

# **BOLETÍN DIARIO DE CONDICIONES METEOROLÓGICAS Y ALERTAS No 026**

## **LA GUAJIRA**

Elaborado por:  
**Claudia Elizabeth Torres Pineda**  
Meteoróloga



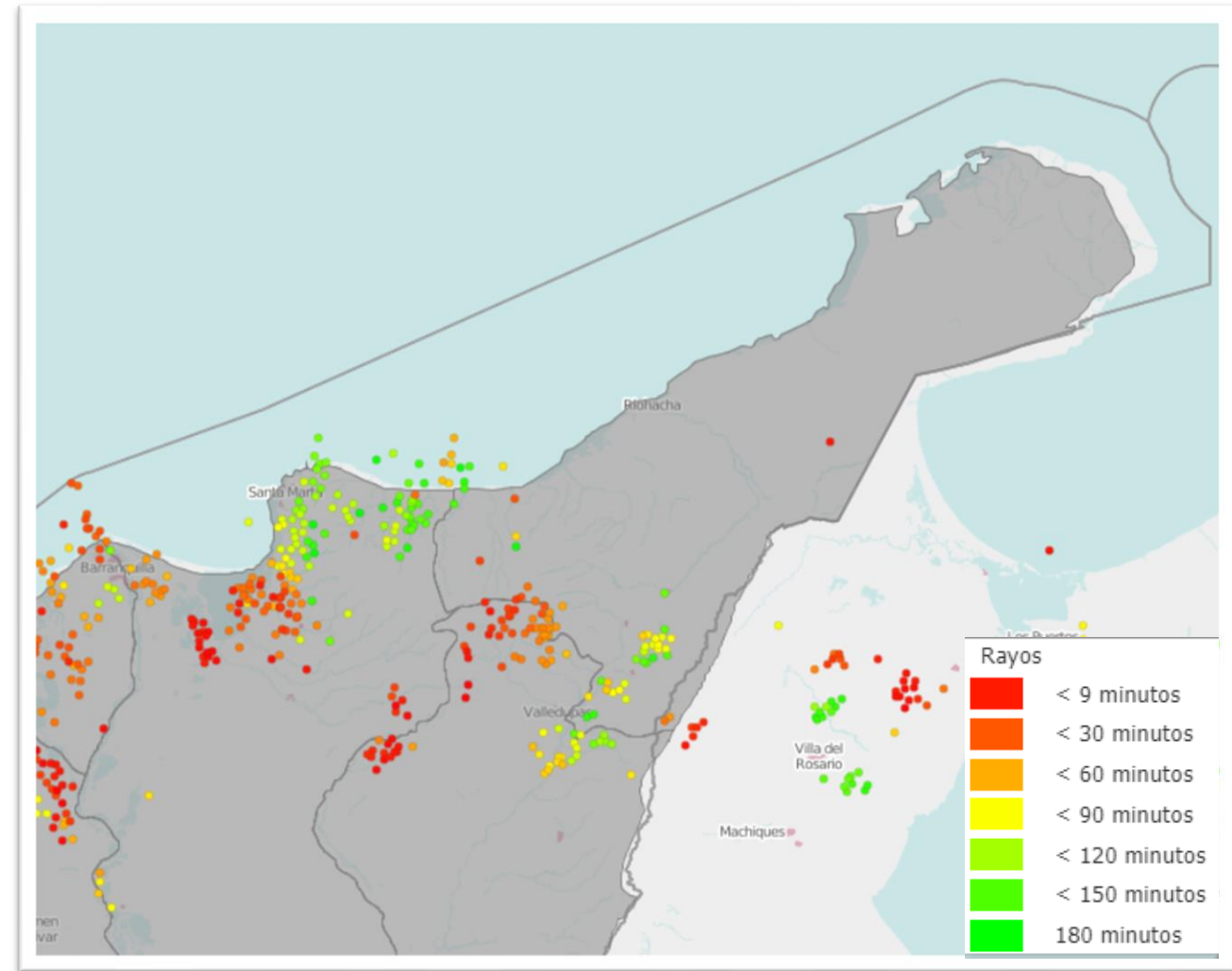
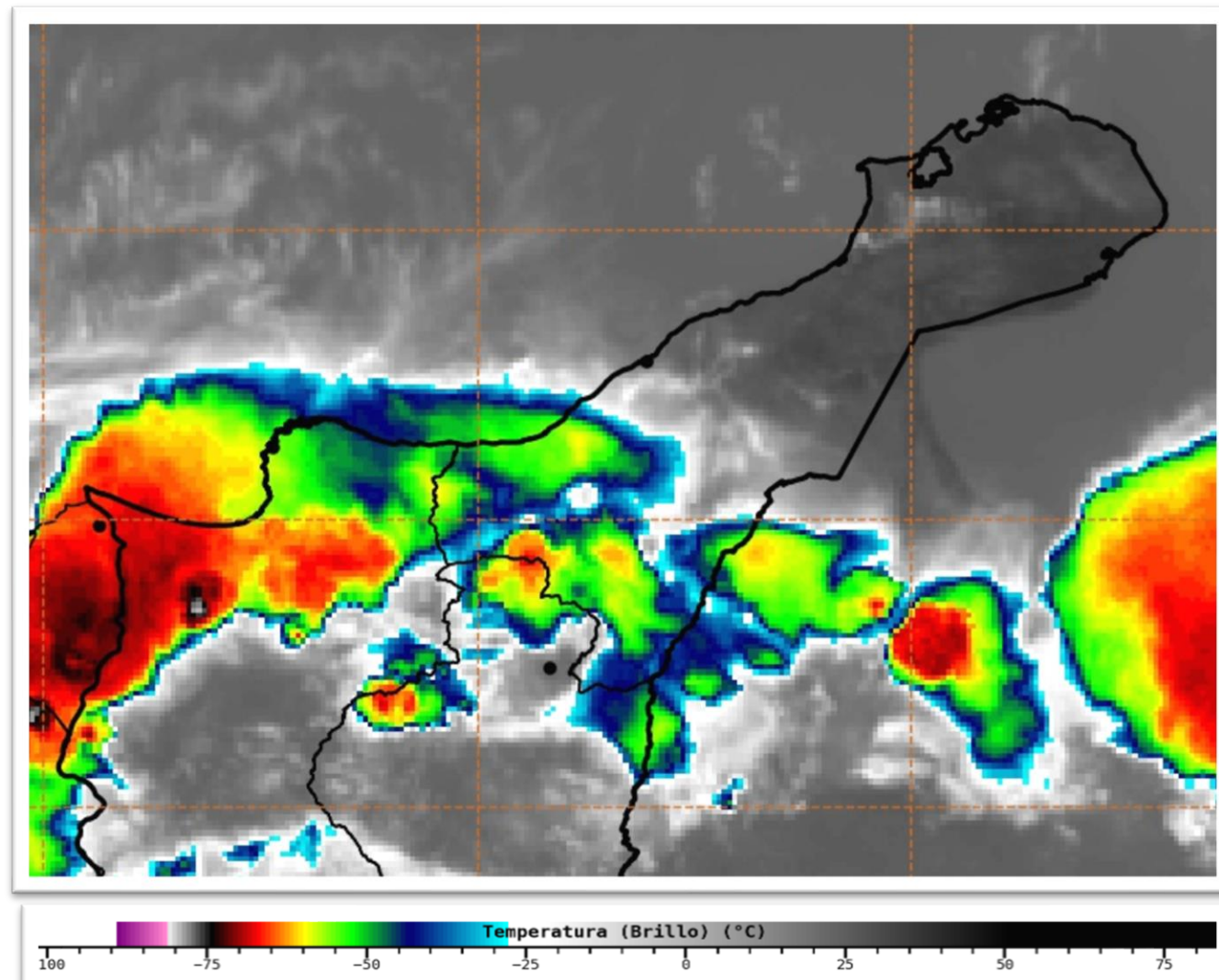
Hora y fecha de actualización: 15:30 HLC, 14 de septiembre de 2021



# BOLETÍN DE CONDICIONES METEOROLÓGICAS Y ALERTAS VIGENTES DE LA GUAJIRA N° 026

Martes 14 de septiembre de 2021. Hora de actualización 15:30 HLC

## CONDICIONES METEOROLÓGICAS RECENTES



***En las ultimas horas***, se han presentado lluvias, en algunos casos con tormenta eléctrica, sobre el sur de La Guajira. El Aeropuerto almirante Padilla en **Riohacha**, reporta cielo parcialmente nublado y una temperatura de **31°C**, **viento del noreste a 18 km/h**.

### CONDICIONES METEOROLÓGICAS ACTUALES

#### RIOHACHA



31,0°C

Parcialmente Nublado

#### URIBIA



34,0°C

Despejado

#### VILLANUEVA



33,0°C

Parcialmente Nublado

#### SAN J. DEL CESAR



28,0°C

Lluvias y Tormentas

#### MANAURE



36,0°C

Despejado

#### MAICAO

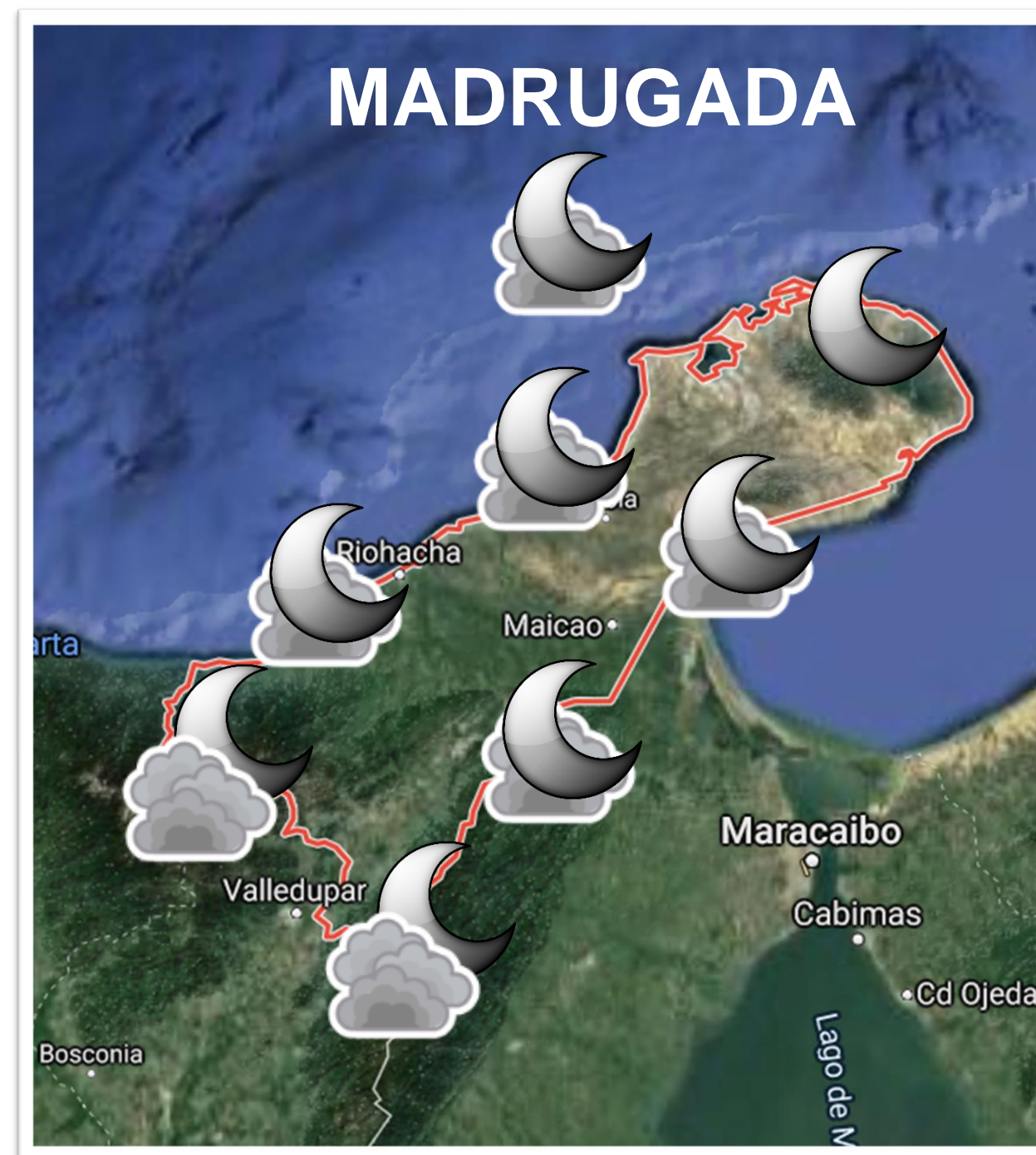


34,0°C

Despejado

La Guajira, Martes 14 de septiembre de 2021. Hora de actualización 15:30 HLC

## PRONÓSTICO DEL TIEMPO PARA LAS PRÓXIMAS JORNADAS



Durante la noche, se estima predominen las condiciones secas en gran parte de la península.

En la madrugada de mañana, se espera 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  | 25,0       | 33,0       | HATONUEVO        | 24,0       | 32,0       | MANAURE   | 23,0       | 37,0       |
| URIBIA    | 24,0       | 35,0       | SAN J. DEL CESAR | 23,0       | 30,0       | MAICAO    | 24,0       | 33,0       |

La Guajira, Martes 14 de septiembre de 2021. Hora de actualización 15:30 HLC

## ALERTAS VIGENTES PARA LA PENÍNSULA DE LA GUAJIRA

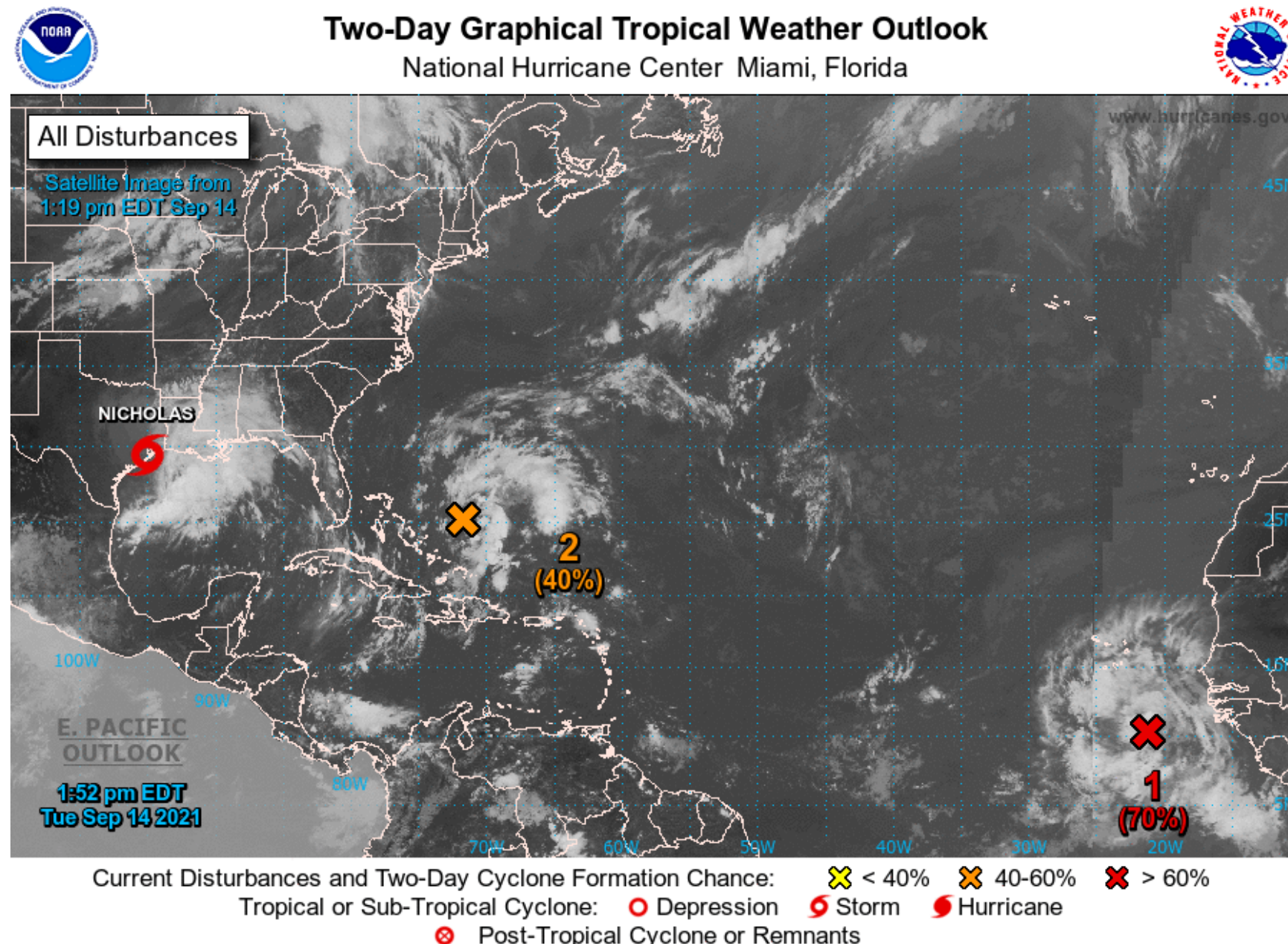
| REGIÓN CARIBE  | ALERTAS HIDROLÓGICAS | ALERTA AMARILLA |
|--|----------------------|-----------------|
| <b>Caribe – Guajira:</b> Probabilidad de crecientes súbitas para el río Ancho y sus afluentes. Se recomienda especial atención en los municipios de Dibulla, Marquetalia, entre otros.   |                      |                 |
| <b>Caribe – Guajira:</b> Probabilidad de incrementos moderados en el nivel de los ríos Camarones, Tapias y sus afluentes, se recomienda especial atención en el municipios de Riohacha (Guajira).  |                      |                 |
| <b>Caribe – Guajira:</b> Probabilidad de incrementos súbitos 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. |                      |                 |

| REGIÓN CARIBE   | ALERTAS POR DESLIZAMIENTOS DE TIERRA | ALERTA AMARILLA |
|---|--------------------------------------|-----------------|
| <b>LA GUAJIRA:</b> Dibulla, El Molino, Fonseca, La Jagua Del Pilar, San Juan Del Cesar, Villanueva. |                                      |                 |

| REGIÓN CARIBE              | ALERTAS POR INCENDIOS DE LA COBERTURA VEGETAL | ALERTA AMARILLA |
|----------------------------|---|-----------------|
| <b>LA GUAJIRA:</b> Urumita |   |                 |

| MAR CARIBE                               | ALERTAS METEOMARINAS | CONDICIONES NORMALES |
|--|----------------------|----------------------|
| <b>MAR CARIBE ORIENTAL:</b> Sin alertas. |                      |                      |

## SEGUIMIENTO TEMPORADA DE HURACANES



**La tormenta tropical Nicholas** se centra al sureste de Houston Texas, se desplaza con dirección norte-noreste a 11 km/h. La presión mínima estimada es de 1003 mb. La velocidad máxima sostenida del viento es de 64 km/h con rachas de 83 km/h. El sistema ha generado fuertes lluvias sobre el sureste de Luisiana y el noroeste del Golfo de México. Se pronostica que Nicolás se debilitará a un depresión tropical esta noche. Sin embargo, se prevé lluvias fuertes hasta el miércoles por la noche, con probabilidad de inundaciones en el sur y centro de Louisiana, sur de Mississippi y el extremo sur de Alabama.

**Una zona de baja presión** al norte de las Bahamas tiene una probabilidad media de convertirse en ciclón tropical en las próximas 48 horas. Por esto, una depresión tropical podría formarse a finales de esta semana mientras el sistema se mueve hacia el norte-noroeste a través del oeste del Océano Atlántico, entre las Bermudas y la costa este de los Estados Unidos generando fuertes lluvias e incremento de la altura del oleaje en esta zona.