

Qué dice el acuerdo que Mario Abed firmó en San Juan sobre energías renovables



En el encuentro fallido del vicegobernador Mario Abed en San Juan con el presidente Alberto Fernández y otros mandatarios provinciales se firmó un acuerdo que promete más de lo que dice el texto del documento. Por ahora, solo se sabe que la participación de Mendoza en el Clúster Renovable Nacional será a través de IMPSA, que junto a una empresa sanjuanina desarrollará y comercializará paneles solares.

El Gobierno nacional quiere avanzar en la producción de bienes y servicios asociados a fuentes de energía renovables, no solo para generar inversiones sino también para encontrar una solución a la crisis energética de la Argentina. Para eso, convocó a La Rioja, Neuquén, Catamarca, Río Negro, Mendoza y San Juan, esta última cuenta con 16 parques generadores de energía fotovoltaica.

Sin embargo, al documento firmado, **la provincia lo definió como un "acuerdo de buenas voluntades"** y nada más, por lo que se mantiene expectante de lo que pueda suceder en los próximos meses. Además, las impresiones que la comitiva mendocina se trajo de la vecina provincia no fueron muy buenas por el recibimiento que le dieron.

Tanto Abed como los ministros de Hacienda y Economía, Víctor Fayad, y Enrique Vaquié, respectivamente, y el titular de la Empresa Mendocina de Energía (Emesa), Pablo Magistocchi, debieron esperar tres horas al Presidente y no fueron incluidos en la recorrida. «Fue un mal día. Nadie me trató. No tuve contacto con nadie», dijo el vicegobernador en diálogo con *LV10*.

Ver también: [El fallido encuentro de Abed con el Presidente: "Nadie me trató ni tuve contacto"](#)

El acuerdo

Abed remarcó que lo que se firmó no es más que un acta-acuerdo. Sobre la injerencia de Mendoza, el texto dice que las partes se comprometieron a poner en marcha distintas fábricas, entre ellas la de paneles solares fotovoltaicos de la empresa sanjuanina Energía Provincial Sociedad del Estado (EPSE) y de aerogeneradores de IMPSA, la compañía mendocina con capital mayoritario del Estado Nacional.

Natan Araya, coordinador Cluster Mendocino de Energías Renovables, quien estuvo presente en el acto, explicó: "EPSE puede desarrollar paneles solares pero no puede venderlos, es por eso que firma un acuerdo con **IMPSA**, para que haga toda la parte comercial".

"Al Gobierno nacional le interesa empezar a encontrarle una solución a la crisis energética, por eso acude a San Juan, que es la provincia que más genera electricidad, y a otras que ya se vienen desarrollando, como **Mendoza**, que con este podría **aumentar la cantidad de parques solares**, actualmente tiene dos y un tercero que se está poniendo en funcionamiento. **Si esto avanza, permitirá inyectar más energía a la de interconexión de la red eléctrica del país**".

En el acuerdo, la Nación se compromete a facilitar líneas de financiamiento, el principal inconveniente con el que las empresas se topan. "Con este convenio, no dependeríamos de la economía argentina. En caso de que por algún motivo no se pueda importar, San Juan estará fabricando los paneles, e IMPSA tendrá inversores para producir y vender", afirmó Araya.

En palabras del ministro de Desarrollo Productivo, Matías Kulfas, este clúster generará 2.250 puestos de trabajo directos y más de 4.000 indirectos» y promoverá «más trabajo y producción para una cadena productiva de 250 pymes de todo el país».

Desde el Gobierno dijeron que este plan contempla 750 MW de generación renovable en los próximos 2 años y 300 MW anuales a partir de 2024, lo que significa una reducción de 220 toneladas por año en las emisiones de CO2.

Además de las autoridades nombradas, participaron del encuentro los ministros de Economía, Martín Guzmán; de Interior, Eduardo «Wado» de Pedro; y de Ambiente y Desarrollo Sostenible, Juan Cabandié. También asistió el gobernador local, Sergio Uñac; el de Catamarca, Raúl Jalil; el de La Rioja, Ricardo Quintela; y la mandataria de Río Negro, Arabela Carreras. Omar Gutiérrez, de Neuquén, participó a través de videoconferencia por estar contagiado de COVID-19.

Fuente: El Sol