



**CALENTADOR
PARA
ALBERCA** *Solar*



CALENTADORES SOLARES SAECSA

Nuestros Calentadores Solares de Agua SAECSA son:

- Capaces de ahorrarle entre el 70% y el 100% del consumo de combustible tradicional.
- Económicos, la energía que alimenta el calentador es GRATUITA, pues proviene de la luz solar.
- Seguros y confiables, presentan mucho menos riesgos que un calentador eléctrico o a gas.

Ofrecemos 5 años de garantía contra defectos de fabricación.

El equipo se instala preferentemente en la azotea, libre de sombras y con una orientación al sur.

Los consumos de agua aproximados se consideran de 30 litros por persona.

Aplicaciones diversas: viviendas, hoteles, posadas, campamentos, centros de salud y educativos, gimnasios, lavanderías, comercios, industrias.

“ *Alternativas Inteligentes de Energía que a todos benefician.* ”

MODELOS

RESIDENCIAL

DCO

ALBERCAS

REGADERAS MACRO

PARA LA INDUSTRIA



CALENTADOR SOLAR PARA ALBERCAS

COSTO EN BASE A PROYECTOS

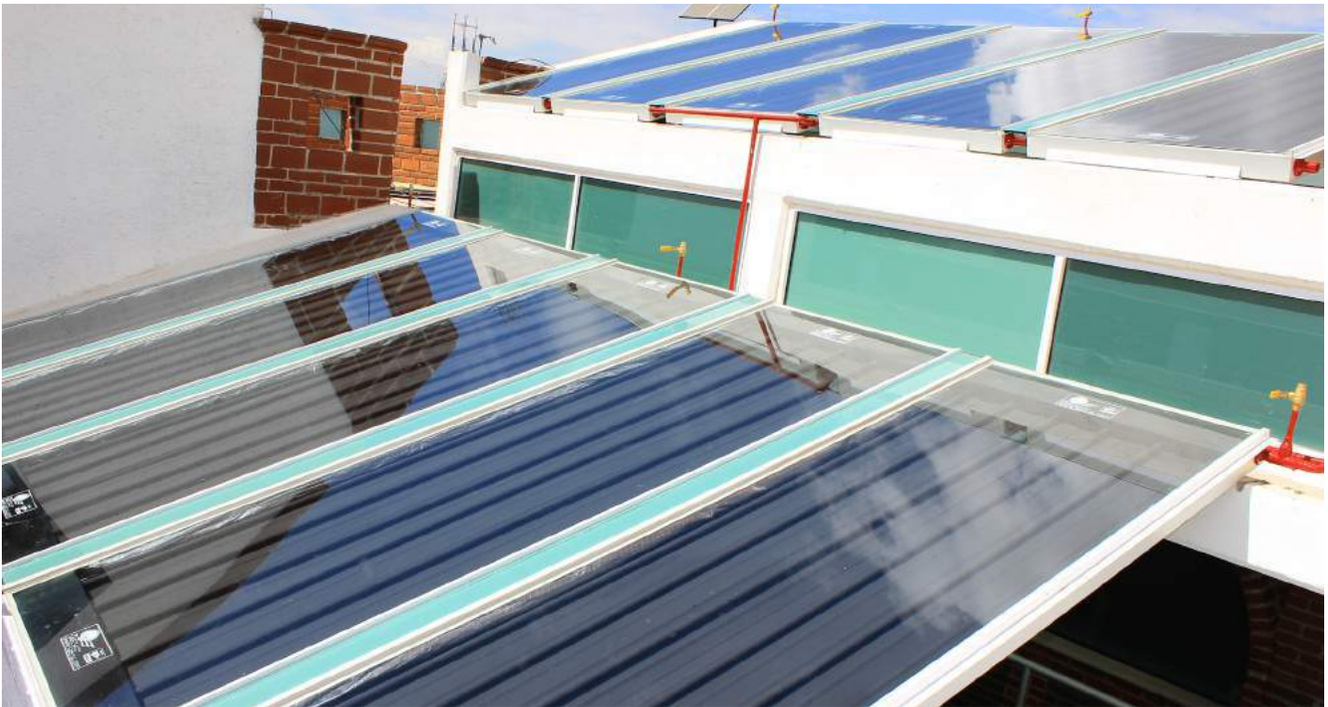


La problemática de las calderas especiales, la contaminación y el enorme costo para el calentamiento del agua de albercas, actualmente motiva a los propietarios a instalar un sistema amigable con el medio ambiente y disfrutar del confort y exclusividad con cero costo de energía.

El sistema de calentadores solares para Alberca consta de varios colectores solares SAECSA interconectados entre sí, instalados normalmente en áreas muertas (usualmente en azoteas). Los colectores funcionan como una trampa de calor, en cuya cámara se alcanzan temperaturas de hasta 100°C. El agua en la alberca alcanza una temperatura promedio anual de 25 a 30°C. Con un adecuado sistema de interconexiones, todo el potencial de calorías entregado por los Colectores Solares SAECSA, puede enfocarse también en su jacuzzi y así disfrutar de una mayor temperatura relajante.

No necesita un equipo adicional para enviar el agua a los colectores, al contrario, se elimina la caldera y se conecta a la bomba y filtro existentes. Como no tiene partes mecánicas que se desgasten, no requiere de ningún tipo de refacción o mantenimiento especializado, únicamente limpiar con agua y jabón la cubierta de cristal. El Calentador Solar Sistema Alberca que fabrica SAECSA es la solución más económica, rentable y en comunión con el medio ambiente.

**CLAVE LISTA DE PRECIOS
SAE-CS-A**



>> BENEFICIOS

Alto rendimiento

Amortización menor a un año

Sistema confortable y estético

Ecotécnico (tecnología amigable con

el medio ambiente)

PREGUNTAS FRECUENTES SOBRE LA EFICIENCIA DEL CALENTADOR SOLAR SISTEMA ALBERCAS

¿Cómo funciona el sistema? Por la radiación solar, los colectores funcionan como una trampa de calor, en cuya cámara se alcanzan temperaturas de hasta 150°C. Al circular agua por sus tuberías de cobre y con apoyo de la placa captadora, es calentada y depositada en la alberca hasta alcanzar una temperatura promedio anual de 25°C a 30°C en el sistema residencial.

¿De qué consta el sistema? El sistema consta de varios Colectores Solares SAECSA interconectados entre sí, instalados normalmente en áreas muertas [usualmente en azoteas].

¿Además del calentador solar, tengo que adquirir un equipo adicional, para enviar el agua a los colectores? No, al contrario, eliminamos la caldera (en alberca residencial) y nos conectamos a la bomba y filtro existentes.

¿Funciona en días nublados? El Calentador Solar SAECSA Sistema Alberca, por medio de un heliotérmico, controlará automáticamente el encendido y apagado, para así aprovechar la mayor cantidad de insolación generada en el día, por lo que en nublados sumamente extremos, el sistema no encenderá, pero el agua de la alberca no se enfriará inmediatamente por la gran cantidad de agua y el respaldo de su cubierta térmica.

¿El consumo de electricidad se incrementa por el trabajo extra de la bomba? No, el Calentador Solar SAECSA aprovecha el filtrado normal diario que toda alberca debe tener, bombeando al mismo tiempo el agua los colectores.

¿Cuánto ahorra el sistema? El sistema es capaz de ahorrarle el 100 % del consumo de combustible tradicional, entregando agua a una temperatura promedio anual de 25°C a 30°C.



CUMPLIMOS
20
años

GLOBAL
QUALITY
GOLD

SAECSA ENERGIA SOLAR
GQF 2014-2015
Mexico DF



Av. México-Puebla #1908 Col. San Juan Cuautlancingo Centro
Puebla, México. C.P. 72700 Tel:+52 (222) 755.62.53 con 12 líneas.
Móvil/Whatsapp: (+52) 22 21 24 54 14
clientes@saecsa.com

saecsa.com
síguenos



/saecsa



/saecsa



@saecsa_oficial

