



Destaca Primer Ministro cubano desarrollo del Día Nacional de la Defensa



El miembro del Buró Político y jefe del Gobierno de la República, Manuel Marrero Cruz, presidió un ejercicio sobre la actuación ante la ocurrencia de hechos o accidentes de grandes magnitudes en objetivos económicos vitales. Presenta las FAR aportes a la recuperación del Sistema Electroenergético Nacional

René Tamayo León, 19 de Noviembre de 2022

El miembro del Buró Político y primer ministro, Manuel Marrero Cruz, felicitó a las instituciones armadas, económicas y sociales por el desarrollo en todo el país del Día Nacional de la Defensa, que incluyó ejercicios defensivos territoriales y actividades productivas y de recuperación de los daños provocados por el paso del ciclón Ian.

El Jefe del Gobierno de la República presidió los ejercicios informativos y demostrativos realizados en la central termoeléctrica Ernesto Guevara, en Santa Cruz del Norte, Mayabeque, que versaron, entre otros objetivos, sobre la actuación ante la ocurrencia de hechos o accidentes de grandes magnitudes en objetivos económicos vitales.

También se hizo una valoración sobre la situación actual del Sistema Electroenergético Nacional (SEN), cómo se va cumpliendo el programa para su recuperación y la disminución gradual de las afectaciones, y cómo estará el sistema para fin de año.

También se informó sobre el trabajo mancomunado de las Fuerzas Armadas Revolucionarias (FAR), el Ministerio de Energía y Minas (MINEM) y otros Organismos de la Administración Central del Estado

(OACE) en función de recuperar las capacidades y estabilidad del SEN.

Junto al Primer Ministro participaron los integrantes del Buró Político del Comité Central del Partido Comunista de Cuba, general de Cuerpo de Ejército Álvaro López Miera, ministro de las FAR, y el general de División Lázaro Alberto Álvarez Casas, titular del Ministerio del Interior (Minint).

Asistieron los generales de División, Roberto Legrá Sotolongo, viceministro jefe del Estado Mayor General, y Ramón Pardo Guerra, jefe del Estado Mayor Nacional de la Defensa Civil; el ministro de Industrias, Eloy Álvarez Martínez, y otros jefes y altos oficiales de las FAR, así como directivos de diferentes OACE.

En un encuentro con la prensa al final de la jornada, el Jefe de Gobierno subrayó la labor de las FAR y el MININT en apoyo al SEN, entre ellos un levantamiento de sus necesidades y las estrategias para su mejora continua a partir de acciones de sostenibilidad.

Valoró que las FAR han ejecutado relevantes trabajos, como la fabricación de piezas de repuesto en las industrias militares y su empleo por los especialistas durante mantenimientos profundos en unidades generadoras, contribuyendo así a la recuperación de más 38 MW, con lo que se ha beneficiado a más de 40 000 familias.

Este vínculo de trabajo —acotó Marrero Cruz— no es nuevo; es algo que ha definido el General de Ejército Raúl Castro Ruz, para quien las instituciones armadas, aparte de la defensa del país y el orden interior, siempre habrán de estar vinculadas a la economía.

Y así lo han hecho, como en la producción de alimentos no solo para su autoconsumo, sino también para la economía, para la población. Las industrias militares —reiteró— tienen una capacidad productiva de todo tipo que es de utilidad para la población, como ahora lo están demostrando con su ayuda al SEN.

Durante el intercambio de los participantes en el ejercicio realizado en la CTE Ernesto Guevara, se explicó que el trabajo de las FAR se ha desarrollado tanto en las termoeléctricas como en los emplazamientos de generación distribuida, entre otras tareas.

NUEVAS TECNOLOGÍAS AL SERVICIO DE LA DEFENSA Y LA ECONOMÍA

En las actividades del Jefe del Gobierno de la República en el Día Nacional de la Defensa, también se realizó un ejercicio sobre la exploración y el mando ante la ocurrencia de hechos o accidentes de grandes magnitudes en objetivos vitales.

Durante el mismo se demostró cómo los órganos de dirección pueden emplear los drones, y las posibilidades que estos equipos ofrecen frente a siniestros tecnológicos o naturales, tomando como referencia su empleo en los enfrentamientos al accidente en el hotel Saratoga, en La Habana, y al incendio de grandes proporciones en la Base de Supertanqueros de la zona industrial de Matanzas.

Al comentar los resultados de este ejercicio a la prensa, Marrero Cruz subrayó la importancia de la utilización de los drones no solo para la defensa del país, sino también en función de la economía y la sociedad.

Con estas tecnologías —señaló— se están haciendo trabajos de gran valor asociados a la agricultura, entre otros sectores, y ya se aprecian los resultados de su empleo. «Nosotros somos un país pobre, pero tenemos que acelerar la actualización e incorporación de las nuevas tecnologías, porque constituyen ahorro y una manera económica de impulsar el desarrollo y la sostenibilidad de la nación».

Sobre el uso de drones en las tareas de enfrentamiento y recuperación en el accidente del hotel Saratoga, el incendio de la Base de Supertanqueros y tras el paso del huracán Ian, el Primer Ministro señaló que estos eventos nos han traído enseñanzas que nos permiten ahora adelantarnos en la planificación de todos los planes para situaciones excepcionales, y alcanzar una mayor efectividad cuando ocurran, pero más que eso, preverlas antes de que pasen.

Al resumir las actividades, el Jefe del Gobierno de la República explicó que lo hecho este sábado en el territorio nacional permitirá una actualización de los planes de defensa y una mayor vinculación con todos los objetivos económicos.

Presidencia y Gobierno de la República de Cuba

2026 © Palacio de La Revolución