

Santa Cruz mostró en Chile su modelo de energías renovables

(Año 4/ Santa Cruz/ 03-06-2019/ ISSN 2422-7226)

En Punta Arenas, Chile, se llevó a cabo la Feria Internacional de Tecnología de Energía Renovable en Región Subantártica cuyo fin es acercar y exponer el uso de energías renovables y las nuevas tecnologías existentes en esa materia para utilizarlas en la Patagonia Sur.

En la feria participaron aproximadamente 20 entidades vinculados al sector, del ámbito estatal y privado, y de procedencia nacional, regional e internacional, entre ellos el Instituto de Energía de Santa Cruz (IESC), representado por la subgerenta de Energías Renovables del organismo, la bióloga Lorena Leonett, y el gerente de Obra de Permer, Martín González, quien señaló que “Estuvimos presentes con un completo stand mediante el cual pudimos comentar y destacar las distintas políticas y gestiones que el instituto lleva a cabo en materia de energías renovables. La inclusión social que tiene Permer y la cantidad de equipos que nuestra provincia tiene instalados a lo largo y ancho de su vasto territorio, fueron sin lugar a dudas lo que más interesó a la gente”.

Por su parte, Leonett dijo que “es la primera vez que el instituto participa de un evento de este tipo y con tanta trascendencia. Es una feria internacional a la que asisten organismos y empresas de distintos ámbitos, y todos están muy preparados en la materia. Para nosotros es muy importante porque nos permite mostrar la gestión en esta materia”.

El evento fue organizado por Corfo, Energizar Energías Renovables, el Ministerio de Energía de Chile, el Programa Territorial Integrado Magallanes Energía Inteligente, e INACAP. Se realizó en dos jornadas de intensa actividad, entre charlas, conferencias y un atestado espacio con stands que ofrecían información para el público de interés.