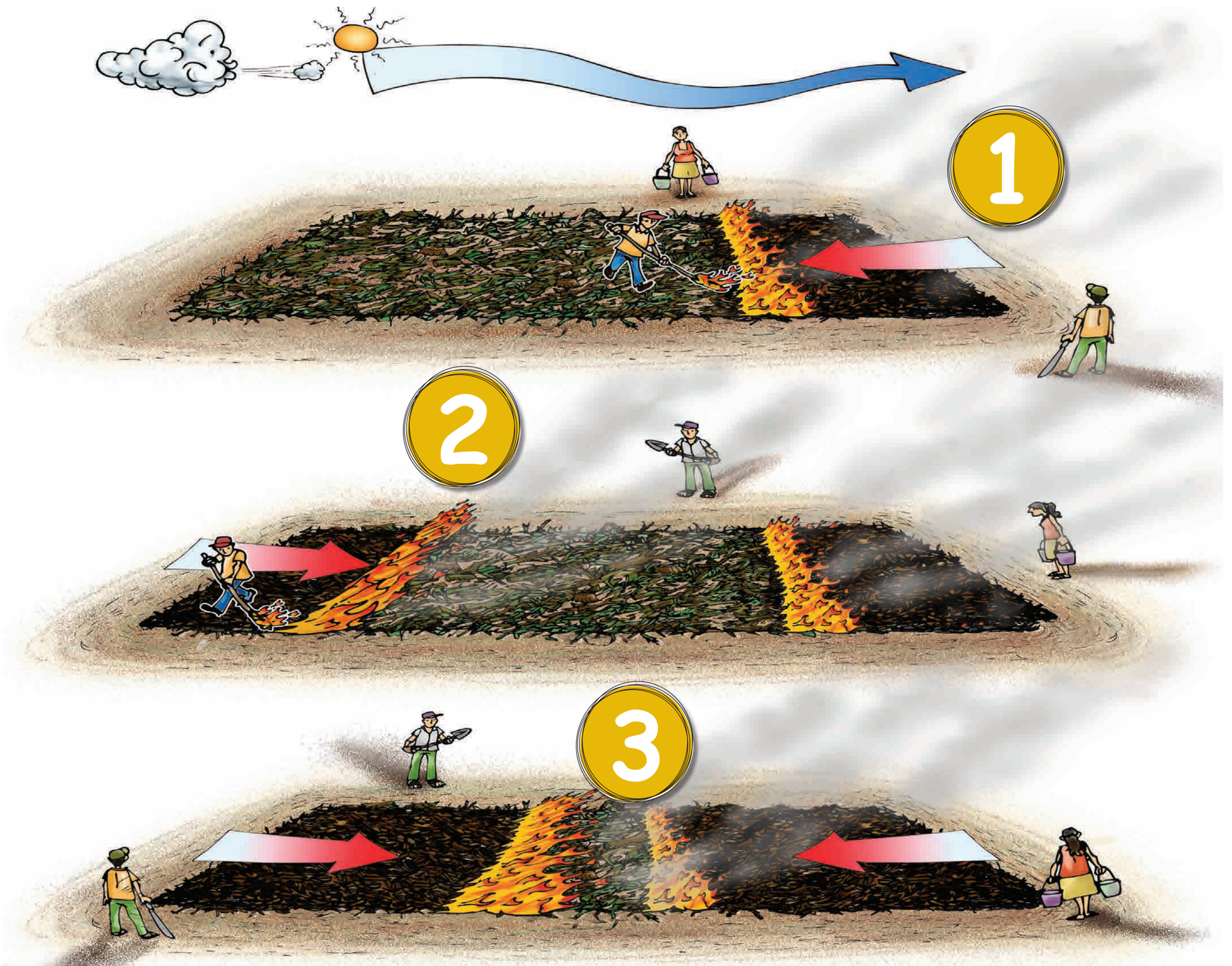
¿Dónde se aplica?

- En chacos en monte alto
- No se recomienda en terrenos planos sin presencia de vientos

¿Qué características tiene?

- El fuego se propaga lentamente y es fácil de controlar
- Quema completamente

Quema frontal



¿Dónde se aplica?

➤ Barbechos y pastizales

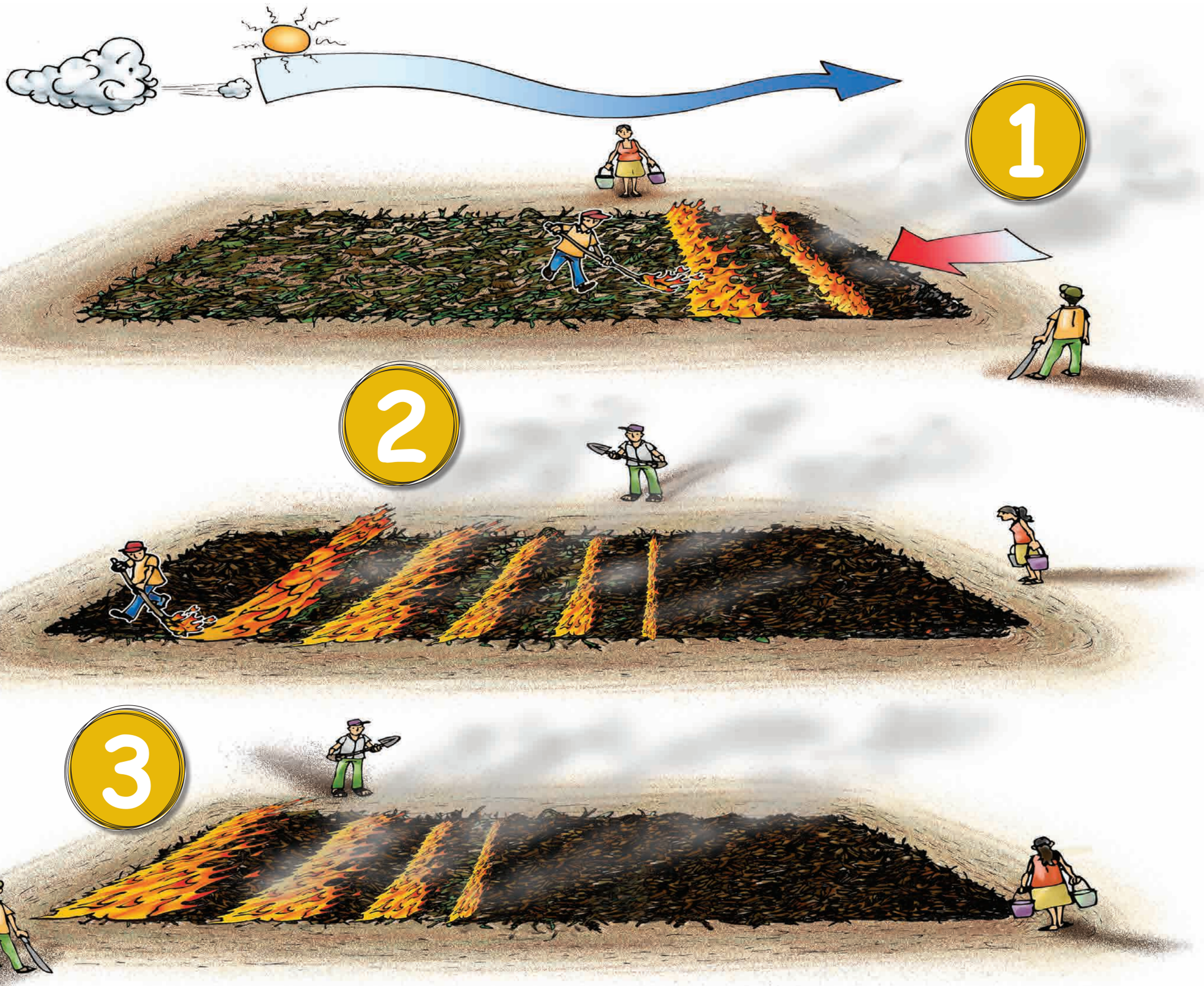
¿Qué características tiene?

➤ Quema rápidamente

➤ Es más riesgosa y requiere mayores medidas de seguridad

➤ No quema completamente

Quema por fajas



¿Dónde se aplica?

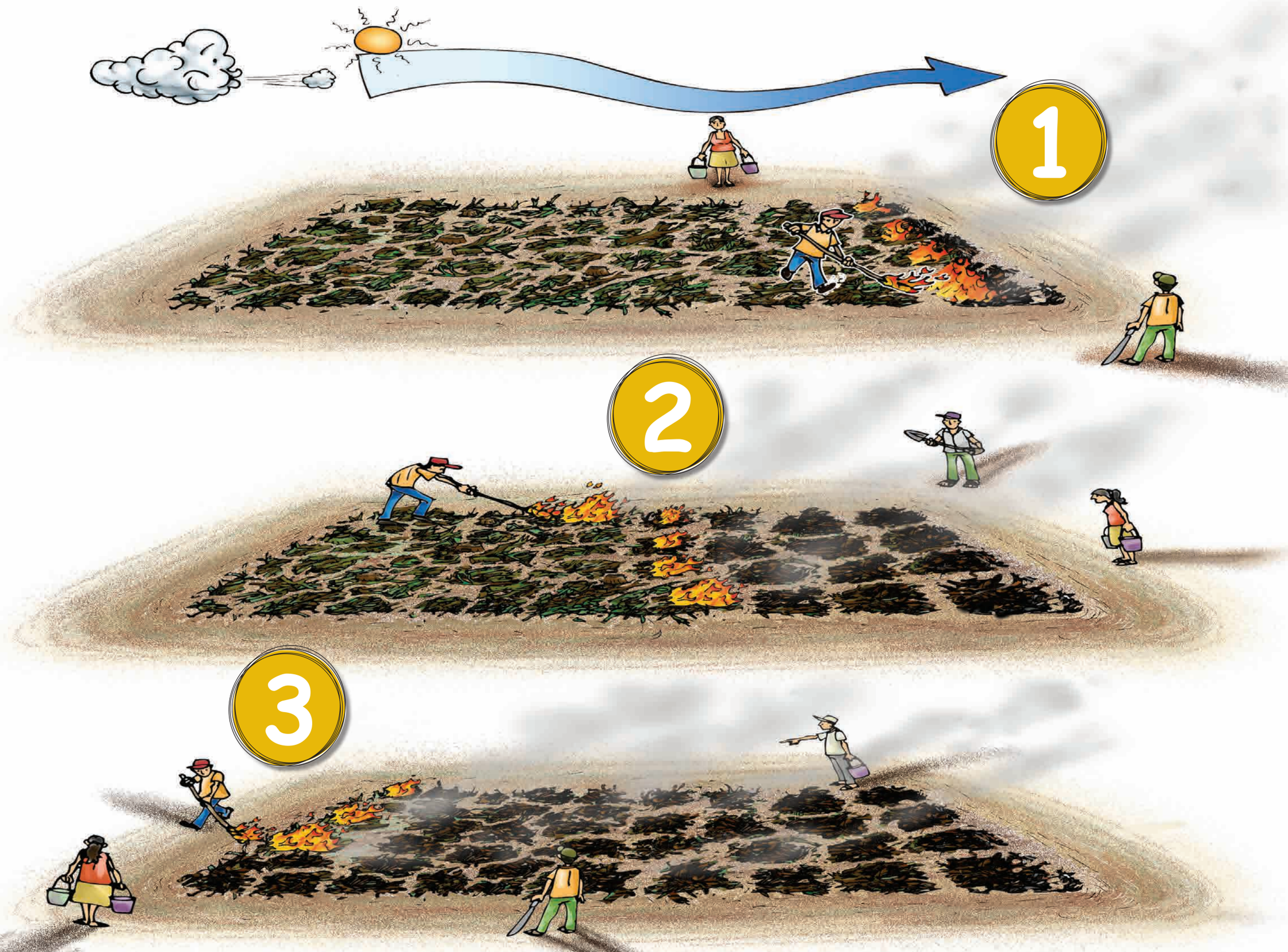
➔ Chacos en monte alto y pastizales

¿Qué características tiene?

➔ Se puede regular el comportamiento del fuego en base a la distancia entre fajas

➔ Es fácil de controlar

Quema por puntos



¿Dónde se aplica?

- Barbechos grandes
- No es recomendable en terrenos con fuerte presencia de viento

¿Qué características tiene?

- El fuego se propaga lentamente y es fácil de controlar

¿Y después de la quema?

- ➔ Apagar completamente todas las brasas
- ➔ Trabajo pesado pero muy importante y necesario
- ➔ Se requiere responsabilidad y paciencia

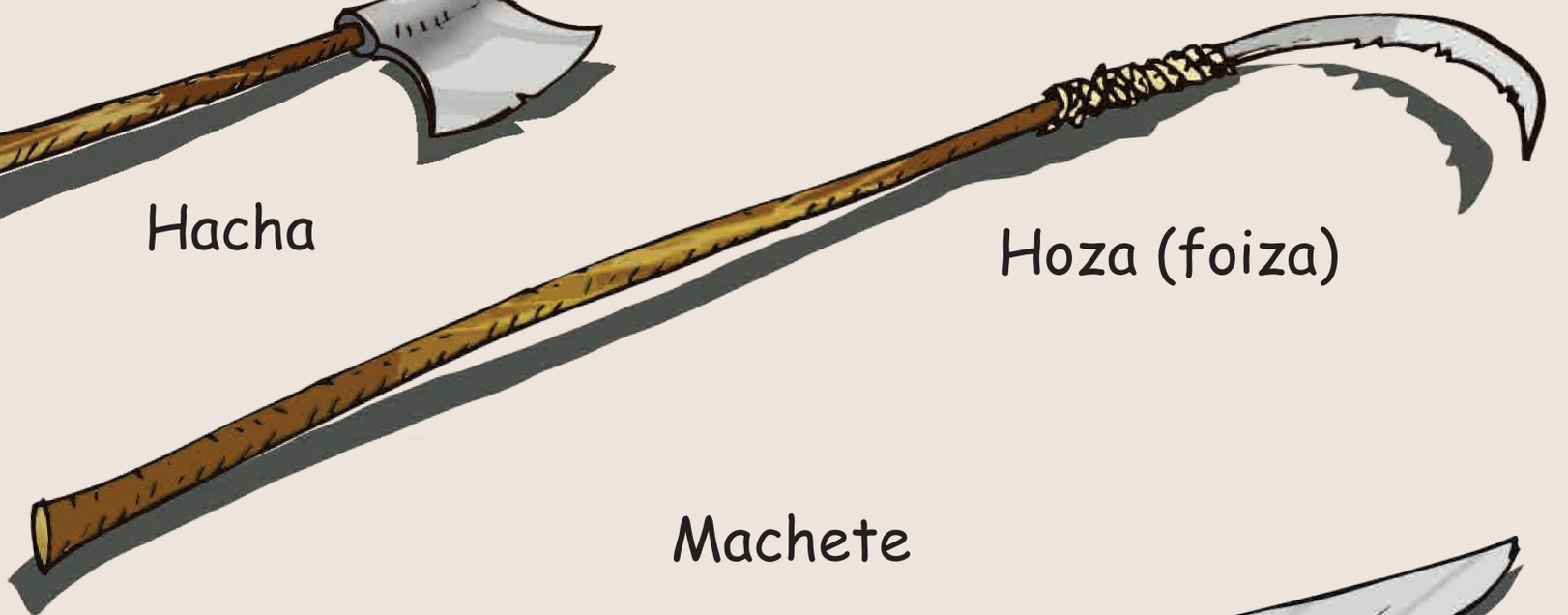


¿Qué herramientas empleamos?

Para rozar y tumbar

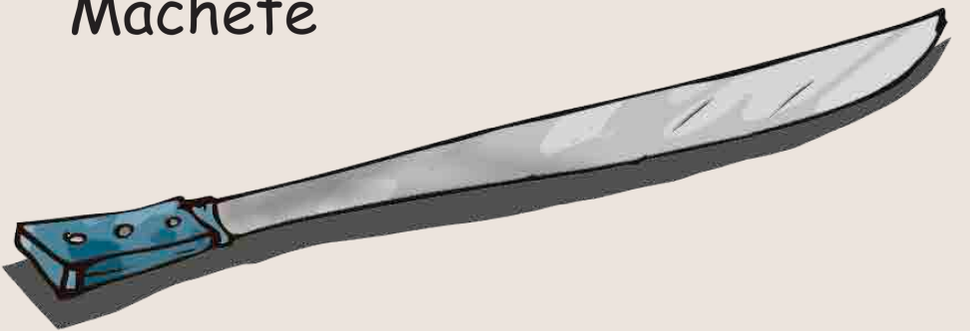


Hacha



Hoza (foiza)

Machete

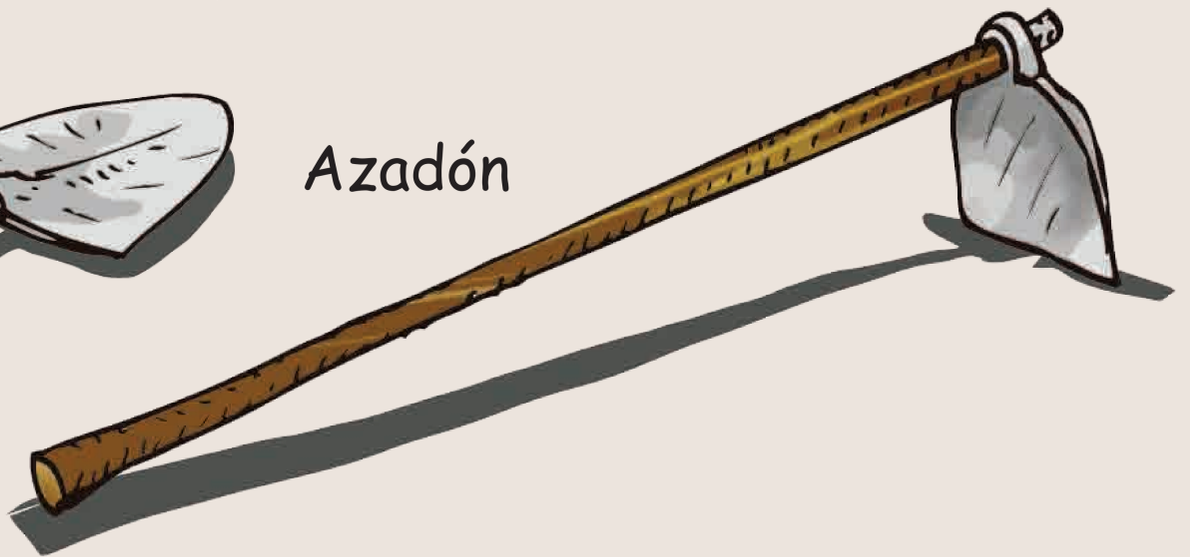


Para limpiar y preparar la quema

Pala

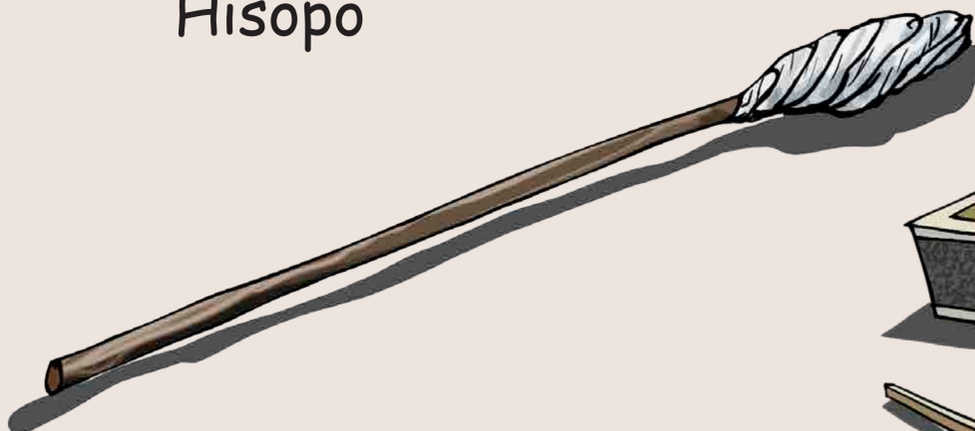


Azadón



Para quemar

Hisopo



Fósforos



Balde con agua



La quema controlada nos ayuda a evitar incendios que dañan nuestros bosques y medios de vida.



Si vamos a usar el fuego seamos responsables, respetemos las leyes y cuidemos la naturaleza.