

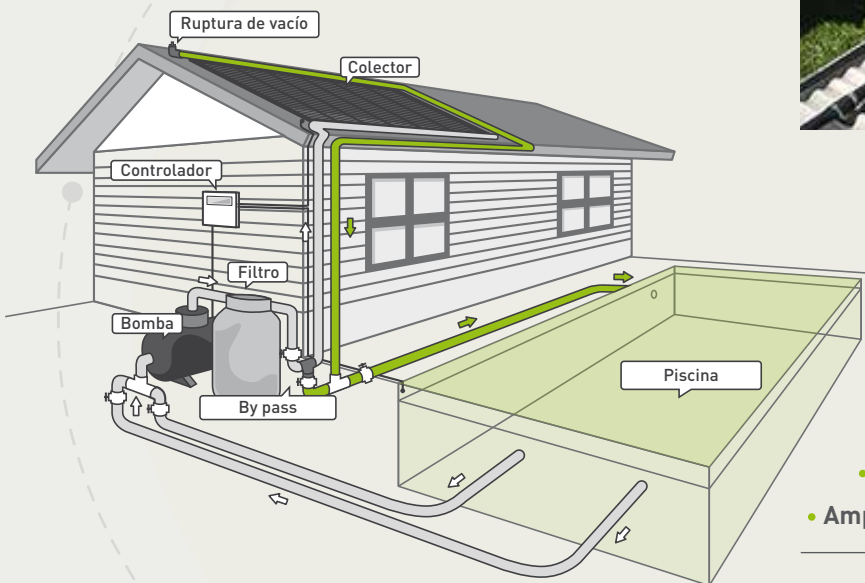


Climatización solar de Piscinas

Los colectores solares para piscina, captan la **radiación solar** calentando el agua que circula a través de ellos.

Pueden colocarse **en cualquier superficie**, son **modulares** y de **fácil instalación** ya que se acoplan al sistema de filtro y bomba pre existente en la piscina.

El sistema se comanda con un controlador que trabaja con sensores de temperatura, para activar o desactivar la bomba según sea necesario, optimizando el uso de la misma.

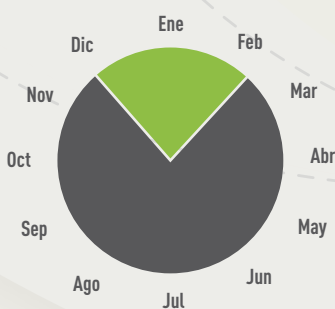


Beneficios:

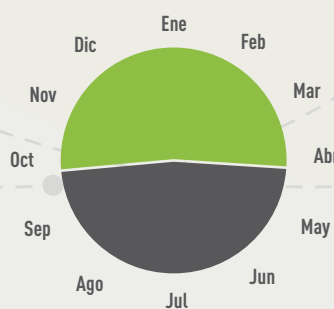


- Vida útil mayor a **15 años**.
- Garantías de hasta **10 años**.
- Instalación **rápida y sencilla**.
- **Sin gastos** de mantenimiento.
- Disfrutar de una pileta climatizada **sin gastar gas**.
- **Elevar entre 7° y 12°C** la temperatura de tu piscina.
- **Ampliar la temporada** de pileta de octubre hasta a abril.

Piscina sin energía solar



Piscina con energía solar



● Temporada de pileta ● Fuera de temporada

Temperatura del agua	SIN Energía Solar	CON Energía Solar
Agosto	14°C	+7°C → 21°C
Septiembre	16°C	+8°C → 24°C
Octubre	17°C	+9°C → 26°C
Noviembre	19°C	+10°C → 29°C
Diciembre	21°C	+10°C → 31°C
Enero	23°C	+11°C → 34°C
Febrero	21°C	+11°C → 32°C
Marzo	17°C	+13°C → 30°C
Abril	16°C	+10°C → 26°C