

**Proyecto “MECANISMOS y REDES DE TRANSFERENCIA DE TECNOLOGÍAS
RELACIONADAS CON EL CAMBIO CLIMÁTICO EN AMÉRICA LATINA y EL CARIBE
(RG- T2384)**

Nota de difusión – Fundación Bariloche

10 de marzo de 2020

LANZAMIENTO DEL PROCESO PÚBLICO DE SELECCIÓN PARA EL DESARROLLO DEL PROYECTO FOTOVOLTAICO CONOLOPHUS, UBICADO EN ISLAS GALÁPAGOS

LA FUNDACIÓN BARILOCHE ASISTIÓ A LA PRESENTACIÓN DEL PROCESO PÚBLICO DE SELECCIÓN PARA EL DESARROLLO DEL PROYECTO FOTOVOLTAICO CONOLOPHUS, UBICADO EN LAS ISLAS GALÁPAGOS.

El 10 de marzo de 2020, en el Auditorio del Instituto del Fomento al Talento Humano de la ciudad de Quito se desarrolló el lanzamiento del proceso público de selección del proyecto solar fotovoltaico Conolophus ubicado en las islas Galápagos. El evento contó con la participación de autoridades del gobierno central, del sector energético e inversionistas nacionales y extranjeros.



Fotografía: Ing. Gonzalo Uquillas, Viceministro de Electricidad, Ministerio de Energía y Recursos Naturales No Renovables

Durante la presentación, se informó que el Gobierno del Ecuador tiene un gran interés por reducir el consumo de combustibles fósiles para la generación de electricidad en las islas, incrementando el uso de fuentes renovables de energía, principalmente la solar.

El proyecto Conolophus nace de una iniciativa del sector privado, la misma que plantea alcanzar al menos una penetración del 70% de fuentes renovables en las islas Baltra y Santa Cruz. Para ello se considera la instalación de una planta solar fotovoltaica de 14.8 MWp y un sistema de almacenamiento de energía de 40.8 MWh en un área aproximada de 20 has.

De acuerdo con los procesos establecidos por el Gobierno del Ecuador, se espera recibir comentarios y observaciones de empresas e inversionistas interesados en el proyecto



**Proyecto “MECANISMOS y REDES DE TRANSFERENCIA DE TECNOLOGÍAS
RELACIONADAS CON EL CAMBIO CLIMÁTICO EN AMÉRICA LATINA y EL CARIBE
(RG- T2384)**

Nota de difusión – Fundación Bariloche

para mejorar los términos de referencia para posterior a ello iniciar con el proceso público de selección de ofertas. Se estima que a finales de este año se adjudique el proyecto e inicie la construcción de este.

La ejecución del presente proyecto representará un paso importante en el manejo responsable en la producción de energía eléctrica en las islas Galápagos y es de gran interés para los estudios y análisis que Fundación Bariloche desarrolla en el marco del proyecto Prospectiva Energética para Galápagos, que sin duda permitirá incentivar y desarrollar más iniciativas ambientalmente sostenibles en las islas que permitan garantizar el desarrollo del Archipiélago.

Para más información acerca del proyecto:

rpolit@fundacionbariloche.org.ar

hdubrovsky@fundacionbariloche.org.ar