



**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 junio de 2019

REGULARIZACIÓN DE LA CONEXIÓN DE USUARIOS A LA RED ELÉCTRICA EN URUGUAY

EN EL MARCO DEL PROYECTO MECANISMOS Y REDES DE TRANSFERENCIA DE TECNOLOGÍAS RELACIONADAS CON EL CAMBIO CLIMÁTICO EN AMÉRICA LATINA Y EL CARIBE, SE VIENE EJECUTANDO UNA INICIATIVA PARA GENERAR INSUMOS QUE PERMITAN EL DISEÑO DE UN PROGRAMA DE REGULARIZACIÓN DE LA CONEXIÓN DE USUARIOS A LA RED ELÉCTRICA, ENFOCADO A HOGARES EN SITUACIÓN DE VULNERABILIDAD SOCIOECONÓMICA EN URUGUAY.

Ante una solicitud de asistencia técnica remitida por el Ministerio de Industria, Energía y Minería de Uruguay a la Fundación Bariloche, desde el mes de diciembre de 2018 se viene desarrollando una consultoría que busca asesorar al Gobierno de Uruguay en el diseño de un programa interinstitucional, a nivel ministerial, de regularización de la conexión de usuarios a la red eléctrica que asegure la rápida, eficiente y sostenible incorporación al esquema de prestación del servicio de energía eléctrica, a los hogares en situación de vulnerabilidad socioeconómica, enfocándose en los aspectos sociales, culturales y técnicos, tomando la eficiencia energética como pilar fundamental.

El trabajo que está siendo ejecutado por la empresa uruguaya SEG Ingeniería, incluye dentro de su alcance el análisis de aplicabilidad al caso local de experiencias exitosas de regularización de usuarios en 6 ciudades de América Latina y el Caribe, la recopilación de expectativas por parte de los interesados, principalmente usuarios y entidades estatales, y una propuesta de un programa nacional de regularización que esté alineado a las políticas y esfuerzos que vienen siendo realizados por UTE y el MIEM.

**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



En la actualidad se están realizando entrevistas y desarrollando *focus group* a fin de conocer de forma directa la situación socioeconómica de los usuarios a regularizar, además de profundizar en los miedos y las motivaciones que tienen estas personas para legalizar su estatus con la empresa eléctrica. La idea es poder diseñar estrategias ajustadas a las necesidades y expectativas de los usuarios, lo que se verá reflejado en la disminución de riesgos eléctricos en los hogares además de la reducción de las pérdidas no técnicas en la red eléctrica.

En la tercera semana del mes de mayo, funcionarios de UTE, MIEM, SEG y Fundación Bariloche, realizaron visitas a agrupaciones de viviendas en situación de vulnerabilidad, a fin de conocer las condiciones del servicio eléctrico y poder dialogar con habitantes de la zona para conocer sus expectativas en referencia a una posible regularización. De igual manera se hizo la presentación por parte de SEG ante funcionarios de entidades estatales sobre las lecciones aprendidas en proyectos de regularización ejecutados en ciudades de Argentina, Chile, Colombia, Ecuador, República Dominicana y Perú.



**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

Se espera que en la última semana del mes de junio pueda ser realizado un taller abierto de recopilación de expectativas, el cual permita conocer las opiniones y sugerencias de diversos actores, y entregue los insumos finales de forma previa a la elaboración de la propuesta del plan de regularización de usuarios.

Más información: hdubrovsky@fundacionbariloche.org.ar,
wsuarez@fundacionbariloche.org.ar, rpolit@fundacionbariloche.org.ar