



GOBIERNO REGIONAL CAJAMARCA
PROREGION

Unidad Ejecutora de Programas Regionales

"Año de la Inversión para el Desarrollo Rural y la Seguridad Alimentaria"

NOTA DE PRENSA N° 042 – 2013-PR/GRC

GORECAJ inaugurará sistema eléctrico PAFE III en Cajabamba y San Marcos

El presidente regional de Cajamarca, Gregorio Santos Guerrero, en compañía del embajador japonés, Masahiro Fukukawa, y representantes del Ministerio de Energía y Minas, así como otras personalidades; inaugurarán una parte del Sistema Eléctrico del PAFE III, que energizará 46 localidades rurales de las provincias de Cajabamba y San Marcos.

El acto público se realizará el miércoles 30 de octubre en el caserío Huañimbata de Cajabamba a las 10:00 am, hasta donde llegarán los beneficiarios de: Siguis, Chichir Punta, Sector La Colpilla, El Batán, Chauchabamba, Matibamba, Huañimba, Ayangay, Huañimbata, La Isla, Liclipampa Bajo, Llangacorrall, Pasorco, Ponte, Sector Nayguapata, Santa Rosa, Shocorco, La Colpa y Lucmapamba.

El jueves 31 a las 10:00 am, la ceremonia será en el caserío Malcas -Jucat de San Marcos, hasta donde llegarán los vecinos de: San Carlos, Pauca Santa Rosa, El Rosario, La Loma del Botoncillo, Agua Caliente, San Juan, Miraflores, La Pauquilla, Alto Shirac, Cañapata, Jucat, Lachuque, Las Moradas, Pampa del Tuco, Santa Clara, Malcas, La Laguna, La Coyma, Quinuamayo, San José, Santa Cruz, La Zarza, La Shita, Asuncion, Huagal Alto, Venecia Alta y San Francisco de Malcas.

En ambos lugares, luego del acto protocolar, se compartirá un almuerzo de confraternidad y una velada bailable con una orquesta de la zona.

Gregorio Santos Guerrero dijo, que estas 46 localidades, desde hace dos meses cuentan con luz eléctrica en sus hogares las 24 horas del día, y que las inauguraciones continuarán realizándose, conforme avanza la electrificación en las 952 localidades que comprende el Programa de Ampliación de la Frontera Eléctrica (PAFE III).

Por su parte, Fernando Días Carnero, director de estudios de PROREGION, señaló que se colocaron 748 medidores en 19 localidades de Cajabamba y 1316 medidores en 27 localidades de San Marcos. De esta manera se han beneficiado, con el suministro eléctrico un promedio de 10 mil 400 pobladores rurales de nuestra región, dijo.

Esta obra que viene impulsando el Gobierno Regional Cajamarca, permite mejorar la calidad de vida de los pobladores de la zona rural de la región, porque tener servicio energético implica tener alumbrado para estudiar mejor, permite mejorar los productos agropecuarios y previene de enfermedades conservando las vacunas.

Se agradece su difusión.

Cajamarca, 18 de octubre del 2013.

Unidad Ejecutora de Programas Regionales - PROREGION
¡POR UNA GRAN REGION!