

Cuba está atenta à ameaça de eventos hidrometeorológicos

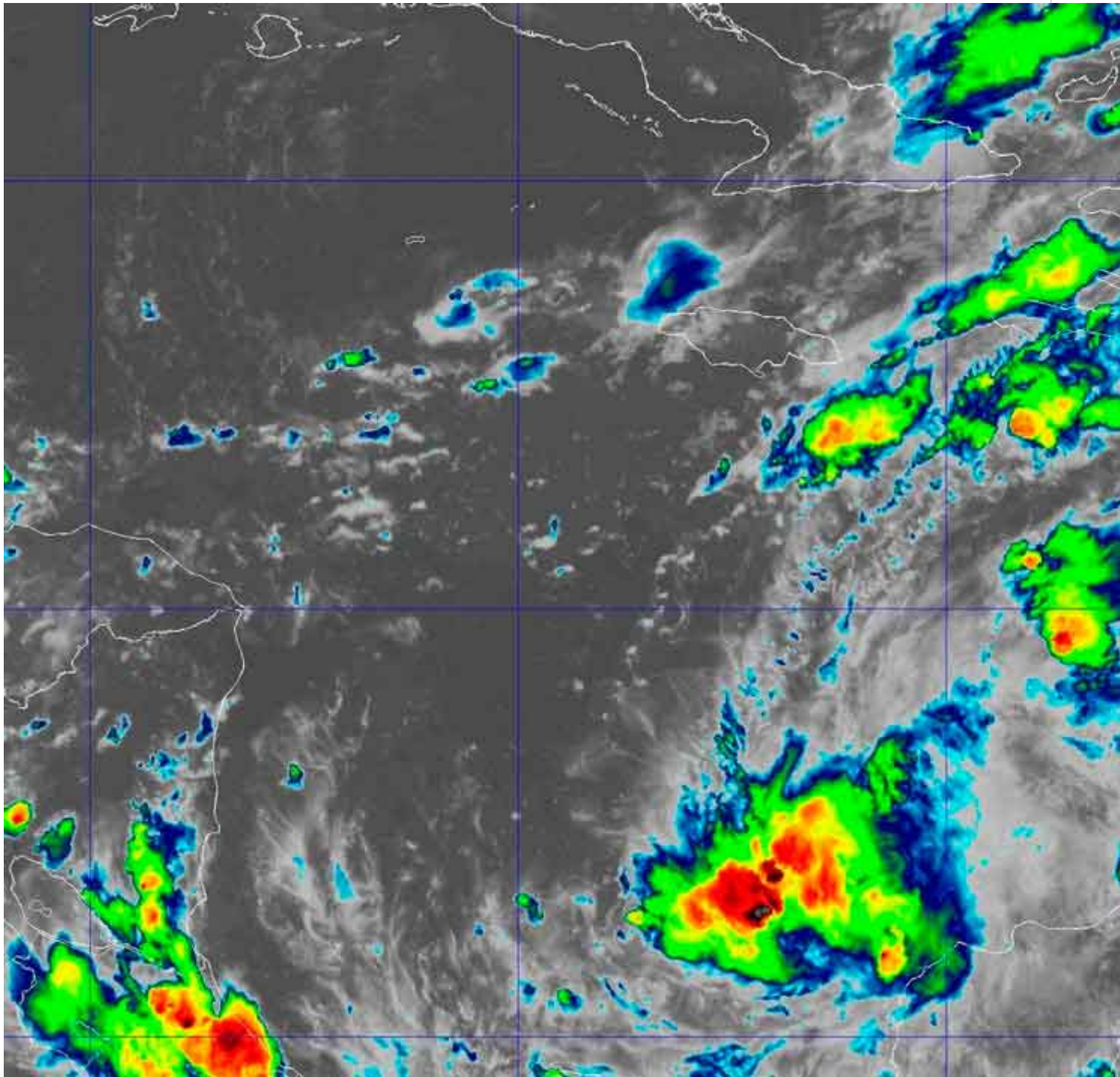


Foto: Prensa Latina

Havana, 04 de novembro (RHC) Cuba permanece atenta a eventos hidrometeorológicos que ameaçam seu território e implementa medidas para proteger a população e os recursos econômicos.

O governo em todos os níveis, bem como as agências e instituições, estão observando atentamente a ampla área de baixa pressão ao sul da Jamaica e o distúrbio localizado ao norte das Pequenas Antilhas.

A urgência está particularmente concentrada no leste cubano, recentemente impactado pelo furacão Oscar, razão pela qual no último sábado o Estado-Maior da Defesa Civil Nacional decidiu estabelecer fase de informação para chuvas fortes para as províncias de Guantánamo, Santiago de Cuba, Holguín, Granma e Las Tunas.

No domingo, também decretou fase de informação para as províncias de Camagüey, Ciego de Avila, Sancti Spíritus, Cienfuegos, Villa Clara, Matanzas, Mayabeque, Havana, Artemisa, Pinar del Río e o município especial Ilha da Juventude.

Explicou que, de acordo com informações do Centro de Previsão do Instituto de Meteorologia, a área de baixa pressão localizada no sudoeste do Mar do Caribe mostra melhor organização e aumenta a probabilidade de formação de uma depressão tropical nas próximas 12 a 24 horas.

Enquanto isso, em Guantánamo, mais de 60.000 pessoas foram evacuadas, incluindo os habitantes dos municípios já atingidos pelo furacão Oscar há duas semanas, cujos solos estão saturados como resultado das fortes chuvas e cheia dos rios.

Instituições educacionais e outras instalações, bem como casas de parentes, estão servindo de abrigo temporário para essas pessoas.

O presidente do Conselho de Defesa Nacional, Miguel Díaz-Canel, está monitorando permanentemente a situação e deu ordens de manter vigilância total e garantir a comunicação direta com a população. (Fonte: Prensa Latina)

<https://www.radiohc.cu/pt/noticias/nacionales/369015-cuba-esta-atenta-a-ameaca-de-eventos-hidrometeorologicos>



Radio Habana Cuba