



REUNIÓN VIRTUAL DE TRABAJO ENTRE LOS EQUIPOS TÉCNICOS DE LA SUBGERENCIA DE ACONDICIONAMIENTO TERRITORIAL, DIRECCIÓN REGIONAL DE EDUCACIÓN Y EL MINISTERIO DE EDUCACIÓN

Para el fortalecimiento del modelo SIG correspondiente a la ubicación espacial para las infraestructuras educativas en el departamento de Cajamarca

Por: Dirección

El día de hoy 01 de setiembre, a partir de las 08:30 a.m. se llevó a cabo una sesión de trabajo virtual, entre los Equipos Técnicos (ET) de la Subgerencia de Acondicionamiento Territorial (SGAT) del Gobierno Regional Cajamarca (GRC), la Dirección Regional de Educación (DRE) y el Ministerio de Educación (MINEDU), realizada través de la plataforma digital Cisco Webex Meetings; cuyo fin principal fue presentar los resultados obtenidos a través de la aplicación de un modelo SIG, elaborado por el ET de la SGAT, respecto a la ubicación espacial de la infraestructura para Instituciones Educativas en el ámbito del departamento de Cajamarca, en merito a la aplicación de la información generada durante el proceso de la Zonificación Ecológica Económica y Ordenamiento Territorial (ZEE-OT).



La presentación estuvo a cargo del Ing. M. Sc. Victor Enrique Mendoza Astopilco, Especialista en Sistemas de Información Geográfica (SIG) de la SGAT; quien mostró los resultados obtenidos a través de los diferentes procesos que implican los modelos SIG teniendo en consideración la aplicación de criterios ingenieriles.

Una vez culminada la presentación de la SGAT, se procedió a recepcionar las recomendaciones y aportes al modelo SIG por parte de los especialistas tanto de la DRE como del MINEDU, con el fin de complementar los criterios ingenieriles con criterios educativos y sociales para una mejor especialización de los resultados a nivel del departamento de Cajamarca.

Finalmente, se acordó implementar las recomendaciones y mostrar los nuevos resultados en una próxima sesión virtual de trabajo.