

Fortalecer y armonizar el sistema micro-regional de alerta precoz, mejorando la capacidad de información, coordinación y respuesta rápida a catástrofes.

Históricamente, Ahuachapán ha estado sometida a situaciones de emergencia especialmente por actividad hidro-meteorológica. Los desastres naturales como inundaciones y deslizamientos han sido los que más pérdidas han causado en vidas y bienes materiales. La interdependencia entre las zonas más altas y más bajas señala la importancia de considerar las vulnerabilidades ante los desastres naturales desde una óptica regional.

Estas altas condiciones de peligrosidad exigen una población organizada, flexible y representativa de la zona, que se comprometa con la gestión del riesgo, la difusión de conocimientos y monitoreo e intercambio de información sobre fenómenos naturales que minimicen los probables impactos que un desastre de esta índole puede causar en sus territorios. Aquí es donde radica la importancia de este proyecto.

Se pretende con esta iniciativa, como continuación directa de proyectos anteriores, fortalecer y armonizar el sistema micro-regional de alerta precoz, mejorando la capacidad de información, coordinación y respuesta rápida a catástrofes de la población vulnerable de esta zona, contribuyendo así a la reducción del impacto causado por los desastres naturales.

Este proyecto beneficia directamente a 38.841 personas a nivel comunitario, a 183 personas a nivel municipal e departamental, y a 100 personas a nivel regional. Con co-financiación de la Comisión Europea (ECHO), se realiza en colaboración con Fundación Salvadoreña Promoción Social y Desarrollo Económico (Funsalprodese); SNET (Servicio Nacional de Estudios

Territoriales) y Dirección General de Protección Civil; MINED - Ministerio de Educación República de El Salvador; y Cuerpo de Bomberos de El Salvador.