

El municipio de Zapallar encabezó una charla informativa destinada a vecinos para la instalación de termos solares presurizados en sus domicilios -en su mayoría Adultos Mayores- de la localidad de Cachagua.

El proyecto considera en la instalación de un Colector Solar de 250 Litros sobre una Torre Metálica al costado de las viviendas, equipo que busca generar agua caliente gracias a la energía solar, para luego ser inyectada a la red existente en la vivienda con un bajo costo de instalación y ahorro en las cuentas de los servicios básicos.

Anuncio Patrocinado

“Se trata de una Iniciativa que comenzamos en junio de 2019, con 27 familias de la Villa Nueva Catapilco y que buscamos desarrollar en diversas localidades de nuestra comuna”, destacó el alcalde Gustavo Alessandri, al repasar el trabajo realizado en la materia por el municipio.

Además, el edil agregó que “se trata de termos solares presurizados, estanques tipo termos que reciben agua fría y que, a través de un sistema de tubos calefactores, recogen la radiación solar y calientan el agua a alta temperatura”.



WAWM | PUBLICIDAD

AGENCIA DE PUBLICIDAD

-  Impresiones
-  Manejo de redes sociales
-  Videos y fotografías profesionales

 **Conversemos por WhatsApp**

En la oportunidad, desde el municipio de Zapallar expusieron a los vecinos, la importancia de la iniciativa, que alcanza un ahorro de energía -por concepto de calentar agua para uso domiciliario- que alcanza un 80% promedio anual. Ahorro que permite destinar esos recursos económicos para satisfacer otras necesidades de las familias.

De igual forma, se expuso a los vecinos interesados, la importancia de la energía solar, su alta eficiencia y sin costos asociados.

Alessandri, expuso también que “con el uso de energía solar para calentar agua, satisfacemos necesidades como ducharnos, lavar la ropa y lavado de loza Además estamos usando energía limpia, libre de contaminantes de CO2”.

Los termo solares se entregan -por parte del municipio- a través de un comodato a 25 años. Cada termo -más torre metálica- alcanza un costo de \$1.398.000, alcanzando a 27 las familias beneficiadas en la localidad de Cachagua.

y tú, ¿qué opinas?