



## APLICATIVO "DGER + Electrificación Rural" DEL MINEM ES CERTIFICADO COMO BUENA PRÁCTICA EN GESTIÓN PÚBLICA 2023

*.Aplicativo informático permite identificar y cuantificar viviendas sin electricidad de localidades rurales para cerrar brechas en acceso a energía.*

*Por: Oficina de Administración*

El Ministerio de Energía y Minas (MINEM) informó que su "Aplicativo Informático DGER + Electrificación Rural" ha sido certificado como Buena Práctica en Gestión Pública 2023 en la categoría Sistemas de Gestión Interna, en el marco del concurso organizado por Ciudadanos al Día (CAD), con el apoyo de la Universidad del Pacífico y su Escuela de Gestión Pública.

La aplicación móvil, desarrollada por la Dirección General de Electrificación Rural (DGER) del MINEM, permite identificar y cuantificar viviendas sin electricidad de localidades rurales y de difícil acceso, para cerrar brechas en acceso a energía y mejorar el desarrollo social de miles de familias.

La aplicación móvil, que se usa a través desde cualquier celular inteligente, constituye un instrumento que ayuda a identificar a los ciudadanos que carecen de servicio eléctrico para referenciar sus datos geográficamente y proceder luego a la planificación de proyectos de extensión de redes eléctricas o implementación de sistemas fotovoltaicos, según sea el caso.

Esto ha hecho posible un trabajo articulado entre el MINEM y autoridades de gobiernos regionales y locales capacitados por el MINEM, lo que permitió formular en 2022 hasta 11 proyectos de electrificación rural en beneficio de más de 61 mil habitantes de 1056 localidades rurales de las



regiones de Loreto, Huancavelica, Áncash, Ayacucho, Junín, La Libertad, Apurímac y Puno.

Y en 2023, "Aplicativo Informático DGER + Electrificación Rural" ha permitido impulsar 17 proyectos de electrificación rural en beneficio de más de 170 mil habitantes de 1290 localidades rurales de las regiones de Junín, Ucayali, Cajamarca, Loreto, La Libertad, Huánuco y Ayacucho.

La extensión del certificado correspondiente fue comunicado a través de la Secretaría Técnica del Premio a las Buenas Prácticas en Gestión Pública 2023, reconociendo la labor del equipo de profesionales que sacaron y llevaron adelante la herramienta desde la DGER y el MINEM.

El "Aplicativo Informático DGER + Electrificación Rural" fue evaluado por el Equipo Técnico del Premio, integrado por 54 reconocidos profesionales, y en la siguiente etapa, el Jurado seleccionará entre estos casos a los ganadores y finalistas en las distintas categorías y premios especiales del concurso que se darán a conocer en la ceremonia de premiación a llevarse a cabo en el mes de octubre.

Cabe precisar que, desde el año 2005, Ciudadanos al Día organiza anualmente el Premio a las Buenas Prácticas en Gestión Pública, plataforma de reconocido prestigio, que permite identificar, documentar, reconocer, premiar y difundir experiencias exitosas en el sector público peruano, orientadas a brindar mejores servicios a la ciudadanía.

**Lima, 26 de setiembre de 2023**