

# *Milton se desloca pelo Golfo do México*

---

*Image not found or type unknown*

Havana, 09 de outubro (RHC) O furacão Milton inclinou seu movimento para o nordeste e aumentou sua velocidade para 22 quilômetros por hora e se desloca pelo Golfo do México.

Seus ventos máximos sustentados são de 260 quilômetros por hora, com rajadas mais altas, o que faz com que seja um furacão de categoria cinco na escala Saffir-Simpson. Às seis horas da manhã de quarta-feira, seu centro foi estimado em 24,6 graus de latitude norte e 85,2 graus de longitude oeste, uma posição que o coloca 300 quilômetros ao norte do Cabo San Antonio, na ponta oeste de Cuba, e 460 quilômetros a sudoeste de Tampa, na península da Flórida.

Durante as próximas 12 a 24 horas, espera-se que esse sistema mantenha seu curso em direção ao nordeste, aumentando um pouco sua velocidade. Milton continuará a ser um furacão forte, embora possa apresentar algumas flutuações em sua intensidade à medida que se desloca pelo Golfo do México e se aproxima da costa oeste da Flórida na noite de quarta-feira.

No início da manhã, na região oeste de Cuba, foram registrados ventos máximos sustentados vindos da região sul, com velocidades entre 40 e 50 quilômetros por hora, com rajadas mais altas. A estação meteorológica em La Palma, Pinar del Rio, registrou uma rajada máxima de 82 quilômetros por hora e, em Havana, foi registrada uma rajada máxima de 72 quilômetros por hora. Durante as próximas 12 a 24 horas, os ventos de sul a sudoeste continuarão, com velocidades entre 35 e 50 quilômetros por hora, com rajadas mais altas de Pinar del Río a Mayabeque.

Hoje, continuarão as fortes ressacas no sul da província de Pinar del Rio, Ilha da Juventude e no arquipélago de Canarreos, com inundações costeiras leves a moderadas na costa sul de Pinar del Rio a Mayabeque, incluindo a Ilha da Juventude.

Fortes ressacas e inundações costeiras moderadas começam na costa noroeste, incluindo a orla marítima de Havana. Nas últimas horas, devido à ampla circulação do furacão Milton e às bandas de alimentação associadas a esse sistema, há chuvas repentinas, aguaceiros e trovoadas na região oeste.

Devido à posição atual do furacão Milton e seu movimento pelo Golfo do México, o Centro de Previsão do Tempo de Cuba acompanhará de perto sua evolução nos próximos dias. (Fonte: Instituto de Meteorologia)

---

<https://www.radiohc.cu/index.php/pt/noticias/nacionales/367072-milton-se-desloca-pelo-golfo-do-mexico>



**Radio Habana Cuba**