

PAUTAS PARA UNA PODA RESPONSABLE



Municipio
Lomas de
Zamora

Gobierno de
la Comunidad

¿Cuándo podar?

En entornos urbanos, la poda es una intervención que debe realizarse **ÚNICAMENTE** cuando es necesario para:

- 🍃 Eliminar ramas secas, enfermas o dañadas que representan un riesgo.
- 🍃 Resolver conflictos con infraestructura urbana (cables, señales, edificios).
- 🍃 Corregir defectos estructurales que comprometan la seguridad.
- 🍃 Proporcionar espacio para el desarrollo de otros árboles cercanos.

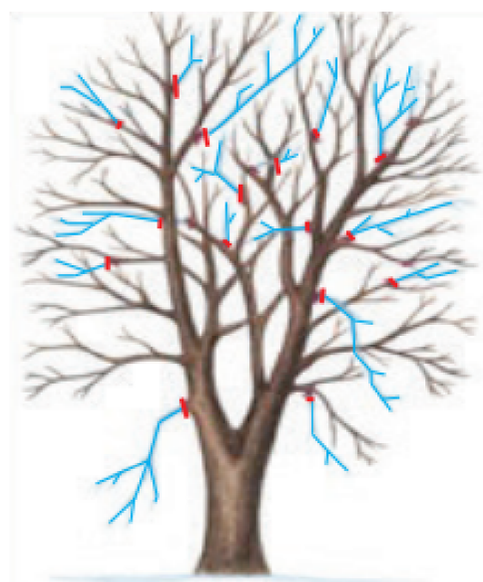
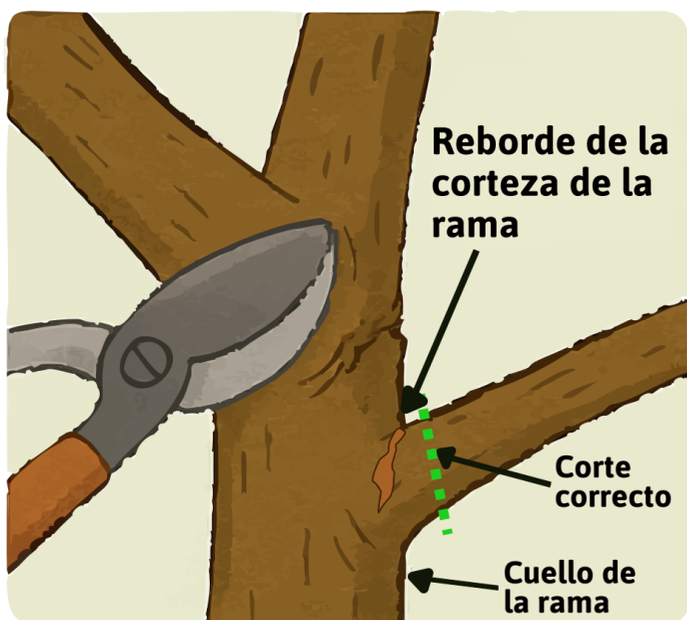
Los árboles no se podan todos los años, sino solo cuando es necesario. Esto puede ser entre 2 y 5 años, o incluso más. Cuanto más adultos son los árboles, pueden pasar más años sin necesidad de ser podados.



¿Cómo podar?

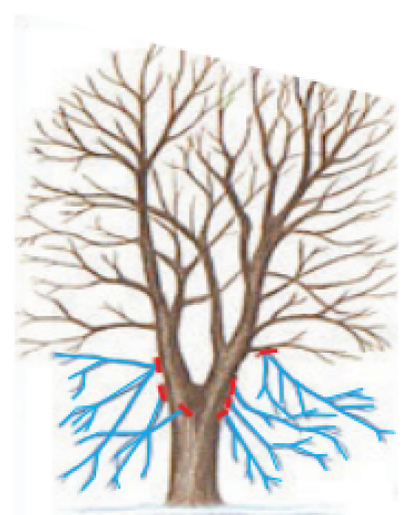
PODA CORRECTA: ✓

- ✓ **Cortes limpios y precisos:** utilizar herramientas afiladas y desinfectadas.
- ✓ **Respetar el cuello de la rama:** no dañar el tejido del tronco al realizar el corte.
- ✓ **Seguir la regla del 30%:** nunca eliminar más del 30% del follaje en invierno.
- ✓ **Planificar los cortes:** evaluar la estructura del árbol antes de intervenir.
- ✓ **Priorizar ramas problemáticas:** enfocarse en las que representan riesgos reales.



EJEMPLO FIGURA 1

Se podarán las ramas sombreadas en azul sobre las uniones marcadas en rojo.



EJEMPLO FIGURA 2

Ramas a podar sombreadas en azul; sobre líneas rojas. La relación entre el follaje vivo y la altura total del árbol debe ser de dos tercios.



PODA INCORRECTA:

-  **Terciado o desmoche:** elimina gran parte de la copa y debilita fatalmente al árbol.
-  **Cortes al ras y/o con herramientas incorrectas:** dañan el cuello de la rama y dificultan la cicatrización.
-  **Cortes parciales:** dejan muñones que se pudren y favorecen la aparición de enfermedades.
-  **Poda en épocas de estrés:** durante brotación, caída de hojas o sequía.
-  **Podas "estéticas" innecesarias:** si el árbol no presenta problemas, no requiere intervención.



¿Qué hacer luego de que se realiza la poda?

El Municipio luego de la poda levanta un m³ (1 m. x 1 m. x 1 m.) de ramas diarias. Es importante que los vecinos saquen a la calle la cantidad de ramas correspondientes y lo hagan de manera ordenada (atados correctamente).

¿CÓMO SACAR LAS RAMAS?

Deben estar atadas y podés hacerlo en varios grupos pequeños o uno completo. Recordá que el Municipio solo levantará 1 metro cúbico de ramas diarias.



¿Con quién me comunico por consultas sobre la poda?

En caso de tener/necesitar:

- Dudas/consultas.
- Algún inconveniente para completar y/o enviar el formulario de autorización.
- Solicitud para la recolección de ramas luego de la poda o de poda extraordinaria.

PODÉS COMUNICARTE VÍA WHATSAPP O ACERCARTE DE FORMA PRESENCIAL AL



Conocé el más cercano haciendo [click acá](#)

TAMBIÉN PODÉS COMUNICARTE CON TU CGM

Centro de
Gestión del
Municipio

Conocé cuál te corresponde haciendo [click acá](#)

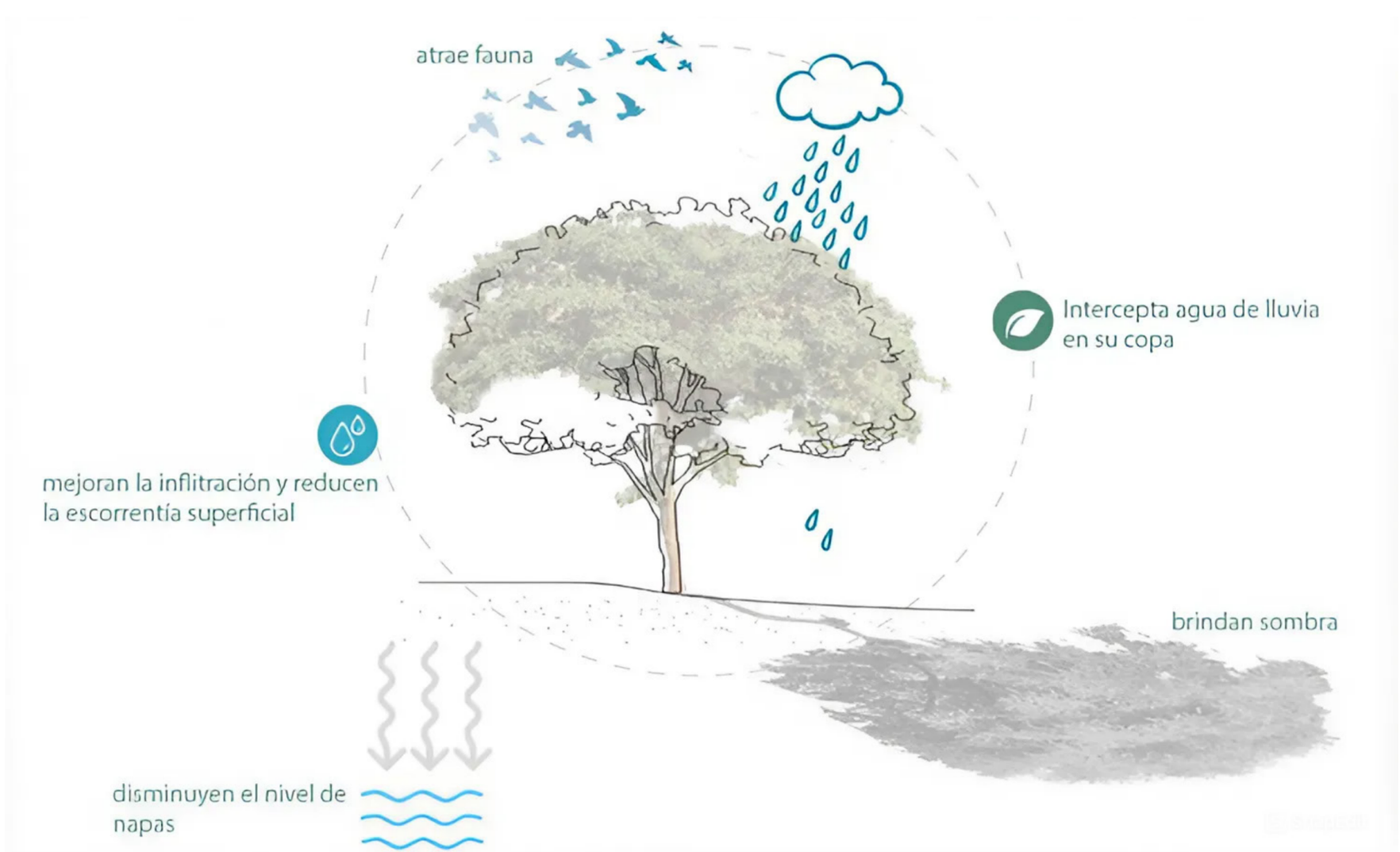


Municipio
Lomas de
Zamora

Gobierno de
la Comunidad

Beneficios del Arbolado Urbano

- 🌿 Nuestros árboles nos ayudan a tener un barrio más fresco, con aire más limpio y menos ruido.
- 🌿 Gracias al arbolado urbano vivimos mejor: tenemos sombra en los días calurosos, espacios verdes para disfrutar y calles más lindas.
- 🌿 Los árboles dan refugio y alimento a la fauna que vive en la ciudad.
- 🌿 Cuando llueve fuerte los árboles absorben agua.



Biología de los Árboles

Los árboles son seres vivos que funcionan como un todo integrado:

Raíces: son la base del árbol. Absorben agua y nutrientes del suelo y mantienen al árbol firme en su lugar.

Tronco y ramas: llevan el agua y los nutrientes desde las raíces hasta las hojas. Son como el esqueleto que da forma al árbol.

Hojas: usan la luz del sol para crear el alimento que necesita para crecer y mantenerse sano.

Los árboles frente a un daño en su corteza crean una barrera natural que evita que entren enfermedades.

SI PODAMOS MAL, ESTA CAPACIDAD DE DEFENSA SE DEBILITA Y EL ÁRBOL QUEDA EXPUESTO A ENFERMEDADES Y PLAGAS.

Se debe considerar **el ciclo de crecimiento del árbol al planificar la poda**, evitando los períodos de brotación (primavera) y caída de hojas (otoño), así como los períodos de sequía.

Además, las ramas que son producto de una mala poda son estructuralmente más débiles y propensas a caerse y generar daños durante una tormenta.

La seguridad laboral

Es fundamental en el manejo del arbolado urbano:

 Se deben cumplir las normas de seguridad establecidas para trabajos de poda.

 No podar árboles que se encuentren cerca de cables de media o alta tensión (consulte con la empresa prestadora del servicio).

 Se debe utilizar:

- Equipo de protección personal adecuado: casco guantes, gafas de seguridad, etc.
- Herramientas de poda adecuadas y en buen estado.

 Identificar y evaluar los riesgos y peligros asociados a la poda de árboles.

