

la fuerza del sol instalaciones solares térmicas

rentabilice al máximo la cubierta de su tejado mediante instalaciones solares térmicas

enginium apuesta por las energías alternativas y el ahorro energético, y queremos darlo a conocer y hacerlo extensivo para que Ud. se beneficie de ello.

EN QUE CONSISTE UNA INSTALACIÓN SOLAR TÉRMICA. COMO FUNCIONA.

Es un sistema que aprovecha la energía del sol para calentar agua en una vivienda, edificio o industria. Con esto conseguimos ahorrar dinero en la factura (gas, gasoil, electricidad, ...) y aportamos nuestro granito de arena en la conservación del medio ambiente al reducir nuestras emisiones de CO2 a la atmósfera y reducir nuestro consumo de otras fuentes de energía.

De una manera simple, un sistema de energía solar térmico capta la radiación solar mediante unos colectores situados sobre el tejado, y la convierte en calor. Este calor captado lo podemos utilizar para calentar agua o como apoyo a nuestro sistema de calefacción.

INVERTIR EN INSTALACIONES SOLARES TÉRMICAS SOBRE CUBIERTAS

ALGUNOS EJEMPLOS DE APLICACIONES.

- Agua caliente sanitaria ACS. Obligado cumplimiento por CTE en nueva construcción
- Apoyo a calefacción por suelo radiante o convencional
- Climatización de piscinas, individuales o colectivas, cubiertas o descubiertas
- Sistema combinado: ACS + calefacción + climatización piscina
- Agua caliente para procesos industriales

A QUIEN PUEDE INTERESAR ESTE PRODUCTO

- A propietarios de casas unifamiliares y multivivienda
- A sector terciario, hoteles, polideportivos, hospitales
- A arquitectos, ingenieros y promotores inmobiliarios
- A propietarios de naves industriales, almacenes con procesos productivos donde calienten agua.

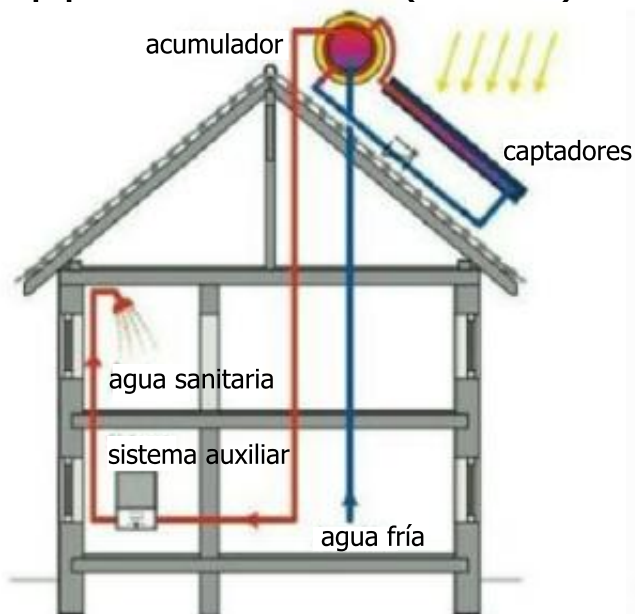
enginium y sus empresas colaboradoras se encargarán de realizar la instalación "llave en mano", efectuando todos los trámites administrativos, análisis económico de la inversión y tramitación de subvenciones.

También podemos encargarnos de la gestión y mantenimiento de su instalación si lo desea.

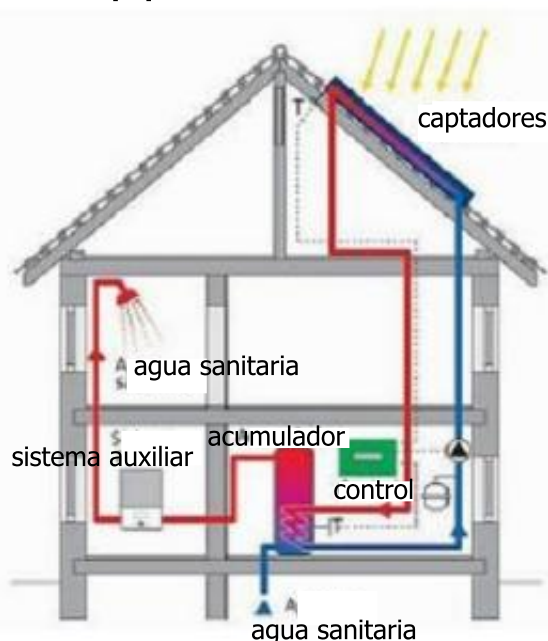


instalaciones solares térmicas en cubiertas. ejemplos

Equipo de circulación natural (termosifón)



Equipo de circulación forzada



PROYECTO E INSTALACIÓN INTEGRAL.

Si quiere invertir en este tipo de tecnología, le realizamos el estudio económico para que compruebe lo mucho que se reduce su factura energética actual, le proyectamos e instalamos equipos de primera calidad, gestionamos y mantenemos la instalación en su cubierta llaves en mano.

Sin olvidar además que estamos ayudando al medio ambiente.

tenemos propuestas
muy interesantes.

calentamos su hogar
gracias al **sol**.



PASCH



enginium
soluciones técnicas de ingeniería

Ctra. de Martorell 95, local 3
08224 Terrassa, Barcelona
tel./fax +34 937 339 044

info@4q-enginium.com
www.4q-enginium.com

Si desea ampliar información, uno de nuestros técnicos, le asesorará sin ningún tipo de compromiso sobre todas las posibilidades

Muchas gracias por su atención.
Esperamos poder colaborar con Uds.