



**NOTA DE PRENSA N° 14 - 2012-GSRC/OF.RR.PP.**

## **Más de 2,069 hogares ya cuentan con energía eléctrica**

**Pobladores beneficiarios agradecen a Gobierno Regional de Cajamarca por brindarles la oportunidad de contar en sus hogares con este servicio básico.**



En los próximos días la Gerencia Sub Regional de Cutervo hará la entrega formal de cuatro obras de electrificación rural que han sido culminadas en su totalidad, estas son: “Electrificación rural Toribio Casanova I Etapa – El Cantor”, “C.P. Sumidero y sus comunidades”, “Microcuenca Río Chotano” y la “Instalación de la red de distribución secundaria que interconecta a los caseríos de Corral y El Huayo al pase del sistema eléctrico rural Cutervo”.

Obras que han sido ejecutadas por la modalidad de administración directa beneficiando a más de 2,069 familias, quienes gracias a la gestión política presidida por el Prof. Gregorio Santos Guerrero, ya cuentan con energía eléctrica en sus domicilios, como muestra de que una de las prioridades de este gobierno es llegar hasta el último rincón de nuestra provincia y de la Región, cooperando con el adelanto de nuestros pueblos y el avance de la tecnología.

El Ing. Luis Alberto López Aguilar, Gerente Sub Regional de Cutervo, informó que en los próximos días se realizará la entrega formal de las obras y a la vez, se compartirá con las comunidades beneficiarias la alegría de ver cristalizado este proyecto tan anhelado. Así mismo, agradeció el apoyo de cada una de las autoridades y moradores quienes desde el inicio confiaron en este proyecto.

A la vez señaló que se continuarán con los trabajos de electrificación en la provincia, tal como la obra de “Electrificación rural Cullanmayo y Redes Integradas” y otros nuevos proyectos que servirán para mejorar la calidad de vida de la población, así como contribuir con elevar el nivel educativo gracias a la llegada de este servicio.

**Se agradece su difusión.  
Cutervo, 23 de febrero de 2012.**

**OFICINA DE IMAGEN INSTITUCIONAL Y RR. PP  
GERENCIA SUB REGIONAL CUTERVO**