

# **BOLETÍN DIARIO DE CONDICIONES METEOROLÓGICAS Y ALERTAS No 025**

## **LA GUAJIRA**

Elaborado por:  
Claudia Elizabeth Torres Pineda  
Meteoróloga



Hora y fecha de actualización: 15:30 HLC, 13 de septiembre de 2021



## CONDICIONES METEOROLÓGICAS RECIENTES

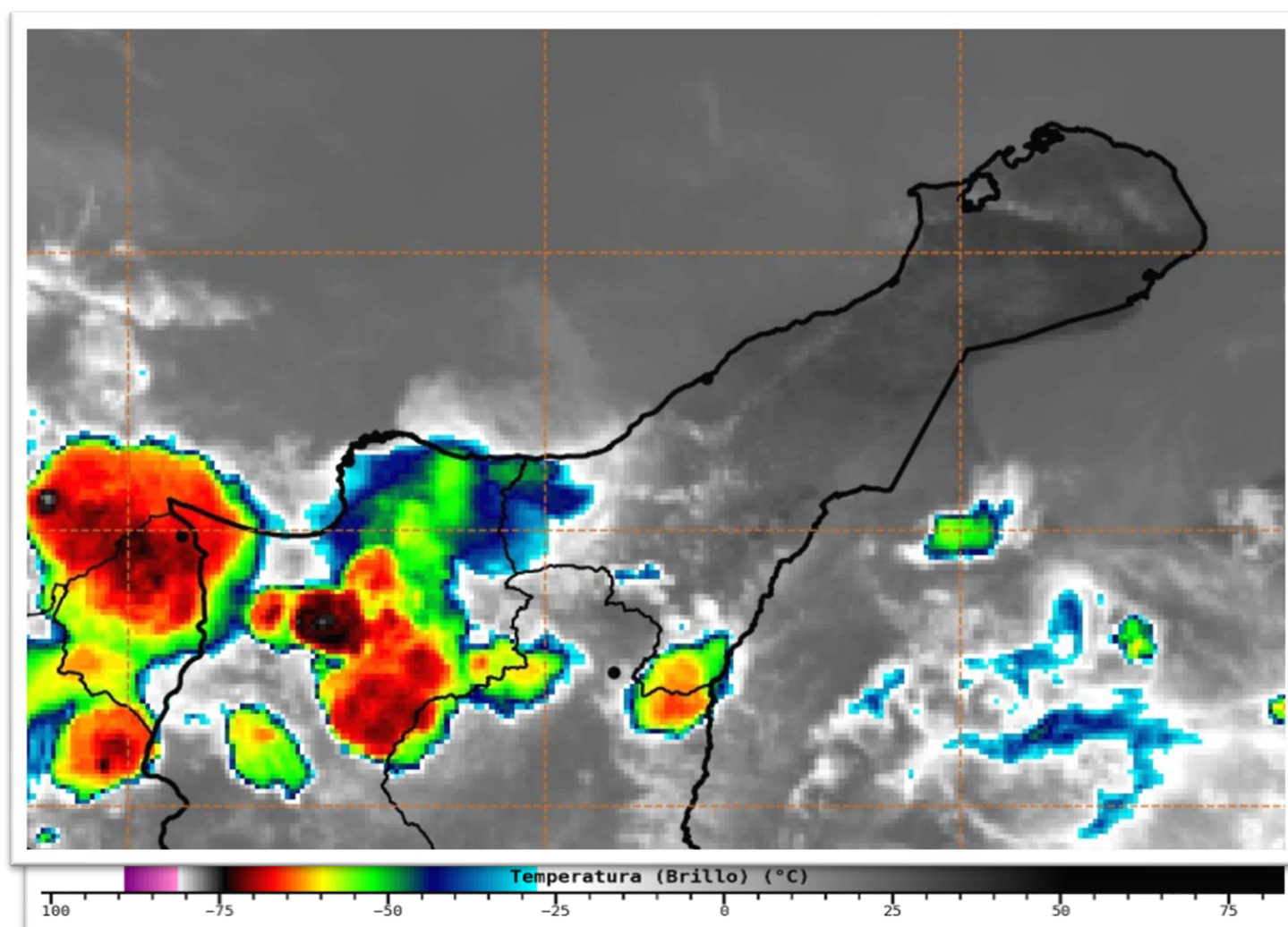
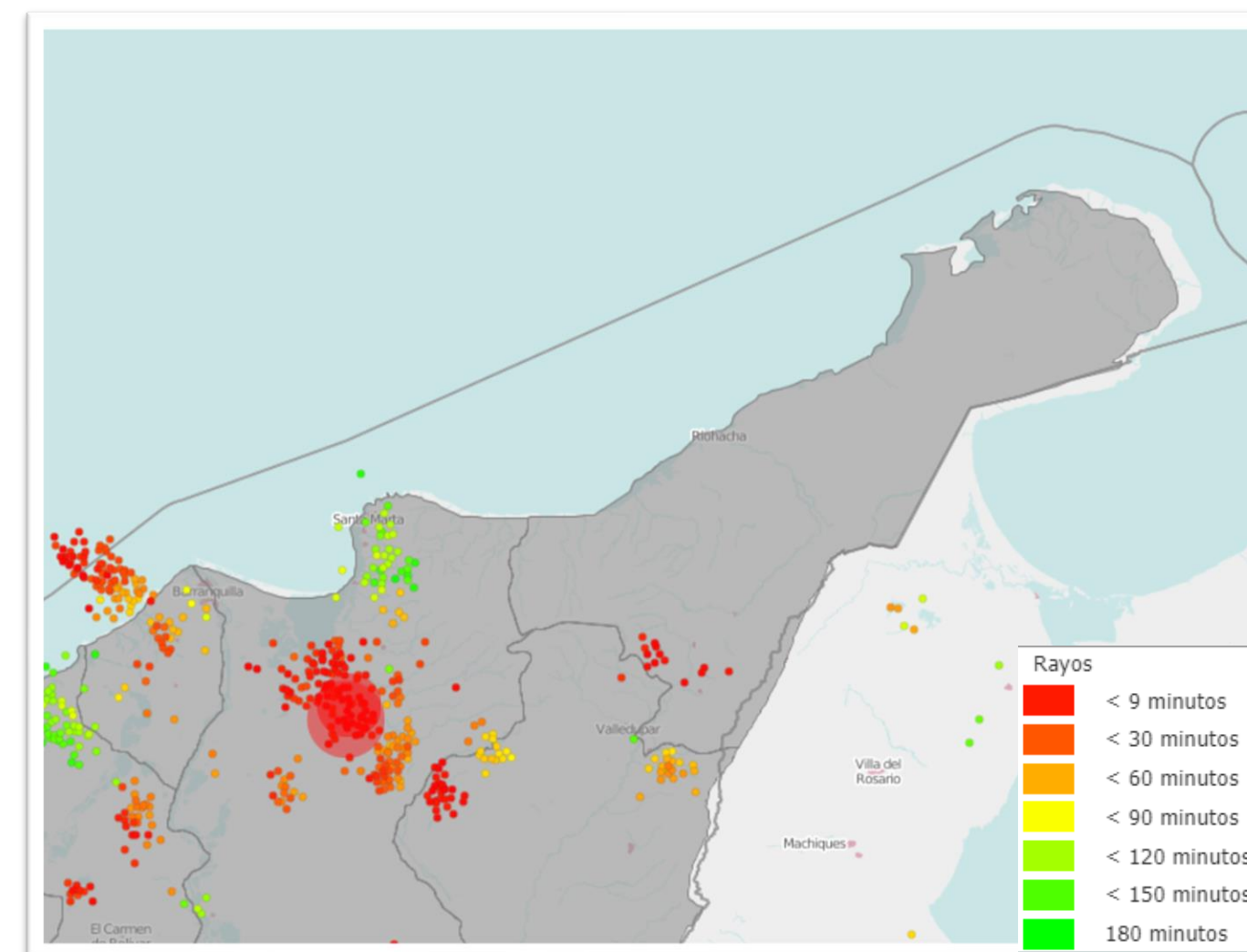


Imagen satelital Infrarojo GOES 16  
Septiembre 13 de 2021 – Hora 15:00 HLC.  
Fuente: IDEAM



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

**En las ultimas horas** , se han registrado lluvias, en algunos casos con actividad eléctrica, sobre el sur de La Guajira. En **Riohacha**, se reporta cielo mayormente despejado nublado y una temperatura de **30°C**, **viento del norte a 25 km/h**.

### CONDICIONES METEOROLÓGICAS ACTUALES

**RIOHACHA**



**32,0°C**

**Ligeramente Nublado**

**URIBIA**



**34,0°C**

**Despejado**

**VILLANUEVA**



**33,0°C**

**Ligeramente Nublado**

**SAN J. DEL CESAR**



**28,0°C**

**Lluvias**

**MANAURE**



**36,0°C**

**Despejado**

**MAICAO**



**34,0°C**

**Despejado**



## PRONÓSTICO DEL TIEMPO PARA LAS PRÓXIMAS JORNADAS



Durante la noche, son previstas lluvias en zonas del centro y sur de La Guajira.



En la madrugada de mañana, se prevé predominio de tiempo seco con escasa nubosidad.

### 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	32,0	HATONUEVO	24,0	31,0	MANAURE	23,0	33,0
URIBIA	24,0	35,0	SAN J. DEL CESAR	23,0	30,0	MAICAO	24,0	32,0

## ALERTAS VIGENTES PARA LA PENÍNSULA DE LA GUAJIRA

REGIÓN CARIBE	ALERTAS HIDROLÓGICAS	CONDICIONES NORMALES
Caribe – Guajira: Sin alertas		

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

REGIÓN CARIBE	ALERTAS POR INCENDIOS DE LA COBERTURA VEGETAL	CONDICIONES NORMALES
LA GUAJIRA: Sin alertas.		

MAR CARIBE	ALERTAS METEOMARINAS	CONDICIONES NORMALES
MAR CARIBE ORIENTAL: Sin alertas.		



## SEGUIMIENTO TEMPORADA DE HURACANES

La tormenta tropical Nicholas se ubica al noreste de la desembocadura del Río Grande y se mueve hacia el norte a 18 km/h. La presión mínima central estimada es 1002 mb. Los vientos máximos sostenidos son de 92 km/h con rachas de hasta 111 km/h. El sistema genera fuertes lluvias e incremento del oleaje a lo largo de la costa de Texas. Se prevé que Nicholas se fortalezca hoy a categoría de huracán y cuando ingrese a tierra el martes o miércoles iniciara su debilitamiento. Asimismo, se espera genere fuertes lluvias al noreste de Houston provocando inundaciones en zonas urbanas y crecientes súbitas en ríos y arroyos.

