

Fecha: 18-01-2026  
Medio: El Longino  
Supl.: El Longino  
Tipo: Noticia general  
Título: Nueva entrega de kits "Siempre Listos" refuerza la resiliencia energética en Cariquima durante inauguración de sistema solar en jardín infantil

Pág.: 2  
Cm2: 653,8  
VPE: \$ 392.916

Tiraje: 3.600  
Lectoría: 10.800  
Favorabilidad: ☐ No Definida

## Cariquima

# Nueva entrega de kits "Siempre Listos" refuerza la resiliencia energética en Cariquima durante inauguración de sistema solar en jardín infantil



**La actividad, encabezada por autoridades del Tamarugal, sumó la entrega de implementos para enfrentar cortes eléctricos y la puesta en marcha de un sistema fotovoltaico en el Jardín Infantil Wanapito, fortaleciendo el acceso a energía segura y sustentable en zonas rurales de Tarapacá.**

En la localidad de Cariquima se concretó una nueva entrega de kits de emergencia del programa "Siempre Listos" del Ministerio de Energía, en una jornada que combinó prevención, autonomía y transición energética en el territorio. La entrega se desarrolló en el marco de la inauguración de un sistema fotovoltaico para autoconsumo en el Jardín Infantil Wanapito, iniciativa que busca asegurar un suministro más estable y sustentable para infraestructura educativa en zonas rurales de la región de Tarapacá.

La actividad permitió articular dos ejes centrales de la política energética que se

despliega en la región. Por una parte, el impulso a las energías renovables a través de la instalación de generación solar destinada a fortalecer el funcionamiento cotidiano de servicios clave, como la educación inicial, especialmente en localidades donde la distancia, las condiciones climáticas y la disponibilidad de redes pueden complejizar la continuidad del suministro. Por otra, el fortalecimiento de la resiliencia energética comunitaria mediante la entrega de herramientas concretas para enfrentar contingencias asociadas a cortes eléctricos y situaciones de emergencia.

Los kits distribuidos

contemplan implementos orientados a apoyar a las familias y a la comunidad ante escenarios críticos. Entre los elementos considerados se incluyen un power bank para la recarga de celulares, radios portátiles que permiten acceder a información oficial en caso de interrupciones de conectividad, y sistemas de iluminación diseñados para facilitar la orientación y mejorar las condiciones de seguridad cuando no hay suministro eléctrico. Desde el Ministerio de Energía destacaron que estas acciones apuntan a reducir vulnerabilidades en territorios que enfrentan desafíos particulares por su ubicación y condiciones geográficas.

La entrega fue realizada junto a la delegada presidencial provincial del Tamarugal, Camila Castillo; la seremi de Energía de Tarapacá, Séfora Sidgman; y el director regional (s) de JUNJI Tarapacá, Humberto Godoy, quienes valoraron el alcance de una intervención que, en una sola jornada, permitió avanzar tanto en infraestructura energética sustentable como en preparación comunitaria.

La seremi Séfora Sidgman subrayó el carácter integral del despliegue en Cariquima, señalando que "inaugurar un sistema fotovoltaico en este jardín infantil y, al mismo tiempo, entregar kits de emergencia a la comunidad refleja cómo la energía puede mejorar la vida diaria desde distintos frentes: educando, protegiendo y entregando

mayor autonomía a las familias, especialmente en localidades rurales y de alta vulnerabilidad territorial". En la misma línea, añadió que la iniciativa responde a una estrategia de trabajo coordinado en el territorio: "Esta actividad fue posible gracias al trabajo colaborativo que estamos realizando junto a la delegada Camila Castillo y se enmarca en el despliegue regional del programa Siempre Listos, que busca acercar herramientas de preparación energética a comunidades que enfrentan mayores brechas de acceso y respuesta ante emergencias. Con este tipo de entregas, sumadas a inversiones en generación renovable para autoconsumo, las autoridades apuntan a fortalecer la autonomía energética local, mejorar la capacidad de reacción ante cortes y contribuir a una transición que no solo sea sustentable, sino también segura e inclusiva para las familias del Tamarugal y del conjunto de Tarapacá.

Desde JUNJI, en tanto, se relevó la importancia de la nueva infraestructura fotovoltaica

para el funcionamiento del Jardín Infantil Wanapito, en tanto contribuye a asegurar condiciones adecuadas para niñas y niños, equipos educativos y la continuidad de los servicios, especialmente en periodos donde el suministro puede verse afectado por factores climáticos o contingencias propias de la ruralidad.

La jornada en Cariquima se inscribe en el despliegue regional del programa "Siempre Listos", que busca acercar herramientas de preparación energética a comunidades que enfrentan mayores brechas de acceso y respuesta ante emergencias. Con este tipo de entregas, sumadas a inversiones en generación renovable para autoconsumo, las autoridades apuntan a fortalecer la autonomía energética local, mejorar la capacidad de reacción ante cortes y contribuir a una transición que no solo sea sustentable, sino también segura e inclusiva para las familias del Tamarugal y del conjunto de Tarapacá.

