



Calentar la piscina con Energía Solar

Disfrutamos de la piscina sólo los meses de Junio, Julio y Agosto, cuando podríamos hacerlo desde Abril hasta Octubre, gracias a la Energía Solar.

Nos encontramos en una zona geográfica de clima mediterráneo, que nos permitiría aprovechar la piscina al menos 6 meses al año sin gastos variables.

Existen varios sistemas para poder climatizar nuestra piscina. Desde captadores de polipropileno a placas solares de alta eficiencia, combinados con distintos tipos de mantas térmicas. Nos adaptamos al tipo de piscina, la superficie, el espacio disponible para la instalación de las placas y la situación geográfica.

En PorSol Energías Renovables estamos a su disposición para hacer un estudio de viabilidad y proponer varias soluciones a medida.

Agua Caliente Sanitaria (ACS) con una equipo termosifón.
El acumulador de agua está integrado con las placas y el conjunto ofrece un nivel elevado



Una instalación solar combinada para ACS, apoyo calefacción y climatización de una piscina.



Instalación combinado para Agua Caliente Sanitaria y apoyo calefacción.

