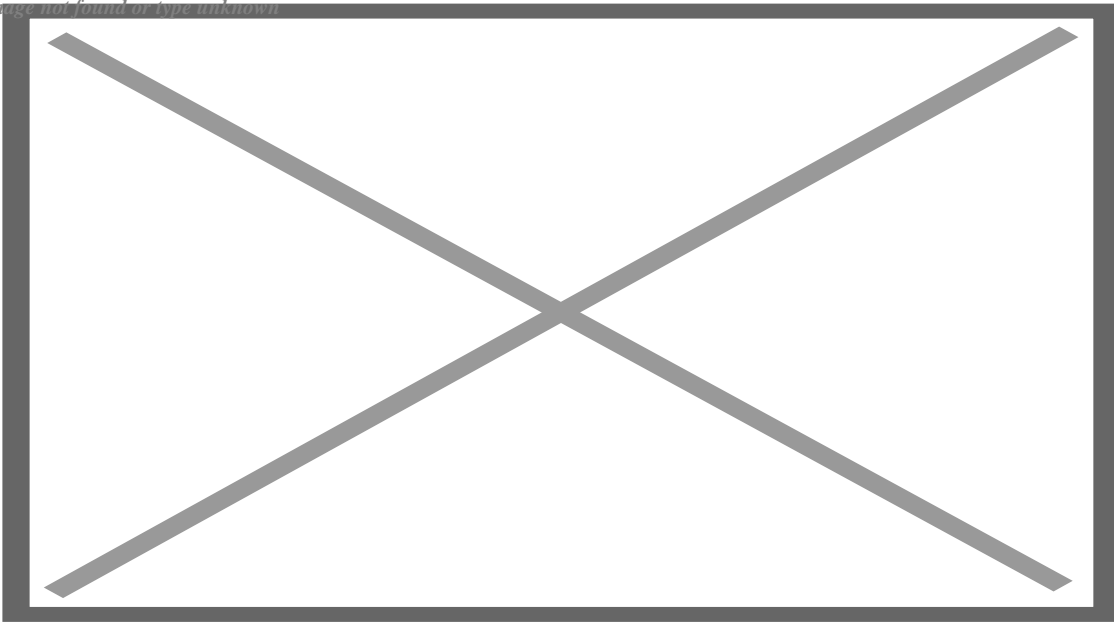


Se formó la tormenta tropical Alberto, el primer organismo ciclónico de esta temporada

Image not found or type unknown



Tormenta tropical Alberto. Foto: Insmet

La Habana, 19 jun (RHC) En la mañana de este miércoles se formó en el sudeste del golfo de México la tormenta tropical Alberto, primer organismo ciclónico de la temporada 2024.

Este sistema tiene vientos máximos sostenidos de 65 kilómetros por hora y una presión mínima central de 995 hectoPascal.

A las once de la mañana, Alberto tenía su centro localizado en los 22.2 grados de latitud norte y 95.0 grados de longitud oeste, posición que lo sitúa a unos 300 kilómetros al este de Tampico, México.

Se mueve con un rumbo próximo al oeste a razón de 15 kilómetros por hora.

En las próximas 12 a 24 horas la tormenta tropical Alberto continuará con similar rumbo y con poco cambio en velocidad de traslación, pero ganará algo más en organización antes de penetrar en territorio mexicano, cuando debe experimentar un rápido debilitamiento.

El próximo aviso de ciclón tropical sobre este sistema se emitirá a las seis de la tarde de este miércoles.
(Fuente: Instituto de Meteorología de Cuba)

<https://www.radiohc.cu/index.php/noticias/ciencias/357818-se-formo-la-tormenta-tropical-alberto-el-primer-organismo-ciclonico-de-esta-temporada>



Radio Habana Cuba