



## **DRTC: FORTALECEMOS LA INTEGRACIÓN CULTURAL DE 30 LOCALIDADES A TRAVÉS DEL MANTENIMIENTO DE EQUIPOS DE TRANSMISIÓN DE TV PERÚ Y RADIO NACIONAL**

*. Las visitas se realizan en las provincias de Cajabamba, San Marcos, Celendín y Cajamarca.*

*Por: Oficina de Relaciones Públicas y Comunicaciones*

Con el firme compromiso de acercar la cultura, la educación y la información a los rincones más alejados de nuestra región, el equipo técnico de la Dirección de Comunicaciones de la Dirección Regional de Transportes y Comunicaciones (DRTC) de Cajamarca, durante el mes de diciembre, realiza con éxito el mantenimiento técnico de los equipos de transmisión de TV Perú y Radio Nacional en 30 localidades de las provincias de Cajabamba, San Marcos, Celendín y Cajamarca.

Durante estas jornadas, se realizan labores fundamentales como la instalación de antenas parabólicas en banda Ku, llaves termomagnéticas y temporizadores, así como el reemplazo de transmisores de televisión y receptores satelitales. También se llevan a cabo mediciones y ajustes de antenas Yagui, y el apuntamiento preciso al satélite, asegurando fuerza y calidad óptimas en la señal transmitida, entre otros.

Este trabajo no solo mejora la cobertura de TV Perú y Radio Nacional, sino que refuerza el acceso a contenido que integra culturalmente a las comunidades, promoviendo la identidad nacional y el desarrollo social.



El equipo técnico de la Dirección de Comunicaciones, viene garantizando el funcionamiento de los sistemas, así como también fortalece la comunicación con las comunidades y sus autoridades, quienes valoraron el impacto positivo que estas acciones tienen en su vida diaria, logrando que, varias familias accedan a una programación educativa, cultural y familiar, mientras se garantiza su derecho a estar informadas disfrutando de una señal estable y de calidad.

**¡Seguimos trabajando por una Cajamarca conectada, informada y orgullosa de su cultura!**

**Cajamarca, 11 de diciembre del 2024**

**DIRECCIÓN DE COMUNICACIONES**

**“Comunicación es Desarrollo”**