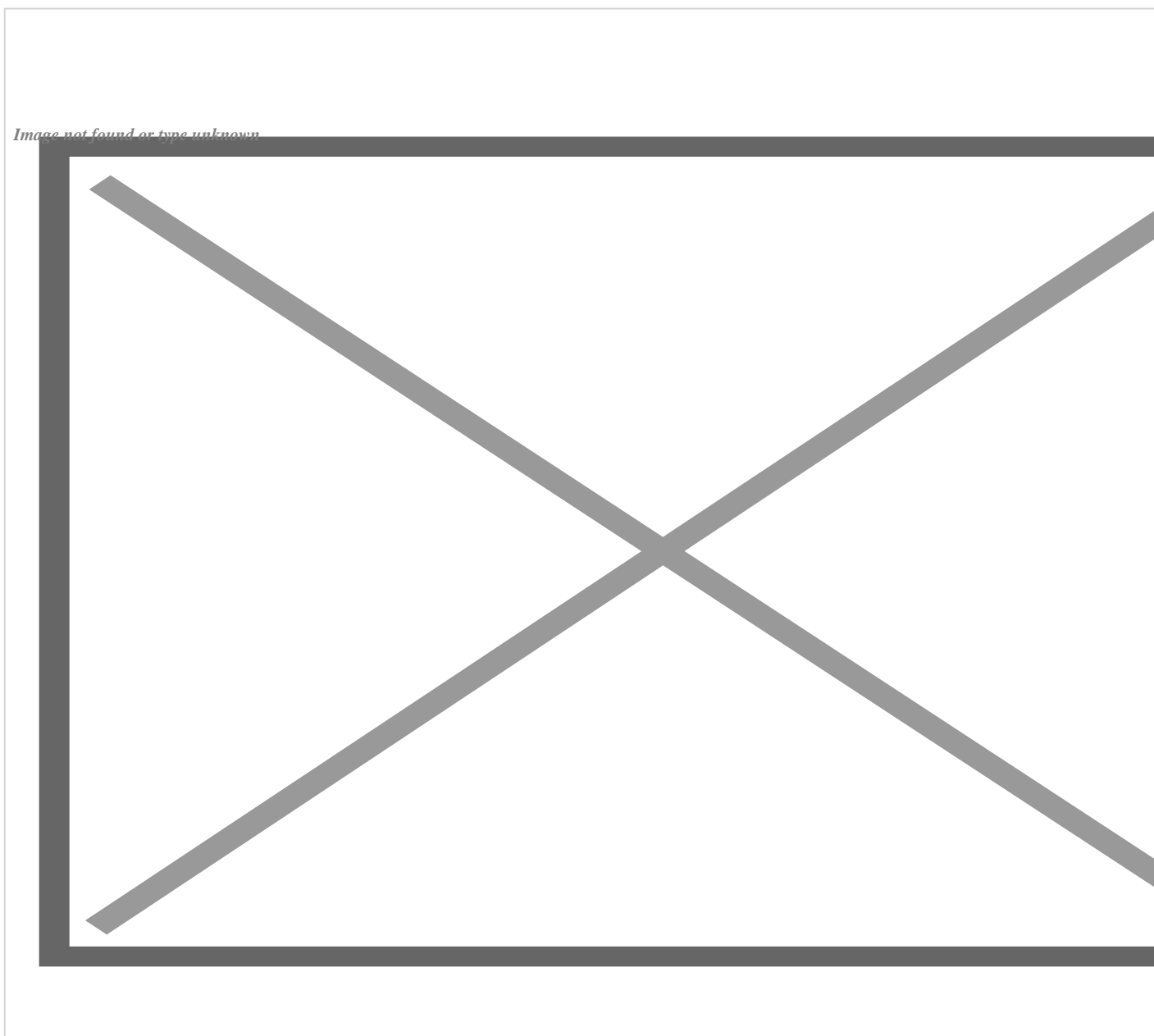


Formada en el Atlántico norte tormenta subtropical Patty



La Habana, 2 nov (RHC) A 11 kilómetros por hora (km/h) transita hoy por el Atlántico norte la tormenta subtropical Patty, que pasará cerca de las islas Azores este fin de semana, informó el Centro Nacional de Huracanes de Estados Unidos.

Ubicado su centro en la latitud 39,9 norte, longitud 34,4 oeste, se mueve hacia el este-sudeste con vientos de 85 kilómetros por hora con ráfagas más fuertes, destaca la institución.

Se esperan pocos cambios de intensidad en esta jornada, pero se prevé un debilitamiento gradual. Patty podría degenerar en un ciclón post-tropical a finales del domingo, señala.

Mientras, otros dos sistemas se desarrollan en el Caribe, uno de ellos elevó al 60 por ciento su posibilidad de convertirse en depresión tropical en las próximas 48 horas.

Se trata de una amplia zona de baja presión situada al suroeste del mar Caribe, que provoca lluvias y tormentas eléctricas.

Según pronósticos, se espera un desarrollo gradual de este sistema, y es probable que se forme una depresión tropical dentro de los próximos días mientras el sistema se mueve generalmente de norte a noroeste sobre el centro y oeste del mar Caribe.

Independientemente del desarrollo, es posible que haya lluvias localmente fuertes sobre partes de las áreas terrestres adyacentes del Caribe occidental, incluyendo Jamaica, La Española y Cuba.

Resalta el reporte que en el oeste del mar Caribe se debe monitorear el progreso de este sistema.

Como auguraron meteorólogos, el sexto y último mes de la actual temporada ciclónica del Atlántico y el Caribe será activo. (Fuente: Prensa Latina)

<https://www.radiohc.cu/index.php/noticias/nacionales/368879-formada-en-el-atlantico-norte-tormenta-subtropical-patty>



Radio Habana Cuba