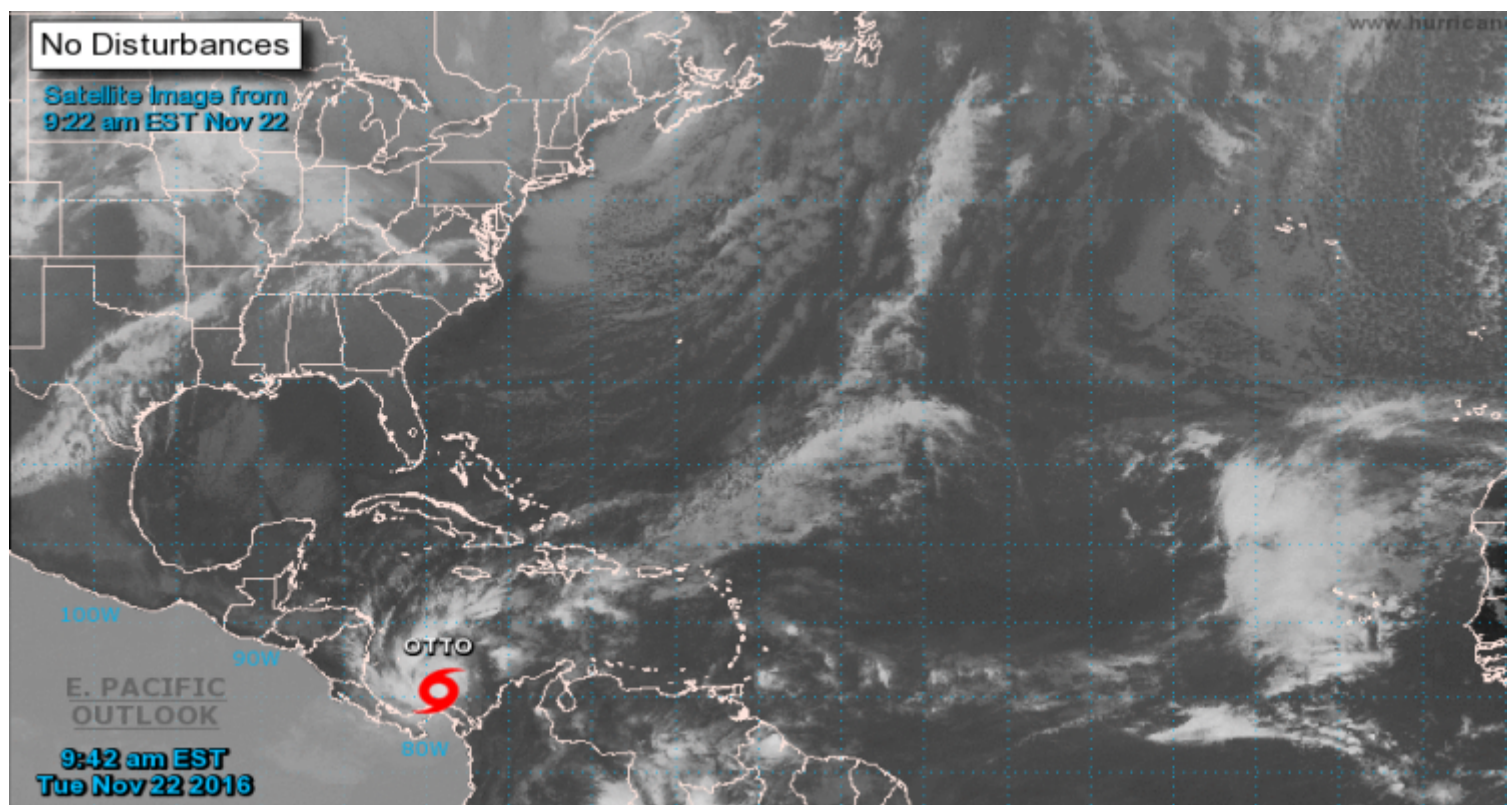


Otto: alerta de huracán para Nicaragua y Costa Rica



La Habana, 22 nov (RHC) El Centro Nacional de Huracanes de Estados Unidos (NHC) en su último parte informó que la tormenta tropical Otto se ha fortalecido, con vientos máximos sostenidos de 110 kilómetros por hora y está a punto de convertirse en huracán cerca de las costas de Costa Rica y Nicaragua.

De acuerdo con el reporte, Otto, probablemente la última tormenta de esta temporada de huracanes en la cuenca atlántica, se mantiene "estacionario" a unos 360 kilómetros al sureste de la isla de San Andrés (Colombia) y a 495 kilómetros al este-sureste de Bluefields, en Nicaragua.

Los meteorólogos del NHC, con sede en Miami, advirtieron de que Otto experimentará un "fortalecimiento adicional" en las próximas 48 horas, por lo que se espera que se convierta en huracán mañana miércoles.

Se encuentra ubicada cerca de la latitud 10,5 grados norte y de la longitud 79,1 grados oeste, y, según un probable patrón de trayectoria, se espera que Otto reanude su marcha esta noche con un giro hacia el oeste en la noche del miércoles.

Se ha emitido una vigilancia de huracán (paso del sistema en 48 horas) para la isla de San Andrés.

La depresión dejará intensas lluvias de entre 7 y 15 centímetros hasta el miércoles en las islas de San Andrés y Providencia y porciones del centro y oeste de Panamá y el sureste de Costa Rica.

En esta temporada de huracanes en el Atlántico, que comenzó el pasado 1 de junio y concluye el próximo 30 de noviembre, se han formado 15 tormentas tropicales, de las que seis se han convertido en huracanes: Alex, Earl, Gastón, Hermine, Matthew y Nicole.

<https://www.radiohc.cu/noticias/ciencias/112849-otto-alerta-de-huracan-para-nicaragua-y-costa-rica>



Radio Habana Cuba