

# BOLETÍN DIARIO DE CONDICIONES METEOROLÓGICAS Y ALERTAS No 074

## LA GUAJIRA

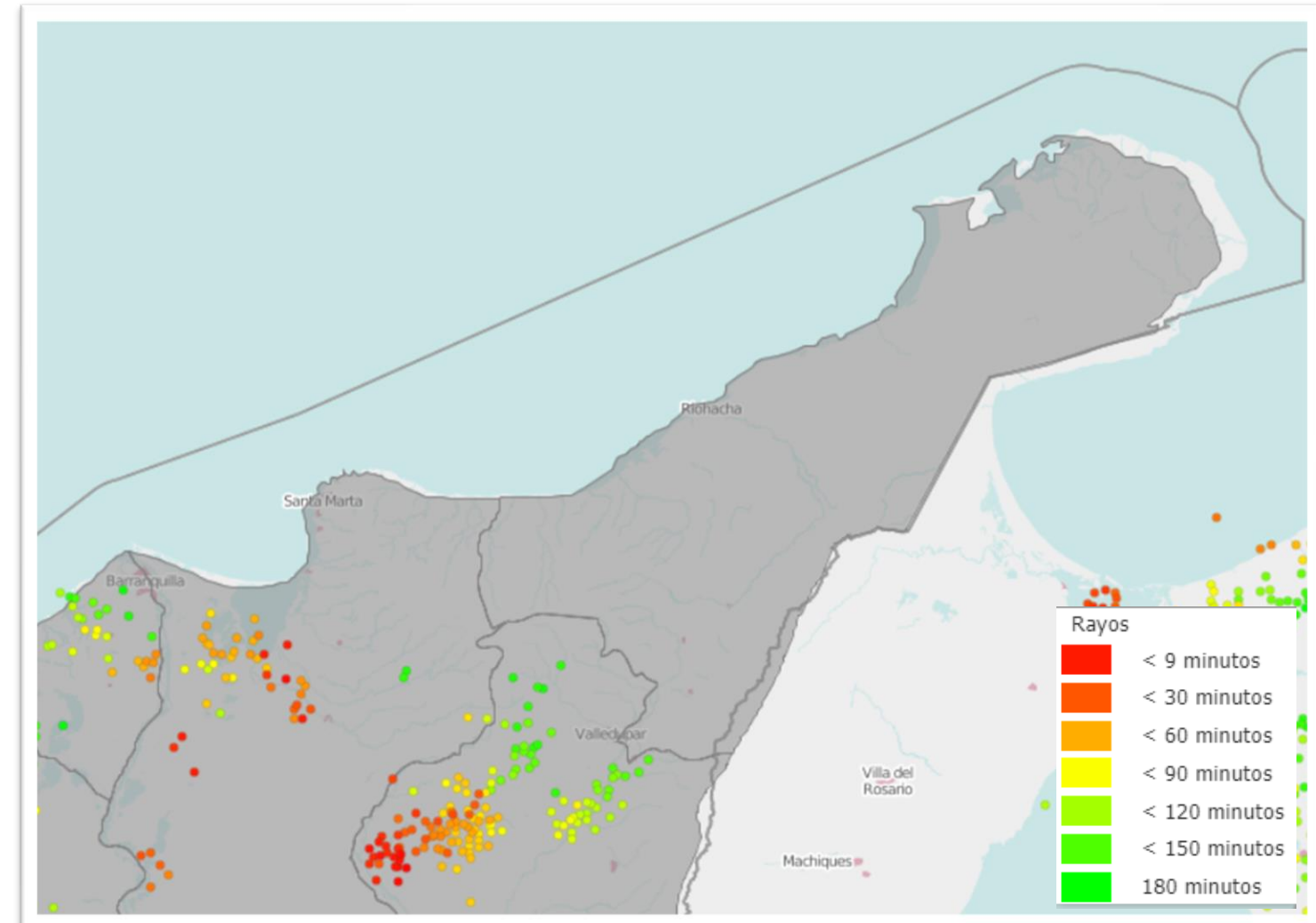
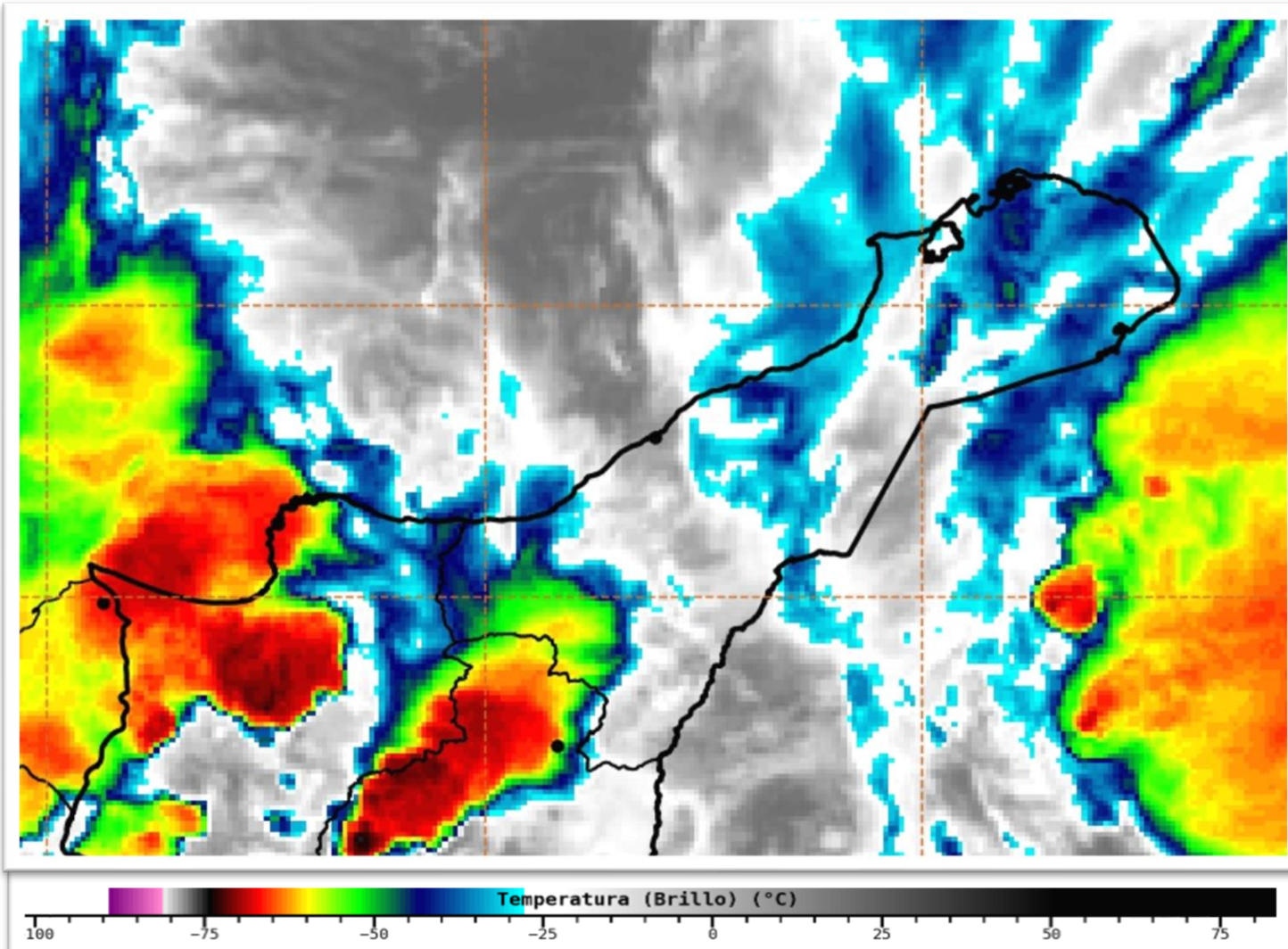
Elaborado por:  
Claudia Elizabeth Torres Pineda  
Meteoróloga



Hora y fecha de actualización: 16:00 HLC, 24 de noviembre de 2021



## CONDICIONES METEOROLÓGICAS RECENTES



***En las últimas horas***, se han registrado lluvias de variada intensidad en zonas del sur y norte de La Guajira. En **Riohacha**, se reporta cielo mayormente nublado con un temperatura de 31°C.

### CONDICIONES METEOROLÓGICAS ACTUALES

#### RIOHACHA



#### URIBIA



#### DIBULLA



#### SAN J. DEL CESAR



#### MANAURE



#### MAICAO



## PRONÓSTICO DEL TIEMPO PARA LAS PRÓXIMAS JORNADAS



Durante la noche, se prevé abundante nubosidad en la península con lluvias en sectores del centro y norte del departamento.

En la madrugada de mañana, se esperan lluvias en sectores del oriente de la península. En el resto del área cielo mayormente cubierto.

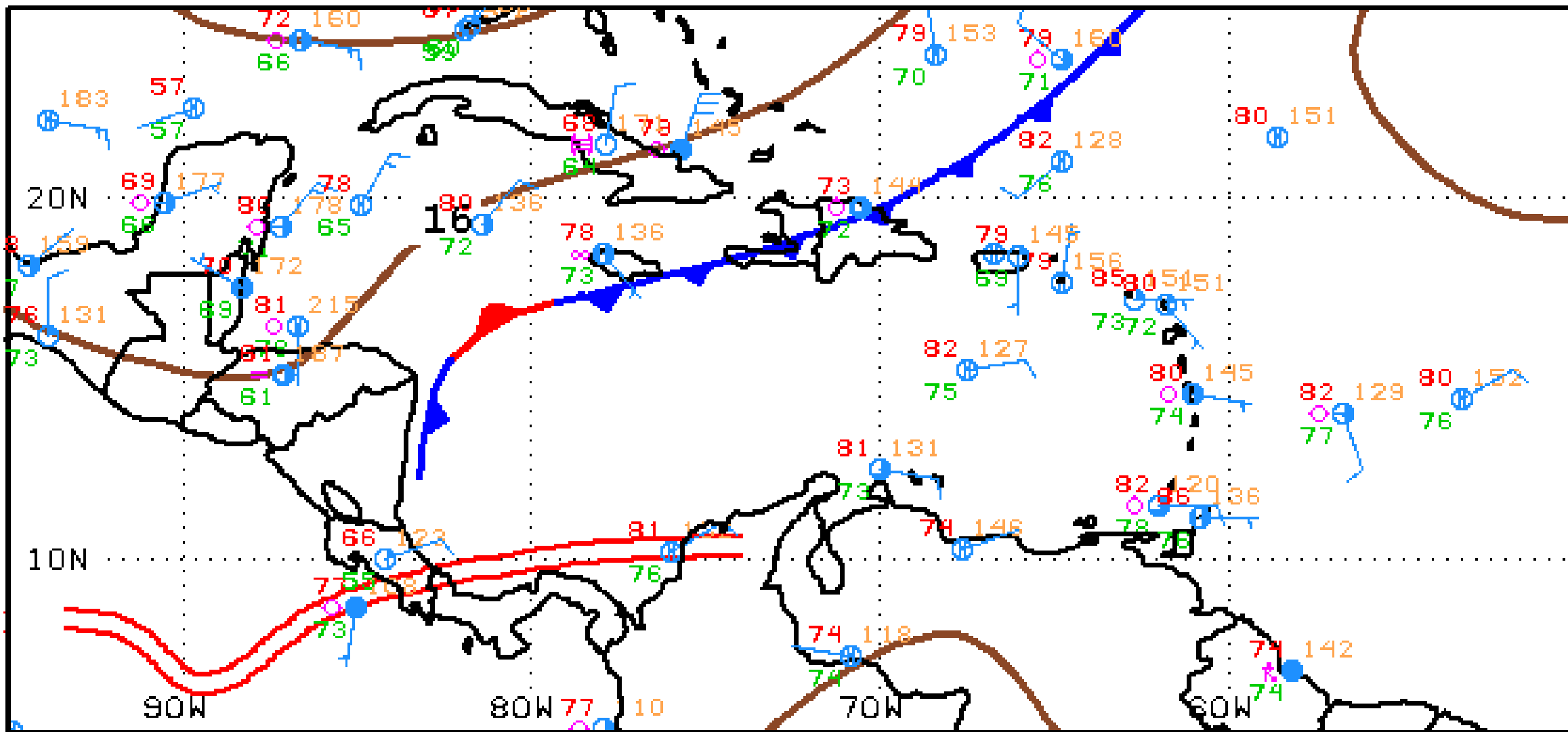
### PRONÓSTICO DE TEMPERATURAS PARA MAÑANA

MUNICIPIO	T mín (°C)	T máx (°C)	MUNICIPIO	T mín (°C)	T máx (°C)	MUNICIPIO	T mín (°C)	T máx (°C)
RIOHACHA	21,0	31,0	HATONUEVO	22,0	33,0	MANAURE	24,0	34,0
URIBIA	22,0	31,0	SAN J. DEL CESAR	22,0	32,0	MAICAO	22,0	31,0

## **ALERTAS VIGENTES PARA LA PENÍNSULA DE LA GUAJIRA**

REGIÓN CARIBE	ALERTAS HIDROLÓGICAS	CONDICIONES NORMALES
<b>Caribe – Guajira:</b> Sin alertas.		
REGIÓN CARIBE	ALERTAS POR DESLIZAMIENTOS DE TIERRA	CONDICIONES NORMALES
<b>LA GUAJIRA:</b> Sin alertas.		
REGIÓN CARIBE	ALERTAS POR INCENDIOS DE LA COBERTURA VEGETAL	ALERTA AMARILLA
<b>LA GUAJIRA:</b> Uribia.		
MAR CARIBE	ALERTAS METEOMARINAS	CONDICIONES NORMALES
<b>MAR CARIBE ORIENTAL:</b> Sin alertas.		

## SEGUIMIENTO TEMPORADA DE HURACANES



El estado del tiempo en gran parte del país continua siendo modulado por la divergencia de viento en niveles altos de la atmósfera, provocando abundante nubosidad y lluvias. Adicionalmente, la **Zona de Confluencia Intertropical (ZCIT)**, incide con lluvias en el noroccidente del país. Asimismo, un frente frío genera nubosidad en el norte del Mar Caribe.