

ANIVERSARIO DE PASCO SE CELEBRÓ CON ENTREGA PROYECTOS ENERGÉTICOS PARA LA REGION



Con la presencia del Ministro de Energía y Minas, fue inaugurada una subestación eléctrica en Pasco, y se firmó el contrato para la ejecución de PSE Chaupihuaranga II y III, celebrando de esta manera el 60 aniversario del Departamento de Pasco.

El ingeniero Glodomiro Sánchez, acompañado de su señora María Correa de Sánchez, inauguró y puso en servicio el sistema eléctrico, que beneficiará a 13 mil familias de la provincia pasqueña y sus centros poblados periféricos, asegurando la demanda de energía para los próximos 20 años.

Se trata de una Subestación de Transformación propia y dotada de los últimos adelantos que permitirá a Pasco disponer en un servicio más eficiente y de

mejor calidad, independiente de las subestaciones de las empresas mineras.

El Ministro energizó la Estación de Transformación en una ceremonia de bendición de las instalaciones, ubicada a 4,250 metros sobre el nivel del mar, en las alturas del Centro Poblado de Paragsha, en tierras del distrito de Simón Bolívar de Rancas.

Previamente, en Yanahuanca, manifestó que proyectos como los del PSE de Chaupihuaranga II y III, se ejecutarán en virtud del Decreto Supremo No.014-2002, que el Presidente Alejandro Toledo firmó en Julio del 2002 y que otorga aproximadamente 50 millones de dólares a Pasco para la ejecución de una serie de obras, así como de tres proyectos de electrificación rural, de los cuales dos ya fueron concluidos (Pequeño Sistema Eléctrico Huariaca II y PSE Huachón-Paucartambo).

LUZ PARA MAS PUEBLOS

El proyecto a ejecutarse en Yanahuanca, de la provincia de Daniel Alcides Carrión, comprende la ejecución de 119 kilómetros de líneas primarias, así como redes secundarias para electrificar las 48 localidades pertenecientes a los distritos de Chacayan, Gollarisquizga, Paucar, Santa Ana de Tusi, Vilcabamba y Yanahuancay, beneficiando a 7,141 habitantes.

El costo total del proyecto es de cinco millones 400 mil soles, monto que incluye 850 mil soles en suministros materiales que serán aportados por la Dirección Ejecutiva de Proyectos del Ministerio de Energía y Minas.

Los trabajos están a cargo de la Dirección Ejecutiva de Proyectos (DEP), que preside José Eslava, quien acompañó al Ministro en la inauguración de las obras y confirmó que el proyecto se iniciará en diciembre próximo y su construcción durará

siete meses. La obra deberá empezar a operar comercialmente en octubre del próximo año.

Al rendir homenaje a las tres provincias de la Región, renovó su compromiso de trabajar por Pasco y expresó su satisfacción por la entrega al servicio de las nuevas instalaciones eléctricas y la suscripción del documento que permitirá extender el servicio, considerando que la conmemoración de la fecha “debe servir para integrarnos, unirnos y comprometernos a trabajar juntos por el desarrollo de Pasco”.