

## CON APOYO DE LA UNGRD Y OTROS ALIADOS, UNIVERSIDAD DE PAMPLONA DESARROLLA DIPLOMADO PARA LA ESTRUCTURACIÓN DE PLANES TERRITORIALES DE GESTIÓN DEL RIESGO

- *La Gobernanza, el Cambio Climático y Alertas Tempranas, temas centrales abordados en los contenidos este curso especializado.*
- *Este curso de corta duración, es el primero que se realiza en Colombia con el componente de formación enfocado a la articulación y armonización de la Gestión del Riesgo de Desastres con la Gestión del Cambio Climático.*
- *Más de 60 personas de entidades públicas, privadas y comunitarias del departamento de Norte de Santander se benefician de este proceso académico.*



**Bogotá, 07 de junio de 2019 (@UNGRD).** La Unidad Nacional para la Gestión del Riesgo de Desastres – UNGRD apoya el desarrollo del diplomado “Elementos de orientación para la estructuración de los Planes Territoriales para la Gestión del Riesgo de Desastres con enfoque de Gobernanza, Cambio Climático y Alertas Tempranas”, el cual, es coordinado por la Universidad de Pamplona con la articulación del Consejo de Gestión del Riesgo de Desastres de Norte de Santander, y el Programa de Preparación para la Adaptación Nacional al Cambio Climático con apoyo del Fondo Verde del Clima.

Este contenido académico es el primero que se realiza en Colombia, que cuenta con la articulación entre la gestión del riesgo y la gestión del cambio climático como componente principal del diplomado, el cual, hace parte de las acciones contempladas en el proyecto de diseño, implementación y puesta en marcha del Sistema de Alerta Temprana ante inundaciones y sequías, medida de adaptación al cambio climático que se implementó en el departamento de Norte de Santander.

Este proceso de formación que inició en marzo y que hasta julio de 2019, se ha venido desarrollando en la ciudad de Cúcuta, en el Centro Integral de Gestión del Riesgo – CEGIRD Fronterizo, con la participación de 60 personas en representación de 30 municipios, autoridades y Consejos Municipales de Gestión del Riesgo de Norte de Santander que pertenecen a las cuencas Pamplonita, Zulia, Chitagá y Tibú, organismos de socorro, comunidad, universidades regionales, empresas prestadoras de servicios públicos, gremios de la región y la Corporación Autónoma Regional de la Frontera Nororiental – CORPONOR.

Con esta estrategia académica que fortalece las competencias de los actores locales en materia de gobernanza, cambio climático, planificación del territorio y alertas tempranas, también se brindan elementos metodológicos y de política pública para la definición de la línea base para la actualización de los Planes Municipales para la Gestión del Riesgo de Desastres en el departamento nortesantandereano, incorporando los escenarios de variabilidad climática en estos instrumentos de planificación.