



Gobierno Regional e Instituto Geofísico del Perú diseñan estrategias para reducir riesgo de desastres

Pobladores de la zona El Ronquillo - Cajamarca, siguen construyendo viviendas en zona vulnerable lo cual genera peligro inminente que debe ser gestionado.

Por: Dirección de Comunicación y Relaciones Públicas

Funcionarios y técnicos del Instituto Geofísico del Perú, gobiernos locales y Centro de Operaciones de Emergencia del Gobierno Regional de Cajamarca, recogieron información relevante para el diseño de estrategias que permitan reducir el impacto de posibles deslizamientos en la zona El Ronquillo, parte alta de la ciudad de Cajamarca.

La actividad se desarrolló durante un taller realizado este 18 de junio en la sede del Gobierno Regional, en la que participaron la Sub Gerencia de Acondicionamiento Territorial, Gerencias Regionales de Desarrollo Social y de Recursos Naturales y Gestión del Medio Ambiente, entre otras vinculadas a la gestión del riesgo de desastres.

Walter Torres Aguirre, coordinador del Centro de Operaciones de Emergencia COER del Gobierno Regional de Cajamarca, lamentó que la población de El Ronquillo siga construyendo en lugares de alta vulnerabilidad, puesto que se expone al peligro en épocas de lluvia. Por esa razón -dijo- continuarán sensibilizándola para reducir el peligro.

El taller se realizó en el marco del Programa Presupuestal: "Conservación y uso sostenible de ecosistemas para la provisión de servicios ecosistémicos" que respalda al "diagnóstico de la percepción de riesgo de la población de la subcuenta El Ronquillo". Los talleres continuarán hasta el mes de diciembre y se espera un mayor grado de consciencia cuando inicien a caer las lluvias durante los meses de enero y marzo del próximo año.



Nota de Prensa N° 487



Fecha de Publicación: 18/06/2019 02:58 p.m.

www.regioncajamarca.gob.pe/portal/noticias/det/106