



San Salvador, 15 de diciembre de 2011. El Ministro de Medio Ambiente y Recursos Naturales, Herman Rosa Chávez en su calidad de Presidente Pro Témporte de la Comisión Centroamericana de Ambiente y Desarrollo (CCAD), órgano ambiental del Sistema de Integración Centroamericano (SICA), desarrolló una ponencia sobre los primeros pasos realizados para enfrentar el riesgo climático.

La presentación la realizó ante integrantes del Grupo Consultivo para la Reconstrucción de Centroamérica. De acuerdo a Rosa Chávez, El Salvador ha trabajado aspectos que son importantes para poder enfrentar los retos que plantea el cambio climático. Para ello, detalló los siete ejes en los que el país ha avanzado.

El primero se refiere a evidenciar la situación en la que El Salvador se encuentra ante los eventos climáticos. Es así como ejemplificó la recurrencia de eventos extremos que han afectado al país y su recurrencia, dejando tras de sí daños y pérdidas millonarias.

El segundo avance es la observación y para ello informó sobre el fortalecimiento e inversión realizada en el monitoreo de las amenazas de origen natural. Destacó la visita realizada por el Presidente de la República al Centro de Monitoreo Integrado de Amenazas Naturales, el cual fue calificado como uno de los mejores en la región. Así mismo, detalló la dotación de equipo con acceso a la información que genere el Centro de Monitoreo hacia el despacho presidencial, 7 despachos ministeriales, 14 gobernaciones departamentales y 15 alcaldías municipales.



[Vea la presentación de la conferencia](#)

El Salvador ha sido uno de los países más afectados por el cambio climático, con impactos que se manifiestan en forma de sequías, inundaciones y pérdida de biodiversidad. En este contexto, el gobierno ha implementado una serie de medidas para enfrentar el riesgo climático, incluyendo la creación del Sistema Nacional de Gestión del Riesgo Climático y la implementación de planes de adaptación y mitigación.