

SOLIER

PROYECTO DE POZOS CANADIENSES



Ahorro económico



Competitividad



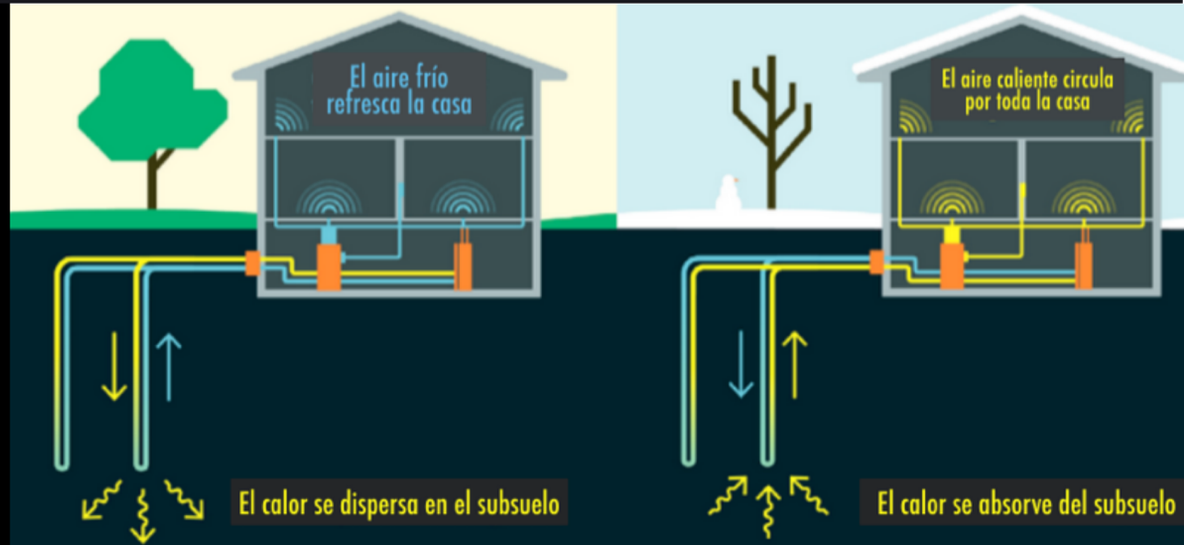
Se reducen las pérdidas de energía.



Reducción de emisiones de CO2

¿Qué son?

Sistema de climatización geotérmica formada por redes de tuberías en el subsuelo exterior de las viviendas, conectados a ellas y que trabajan bajo el principio de la inercia térmica para ajustar la temperatura del aire que se emplea en la vivienda.

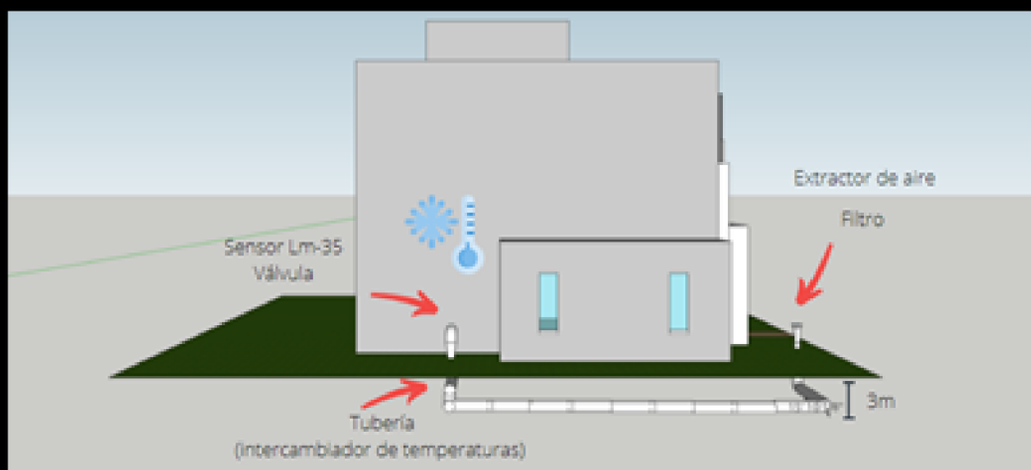


Los electrodomésticos para climatizar tienen un costo elevado de compra y mantenimiento, además con el uso de energía eléctrica se genera un porcentaje alto de emisiones de CO2.

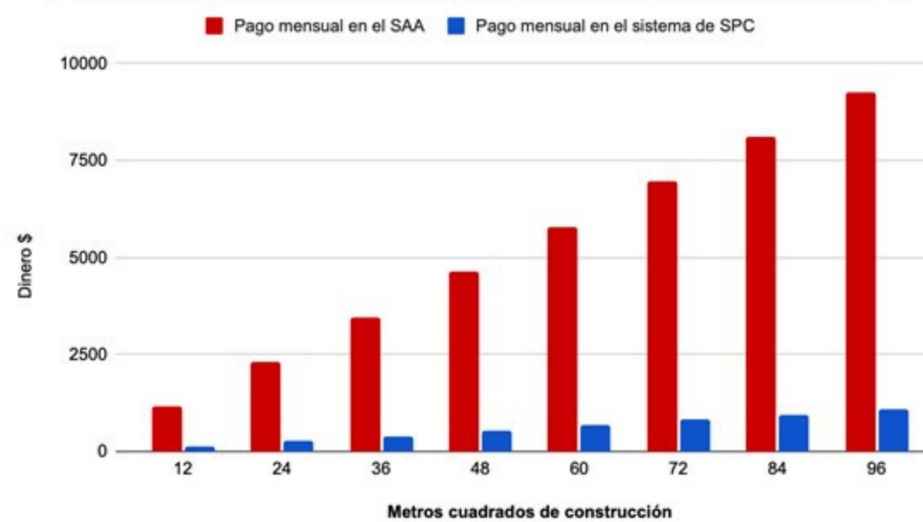
30% del consumo eléctrico del sector residencial de México es para el confort en zonas de clima cálido.



El uso de fuentes de energías renovables y sostenibles que sean independientes del clima y de la estación nos permite un ahorro energético, y reducir emisiones de CO2.



Pago mensual en el SAA y Pago mensual en el sistema de SPC



Presupuesto total del proyecto para Consorcio Caza Bajío SA de CV

\$53,878.52