



Cámara de Senadores de la Provincia de Santa Fe

2022 - Bicentenario de la Bandera de la Provincia de Santa Fe. Las Malvinas son Argentinas

PROYECTO DE PEDIDO DE INFORMES

La Cámara de Senadores solicita al Poder Ejecutivo que, a través del Ministerio de Infraestructura, Servicios Públicos y Hábitat y/o repartición competente, tenga a bien informar a este cuerpo respecto del Parque Fotovoltaico San Lorenzo que opera la empresa ENERFE SAPEM, los siguientes puntos:

1. Si el Parque fotovoltaico se encuentra a la fecha operativo en su capacidad plena. En caso de no ser así informe los motivos y los planes de mantenimiento y/o reparación previstos para su normalización.
2. Informe acerca de la producción de energía del mismo durante los años 2019, 2020, 2021 y el parcial de 2022, medida en Mwh y discriminada en periodos mensuales.
3. Motivos por los cuales no se cumple desde el inicio del ciclo lectivo del año 2020 con el convenio/acuerdo que permitía que los alumnos de la carrera de Tecnicatura en Energías Renovables que dicta la Escuela de Educación Técnica Nro. 477 "Combate de San Lorenzo" accedan al equipamiento e instrumental del Parque Fotovoltaico con el objeto de relevar información técnica con fines educativos.

Señora Presidenta:

El presente pedido de informes tiene por objeto solicitar al Poder Ejecutivo que, a través del Ministerio de Infraestructura, Servicios Públicos y Hábitat y/o repartición competente, tenga a bien informar a este cuerpo respecto del Parque Fotovoltaico San Lorenzo que opera la empresa ENERFE SAPEM.

Cabe señalar que ya se ha ingresado un proyecto de similares características al presente, el cual no ha tenido respuesta hasta el momento, siendo de sumo interés la información que se requiere. Especialmente la relacionada con la



Cámara de Senadores de la Provincia de Santa Fe

2022 - Bicentenario de la Bandera de la Provincia de Santa Fe. Las Malvinas son Argentinas

posibilidad de que alumnos de la Escuela Técnica Nro. 477 de San Lorenzo accedan a la información que el instrumental de la planta posibilita, esto solo a afectos educativos, hecho que me fuera planteado por el director del Establecimiento en una reciente visita al mismo.

En este contexto es que se insiste con el presente proyecto, basando su fundamentación en líneas generales sobre la base del anterior presentado en junio de 2021.

El Parque fue inaugurado en marzo de 2018 y se encuentra instalado en un predio ubicado en la intersección de la autopista Rosario-Santa Fe con la Ruta Provincial N° 10, en jurisdicción de la ciudad de San Lorenzo, departamento homónimo.

La responsabilidad de explotación recae en ENERFE que es una Sociedad Anónima con Participación Mayoritaria del Estado provincial (SAPEM), que prevé también la representación de municipalidades y comunas, cooperativas, asociaciones civiles y personas jurídicas del derecho privado. Se creó con el objetivo de diseñar, construir, operar y administrar sistemas de gas. También tiene la misión de hacer crecer el ecosistema de energías renovables, a través del diseño de proyectos, generación y comercialización de estas energías.

En paralelo con la construcción y puesta en marcha del predio energético, se instrumentó en el ámbito de la Escuela de Educación Técnica N° 477 "Combate de San Lorenzo" la Tecnicatura en Energías Renovables, con la intención de que se articule con el funcionamiento de la planta de energía fotovoltaica, para de esta manera poder aprovechar con fines educativos el moderno equipamiento e instrumental instalado. Esto es un gran ejemplo de que es posible la interacción de la actividad pública, educativa y académica con los sectores técnicos productivos.

Resulta de suma importancia que los alumnos de la Escuela 477 vuelvan a tener acceso a la información que provee el sistema del Parque, la cual es vital e irremplazable en la formación académica.

Adicionalmente resulta conveniente contar con un informe detallado de la cantidad de energía de fuente renovable que se ha generado en las instalaciones de San Lorenzo en los últimos años, de modo de poder evaluar el impacto y productividad en la primera etapa de funcionamiento del Parque.

Como siempre manifiesto, en cada oportunidad que resulta propicia, la educación es el pilar fundamental donde se sostiene el crecimiento y el desarrollo de la sociedad. En este particular además se involucra un



Cámara de Senadores de la Provincia de Santa Fe

2022 - Bicentenario de la Bandera de la Provincia de Santa Fe. Las Malvinas son Argentinas

importante proyecto de generación de energía renovable.

Por las razones expuestas, solicito a los Señores Senadores su acompañamiento al tiempo de tratarse el presente pedido de informes.