

BOLETÍN DIARIO DE CONDICIONES METEOROLÓGICAS Y ALERTAS No 007

LA GUAJIRA

Elaborado por:
Claudia Elizabeth Torres Pineda
Meteoróloga



Hora y fecha de actualización: 15:30 HLC, 18 de agosto de 2021



CONDICIONES METEOROLÓGICAS RECIENTES

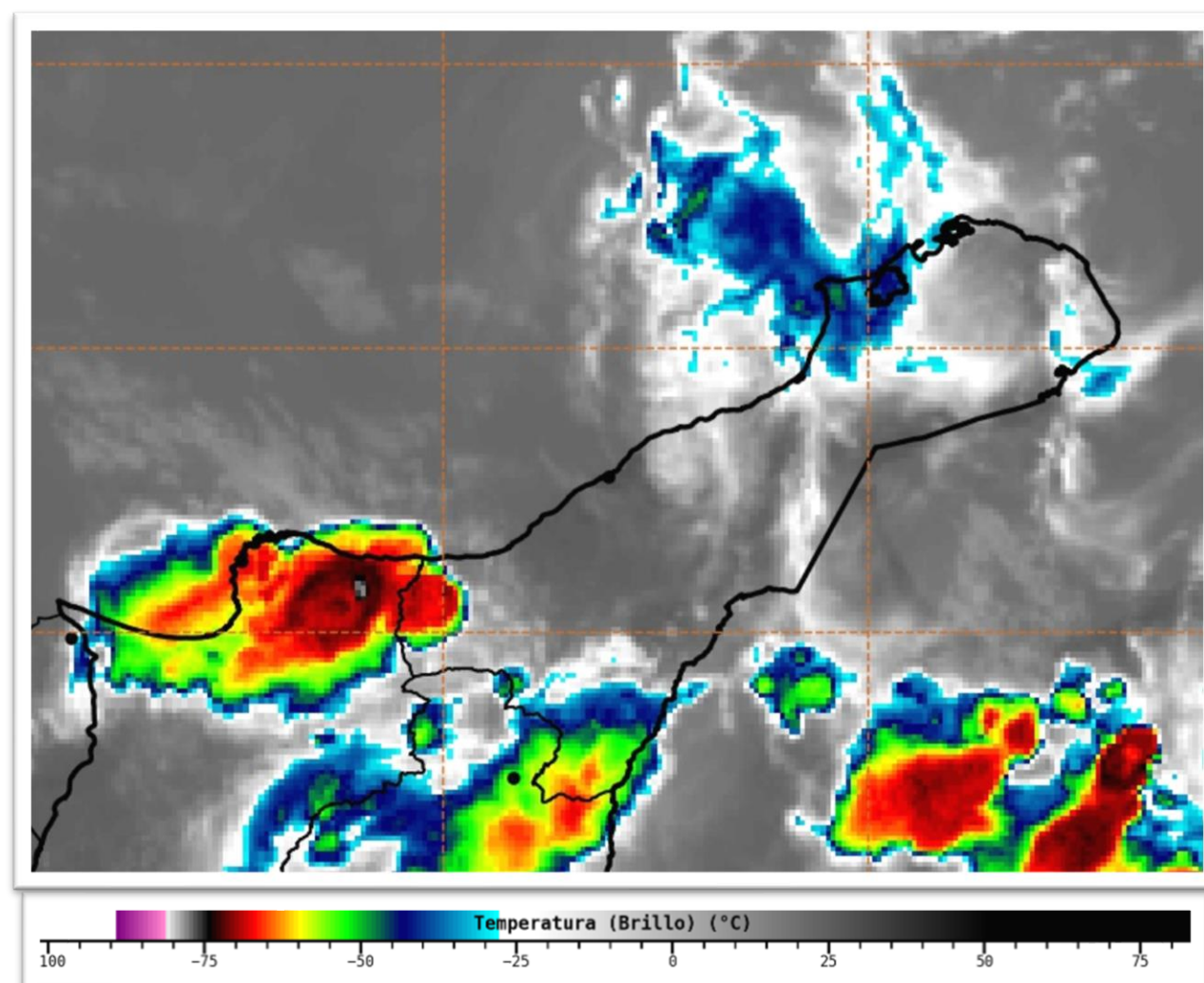
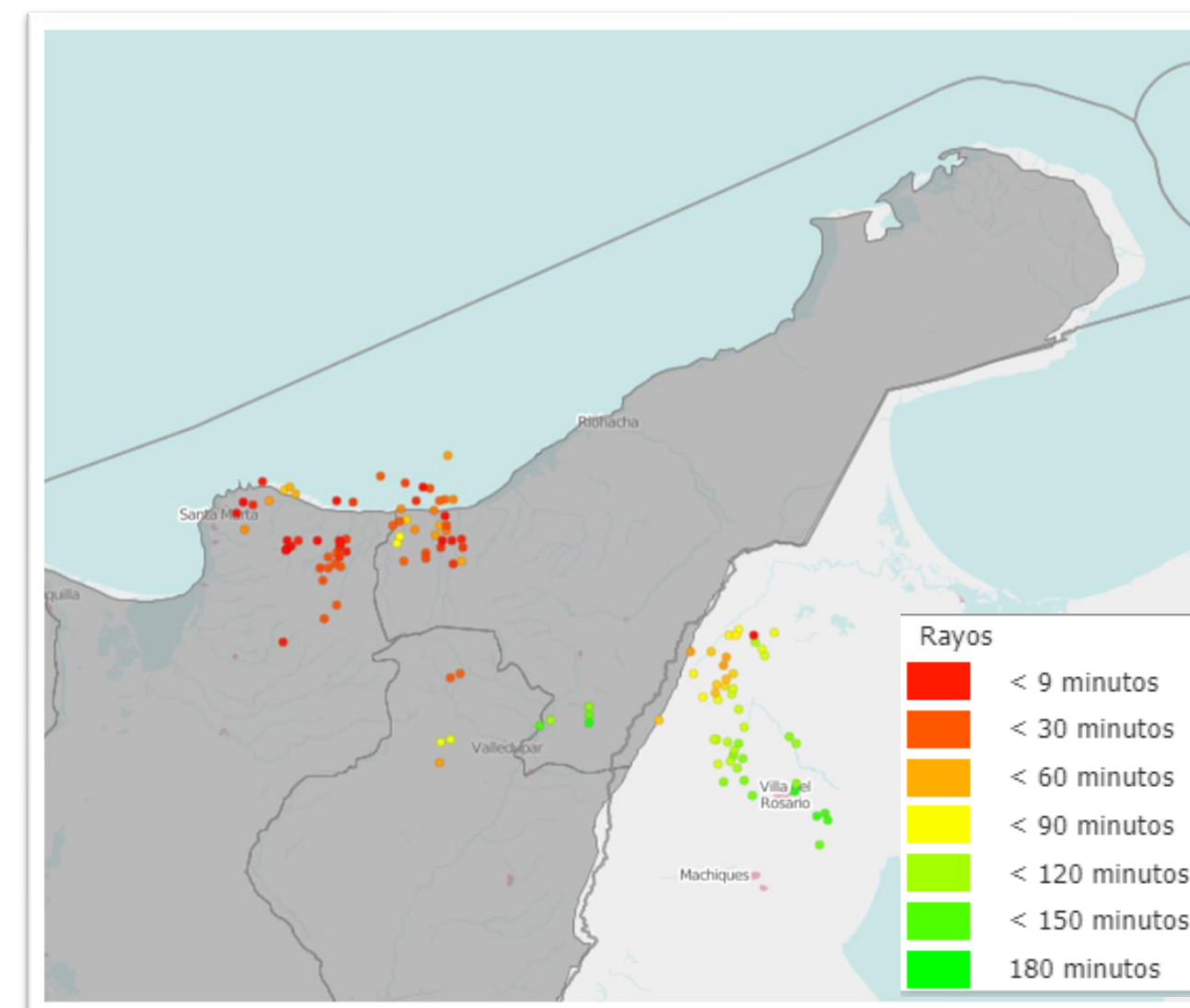


Imagen satelital Infrarojo GOES 16
Agosto 17 de 2021 – Hora 15:10 HLC.
Fuente: IDEAM



Descargas eléctricas en las ultimas 3 horas en La Guajira.
Fuente: Keraunos

En las ultimas horas, se han presentado lluvias con actividad eléctrica sobre el sur de La Guajira; precipitaciones menos intensas sobre el nororiente del departamento. En el Aeropuerto Almirante Padilla en La Guajira, registran cielo parcialmente nublado, temperatura de **35°C**, viento con dirección **Este a 22 km/h**.

CONDICIONES METEOROLÓGICAS ACTUALES

RIOHACHA



35,0°C

Parcialmente Nublado

URIBIA



34,0°C

Lluvias

HATONUEVO



34,0°C

Ligeramente Nublado

SAN J. DEL CESAR



32,0°C

Parcialmente Nublado

MANAURE



36,0°C

Ligeramente Nublado

MAICAO



35,0°C

Ligeramente Nublado

PRONÓSTICO DEL TIEMPO PARA LAS PRÓXIMAS JORNADAS



Durante la noche, son previstas lluvias en zonas del sur, centro y nororiente de la Guajira. Tiempo seco en el resto del área.



En la madrugada de mañana, se espera lluvias sobre el sur y centro-occidente de La Península. En el resto del departamento se prevé tiempo seco.

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	35,0	HATONUEVO	24,0	34,0	MANAURE	26,0	36,0
URIBIA	24,0	35,0	SAN J. DEL CESAR	23,0	34,0	MAICAO	24,0	35,0

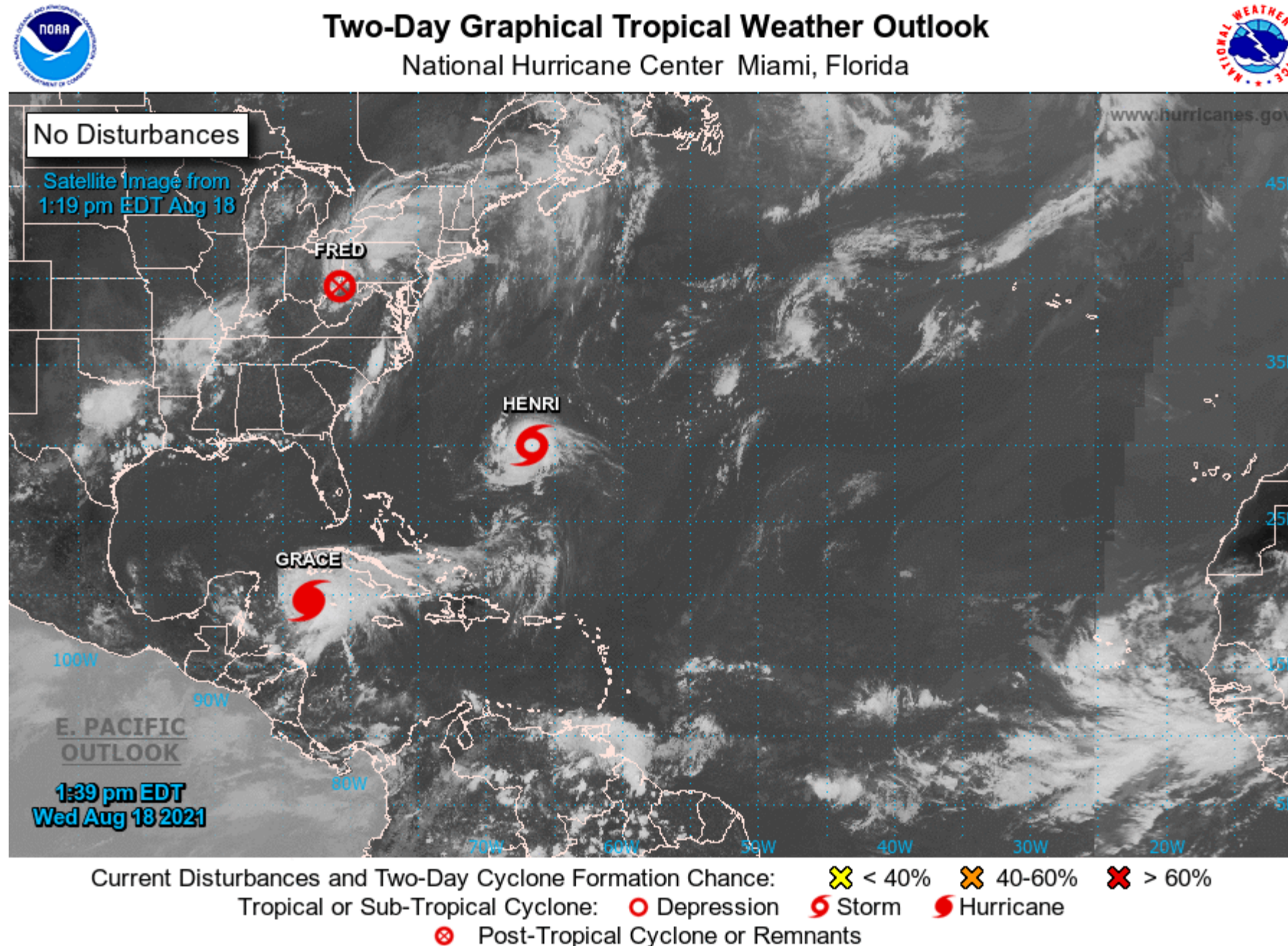
ALERTAS VIGENTES PARA LA PENÍNSULA DE LA GUAJIRA

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 Indios, 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. Especial atención a la ciudad de Santa Marta y al corregimiento de Minca.		
CARIBE – GUAJIRA: Probabilidad de incrementos súbitos en el nivel de los ríos Camarones, Tapias y sus afluentes, se recomienda especial atención en los municipios de Fonseca y Barrancas.		
CARIBE – GUAJIRA: Probabilidad de crecientes súbitas para el río Ancho y sus afluentes. Se recomienda especial atención en los municipios de Dibulla, Marquetalia, entre otros.		

ALERTAS VIGENTES PARA LA PENÍNSULA DE LA GUAJIRA

REGIÓN CARIBE	ALERTAS DESLIZAMIENTOS DE TIERRA	ALERTA AMARILLA
LA GUAJIRA: Barrancas, Dibulla, Distracción, El Molino, Fonseca, La Jagua Del Pilar, Riohacha, San Juan Del Cesar.		
REGIÓN CARIBE	ALERTAS POR INCENDIOS DE LA COBERTURA VEGETAL	CONDICIONES NORMALES
LA GUAJIRA: Sin alertas.		
MAR CARIBE	ALERTAS METEOMARINAS: TIEMPO LLUVIOSO	ALERTA AMARILLA
MAR CARIBE ORIENTAL: Durante las horas de la tarde y noche es previsto que e 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 registres vientos entre 15 y 25 nudos (28km/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



El huracán Grace, tiene su centro al Este de Tulum, México, se mueve hacia el oeste - noroeste a 24 km/h, con presión central mínima estimada de 995 mb. La velocidad Máxima sostenida del viento es de 120 km/h con rachas de 150 km/h. Este sistema trae consigo fuertes lluvias con incremento en el viento y oleaje. Se espera que toque tierra en el este de la Península de Yucatán el jueves por la mañana, desplazándose por el Golfo de México, el jueves se pronostica un fortalecimiento adicional.

La tormenta tropical Henri, se centra cerca al sur-suroeste de las Bermudas. Henri se mueve hacia el oeste a 13 km/h. la velocidad máxima sostenida del viento es de 100 km/h con rachas de 120 km/h. Se espera que se convierta en huracán para el fin de semana.