

ENEL EN COLOMBIA EJECUTA PROYECTOS QUE ESTÁN FACILITANDO EL ACCESO DE COMUNIDADES AL AGUA POTABLE

- *Enel-Emgesa entregó recientemente un sistema de acceso a agua potable que está beneficiando a más de 3.000 indígenas Wayuu en La Guajira.*
- *A través del programa Vital, en el que participa la Fundación Enel, la Compañía está instalando en municipios de Cundinamarca sistemas de potabilización de agua que tienen la capacidad de tratar aproximadamente 10.000 litros diarios.*
- *Las empresas de Enel en Colombia están comprometidas con el Objetivo de Desarrollo Sostenible (ODS) número 6: Agua limpia y saneamiento.*

Bogotá, 19 de marzo de 2021. En el marco del Día Mundial del Agua, promulgado por la Organización de las Naciones Unidas desde 1993, las empresas de Enel en Colombia destacan sus avances para cumplir con el Objetivo de Desarrollo Sostenible (ODS) número 6: Agua limpia y saneamiento, con proyectos que a la fecha han permitido el acceso a agua potable a 3.650 personas en Cundinamarca y La Guajira.

“Bajo el lema “Valoremos el agua”, la ONU nos invita a reflexionar sobre el valor real y multidimensional de este recurso fundamental, como primer paso para el desarrollo y la implementación de iniciativas que permitan su preservación. Conscientes de que a nivel mundial 2.200 millones de personas carecen de acceso a agua potable, desde las empresas de Enel en Colombia estamos comprometidos con brindar soluciones costo-eficientes que se adapten a las necesidades y realidades de nuestras zonas de influencia. Nuestro propósito es que cada día sean más las comunidades que tengan acceso seguro y equitativo a este recurso que fomenta el bienestar y la calidad de vida para todos”, aseguró Lucio Rubio Díaz, director general de Enel en Colombia.

En La Guajira, Enel-Emgesa recientemente inauguró el sistema de pilas públicas Wimpeshi, un esquema compuesto por dos pilas de agua y 13 tanques comunitarios que tienen la capacidad de proporcionar 2.000 litros de agua semanales a las comunidades rurales dispersas de la media y alta Guajira. El proyecto está beneficiando a 3.000 indígenas Wayuu y permite obtener agua, tratarla y potabilizarla, almacenarla y distribuirla, mejorando la calidad de vida de la población.

El proyecto, que requirió una inversión de \$6,000 millones de pesos, fue desarrollado bajo el modelo de Obras por Impuestos que promueve el Gobierno Nacional y está vinculado al programa Guajira Azul, del Ministerio de Vivienda, que tiene como objetivo mejorar la salubridad y nutrición de las comunidades de la región.

El director general de Enel Colombia, afirmó que *“somos conscientes de la problemática que afrontan las comunidades en La Guajira, donde la carencia de agua potable es la causante del aumento de mortalidad de la población infantil. Nuestro propósito fue*

construir un sistema sostenible, que asegure la calidad del agua para consumo humano y que para su obtención no sea necesario que las comunidades caminen grandes distancias”.

Además, la Compañía se encuentra ejecutando otro proyecto de Pilas Públicas en la zona rural dispersa del sector de Amalipa, en Maicao, bajo el mismo mecanismo de Obras por Impuestos y el programa Guajira Azul. Este nuevo proyecto demandará recursos superiores a los \$5.100 millones de pesos, beneficiará a 1.800 personas de las comunidades Wayuu y se entregará en 2022.

Paralelamente, en Cundinamarca, la Fundación Enel Colombia y la Fundación Siemens, a través de su programa Vital (Vida, Innovación, Tecnología y Agua Limpia), han beneficiado a más de 650 cundinamarqueses con la instalación de cuatro sistemas de potabilización de agua en tres municipios.

Tres de los filtros de alta tecnología se instalaron en las Instituciones Educativas de San Benito en Sibaté, San Pedro de Jagua en Ubalá y Pueblo Nuevo en San Antonio del Tequendama, garantizando el acceso a agua potable de 550 estudiantes y fomentando así la educación de calidad (ODS 4) en el departamento. Además, se instaló el primer filtro en un acueducto veredal, también en el municipio de San Antonio del Tequendama, que permitirá evaluar la eficiencia y capacidad de esta tecnología en este tipo de infraestructuras, mientras beneficia a cerca de 100 habitantes de la zona.

Los filtros, que hasta ahora han demandado una inversión de \$135 millones de pesos, tienen una vida útil de 10 años y la capacidad de tratar 10,000 litros de agua diariamente, sin la necesidad de contar con un sistema de energía eléctrica. Además, su tecnología remueve los principales patógenos causantes de enfermedades, protegiendo así la salud de las comunidades (ODS 3).

“En el Día Mundial del Agua ratificamos nuestro compromiso con la Agenda 2030 de las Naciones Unidas, incorporando los Objetivos de Desarrollo Sostenible en nuestra estrategia corporativa y reconociéndolos como un eje articulador que nos permitirá seguir trazando un horizonte sostenible, apalancado de la transición energética y el bienestar del entorno”, concluyó Rubio Díaz.

SOBRE LAS EMPRESAS DE ENEL EN COLOMBIA: ENEL-CODENSA y ENEL-EMGESA

Enel-Codensa y Enel-Emgesa hacen parte de Enel, una compañía multinacional del sector de la energía y un operador integrado líder en los mercados mundiales de electricidad, gas y energías renovables. Es la mayor empresa de servicios públicos europea por EBITDA ordinario, y tiene presencia en más de 30 países en todo el mundo, produciendo energía con más de 88 GW de capacidad gestionada. Enel distribuye electricidad a través de una red de más de 2,2 millones de kilómetros y, con alrededor de 74 millones de usuarios finales comerciales y residenciales a nivel mundial, el Grupo tiene la mayor base de clientes entre sus pares europeos.

COMUNICADO DE PRENSA



Enel-Codensa es una empresa de distribución y comercialización de energía eléctrica, líder en el mercado, con 3.526.776 clientes distribuidos en Bogotá, 116 municipios de Cundinamarca, 15 municipios de Boyacá, 8 de Tolima, 1 de Caldas y 5 del Meta. Cuenta con una potencia instalada de 11.295 MVA (megavoltiamperios) a lo largo de 73,525 kilómetros de red de Alta, Media y Baja Tensión. La Compañía genera cerca de 14.350 empleos directos e indirectos en el país. El prestador del servicio de comercialización y distribución de energía eléctrica continúa siendo Codensa S.A. ESP, entidad vigilada por la Superintendencia de Servicios Públicos Domiciliarios.

Enel-Emgesa es la empresa dedicada a generar y comercializar energía eléctrica en Colombia, con cerca de 480 clientes del mercado no regulado y una capacidad instalada total de generación de 3.506 MW. Cuenta con 15 centrales de generación hidráulica y dos centrales térmicas que operan en los departamentos de Cundinamarca, Bolívar y Huila. Desde el 2013, participa como agente comercializador de gas natural en los procesos de negociación con productores, comercializadores y clientes del Mercado No Regulado. El generador y comercializador de energía eléctrica continúa siendo Emgesa S.A. ESP, entidad vigilada por la Superintendencia de Servicios Públicos Domiciliarios.