

Ahorra con un calentador solar

El agua requiere mucha energía para calentarse y en casa comúnmente usamos:

- Calentadores de agua con depósito (boiler).
- Fogón directo.
- Calentador de resistencias.

¡Ojo! Esto puede resultar muy caro.

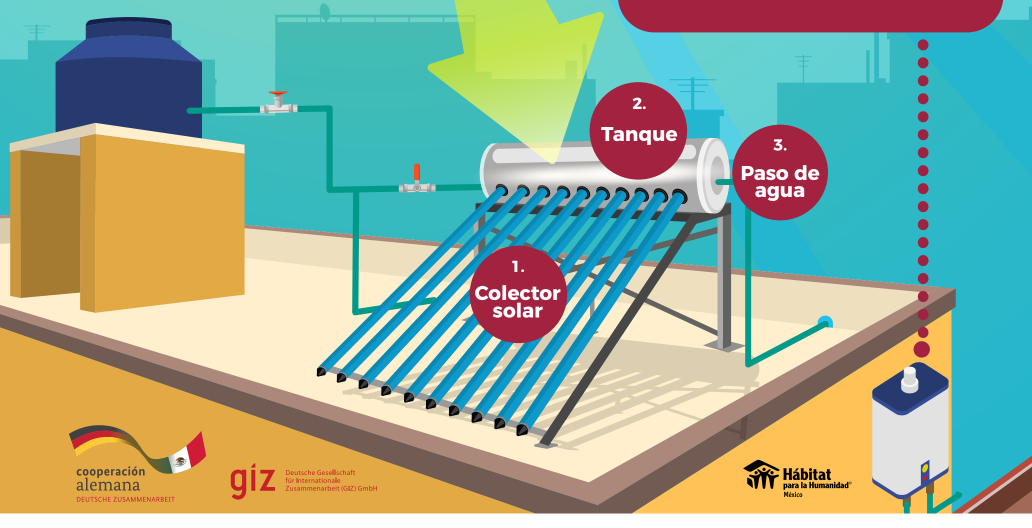


¿Por qué un calentador solar?

- **✓** Requiere poco mantenimiento.
- Funciona en cualquier tipo de clima.
- ✓ Dura varios años más que un calentador tradicional.
- **✓** En poco tiempo verás los ahorros en tu consumo de gas, electricidad o leña.

Un calentador solar es un sistema que calienta el agua únicamente con la energía del sol y lo mínimo que requiere para funcionar es:

Te recomendamos complementar el calentador solar con uno de paso, para abastecerte en días nublados y cuando requieras mayor cantidad de agua caliente.





DESARROLLO TERRITORIAL

