

Preocupa que el departamento tenga solo una estación transformadora de electricidad

28/10/2020

El titular de la Específica de Desarrollo Regional, Robinson Julián, explicó que si la única estación existente quedara fuera de servicio por algún motivo, San Rafael y Alvear quedarían sin suministro eléctrico. Actualmente el EPRE trabaja en el proyecto de una nueva línea de acceso y falta conseguir que Edemsa haga la estación transformadora San Rafael 2.

San Rafael ha tenido un crecimiento más que importante en los últimos años, pero existen ciertos limitantes que no permiten que ese desarrollo sea óptimo y equilibrado. Uno de ellos es la cuestión energética.

Así como en muchas ocasiones se habló de la falta de factibilidad para el gas natural, también hay problemas con la prestación del suministro de energía, por lo que San Rafael se encuentra en una situación endeble.

«Las expectativas de desarrollo no se pueden cumplir ya que San Rafael es la única ciudad del interior del país con más de 100 mil habitantes que tiene solo una estación transformadora (San Rafael 1)”, explicó el titular de la Específica de Desarrollo Regional, Robinson Julián.

Aclaró que «hay que hacer una nueva línea de acceso en 132.00 voltios (el proyecto está prácticamente terminado y el EPRE está trabajando firme en ello) y conseguir que Edemsa haga la estación transformadora San Rafael 2, cuyo terreno ya está comprado (allí se ubica el distribuidor de El Cerrito)”.

Julián fundamentó la necesidad de tener una segunda estación

exponiendo que si la única existente quedara fuera de servicio por algún motivo, San Rafael y General Alvear quedarían sin suministro eléctrico.

En el mismo sentido se expresó el titular de la Cámara de Comercio, Nicolás Martínez Araujo, quien remarcó que “San Rafael tiene hoy numerosas falencias que restringen objetivamente las oportunidades de crecimiento, principalmente por falta de disponibilidad de energía, cuando irónicamente nos atraviesan gasoductos y redes de distribución de energía eléctrica”, expresó, y citó a la Secretaría de Energía de la Nación y a la Compañía Administradora del Mercado Mayorista Eléctrico Sociedad Anónima (Cammesa), que indican que “San Rafael es la única ciudad del país con más de 100.000 habitantes que tiene un sistema de alimentación de energía eléctrica radial, lo que hace que tengamos una situación de extrema debilidad”.