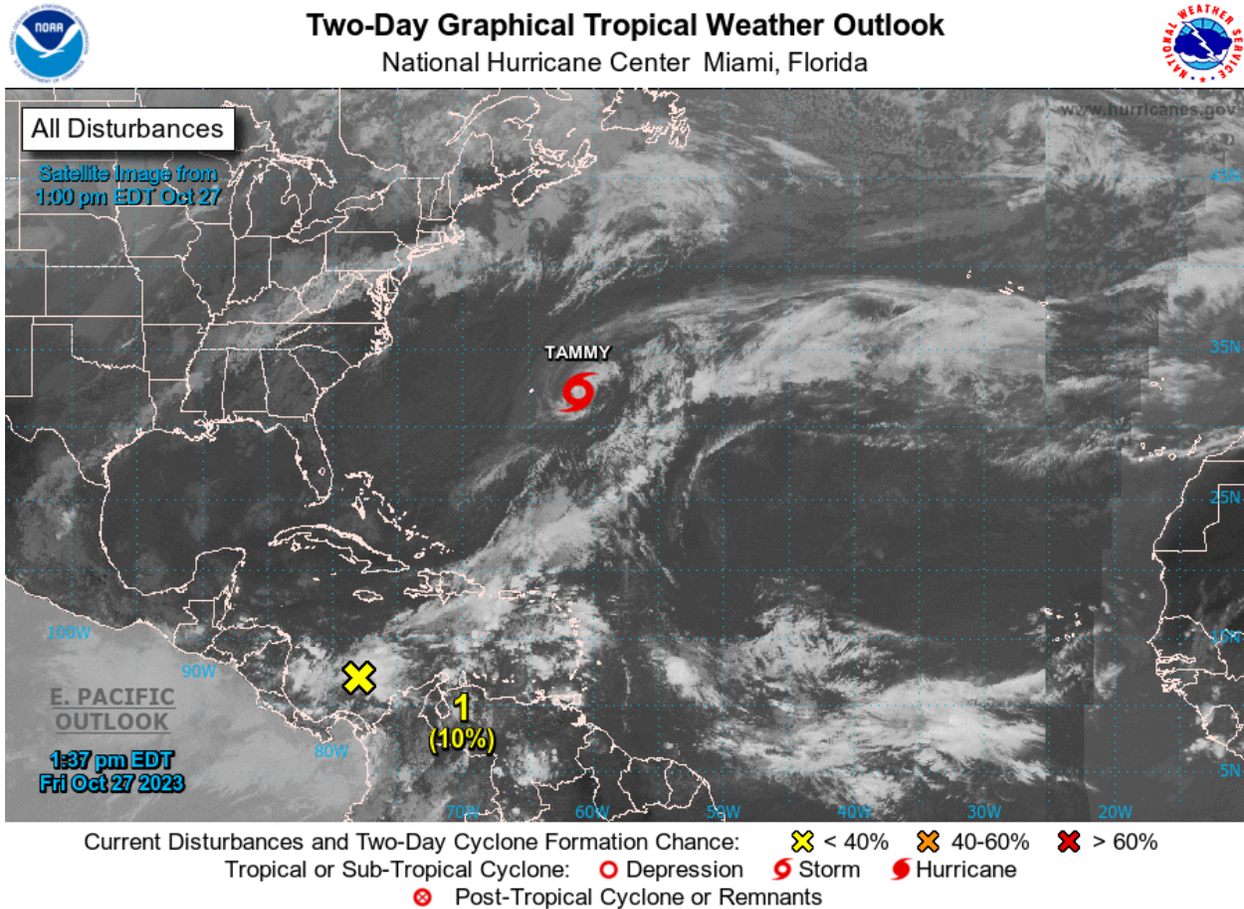


Boletín No. 12, DIVISIÓN TÉCNICA DE GESTIÓN DE RIESGOS Y DESASTRES

BASADO EN PRONÓSTICOS DESDE EL CENTRO NACIONAL DE HURACANES DE MIAMI

Probabilidad de eventos ciclónicos período del 27 al 02 de noviembre 2023

Océano Atlántico:



Fuente: Centro Nacional de Huracanes de Miami

Sistemas Activos:

El Centro Nacional de Huracanes (NHC, por sus siglas en inglés) ha reiniciado los avisos sobre La tormenta tropical Tammy, ubicada a doscientas millas al este de Bermudas.

1. Mar Caribe Occidental:

Se ha formado una amplia área de baja presión sobre el suroeste del Mar Caribe. Las condiciones ambientales podrían favorecer la lentitud desarrollo de este sistema durante los próximos días, mientras se se desplaza generalmente hacia el norte.

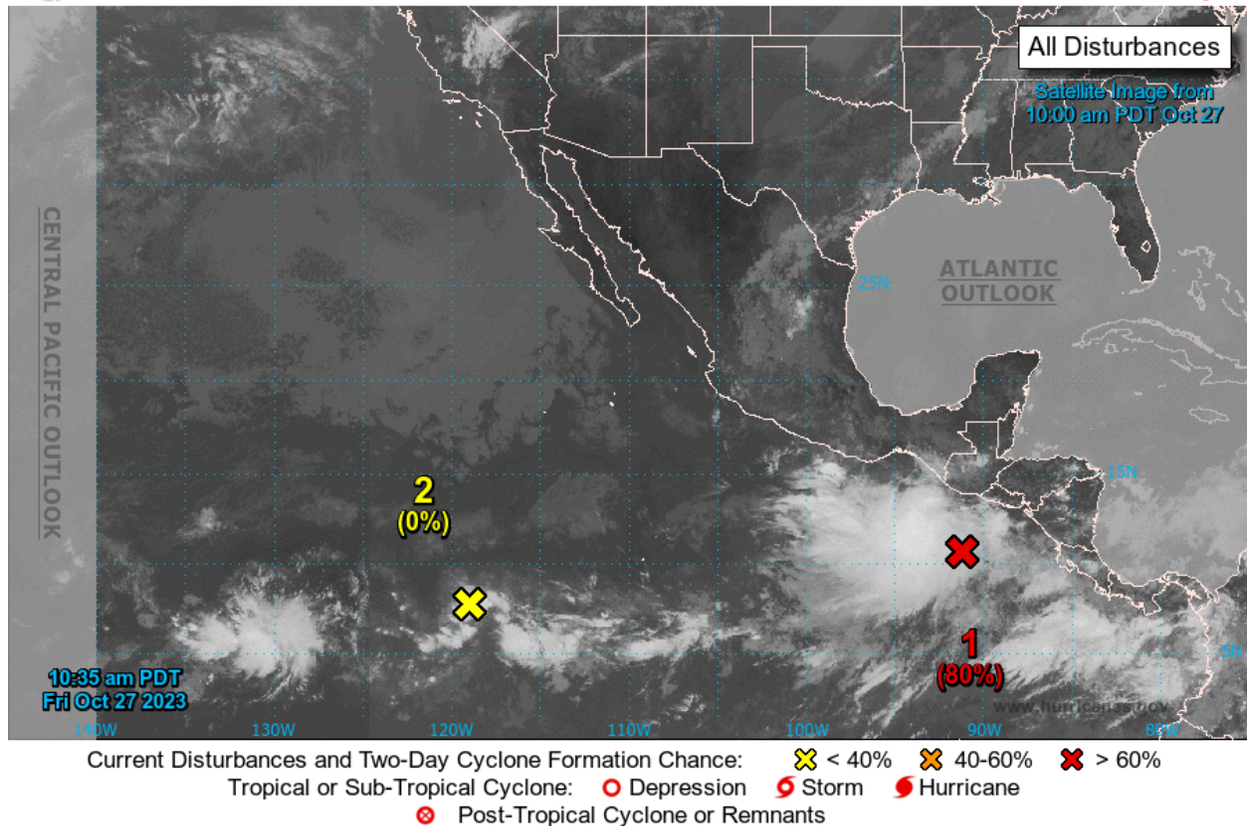
Posibilidad de formación a través de 48 horas... Bajo... cerca del 10 por ciento.

Oportunidad de formación a través de 7 días... menos del 30%.

Océano Pacífico:



Two-Day Graphical Tropical Weather Outlook National Hurricane Center Miami, Florida



Sistemas activos:

1. Sur de Centroamérica y México:

Una amplia área de baja presión ubicada a doscientas millas al sur-suroeste de la costa sur de El Salvador continúa produciendo una actividad desorganizada de lluvias y tormentas eléctricas.

Las condiciones ambientales parecen ser propicias para el desarrollo de este sistema, y es probable que se forme una depresión tropical por este fin de semana mientras la depresión se mueve lentamente del noroeste hacia el norte.

Posibilidad de formación a través de 48 horas... Alto... 80%..

Posibilidad de formación en los próximos 07 días... Alto... 90%.

2. Pacífico Oriental Sudoccidental:

Un área débil de baja presión localizada al sur-suroeste del extremo sur de la península de Baja California está produciendo actividad limitada de chubascos y tormentas eléctricas. Condiciones ambientales se pronostica que serán marginalmente propicios para un desarrollo lento de este sistema durante los próximos días en la cuenca del Pacífico Oriental.

Posibilidad de formación a través de 48 horas... Bajo... cerca del 0 por ciento.

Posibilidad de formación en los próximos 07 días.... Bajo... cerca del 20 por ciento.

Traducción y síntesis por Rubén Rodolfo Pérez Oliva, Director Técnico de la División de Gestión de Riesgos y Desastres de AIDIS –DIGERDE-.

Construyamos juntos el Blog: Gestión de Riesgos y Desastres, División Técnica de AIDIS (aidisgestionriesgosdesastres.blogspot.com)