



GOBIERNO REGIONAL CAJAMARCA
Gerencia Regional de Recursos Naturales
y Gestión del Medio Ambiente

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

NOTA DE PRENSA N° 045 - 2013-GR.CAJ/RENAMA

Comisión ambiental regional realizó monitoreo de agua en Río Grande

Por: Lorenz Paúl Díaz Chotón

Con la finalidad de conocer cuál es la condición actual del recurso hídrico que llega a la planta de tratamiento “El Milagro” y que luego es distribuido a la población de la provincia de Cajamarca.

Muchas especulaciones se han tejido respecto a la calidad del agua que consumen los ciudadanos de Cajamarca, teniendo en cuenta la existencia de explotación minera en la cabecera de la cuenca del Río Grande, el mismo que abastece a la planta de tratamiento “El Milagro”.

Es por ello que el jueves 09 de octubre, la Comisión Ambiental Regional – CAR Cajamarca, espacio de concertación multisectorial, conjuntamente con la Autoridad Administrativa del Agua VI Marañón, realizaron la toma de muestras de agua en 12 puntos de la cuenca del río Grande, para que se efectúen estudios de la calidad del recurso hídrico existente en esta cuenca.

Al monitoreo asistieron representantes del Gobierno Regional Cajamarca, Universidad Nacional de Cajamarca, Grufides, Care y la Autoridad Administrativa del Agua VI Marañón.

El monitoreo de la calidad del agua en la cuenca del Río Grande se desarrolló de forma metódica; los especialistas de la Autoridad Administrativa del Agua VI Marañón realizaron las tomas de muestras, siguiendo con los protocolos establecidos por la Autoridad Nacional del Agua. Es necesario precisar que todas estas actividades fueron supervisadas por los representantes de la Comisión Ambiental Regional – CAR Cajamarca, quienes en todo momento realizaron preguntas respecto al desarrollo de la toma de muestras.

“Este trabajo de monitoreo que viene realizando la Comisión Ambiental Regional – CAR Cajamarca, conjuntamente con la Autoridad Administrativa del Agua VI Marañón, está destinado a conocer cuál es la calidad del recurso hídrico que se tiene en la cuenca del Río Grande, toda vez que es necesario que la población de Cajamarca conozca la calidad del líquido elemento”, manifestó el Ing. Gilmer Muñoz Espinoza, Subgerente de Recursos Naturales y Gestión del Medio Ambiente de RENAMA Cajamarca.

También hizo mención de que estas muestras de agua fueron debidamente embaladas y enviadas a la ciudad de Lima para que sean procesadas por el laboratorio ENVIROLAB PERU (laboratorio ambiental especializado y acreditado en muestreo, monitoreo y análisis de agua aire suelo y otras



matrices especiales), el mismo que en el tiempo establecido tiene que enviar los resultados de las muestras para que sea de conocimiento público.

***Se agradece su difusión.
Cajamarca, 10 de octubre de 2013***

RENAMA ;POR UNA GRAN REGIÓN!