

Boletín N° 123

## LA GESTIÓN DEL RIESGO DE DESASTRES EN LOS INSTRUMENTOS DE PLANIFICACIÓN, UNA OPORTUNIDAD PARA AVANZAR HACIA EL DESARROLLO SOSTENIBLE

- Con la participación de más de 600 espectadores, panelistas nacionales e internacionales, se llevó a cabo el segundo conversatorio del Mes de la Reducción del Riesgo de Desastres.
- "Los 32 departamentos del país, han incorporado la Gestión del Riesgo de Desastres en sus Planes de Desarrollo Departamental 2020 – 2023", destacó Secretario General UNGRD.
- Garantizar la gestión del riesgo en el país, implica no solo el fortalecimiento de la gobernanza territorial, sino también la articulación y actuación de todos los sectores y niveles de gobierno.



**Bogotá, 08 de octubre de 2020 (@UNGRD).** Bajo el liderazgo de la Unidad Nacional para la Gestión del Riesgo de Desastres (UNGRD), con el apoyo de la Escuela Superior de Administración Pública (ESAP), se desarrolló el conversatorio denominado "La gestión del riesgo de desastres en los instrumentos de planificación, una oportunidad para avanzar hacia el desarrollo sostenible".

El objetivo de este espacio técnico y académico, el cual, hace parte de la agenda del mes de la Reducción del Riesgo de Desastres, se centró en reconocer los instrumentos de planificación territorial como la principal herramienta para reducir las condiciones de riesgo presentes y futuras, promoviendo la construcción segura y de desarrollo sostenible de país.

Este evento contó con la instalación del Secretario General de la UNGRD, Fernando Carvajal Calderón, quien hizo énfasis en la importancia de integrar la Gestión del Riesgo de Desastres en la planificación del territorio:

*"La incorporación de la Gestión del Riesgo de Desastres en los instrumentos de planificación, se ha convertido en un eje fundamental para marcar el camino que asegurará y garantizará la seguridad territorial, la mejora de la calidad y las condiciones de vida de las comunidades en riesgo",* indicó Fernando Carvajal.

El Secretario General de la UNGRD, resaltó también que estas herramientas, serán la vía para disminuir el impacto negativo de los desastres:

*"Lo más importante, es que serán estos instrumentos de planificación y una buena gobernanza del riesgo, lo que nos permita a todos, autoridades, entidades, comunidad, empresas, academia, y a todos los habitantes del territorio, identificar, priorizar, actuar y ejecutar acciones oportunas para reducir el impacto, los daños y las pérdidas que ocasionan las emergencias y los desastres",* resaltó Carvajal Calderón.

La moderación de este panel fue conducida por el Dr. Rogelio Pineda Murillo, docente universitario en posgrados de Gestión del Riesgo de Desastres y Planificación Territorial, quien junto a los panelistas internacionales y nacionales invitados, la Dra. Carolina Díaz Giraldo, subdirectora de Gestión del Riesgo de Desastres y Cambio Climático del Departamento Nacional de Planeación, el Dr. Rafael Andrés Bolaños Pino, coordinador departamental de Gestión del Riesgo de Desastres del Chocó, el Dr. Hubert Adrien Mazurek, director de Investigación del Instituto de Investigaciones para el Desarrollo de Francia, y el Dr. Miguel Ángel Pérez Aguirre, miembro fundador y presidente de la Asociación Peruana de Evaluadores de Riesgo de Desastres.

Finalmente, el evento concluyó con las siguientes reflexiones:

- Es fundamental la armonización de todos los instrumentos de planificación territorial para avanzar hacia la construcción del desarrollo sostenible del país.
- La memoria histórica y el conocimiento del riesgo de desastres es una de las herramientas que permite orientar los procesos de desarrollo hacia áreas libres de amenaza y riesgo.

- Es primordial la participación de las comunidades en todos los procesos de planeación del desarrollo que conduzca por supuesto, al mejoramiento de su calidad de vida.
- Uno de los principales retos y desafíos es lograr el financiamiento y la implementación de los instrumentos de planificación, para así avanzar hacia la construcción de un modelo de ocupación segura del territorio.
- La comprensión de la gestión del riesgo de desastres contribuye a la respectiva toma de decisiones con enfoque sistémico y sectorial, que permita avanzar hacia el fortalecimiento de las capacidades territoriales "Resiliencia".

- [Más información sobre el Mes de la Reducción del Riesgo de Desastres](#)
- [Regístrese y participe en los próximos eventos](#)
- [Ver de nuevo el conversatorio "La gestión del riesgo de desastres en los instrumentos de planificación, una oportunidad para avanzar hacia el desarrollo sostenible"](#)