



República Argentina - Poder Ejecutivo Nacional  
Las Malvinas son argentinas

**Nota**

**Número:**

**Referencia:** Solicitud de Priorización. Cooperación Técnica - Mejora a la contribución del sector energético a la recuperación económica verde y resiliente.

**A:** Leandro Adrian Gorgal (SSRFID#MEC),

**Con Copia A:**

---

**De mi mayor consideración:**

Tengo el agrado de dirigirme a Usted, a fin de solicitarle tenga a bien arbitrar los medios necesarios para gestionar ante quien corresponda, el financiamiento no reembolsable con el BANCO INTERAMERICANO DE DESARROLLO (BID) para el Proyecto "*Mejora a la contribución del sector energético a la recuperación económica verde y resiliente*", conforme lo expuesto en nota de la Dirección de Energías Renovables de la Dirección Nacional de Generación Eléctrica de esta SUBSECRETARÍA DE ENERGÍA ELÉCTRICA, que se acompaña en archivo embebido a la presente nota.

Sin otro particular saluda atte.



Buenos Aires, 8 de septiembre de 2022

**Ref.** Cooperación técnica "Mejora a la contribución del sector energético a la recuperación económica verde y resiliente" – Solicitud de Priorización.

**A:** Leandro Adrián Gorgal, Subsecretario de Relaciones Financieras Internacionales para el Desarrollo.

**De mi mayor consideración:**

Por medio de la presente, y en mi carácter de **Directora de Energías Renovables** de la Dirección Nacional de Generación Eléctrica de la Subsecretaría de Energía Eléctrica de la SECRETARÍA DE ENERGÍA del MINISTERIO DE ECONOMÍA, me dirijo a Usted para solicitarle tenga a bien arbitrar los medios necesarios para gestionar el financiamiento no reembolsable con el BANCO INTERAMERICANO DE DESARROLLO (BID) para el proyecto "Mejora a la contribución del sector energético a la recuperación económica verde y resiliente".

Esta Dirección tiene un profundo interés en llevar adelante el mencionado Proyecto. Desde nuestra Área de la Dirección de Energías Renovables, nos encontramos desarrollando líneas de acción tendientes al incremento de las fuentes de generación eléctrica renovables; en este sentido, la generación distribuida comporta una alternativa idónea para usuarios residenciales así como comerciales e industriales. La generación distribuida comunitaria a su vez, supone una posibilidad adicional para la instalación por parte de múltiples usuarios-generadores mientras que las tecnologías de almacenamiento constituyen un elemento clave para potenciar los alcances de la generación distribuida beneficiando los procesos de electrificación, el incremento de las fuentes renovables y la resiliencia del sistema de distribución.

El proyecto "Mejora a la contribución del sector energético a la recuperación económica verde y resiliente", con un presupuesto de DÓLARES ESTADOUNIDENSES CIENTO SETENTA Y CINCO MIL (USD 175.000), se propone brindar apoyo técnico a la REPÚBLICA ARGENTINA para generar resiliencia en la planificación, las operaciones y la inversión del sector eléctrico para respaldar la recuperación a corto plazo y permitir la resiliencia del sistema eléctrico a largo plazo frente a amenazas futuras.

Quedamos a su disposición para cualquier información adicional que puedan precisar.

Sin otro particular, lo saluda atte.

  
GABRIELA RIJTER  
Directora de Energías Renovables