



Cruz Roja Colombiana
Seccional Guajira

SISTEMA DE ALERTA TEMPRANA

Estado del Tiempo - Ciudad de Riohacha



Mañana



MAYORMENTE NUBLADO

Tarde/Noche



LLUVIAS CON TORMENTAS

17 - OCTUBRE - 2016



TEMPERATURA: MIN 22°C MAX 30°C

VIENTO

13 km/h NOROESTE.

PRESION ATMOSFERICA

1012 m.b.

HUMEDAD

98%

PUNTO DE ROCIO

22°C

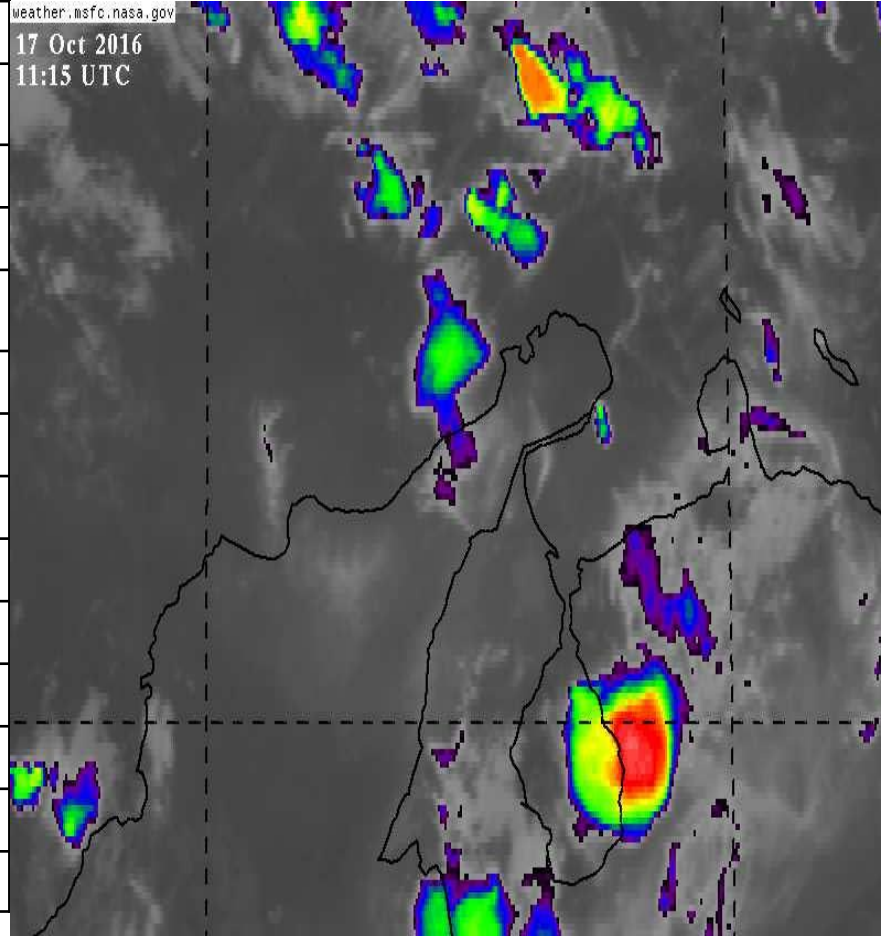


Estado del Tiempo - Departamento de La Guajira

17 - OCTUBRE - 2016

1	RIOHACHA	LLUVIAS CON TORMENTAS
2	URIBIA	LLUVIAS CON TORMENTAS
3	MANAURE	LLUVIAS CON TORMENTAS
4	MAICAO	LLUVIAS CON TORMENTAS
5	ALBANIA	LLUVIAS CON TORMENTAS
6	HATONUEVO	LLUVIAS CON TORMENTAS
7	BARRANCAS	LLUVIAS CON TORMENTAS
8	FONSECA	LLUVIAS CON TORMENTAS
9	DISTRACCION	LLUVIAS CON TORMENTAS
10	SAN JUAN	LLUVIAS CON TORMENTAS
11	EL MOLINO	LLUVIAS CON TORMENTAS
12	VILLANUEVA	LLUVIAS CON TORMENTAS
13	URUMITA	LLUVIAS CON TORMENTAS
14	LA JAGUA	LLUVIAS CON TORMENTAS
15	DIBULLA	LLUVIAS CON TORMENTAS

IMAGEN SATELITAL





SISTEMA DE ALERTA TEMPRANA

Cruz Roja Colombiana
Seccional Guajira



Estado del Tiempo - Departamento de La Guajira





Estado del Tiempo - Departamento de La Guajira

17 – OCTUBRE – 2016

ANALISIS METEOROLOGICO

El SAT Guajira informa que las condiciones meteorológicas seguirán siendo inestables con cielos mayormente cubiertos con precipitaciones de variada intensidad y tormentas eléctricas sobretodo en la zona norte extrema, para hoy se esperan lluvias de variada intensidad con tormentas en la zona norte, en la zona media (Riohacha) cielo mayormente nublado en la mañana con lluvias y tormentas eléctricas en la tarde-noche , hacia el sur del Departamento y Sierra nevada lluvias con tormentas a lo largo del día.

la probabilidad de formación de vientos fuertes o vendavales son posibles durante esta semana.

El viento para hoy tendrá velocidades hasta 13 km/h con dirección predominante del Noroeste, se espera una temperatura máxima de 30°C con sensación térmica hasta de 32°C será un día algo caluroso.

Recomendaciones generales de esta temporada

- Resguardarse en caso de tormentas eléctricas.
- Asegurar techos y tejados en caso de vientos fuertes.