

Instalaron luminarias con paneles solares en Salto de las Rosas

20/02/2022



Teniendo en cuenta la falta de energía eléctrica que se da en algunos lugares de Salto de las Rosas, un concejal ha decidido entregar paneles solares, equipos que sirven para enfrentar esta problemática. Beneficia a familias que nunca han tenido

este servicio.

El concejal y presidente de la Cooperativa de Salto de las Rosas, Néstor Ojeda, dijo a través de FM Vos (94.5) y Diario San Rafael que en julio del año pasado se enteró que había una vecina que no tenía su panel solar para tener luz eléctrica en la casa y su hijo de 11 años tenía que hacer cuatro kilómetros en bicicleta para poder cargar su celular a fin de participar de las clases virtuales. Con los chicos egresados de la escuela técnica 4-114 "Manuel Belgrano" se armó una cooperativa de trabajo que se encarga de la tecnología electrónica y solar. "Les propuse la iniciativa de ir a hacer el trabajo social de conectarle el panel a esta vecina, que lo necesitaba para poder tener luz en su casa. Fuimos, lo hicimos y fue un trabajo y una experiencia muy linda, y pudimos observar que no era ella sola sino que había un grupo de vecinos del barrio Buena Esperanza de Cuadro Benegas que no tenía luz. En pleno invierno, sin luz, a las 6 y media de la tarde estaba todo oscuro, así que todos a acostarse", recordó. A raíz de aquello, pensaron en hacer algo más amplio, aunque había poco presupuesto, por lo que recurrieron a vender empanadas. No obstante, "el Municipio interpretó bien esto, vio la voluntad de trabajo y empezó a poner el dinero restante para comprar no un panel, sino cinco receptores solares integrados".

Explicó que se trata de equipos que se apagan cuando aclara, alrededor de las 7 de la mañana; funcionan con sensor de movimiento; se encienden con control remoto y poseen diversas opciones para configurarlos. "Los hemos dejado para que cuando no haya movimiento, que quede una luz tenue (al 50% de la luminosidad que tienen), y cuando hay movimiento, automáticamente se activan al 100%. El mismo día que los instalamos, hubo alegría de ver a los niños jugar o correr por estar debajo de la luz, o los vecinos que salieron y tomaron mate debajo de los reflectores... Me parece que es un poco mejorar la calidad de vida de cada lugar al que nos toca ir", destacó.

Cabe decir que gracias a esto, se han visto beneficiadas ocho

familias. Además, el edil cuenta con un panel más conseguido a través del área de Desarrollo Social, que se le colocará a una familia que si bien ya tiene un equipo, el mismo está defectuoso.