



“Año de la Promoción de la Industria Responsable y del Compromiso Climático”

NOTA DE PRENSA N° 23-GR.CAJ- GSR-C /OFC.IMAG.INST y RR.PP.

Por: Of. De Imagen Institucional y RR.PP.

Se dio a inicio a Electrificación rural de las Localidades de San Juan de Chiple, Nuevo Cavico, Nuevo Recodo y Cuyca Pimpingos

En presencia de Autoridades del Gobierno Regional, Provincial y locales de los caseríos involucrados se puso la primera piedra.

(Cutervo, 22 de junio del 2014)

El Gobierno regional de Cajamarca a través de la Gerencia Sub Regional de Cutervo, Ayer 21 de julio, dio inicio a la ejecución del proyecto **“INSTALACIÓN DE LA ELECTRIFICACION RURAL DE LAS LOCALIDADES DE SAN JUAN DE CHIPLE, NUEVO CAVICO, NUEVO RECODO Y CUYCA PIMPINGOS-CUTERVO-CAJAMARCA”**, acto protocolar de colocación de la primera piedra se realizó en la plataforma deportiva de la I.E. S. Cristo Redentor” de San Juan de Chiple, donde asistieron autoridades del Gobierno regional de Cajamarca, Gerencia Sub Regional de Cutervo, DISA Cutervo, Ugel Cutervo y autoridades Locales.

Ing. Walter Benavides Gavidia(Gerente Sub Regional de Cutervo), manifestó en su alocución que la Gerencia Sub Regional de Cutervo en su afán por lograr el desarrollo de las Localidades de San Juan de Chiple, Nuevo Cavico, Nuevo Recodo y Cuyca Pimpingos, han priorizado entre sus metas la Electrificación integral de las localidades que no cuentan con servicio de energía eléctrica, están comprendidos las cuatro localidades, estableciendo entre sus principales metas el incremento de la cobertura eléctrica, mediante el servicio eléctrico a la población no atendida, permitiendo de esta manera el desarrollo de actividades productivas en el ámbito del distrito, a su vez hizo entrega de mobiliario escolar a la I.E.S. Cristo Redentor, consistentes en mesas y sillas lo cuales fueron recibidos por la Directora del Plantel quien mostró su agradecimiento por el gesto emprendido por dicha autoridad.

El monto general de la obra es de 964,620.61, Con una población beneficiaria de 655 usuarios y el tiempo estimado para la ejecución es de 105 días calendario.

Con el ruego de su difusión