

Proyectos Verdes: importante acercamiento entre Río Negro y la multinacional Siemens

viernes, 22 de octubre de 2021

El Gobierno de Río Negro y la compañía multinacional Siemens y Siemens Energy analizaron el escenario actual y futuro de los proyectos verdes en la provincia, coincidiendo en la importante potencialidad que tiene la provincia para el desarrollo de este tipo de energías.

El director de la Agencia Río Negro Invierte, Gonzalo Medina Cabrera, y el secretario General de la Gobernación, Daniel Sanguinetti, se reunieron en Buenos Aires con los CEOs de Siemens Energy, Javier Pastorino, y de Siemens Argentina, Alejandro Köckritz.

“Convenimos que el desarrollo de las industrias verdes en Río Negro gozan de una potencialidad sin precedentes”, resaltó Medina Cabrera, culminado el encuentro.

“La labor llevada a cabo en la materia y su concientización resultan variables centrales para las inversiones privadas en toda la cadena de valor del Hidrógeno Verde”, explicó.

En este sentido, la Provincia y Siemens consensuaron una agenda conjunta de cara al futuro, en el marco de la actualización del Plan Estratégico rionegrino y previeron futuras reuniones vistas las complementariedades entre las partes.

Siemens tiene vastos antecedentes en Argentina. Es una potencia tecnológica global que une los mundos digital y físico para beneficiar a los clientes y la sociedad.

La empresa se centra en la infraestructura inteligente para edificios, sistemas de energía descentralizados y la electromovilidad, así como en la automatización de las industrias de procesos y fabricación, dando asesoramiento, soporte y co-creando, junto a sus clientes, soluciones en digitalización que, por ejemplo, les permiten migrar a la Industria 4.0, en los más diversos segmentos industriales.

También brinda soluciones de movilidad inteligente para el transporte ferroviario y por carretera.

La empresa Siemens Energy, por su lado, ofrece productos, soluciones y servicios en toda la cadena de valor de la energía. Apoya a sus clientes en su camino hacia un futuro más sostenible, desde modernizaciones y actualizaciones, monitoreo remoto, monitoreo y diagnóstico de condición, extensiones de vida útil y soluciones de servicio digital hasta servicios llave en mano.

“Está claro que estas compañías de bandera alemana, con reconocida trayectoria y reputación, podrán ser un socio tecnológico de gran relevancia para nuestro proyecto de Hidrógeno Verde”, resaltó Medina Cabrera.

Tras estas gestiones, se invitó a la compañía a participar del ciclo de exposiciones “Jueves de Hidrógeno”, que contó ayer con la participación del ingeniero civil y gerente de Siemens Energy, Marcelo Merlí, quien expuso sobre el desarrollo del

Hidrógeno Verde a través de su división New Energy Business.