



Gobierno Regional inicia electrificación de 126 localidades rurales en San Marcos

Con una inversión de S/ 23.4 millones se cierran brechas y eleva la calidad de vida de población

Por: Dirección de Comunicación y Relaciones Públicas

El Gobierno Regional de Cajamarca, a través de la Unidad de Proyectos Especiales - ProRegion - ejecuta la instalación de sistemas de electrificación rural en la provincia de San Marcos.

El gobernador Roger Guevara Rodríguez colocó la primera piedra del proyecto de electrificación de 126 centros rurales. Este ambicioso programa está valorizado en 23 millones 452 mil soles será ejecutado en un plazo de 365 días.

El gobernador Roger Guevara Rodríguez estuvo acompañado por la congresista Edith Julón, alcaldes y regidores distritales, así como funcionarios y dirigentes de la provincia.

El proyecto cuenta con código SNIP N.º 304022 y está a cargo de Consorcio Nor Perú, integrado por las empresas SIPA Contratistas Generales y Constructora & Servicios Generales Sol SRL. Óscar Castillo Anicama es el ingeniero residente de obra.

Se atienden a 126 localidades rurales de los distritos de Pedro Gálvez, Chancay, Eduardo Vilanueva, José Manuel Quiroz, José Sabogal y Gregorio Pita.

Se instalarán 59 kilómetros de redes primarias, 301 kilómetros de redes secundarias, sistemas de redes monofásicas, sistemas de redes bifásicas, 139 sub estaciones y 3 mil 130 conexiones.



Nota de Prensa N° 2447



Fecha de Publicación: 25/01/2024 02:52 p.m.

www.regioncajamarca.gob.pe/portal/noticias/det/8106

El gobernador señaló que este proyecto es muestra del compromiso de llevar energía eléctrica a los lugares más alejados. De este modo, buscan brindar oportunidades de desarrollo integral y sostenible a la población.

Llevar energía eléctrica a los pueblos promueve espacios de comunicación y tecnificación de actividades productivas.

"Estamos comprometidos con el progreso y desarrollo de las trece provincias del departamento", expresó Guevara Rodríguez.