

¡AHORA, TENEMOS CLOACAS!

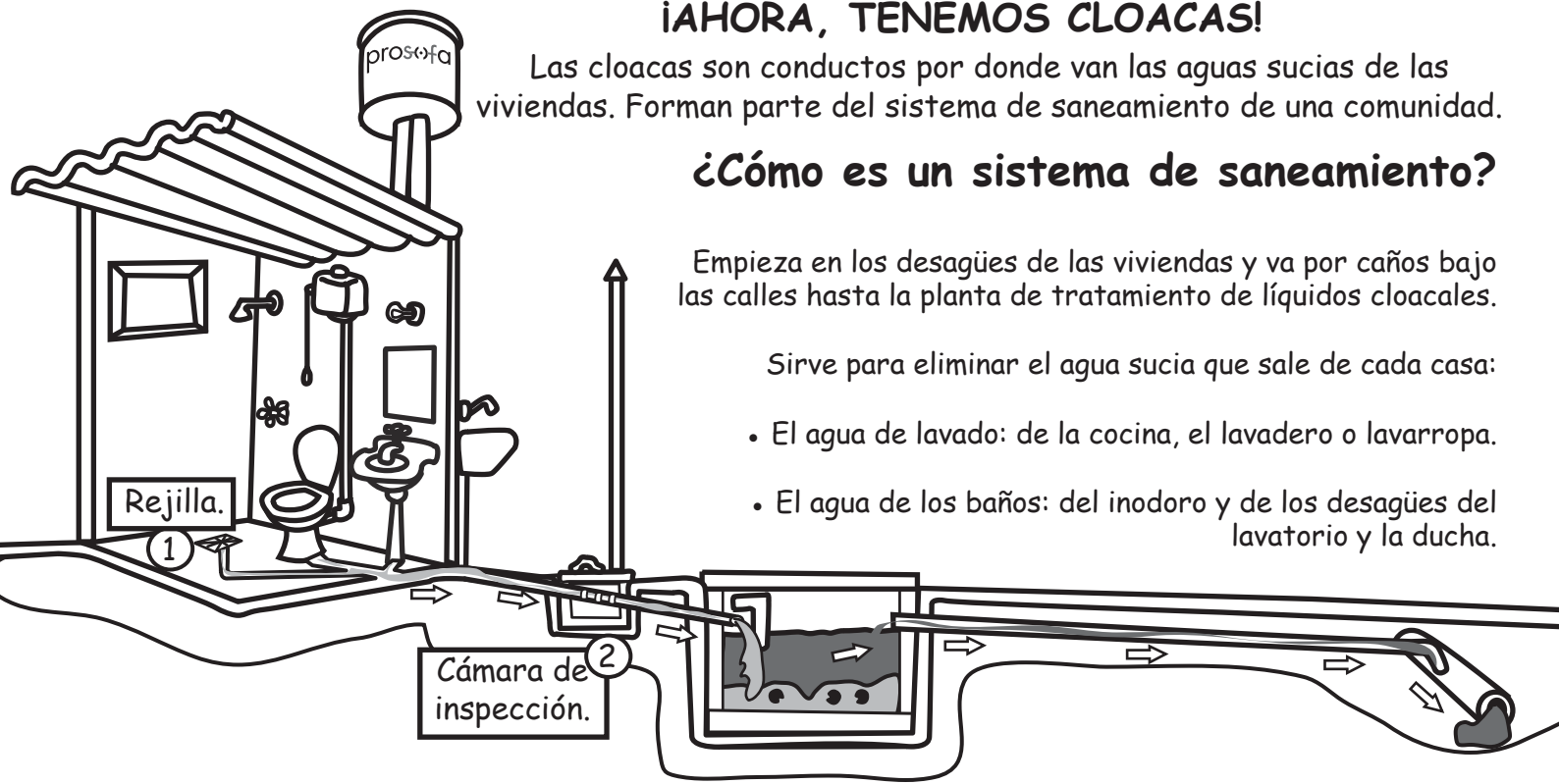
Las cloacas son conductos por donde van las aguas sucias de las viviendas. Forman parte del sistema de saneamiento de una comunidad.

¿Cómo es un sistema de saneamiento?

Empieza en los desagües de las viviendas y va por caños bajo las calles hasta la planta de tratamiento de líquidos cloacales.

Sirve para eliminar el agua sucia que sale de cada casa:

- El agua de lavado: de la cocina, el lavadero o lavarropa.
- El agua de los baños: del inodoro y de los desagües del lavatorio y la ducha.



¿Por qué es importante el sistema de saneamiento para nuestra salud?

Porque al desaparecer las aguas sucias a cielo abierto, se previenen enfermedades y no se contaminan el aire, ni el agua, ni el suelo.

¿Cómo cuidamos el sistema de saneamiento de nuestras casas?

NO tirando algodones, toallas femeninas, pañales, prendas de tela, bolsas, etc, porque no se deshacen con el agua.



NO hay que tirar nunca grasa, ni vísceras de animales, ni restos de alimentos.



SOLO tirando papel higiénico.

Mantener las rejillas sin basura y limpiar las cámaras de inspección cuando el sistema se tape.

La basura en el cesto, no en el inodoro.

Los únicos residuos sólidos que pueden ir por las cañerías son la materia fecal y el papel higiénico. Cualquier otro residuo hace que las cañerías se taponen y deje de funcionar el sistema. ➡ **ESTE SISTEMA SOLO FUNCIONA CON LÍQUIDOS.**

