

La escuela “Cerro El Sosneado” es finalista del concurso latinoamericano de proyectos solidarios

24/03/2023



La escuela albergue técnica agropecuaria 4-239 “Cerro El Sosneado” de San Rafael, generó la iniciativa solidaria y ecológica de energía eólica aprovechando una fuente natural disponible en la zona: el viento. El aerogenerador provee de energía eléctrica al establecimiento escolar y es una prueba piloto para abastecer a la comunidad de su distrito. Gracias a eso, logró ser finalista en un concurso internacional.

En el marco del concurso latinoamericano de comunicación de experiencias educativas solidarias “Historias que

transforman”, se desarrolló un video de difusión del proyecto del aerogenerador de energía eléctrica de la escuela, que fue seleccionado junto a otros que tratan de iniciativas de aprendizaje y servicio solidario. “Aerososneado: lo que el viento mueve”, es el nombre de la pieza audiovisual presentada sobre el aerogenerador Piggot de 350 Watts, que abastece de energía eléctrica a una granja y a un depósito de la institución sin conexión eléctrica y, como fuente alternativa de energía del establecimiento ante eventuales cortes de suministro. Además, la experiencia educativa es una prueba piloto en beneficio del distrito en el que se emplaza, para proveer esa fuente de energía limpia, no contaminante, renovable, autóctona e inagotable.

La profesora Silvia Toteró, directora de la institución educativa local, explicó que “el año pasado habíamos llevado a cabo un proyecto, con la construcción de un aerogenerador, en alianza con fundaciones, con alumnos de Ingeniería Mecánica de la UNCuyo y compartimos esa historia a través del video”.

Fueron evaluados centros educativos de todos los niveles y modalidades de México, Paraguay, Chile, Argentina, Brasil, Colombia, Honduras y Puerto Rico. “Quedamos finalistas dentro de dos experiencias, entre las 52 que se habían presentado y quedamos dentro de las últimas dos. Fue genial participar y ser reconocidos, y el 9 de marzo después de la evaluación, supimos que sólo habíamos quedado finalistas y seguimos participando siempre para seguir construyendo entre todos, aprendizajes que realmente tengan mucho sentido para la escuela y para toda la comunidad”, señaló.

La pieza audiovisual “Lo que el viento mueve”, muestra las diversas etapas de construcción del aerogenerador de energía eléctrica hasta su puesta en marcha y está publicada en la cuenta institucional “cerroelsosneado” de Instagram, entre otras redes sociales.

La directora adelantó que desde la institución tienen en mente otros proyectos para llevar a cabo este año, por lo que “estamos trabajando en esto, en un comienzo de ciclo, hay mucho trabajo para poner en marcha, así que estamos mirando

qué otras posibilidades de proyecto podemos tener y construir”.