

Fecha: 03-11-2024

Medio: El Diario de Atacama Supl.: El Diario de Atacama Tipo: Noticia general

Título: Desarrollarán seminario de energía en Copiapó

Pág.: 3 Cm2: 180,5 VPE: \$201.042

Tiraje: Lectoría: Favorabilidad:

6.600

2.200

Favorabilidad: No Definida

Desarrollarán seminario de energía en Copiapó

INICIATIVA. Se llamará Atacama Circular Solar Energy 2025.

racias a la adjudicación del instrumento Corfo Viraliza Atacama, el Centro Tecnológico de Economía Circular, en conjunto a la Universidad de Atacama y el Programa Territorial Integrado de Energía de Atacama, desarrollarán importante seminario internacional en Copiapó.

La región de Atacama es líder nacional en el desarrollo de proyectos de generación de energía solar. Este gran paso hacia la descarbonización es sin duda una gran noticia para el país, pero a la vez desafía a todos los actores a pensar en una industria que apunte hacia el cero residuo mediante el modelo de economía circular.

Atacama Circular Solar Energy 2025 buscará impulsar el desarrollo del emprendimiento dinámico vinculado a la adopción del modelo de economía circular en segundos usos de módulos de paneles fotovoltaicos y sistemas de almacenamiento energéticos en la región de Atacama, mediante la organización de un seminario internacional.

Daniel Espinoza, jefe del área de Relaciones Institucionales y Marketing de CircularTec explicó que "la actividad contará con speakers nacionales e internacionales de alto nivel, lo que permitirá el intercambio de conocimientos, generación de redes de colaboración y promover espacios para la generación de nuevos negocios. Lo que buscamos es fomentar el desarrollo de emprendimientos vinculados al segundo uso de paneles fotovoltaicos y almacenamiento energético para la región en base al modelo de economía circular"

El seminario contará con diversos espacios de networking, feria de emprendimiento y otras actividades que buscarán la generación de conversaciones multiactor y la identificación de un portafolio de oportunidades para el desarrollo de nuevos negocios que permita activar el emprendimiento dinámico de Atacama.

Marcos Zúñiga, académico de la Universidad de Atacama añadió que "la región de Atacama es v será una región de alto impacto en cuanto a energías renovables, por sus condiciones geográficas y climáticas. Este proyecto viene a ser uno de los primeros, en cuanto al ámbito de acción, que tendrá el futuro Nodo o Centro de Economía Circular en la Región de Atacama, por lo cual agradezco al equipo de CircularTec representado por Andreé Henríquez, al PTI de Energía Atacama representado por Neyel Marín y a nuestra Universidad de Atacama representada por el rector Forlín Aguilera".

El Programa Territorial Integrado Energía Atacama (PTI), es un socio estratégico en Atacama Circular Solar Energy 2025, su directora Neyel Marín de indicó que "el aporte del PTI Energía Atacama es relevante, dado que contamos con una gobernanza donde participan un número importante de empresas generadoras en base a energías renovables no convencionales, con tecnología solar fotovoltaica, donde la segunda vida de paneles solares y batería de almacenamiento son un tema muy relevante para ellos. Sumado a lo anterior, el equipo del PTI junto a esta Gobernanza participará activamente en la organización e implementación de este evento de alta convocatoria, así como en las distintas tareas que permitan asegurar el correcto cumplimiento de los objetivos del provecto". Esta es la segunda actividad internacional que Circular-Tec desarrolla en la ciudad de Copiapó, después del exitoso CircularFest Atacama 2023.

Las fechas de Circular Solar Energy 2025 serán anunciadas en el mes de noviembre del presente año. 93