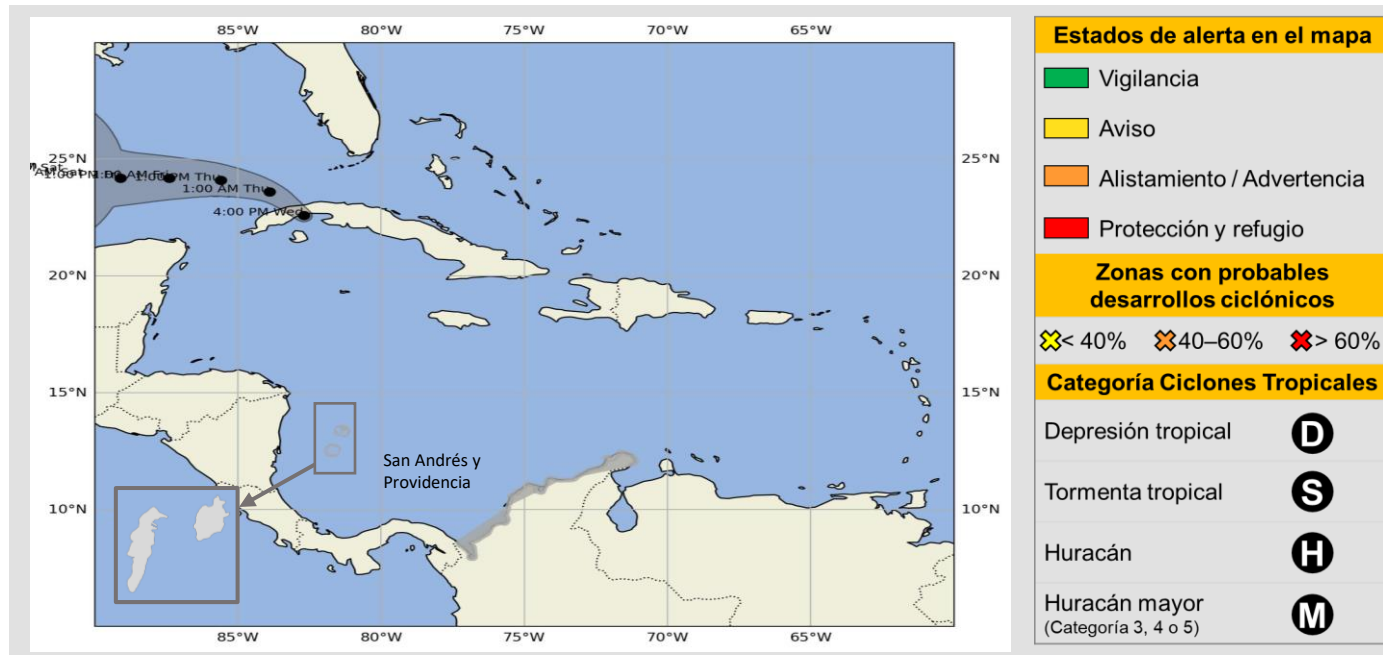






Comunicado Especial No. 14

Huracán Rafael

Noviembre 06 de 2024, 20:00 HLC



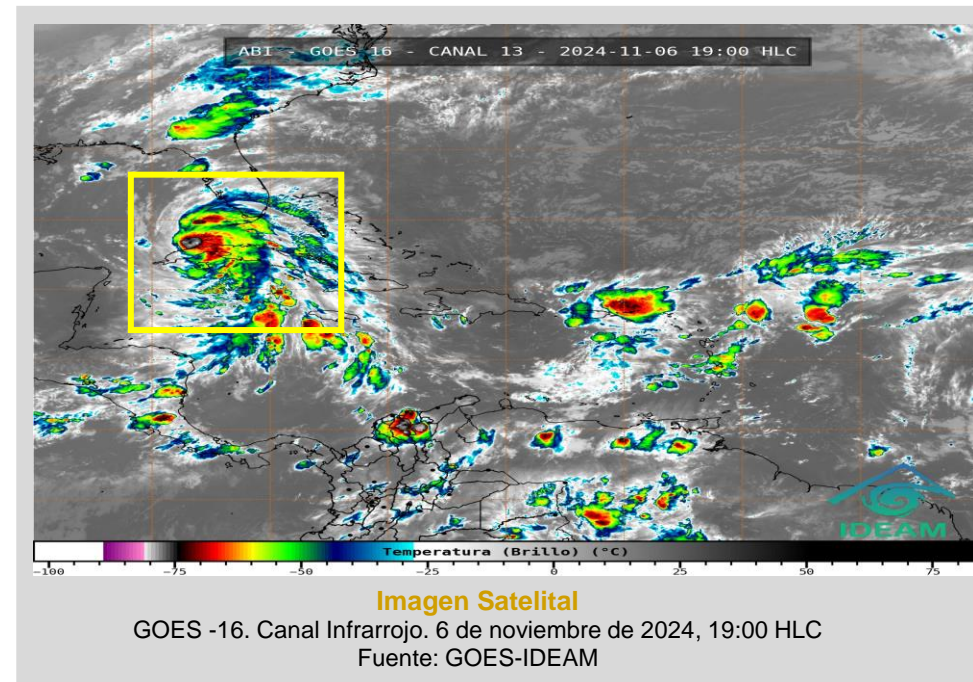
Posición		Características del sistema meteorológico en monitoreo	
23,2° N	83,2° W	 Presión central mínima	966 hPa
		 Vientos máximos sostenidos ¹	167 km/h
		 Dirección de desplazamiento	Noroeste
		 Velocidad de desplazamiento	20 km/h

¹ Son los que se encuentran en el interior del ciclón tropical (en la pared central del "ojo"). No se refiere a los vientos que se percibirán en cada territorio

El huracán Rafael ha salido de la cuenca del Mar Caribe, dejando fuertes precipitaciones sobre Cuba. Este sistema se encuentra en el suroriente del Golfo de México y se pronostica que se dirija hacia el centro de esta cuenca, donde tenderá a disiparse en los próximos días.

No se espera que tenga una afectación directa sobre el tiempo atmosférico en territorio continental, insular y marítimo colombiano en las próximas horas o días.

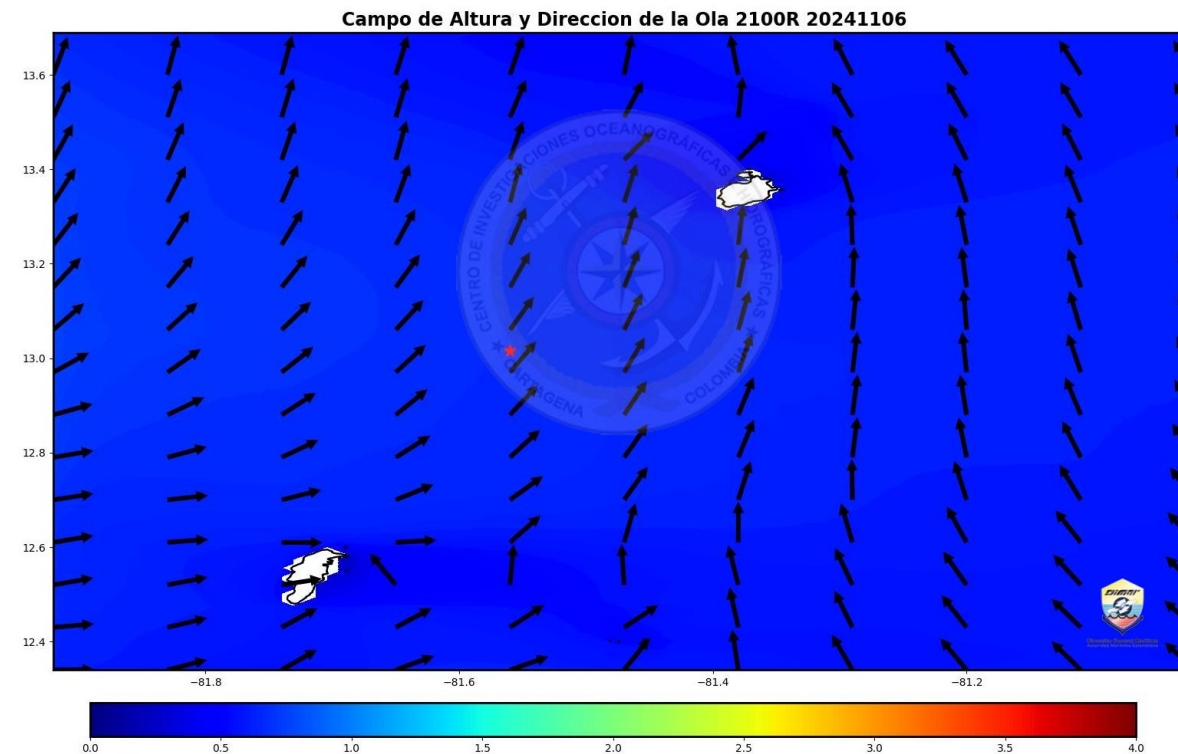
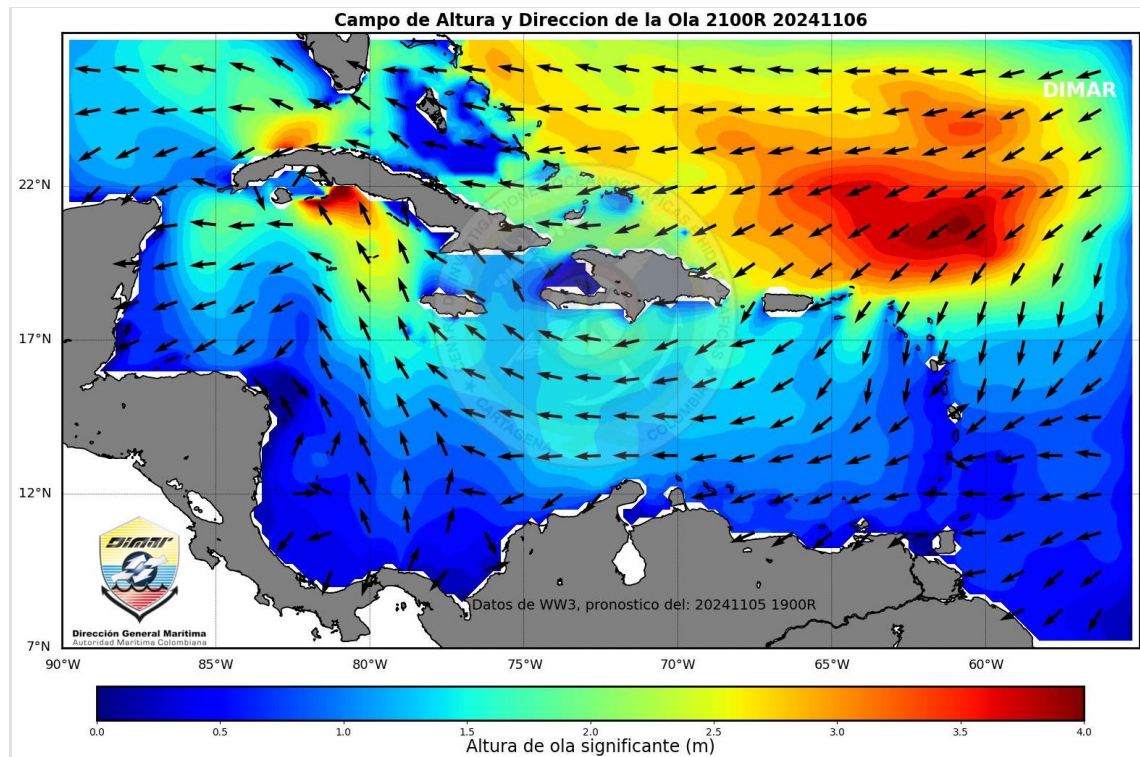
Considerando las condiciones marítimas y las lluvias pronosticadas, se ha establecido el **cierre de la alerta** relacionada con el ciclón tropical Rafael en todas las zonas marítimas y del litoral de la región Caribe colombiana.



Comunicado Especial No. 14

Huracán Rafael

Noviembre 06 de 2024, 20:00 HLC



Actualmente el huracán RAFAEL, se encuentra incidiendo en el flujo de los vientos sobre el noroeste del mar Caribe colombiano, los cuales se observan de dirección variable sobre toda la cuenca colombiana, con velocidades que oscilan entre 5 y 15 nudos (9 a 27 km/h), la altura significativa del oleaje oscila entre los 0.5 y 1.2 metros, sin mayor afectación sobre las costas del Caribe colombiano. Por otro lado, se observan condiciones de tiempo lluvioso sobre el noroccidente del Mar Caribe. Se prevé algunas precipitaciones aisladas que pueden ocurrir sobre amplios sectores del litoral Caribe colombiano y del área insular, asociados principalmente a la actividad de la vaguada monzónica. Por lo anterior, y dado que la influencia del ciclón es mínima, se procede al cierre del general monitoreo del sistema.

Valores de referencia para el territorio nacional



Altura máxima significativa del oleaje

1.2 M



Dirección de la ola

SW - SE

Comunicado Especial No. 14

Huracán Rafael

Noviembre 06 de 2024, 20:00 HLC



Recomendaciones náuticas

- Se invita a la comunidad marítima a estar atentos a los diferentes pronósticos y comunicados de las entidades con respecto al huracán RAFAEL, el cual se encuentra en el occidente del Mar Caribe y propiciará precipitaciones sobre el Caribe colombiano y su zona insular, se sugiere mantener medidas de seguridad en actividades náuticas y movilización de embarcaciones que se encuentran en la zona, de acuerdo con las disposiciones de la autoridad marítima local.
- **La Autoridad Marítima Nacional** a través de las **Capitanías de Puerto** informarán sobre las posibles limitaciones y medidas adicionales para la seguridad en el desarrollo de las actividades marino costeras.



Recomendaciones aeronáuticas

Comunicado Especial No. 14

Huracán Rafael

Noviembre 06 de 2024, 20:00 HLC



Recomendaciones

CIERRE DEL MONITOREO

- FIN DE ALERTA EN EL MAR CARIBE COLOMBIANO
- Se ha terminado la vigilancia sobre el huracán Rafael, el cual se encuentra entre la Península de Yucatán y Cuba, por consiguiente, ya no tiene influencia sobre las condiciones de tiempo ni de mar del territorio colombiano.
- Se recomienda a los Consejos Territoriales continuar atentos a los comunicados oficiales de SNGRD y pronósticos hidrometeorológicos diarios del IDEAM y la DIMAR, pues no se descartan pronósticos de lluvias asociados a otros fenómenos.
- Teniendo en cuenta que, la temporada de ciclones tropicales continúa, se mantiene el estado **INFORMATIVO**, y se insta al SNGRD y entes territoriales estar atentos a los comunicados de la Mesa Técnica de Alerta por Ciclones Tropicales, la cual se mantiene en constante monitoreo.

ESTE SERÁ EL ÚLTIMO COMUNICADO QUE SE PUBLICARÁ

ESTADOS DE ALERTA POR CADA CICLÓN TROPICAL MONITOREADO

INFORMATIVO

Estado permanente durante toda la temporada de huracanes en el periodo comprendido entre el 1 de junio y el 30 noviembre de cada año, y durante el cual las comunidades e instituciones deben permanecer preparados y atentos a la posible ocurrencia de un ciclón tropical.

ACERCAMIENTO DEL CICLÓN - INCREMENTO DEL ESTADO DE ALERTA

VIGILANCIA

Escenario 1. Ciclón tropical fuera del mar Caribe y sin probabilidad de ingreso, pero que podría presentar influencia indirecta sobre las condiciones de tiempo atmosférico y de mar en el territorio nacional.

Escenario 2. Probabilidad de ingreso de ciclón tropical en el mar Caribe dentro de los siguientes 7 días o de formación ciclónica mayor o igual al 50% dentro del mar Caribe, con posible afectación ligera de las condiciones océano – atmosféricas del territorio nacional.

Escenario 3. Condiciones océano - atmosféricas que permiten pronosticar una probabilidad de formación ciclónica igual entre 30 - 50% al interior de la Cuenca Colombia dentro de las próximas 72 horas con posible afectación ligera de las condiciones océano – atmosféricas del territorio nacional.

AVISO

Escenario 1. Ciclón tropical fuera de las aguas del mar Caribe que presenten influencia ligera a moderada sobre las condiciones de tiempo atmosférico y marítimo de Colombia.

Escenario 2. Probabilidad de formación o ingreso de un ciclón tropical en el mar Caribe dentro de las próximas 48 horas con posible afectación ligera a moderada de las condiciones océano – atmosféricas del territorio nacional.

Escenario 3. Condiciones océano - atmosféricas que permiten pronosticar una probabilidad de formación ciclónica igual o mayor al > 50% al interior de la Cuenca Colombia, dentro las próximas 48 horas con posible afectación ligera a moderada de las condiciones océano – atmosféricas del territorio nacional.

ALISTAMIENTO

Escenario 1. Ciclón tropical en el mar Caribe con posible afectación moderada a fuerte en las condiciones océano-atmosféricas de las zonas continentales, insulares y/o marítimas dentro de las próximas 36 horas

Escenario 2. Probabilidad de formación de un ciclón tropical la Cuenca Colombia dentro de las próximas 24 horas con probabilidad igual o mayor al 50% con posible afectación moderada de las condiciones océano – atmosféricas del territorio nacional.

PROTECCIÓN Y REFUGIO

Escenario 1. Ciclón tropical en el mar Caribe que representa inminente afectación muy fuerte en las condiciones océano-atmosféricas para las zonas continentales, insulares y/o marítimas dentro de las próximas 24 horas.

CIERRE DEL MONITOREO AL CICLÓN TROPICAL

Cuando los análisis de IDEAM-DIMAR-CIOH indican una influencia mínima del ciclón tropical en las condiciones oceánicas y atmosféricas de las zonas continentales, insulares y/o marítimas del país y el fenómeno ya no representa una condición de peligro para los diferentes sectores.

Escenario 4. Ciclón tropical alejándose del territorio colombiano y/o debilitándose, pero que puede presentar influencia indirecta o ligera de las condiciones océano – atmosféricas sobre el mismo.

Escenario 4. Ciclón tropical alejándose del territorio colombiano y/o debilitándose con posible afectación ligera o moderada de las condiciones océano – atmosféricas del territorio nacional.

ADVERTENCIA

Escenario 3. Ciclón tropical alejándose del territorio colombiano y/o debilitándose, existiendo aún una posible afectación moderada a fuerte en las condiciones océano-atmosféricas de las zonas continentales y/o insulares y/o marítimas.

Escenario 2. Ciclón tropical alejándose del territorio colombiano y/o debilitándose, presentando aún afectación muy fuerte en las condiciones océano-atmosféricas para las zonas continentales, insulares y/o marítimas.

ALEJAMIENTO DEL CICLÓN - DISMINUCIÓN DEL ESTADO DE ALERTA

NOTA: ¡Los estados de alerta no son consecutivos! Corresponden a la evaluación técnica del evento realizada por el IDEAM y DIMAR-CIOH y dependen de las características del evento y pueden referirse a la probabilidad de afectación oceánica, atmosférica o ambas. Así mismo, La MTACT a discreción y fundamentado en los análisis técnicos generará los estados de alerta de aquellos escenarios que no estén definidos en este Protocolo o que no se ajusten estrictamente a estos.

NO SE EMITIRÁN MÁS COMUNICADOS PARA EL HURACÁN RAFAEL

SE EMITE FIN DE LA ALERTA

GRACIAS

Mesa Técnica de Alerta por Ciclones Tropicales



Consulte las páginas web de las entidades

<http://www.ideam.gov.co/>

<https://cioh.dimar.mil.co/meteorologia/ComunicadosEspeciales.php>

https://portal.gestiondelriesgo.gov.co/Paginas/Slide_home/Temporada-de-Huracanes-2024.aspx

https://meteorologia.aerocivil.gov.co/obs_map