

UNGRD CONTINÚA FORTALECIENDO SOSTENIBILIDAD DEL SISTEMA DE ALERTAS TEMPRANAS EN NORTE DE SANTANDER

- *UNGRD en articulación con el Consejo Departamental de Gestión del Riesgo de Norte de Santander continúa forjando territorios resilientes ante eventos extremos del clima.*



Cúcuta, Norte de Santander, 03 de marzo de 2020 (@UNGRD). Como parte de las acciones de fortalecimiento institucional y de capacidades para la resiliencia territorial que facilita la Unidad Nacional para la Gestión del Riesgo de Desastres – UNGRD, se llevó a cabo en el Centro Fronterizo de Gestión Integral del Riesgo de Desastres, primer Encuentro Departamental de Alertas Tempranas 2020, un espacio de orientaciones técnicas e intercambio de experiencias de implementación de estos sistemas de generación de alertas ante eventos extremos del clima, acciones que desde la gestión del riesgo de desastres contribuyen a la seguridad y el desarrollo sostenible de este departamento.

Este evento en el que participaron secretarios de planeación y coordinadores de la gestión del riesgo de desastres de los 25 municipios de Norte de Santander, fue también el momento para articular a través del Consejo Departamental de Gestión del Riesgo de Desastres, a las nuevas administraciones municipales en la importancia de la implementación de la gestión del riesgo de desastres en sus planes de desarrollo, la responsabilidad de liderar este proceso social en sus territorios locales, así como seguir contribuyendo a salvar y reducir la pérdida de vidas a través del sostenimiento de los sistemas de alerta temprana.

Finalmente, se realizó una capacitación en el manejo de la plataforma web del Sistema de Alertas Tempranas Climatológicas de Norte de Santander <http://www.satcnortedesantander.gov.co/>, la operación y mantenimiento

de estaciones meteorológicas, producto que hace parte de la gestión del proyecto 'Sistema de Alerta Temprana ante inundaciones y sequías como medida de adaptación al cambio climático en el departamento Norte de Santander', el cual, es liderado por la UNGRD, el Consejo Departamental de Gestión del Riesgo de Desastres y la Universidad de Pamplona.

[Conozca más información sobre el Sistema de Alertas Tempranas de Norte de Santander](#)