

## **Video de Panamá**

En nombre del Gobierno de la República de Panamá, del Señor Presidente Laurentino Cortizo Cohen y del pueblo panameño, saludamos fraternalmente a todas las delegaciones y felicitamos al Gobierno de la República Oriental del Uruguay como anfitrión de esta VIII Plataforma Regional para la Reducción del Riesgo de Desastres en las Américas y El Caribe, bajo el lema "**Ciencia y Tecnología para la Gestión Integral del Riesgo de Desastres**".

Los últimos eventos acontecidos, como la pandemia del COVID-19 y los efectos de los huracanes ETA e IOTA, en el año 2020, han reafirmado la corresponsabilidad y el compromiso que tenemos como Gobierno Nacional en la reducción de riesgos de desastres como sujeto y objeto en la solución de los problemas; encaminados a sumarnos en la construcción de ciudades y comunidades más resilientes.

No lo podemos hacer solos. Las poblaciones que viven en condiciones de vulnerabilidad, los gobiernos locales y el Estado debemos ser articuladamente parte de la construcción de una cultura en gestión de riesgos.

La República de Panamá en los últimos años ha venido realizando múltiples esfuerzos y contribuyendo en la reducción de riesgos de desastres con el fortalecimiento de la gobernanza y gobernabilidad, a través de la creación de un Gabinete especializado en Gestión Integral del Riego de Desastres (GIRD), en donde junto a su Secretaría Técnica se confeccionó una hoja de ruta para la elaboración de la nueva Política Nacional de Gestión Integral del Riesgo de Desastres 2022-2030 y el Plan Estratégico Nacional de GIRD. Estos documentos resultan de vital importancia para el desarrollo de una gestión planificada y ordenada, con metas y objetivos a cumplir hasta el año 2030.

Adicionalmente, se creó el Instituto Meteorológico e Hidrológico, que permitirá fortalecer los sistemas de alertas tempranas en tiempo real, permitiendo prevenir y dar seguimiento al impacto de eventos adversos, al tiempo que favorece el manejo de información técnica segura y oportuna.

Nos genera satisfacción entender que los siempre escasos recursos para la atención de los riesgos de desastres con los que cuentan nuestros países se

aprovechan en forma eficaz a través de herramientas e instrumentos sustentados en las ciencias y los avances administrativos y logísticos.

Por ello, quiero destacar dos acciones más:

- la primera consiste en la consolidación del Centro Logístico Regional de Asistencia Humanitaria (CLRAH) como plataforma al servicio de la Región Latinoamericana, a través del pre-posicionamiento, distribución de insumos y asistencia humanitaria, así como
- el establecimiento de alianzas estratégicas, impulsando puentes de comunicación y coordinación efectivas.

Finalmente, queremos comunicarles que la República de Panamá será la anfitriona del III Simulacro Regional de Asistencia Humanitaria 2023 que se realizará en el mes de junio que se aproxima.

Este III simulacro tiene como objetivo contribuir al fortalecimiento de las capacidades de los Sistemas Nacionales de Protección Civil y Gestión Integral de Riesgos de Desastres (GIRD) de la región Centroamericana.

Como país, estamos comprometidos y seguiremos impulsando la Política Nacional de Gestión de Riesgo y todas las acciones establecidas dentro del Marco de Sendai.

**¡MUCHAS GRACIAS!**

On behalf of the Government of the Republic of Panama, President Laurentino Cortizo Cohen and the Panamanian people, we warmly greet all delegations and congratulate the Government of the Oriental Republic of Uruguay as host of this VIII Regional Platform for Disaster Risk Reduction in the Americas and the Caribbean, under the theme "Science and Technology for Comprehensive Disaster Risk Management".

Recent events, such as the COVID-19 pandemic and the effects of hurricanes ETA and IOTA, in 2020, have highlighted the co-responsibility and commitment we have as a National Government in disaster risk reduction as both subject and object in the solution of problems; aimed at contributing to the construction of more resilient cities and communities.

We cannot do it alone. The people living in conditions of vulnerability, local governments and the State must joint and be part of a culture of risk management.

In recent years, the Republic of Panama has been making multiple efforts and contributing to disaster risk reduction by strengthening governance and governability, through the creation of a Cabinet specialized in Comprehensive Disaster Risk Management (GIRD), where along with its Technical Secretariat, a roadmap was drafted for the formulation of the new National Policy for Comprehensive Disaster Risk Management 2022-2030 and the National Strategic Plan for Comprehensive Disaster Risk Management. These documents are of vital importance for the development of a planned and orderly approach, with goals and objectives to be met by the year 2030.

In addition, the Meteorological and Hydrological Institute was created, which will strengthen early warning systems in real time, allowing us to prevent and follow up on the impact of adverse

events, while facilitating the use of safe and convenient technical information.

We are pleased to understand that the always scarce resources available to our countries for disaster risk management are being used effectively through tools and instruments based on science and administrative and logistical advances.

For this reason, I would like to highlight two more actions:

- the first one consists in the consolidation of the Regional Logistics Center for Humanitarian Assistance (CLRAH) as a platform to serve the Latin American Region, through the pre-positioning, distribution of supplies and humanitarian assistance
- the consolidation of strategic alliances, promoting bridges of communication and effective coordination.

Finally, we would like to announce that the Republic of Panama will host the III Regional Humanitarian Assistance Simulation 2023 to be held in the upcoming month of June.

The objective of this third simulation is to contribute to the strengthening of the capacities of the National Civil Protection and Comprehensive Disaster Risk Management Systems (GIRD) of the Central American region.

As a nation, we are committed and will continue to promote the National Risk Management Policy and all the actions established within the Sendai Framework.

**Thank you!**