

BOLETÍN DIARIO DE CONDICIONES METEOROLÓGICAS Y ALERTAS No 006

LA GUAJIRA

Elaborado por:
Claudia Elizabeth Torres Pineda
Meteoróloga

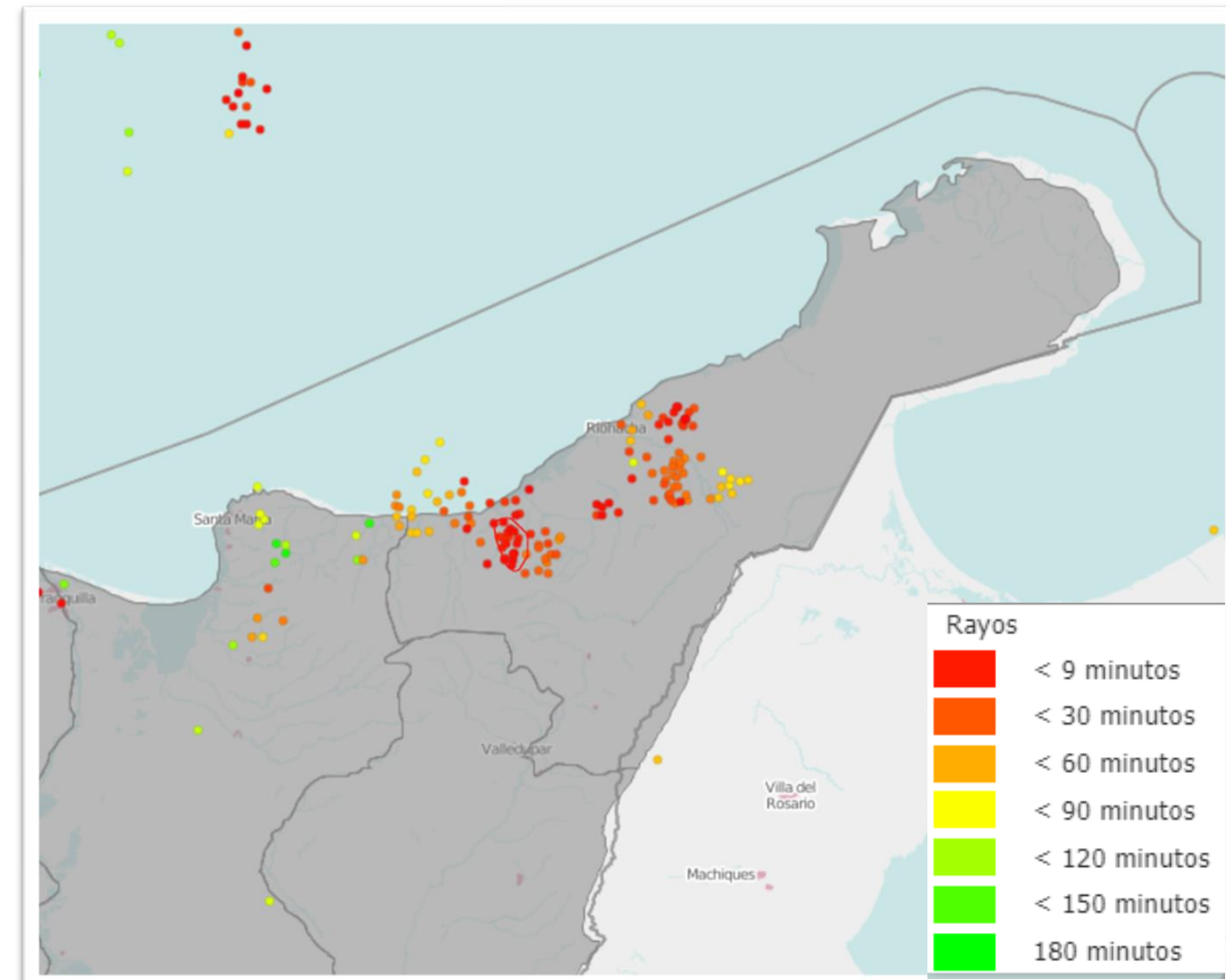
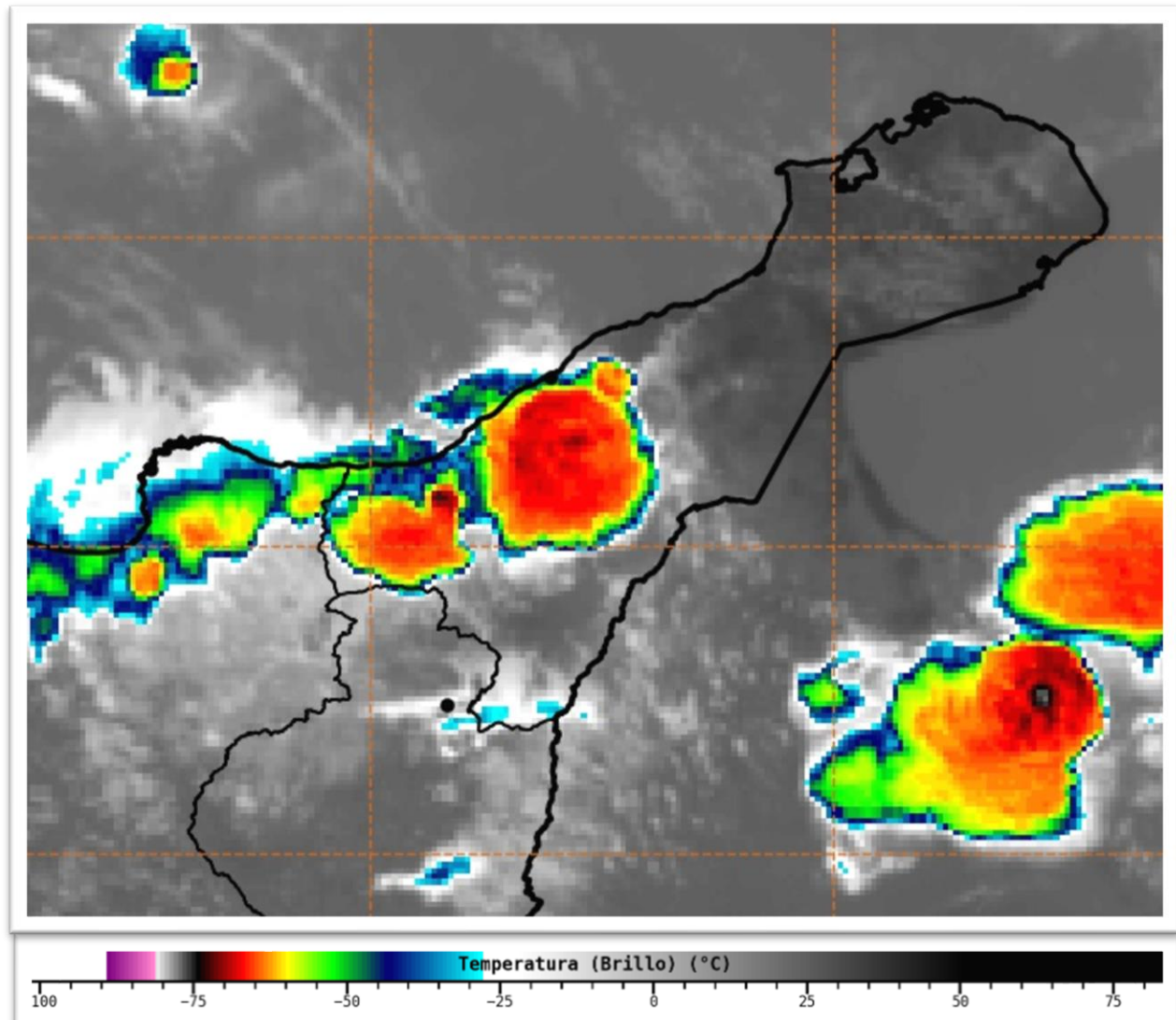


Hora y fecha de actualización: 15:30 HLC, 17 de agosto de 2021



Martes 17 de agosto de 2021. Hora de actualización 15:30 HLC

CONDICIONES METEOROLÓGICAS RECENTES



En las últimas horas, se han registrado lluvias con actividad eléctrica sobre el occidente, centro y sur de La Guajira. En el Aeropuerto Almirante Padilla en La Guajira, registran lluvias **con tormentas eléctricas**, temperatura de 31°C, viento con dirección Norte a 14 km/h.

CONDICIONES METEOROLÓGICAS ACTUALES

RIOHACHA



31,0°C

Lluvias con Tormentas

URIBIA



34,0°C

Ligeramente Nublado

HATONUEVO



34,0°C

Lluvias con Tormentas

SAN J. DEL CESAR



31,0°C

Mayormente Nublado

MANAURE



36,0°C

Ligeramente Nublado

MAICAO



34,0°C

Ligeramente Nublado

PRONÓSTICO DEL TIEMPO PARA LAS PRÓXIMAS JORNADAS



Durante la noche, se estiman lluvias sobre el centro y oriente de la península. En el resto del área se espera tiempo seco.



En la madrugada de mañana, se prevé predominio de tiempo seco con cielo ligeramente nublado.

PRONÓSTICO DE TEMPERATURAS PARA MAÑANA

MUNICIPIO	T mín (°C)	T máx (°C)	MUNICIPIO	T mín (°C)	T máx (°C)	MUNICIPIO	T mín (°C)	T máx (°C)
RIOHACHA	22,0	34,0	HATONUEVO	23,0	34,0	MANAURE	26,0	35,0
URIBIA	24,0	33,0	SAN J. DEL CESAR	23,0	34,0	MAICAO	24,0	35,0

ALERTAS VIGENTES PARA LA PENÍNSULA DE LA GUAJIRA

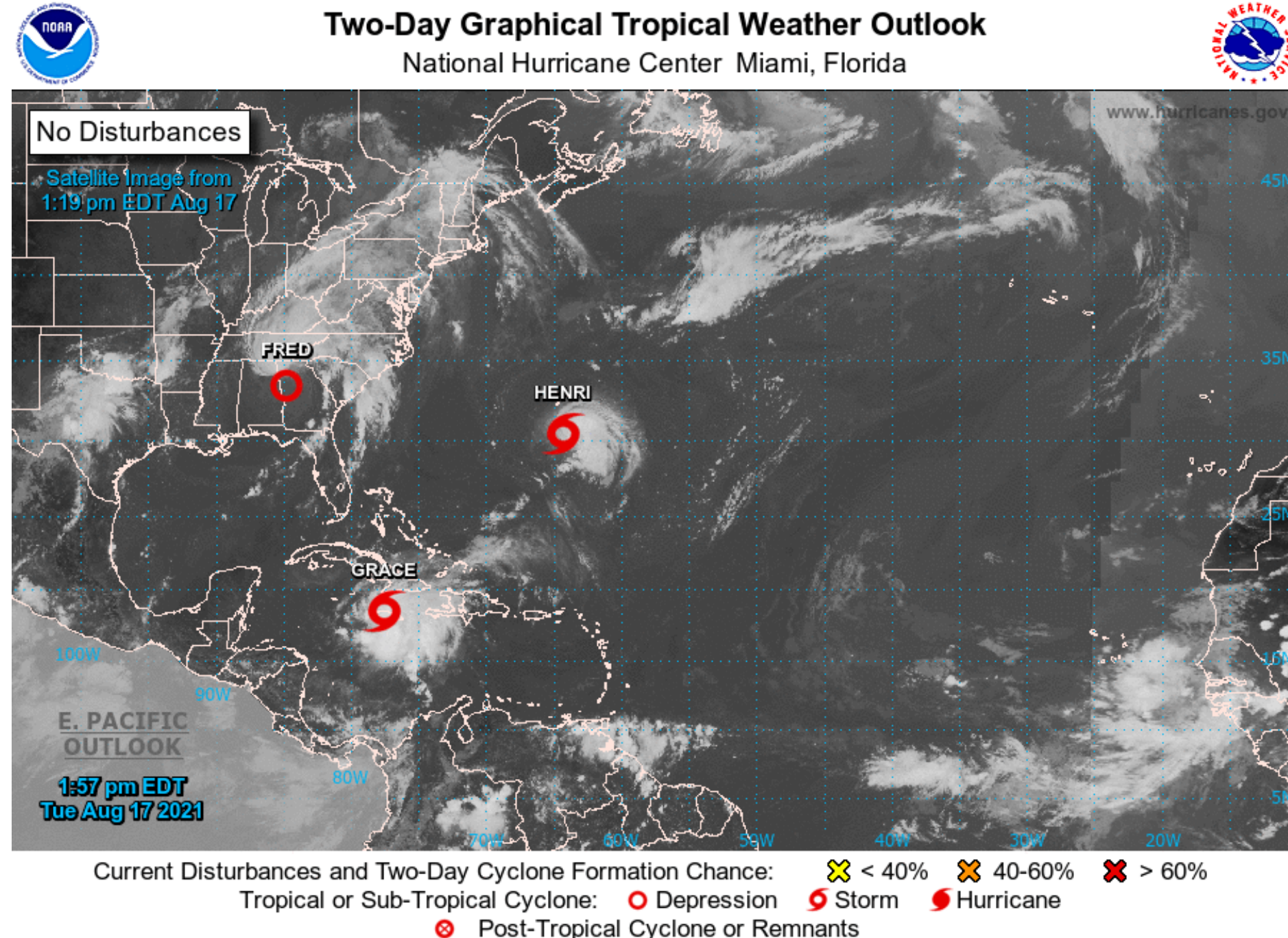
REGIÓN CARIBE	ALERTAS HIDROLÓGICAS	ALERTA AMARILLA
Caribe – Guajira:	Probabilidad de incrementos moderados en los niveles del río Ranchería y sus afluentes. Especial atención en los municipios de Albania, Barrancas y Hatonuevo, población de Manaure y comunidades indígenas en las estribaciones de la Sierra Nevada de Santa Marta como La Laguna, La Peña de los Indianos, Ulago, Loma del Potrero, Marocazzo y Caracolí.	
Caribe – Guajira:	Probabilidad de crecientes súbitas en las cuencas de los ríos Guachaca, Mendiguaca, Buriticá, y sus aportantes directos al Mar Caribe.	
Caribe – Guajira:	Probabilidad de crecientes súbitas en los niveles del río Don Diego y sus afluentes directos al Mar Caribe.	
Caribe – Guajira:	Probabilidad de incrementos súbitos en los niveles de los ríos que descargan sus aguas al Mar Caribe, los ríos Piedras y Manzanares, así como en sus aportantes.	

REGIÓN CARIBE	ALERTAS DESLIZAMIENTOS DE TIERRA	ALERTA NARANJA
LA GUAJIRA: Barrancas.		
REGIÓN CARIBE	ALERTAS DESLIZAMIENTOS DE TIERRA	ALERTA AMARILLA
LA GUAJIRA: : Dibulla, El Molino, Fonseca, La Jagua Del Pilar, San Juan Del Cesar.		

REGIÓN CARIBE	ALERTAS POR INCENDIOS DE LA COBERTURA VEGETAL	ALERTA AMARILLA
LA GUAJIRA: Maicao.		

MAR CARIBE	ALERTAS METEOMARINAS: TIEMPO LLUVIOSO	ALERTA NARANJA
MAR CARIBE ORIENTAL:	Durante las horas de la tarde y noche es previsto que se presenten lluvias de carácter moderado a fuerte y en algunos casos con presencia de actividad eléctrica en diversos sectores del mar Caribe nacional. Por lo anterior se recomienda a usuarios de embarcaciones de bajo calado consultar con las capitanías de puerto antes de zarpar.	
MAR CARIBE	ALERTAS METEOMARINAS: OLEAJE Y VIENTO	ALERTA AMARILLA
MAR CARIBE ORIENTAL:	Durante la jornada es previsto que se registren vientos entre 20 y 25 nudos (37km/h - 46km/h) y una altura del oleaje cercana a los 2.5m de altura. Por lo anterior se recomienda a usuarios de embarcaciones de bajo calado consultar con las capitanías de puerto antes de zarpar.	

SEGUIMIENTO TEMPORADA DE HURACANES



La Depresión Tropical Fred, tiene su centro en tierra al noroeste de Georgia, este sistema se mueve hacia el noreste a 26 km/h. La velocidad máxima sostenida del viento es de 46 km/h con rachas de hasta 65 km/h. La convección ya no impacta el golfo de México.

La Tormenta tropical Grace, desplazándose al oeste a 24 km/h con vientos máximos sostenidos de 83 km/h y ráfagas de 100 Km/h, se ubica sobre Jamaica generando fuertes lluvias. Se espera que para mañana se ubique cerca a la península de Yucatán.

La Tormenta Tropical Henri, moviéndose hacia el noroeste a 10 km/h con vientos máximos sostenidos de 83 km/h y ráfagas de 100 Km/h. Este sistema genera fuerte viento y oleaje en la zona. Se prevé el centro de Henri al sur de las Bermudas para esta noche.