

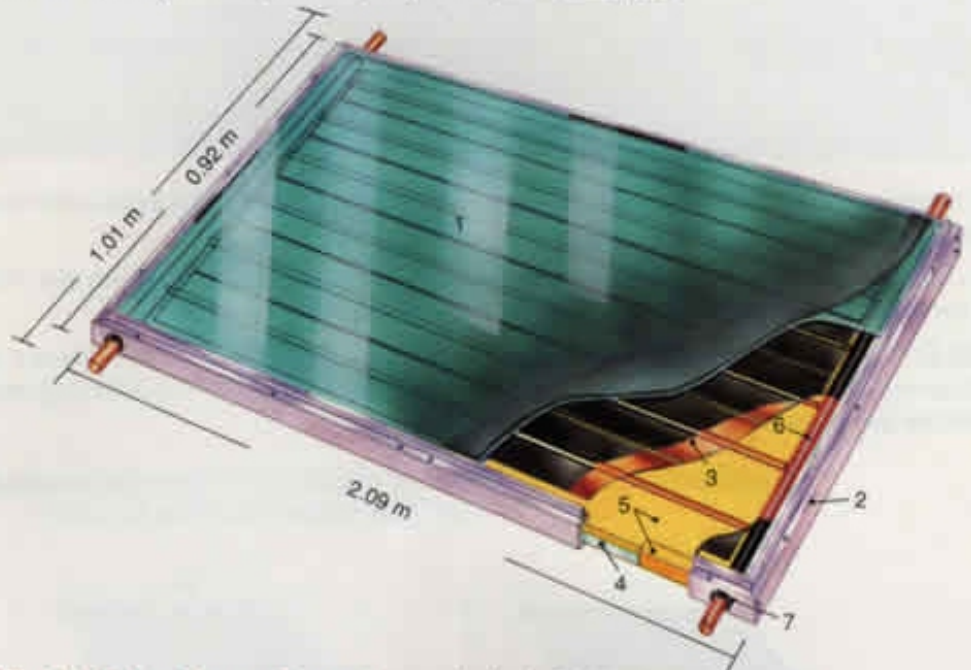
## AHORRE COMBUSTIBLE Y NO CONTAMINE

...Le instalamos un sistema de energía solar **SUNWAY<sup>MX</sup>**

Panel Solar **SUNWAY<sup>MX</sup>** modelo SM-37V de 1.9 m<sup>2</sup> de superficie absorbente y 40 kg. de peso.

Usos: Para agua caliente doméstica, calefacción de piscinas, hoteles, hospitales, industrias, etc.

- 1.- Vidrio de 4 mm. de una sola pieza o seccionado según lo requiera su transportación.
- 2.- Marco en perfil de aluminio de larga duración, fácilmente desarmable y rígido.
- 3.- Placa absorbente **100% de Cobre**, máxima transferencia de calor por tener "Contacto Molecular".
- 4.- Placa trasera en acero galvanizado, opcional en aluminio.
- 5.- Aislante interior.
- 6.- Tubo cabezal de 1 pig. que no produce turbulencias en el circuito hidráulico.
- 7.- Arillos de hule que sellan al panel del exterior.



Diseño Certificado\* por la "**Florida Solar Energy Center**", tecnología de E.U.A., hecho en México.  
Garantía\*\* de 10 años con un mínimo de restricciones contra mal uso.

\* Reg. FSEC #80026C

\*\* SUNWAY DE MEXICO, S.A. DE C.V. no tiene antecedentes en la PFC.



Alberca semi olímpica en Tlaxcala, México.  
310 Paneles.



Instalación Hotelera en Texcoco,  
Edo. de México. 50 Paneles.



Uso Residencial, México, D.F. 2 Paneles, termo-tanque  
de 250 lts. y válvula anti-congelante.

...Y más de 950 instalaciones funcionando en México desde 1980 hasta octubre de 1994 para:

Residencias, Piscinas, Hoteles, etc.

...Llámenos, con gusto le atenderemos.