

METEORO 2019

Aprender de las experiencias reduce vulnerabilidades

Inicia con la presencia de Díaz-Canel en el Estado Mayor de la Defensa Civil el ejercicio anual de preparación para gestionar potenciales riesgos y enfrentar el impacto de eventos de diverso origen, que mostró las nuevas estrategias y tecnologías que pueden perfeccionar el trabajo de la Defensa Civil

Estudios Revolución



En el Estado Mayor Nacional de la Defensa Civil, con la presencia del presidente de los consejos de Estado y de Ministros, Miguel Díaz-Canel Bermúdez, y el presidente del Consejo de Defensa de La Habana, Luis Torres Iríbar, comenzó Meteoro 2019.

AUNQUE las mayores amenazas de desastre para Cuba históricamente han sido fenómenos hidrometeorológicos predecibles, como los huracanes, las más recientes experiencias han demostrado que el peligro puede tomar formas diversas y llegar sin previo aviso.

Las posibilidades de ocurrencia de sismos, tornados y epidemias, siempre habían sido consideradas, solo que ahora despiertan mayores preocupaciones entre los especialistas, los diferentes organismos y la sociedad.

Como señala el Estado Mayor Nacional de la Defensa Civil, los eventos meteorológicos cada día son más intensos a causa del cambio climático, lo que obliga en la práctica a pasar con mayor rapidez de una fase a otra de

actuación ante estos y a ser más operativos en la respuesta.

Aprovechar cada aprendizaje

Anualmente el sistema de respuesta y gestión de riesgo en la

JORGE LUIS SÁNCHEZ RIVERA



La utilidad de los vehículos aéreos no tripulados en situaciones de desastre fue demostrada durante el segundo y último día del ejercicio.

Isla intenta fortalecer sus capacidades y cerrar las brechas que se descubren con cada nueva experiencia.

En 2019, el ejercicio Meteoro inició con un intercambio del presidente de los consejos de Estado y de Ministros, Miguel Díaz-Canel Bermúdez, con especialistas del Estado Mayor de la Defensa Civil Nacional.

El coronel de la reserva Luis Ángel Macareño Véliz, segundo jefe del estado mayor, refirió que los últimos eventos hidrometeorológicos denotaron insuficiente preparación en cuestiones prácticas como la poda de árboles, el mantenimiento y limpieza de canales, alcantarillas y drenajes, así como la recogida de escombros y desechos.

De ahí que este año se haya priorizado ese tipo de labores en las jornadas de las diferentes provincias. Según el oficial, así también se reducen otras vulnerabilidades de origen sanitario.

Macareño Véliz informó a la prensa acreditada que se trabaja en la actualización de la directiva firmada por el general de ejército Raúl Castro Ruz para la reducción del riesgo de desastres, que debe fortalecer la dirección y el mando, perfeccionar la atención a los damnificados y la información que se brinda a la población, además de reducir vulnerabilidades estructurales.

El presidente del Consejo de Defensa Provincial de La Habana, Luis Antonio Torres Iríbar, informó entre tanto que de las 8 319 afectaciones en viviendas e instituciones causadas por el tornado que azotó la capital en



El tornado que azotó La Habana el 27 de enero pasado dejó valiosas experiencias que la Defensa Civil cubana considera para perfeccionar su sistema.



Las labores de higienización estuvieron entre las prioridades del ejercicio.

la noche del 27 de enero pasado, el 91.7 por ciento ya se han recuperado.

Este evento, que por su impacto extenso e inesperado puso a prueba el sistema de respuesta cubano, evidenció un grupo de carencias que es necesario resolver. Entre estas, Torres Iríbar destacó la inexistencia de un procedimiento para recepcionar y distribuir donativos, la deficiente calidad de las fichas técnicas de los damnificados, trámites engorrosos para la entrega de materiales y falta de una base de datos informatizada de las viviendas a nivel de circunscripción que permita agilizar los trámites.

Por ello, entre los principales objetivos del ejercicio este año, estuvo la capacitación de los integrantes de las comisiones de protección de la población, los grupos de evaluación de daños y necesidades, y las oficinas de trámites para damnificados durante situaciones de desastres, que tan importante papel juegan en las etapas de recuperación.

Díaz-Canel instó a despojar de burocracia todo lo relacionado con la atención a los damnificados, acudir a las redes sociales para ofrecer información y evitar así que se extiendan falsas noticias.

Respecto a la temporada ciclónica que comienza el primero de junio y se extiende hasta el 30 de noviembre, los especialistas del Instituto de Meteorología advirtieron que estará cercana a lo normal, lo cual significa que pue-

den formarse aproximadamente 11 ciclones tropicales, de los cuales seis podrían convertirse en huracanes.

Macareño alertó que la población ha sido testigo de cómo los fenómenos hidrometeorológicos pueden impactar en cualquier momento del año, especialmente tormentas locales severas e inundaciones costeras. Por tanto, la preparación debe responder a esa máxima de alerta constante.

Este año, el ejercicio también precisó la respuesta nacional a sismos de gran intensidad y maremotos a los que Cuba, mayormente en su región oriental, está expuesta por su posición geográfica.

De igual forma se revisaron las condiciones y el equipamiento de los centros de gestión para la reducción de riesgos y puntos de alerta temprana.

Mayor eficiencia y protección: ayuda tecnológica

En el segundo y último día del Meteoro 2019, la gran novedad fueron las demostraciones técnicas que se realizaron en el complejo turístico Marina Hemingway, de la capital cubana, con vehículos aéreos no tripulados.

Esta tecnología resulta muy efectiva para visualizar con detalles lo que ocurre antes, durante y luego de un evento meteorológico, sin que se comprometa la vida del personal operativo que trabaja en las zonas afectadas.

Aunque ya se había empleado con anterioridad, el soporte que brinda este tipo de equipamiento tuvo su mayor demostración y despliegue mediático tras el paso del ya tristemente célebre tornado que asoló La Habana a inicios de este año.

Aunque los popularmente conocidos como drones son de reciente uso en la Defensa Civil ya han demostrado su valor para llegar a lugares de difícil acceso, sin poner en riesgo vidas humanas.

Poder ver por esa vía lo que sucede, en tiempo real, permite a los decisores evaluar los daños, conocer en qué estado y dónde se encuentran las personas afectadas, información que a su vez permite movilizar de forma más efectiva a las unidades de rescate.

También, como apuntaba el diario **Granma** en un resumen del ejercicio, puede realizarse una revisión minuciosa de puentes, muros de las presas, malecones y tendidos eléctricos energizados; así como hacer el levantamiento de plagas e incendios, y aportar información fidedigna de lo sucedido, para evitar falsas noticias que rápidamente se extienden por las redes sociales.

La actividad final del Meteoro contó con la presencia del general de división Ramón Pardo Guerra, jefe del Estado Mayor Nacional de la Defensa Civil, y del ministro de Turismo, Manuel Marrero Cruz. (R. N.)