CEO presenta principales proyectos en el Cauca

El miércoles 30 mayo, 2018 a las 11:18 am



CEO presenta principales proyectos en el Cauca

Redacción Popayán

Fueron en total cinco proyectos socializados por la Compañía Energética de Occidente ejecutados en el Departamento. Se realizó una inversión superior a los 27 mil millones de pesos en 2017 y se proyectan 35 mil para el 2018.

La Compañía Energética de Occidente, dirigida por **Omar Serrano Rueda**, realizó la socialización de cinco proyectos ejecutados en el departamento del Cauca, que dan cuenta de su gestión y compromiso por la calidad en la prestación del servicio de energía.

Los proyectos ejecutados en materia de expansión, reposición de activos, mejora de la calidad, reducción de pérdidas, inversión social y proyectos tecnológicos durante el año 2017 superaron los 27 mil millones de pesos y se espera que la inversión para el 2018 sea mayor a 35 mil millones.

"Queremos destacar estas cinco obras: la remodelación de las subestaciones en el centro histórico de Popayán, la subestación móvil, la nueva subestación Los Andes y Línea 34,5 kV, los trabajos en medición inteligente y red segura y, por último, la mejora de confiabilidad de la Red" expresó el ingeniero Serrano aclarando que, aunque se han hecho otra serie de gestiones importantes, éstas son las más significativas.



El alcalde del municipio de Popayán, **César Cristian Gómez Castro** informó en su intervención sobre la necesidad de abrir nuevos cupos para taxis en la ciudad. El proyecto pensado para mujeres cabeza de familia, busca contribuir al emprendimiento y el desarrollo eco amigable de la ciudad por medio de taxis eléctricos.

"Se va a generar con esta iniciativa un impacto importante y reconocimiento de toda la comunidad de Popayán y CEO como aliado estratégico contribuirá con la carga eléctrica de los automóviles", dijo el mandatario. Agregó que podría ser un promedio de 400 cupos de taxi los que se piensa ampliar en Popayán.

Omar Serrano, anunció además que tuvo la posibilidad de conocer el borrador de un informe que presentará la Superintendencia de Servicios Públicos Domiciliarios la semana entrante, sobre la calidad del servicio en todo el país, y "la capital de departamento con mejor desempeño en calidad del servicio eléctrico es Popayán".

De esta manera la Compañía reitera su compromiso con la prestación de un servicio de energía con calidad, continuidad y seguridad.

Los resultados

Remodelación 3 subestaciones Centro Histórico y transformador de Reserva

Son 670 las personas beneficiadas con esta ejecución en la ciudad de Popayán. Se remodelaron 3 subestaciones del Centro Histórico con una inversión superior a 746 millones de pesos, para mejorar la confiabilidad del sistema eléctrico del sector. Con la utilización de equipos de última generación, aumento de la capacidad instalada en un 30% y ambientalmente amigables.

Subestación móvil

Se realizó aquí una inversión de 1.000 millones de pesos, para la adquisición de una subestación móvil con capacidad de 12.5 MVA para garantizar el suministro de energía ante mantenimientos preventivos en un transformador de potencia, con la cual CEO garantiza la atención de una demanda fija o móvil al servicio 371 mil usuarios del departamento. Además esta subestación permite la reducción de los tiempos de respuesta en la atención de fallas o emergencias en los transformadores, para contar con suministro de energía ante mantenimientos preventivos en la red eléctrica.

Línea y subestación Terraplaza

Con el objetivo de fortalecer y mejorar la confiablidad del servicio de energía en la zona norte de la ciudad de Popayán y el beneficio a más de 3.200 usuarios, CEO desarrolló los proyectos de construcción de una línea de 34,5 kV y la subestación Los Andes ubicada en el centro comercial Terraplaza. Esta inversión, cercana a los 4.200 millones de pesos, permite atender la demanda de las nuevas solicitudes de la zona norte de la ciudad y fortalece el sistema de potencia.

Medición Inteligente y Red Segura

Son 12.700 los usuarios que cuentan hoy con medición inteligente y 100mil con redes seguras. Esto necesitó una inversión de 6.400 millones para brindar

seguridad por la configuración de la red, un uso eficiente y racional del servicio, la atención inmediata ante fallos, la protección del medio ambiente y estar a la vanguardia Tecnológica (Twacs) sin ningún costo adicional en la factura para el usuario.

Confiabilidad de red: 78 kilómetros de líneas

En relación con la confiablidad de la red, se construyeron 78 km de líneas en nivel de tensión 34,5kV y un centro de reflexión de cargas, así como la instalación de 81 equipos de protección y maniobra, que mejoran la continuidad del servicio. Para estos proyectos, la inversión superó los 7.200 millones de pesos.

Proyectos de inversión CEO 2017 -2018



