

**FICHA RESUMEN
PROYECTOS BILATERALES**

Nombre Proyecto	Creando alianzas estratégicas entre La Rioja, Argentina y Antofagasta, Chile para el fortalecimiento de las capacidades en Generación Distribuida de Energías Renovables
Área Temática	Medio ambiente, recursos naturales y energía
Objetivos de Desarrollo Sostenible	Objetivo 7: Garantizar el acceso a una energía asequible, segura, sostenible y moderna Objetivo 9: Construir infraestructuras resilientes, promover la industrialización sostenible y fomentar la innovación
Instituciones Involucradas	Argentina: Gobierno de La Rioja, a través de su Subsecretaría de Relaciones Exteriores, y su Dirección General de Energía Renovable. Chile: Gobierno Regional de Antofagasta, a través de su Unidad Regional de Asuntos Internacionales. Otras Instituciones Participantes: Oficina de la Corporación de Fomento de la Producción (CORFO) en Antofagasta.
País/ciudad	Provincia de La Rioja, Argentina; y Región de Antofagasta, Chile.
Beneficiarios Finales	Directos: En la Región de Antofagasta, Chile: Consejo Directivo del Programa Territorial Integrado de CORFO; Red Empresarial del Clúster de Energía En la Provincia de la Rioja, Argentina: funcionarios públicos integrantes de la Subsecretaría de Energía de la Provincia. Indirectos: Instituciones educativas y organizaciones públicas y privadas de ambas zonas, a quienes se les compartirá la experiencia y los conocimientos adquiridos; población general de La Rioja y de Antofagasta.
Duración (en meses)	12 meses, desde octubre de 2022
Objetivos	Objetivo General: Contribuir a las políticas del sector energético en la Región de Antofagasta, Chile, y la Provincia de La Rioja, Argentina. Objetivo Específico: Fortalecer las capacidades en Generación Distribuida de Energías Renovables No Convencionales (ERNC) de la Provincia La Rioja, Argentina, a partir del modelo implementado en la Región de Antofagasta, Chile.
Breve descripción del proyecto	La Corporación de Fomento de la Producción (CORFO, de Chile, puso en marcha el año 2018, en la Región de Antofagasta, el Programa Territorial Integrado “Desarrollo de la Industria de Servicios Conexos para el Sector Energía de la Región de Antofagasta” (Clúster de Energía), con el objetivo de implementar un Modelo de Gestión Territorial que potencie el desarrollo de la cadena de valor de la Industria energética de servicios conexos de la Región de Antofagasta, y que promueva la articulación y coordinación de los diversos actores públicos y privados del territorio. La Unidad Regional de Asuntos Internacionales (URAI) del Gobierno Regional de Antofagasta, es parte del Comité Directivo para la articulación de un Plan de Acción Operativo. La matriz de generación eléctrica de la República Argentina se basa principalmente en energías generadas mediante combustibles fósiles. Sus los costos de generación, asociados a un aumento en el precio de los combustibles, y el compromiso por reducir las emisiones de Gases de Efecto Invernadero,

	<p>llevaron a la necesidad de diversificar la matriz de generación eléctrica mediante la inclusión de energías renovables no convencionales (ERNC). Las excelentes condiciones climáticas naturales de La Rioja permitieron que estas fueran ampliamente implementadas en todo el territorio provincial, convirtiéndose en uno de los principales actores nacionales en lo que a la producción de energía limpia se refiere.</p> <p>Es aquí donde este Programa de Cooperación Fronteriza cobra importancia, con el objetivo de facilitar el proceso de intercambio de experiencias, buenas prácticas y lecciones aprendidas en materia de Generación Distribuida, entre La Rioja y Antofagasta.</p>
Resultados	<ol style="list-style-type: none"> 1. Conocer la estructura y organización del Sector Eléctrico (generación, transmisión y distribución) de la Provincia La Rioja y de la Región de Antofagasta. 2. Promover la articulación de actores públicos y privados vinculados al sector de las Energías Renovables No Convencionales (ERNC), entre la Provincia de la Rioja y la Región de Antofagasta. 3. Mejorar el conocimiento y capacidades técnicas de profesionales de la Provincia de la Rioja, en el desarrollo de proyectos integrales de Generación Distribuida de Energías Renovables con tecnología solar fotovoltaica. 4. 4. Identificar, entre ambos territorios, la oferta real de proveedores especializados en Energías Renovables No Convencionales (ERNC).

Información Actualizada el 18 de marzo de 2025