



Cruz Roja Colombiana
Seccional Guajira

SISTEMA DE ALERTA TEMPRANA



Estado del Tiempo - Ciudad de Riohacha

Mañana



PARCIALMENTE NUBLADO

Tarde/Noche



LLUVIAS CON TORMENTAS

28 – AGOSTO - 2017



TEMPERATURA: MIN 25°C MAX 31°C

VIENTO

10 km/h SUROESTE.

PRESION ATMOSFERICA

1009 m.b.

HUMEDAD

94%

PUNTO DE ROCIO

26°C

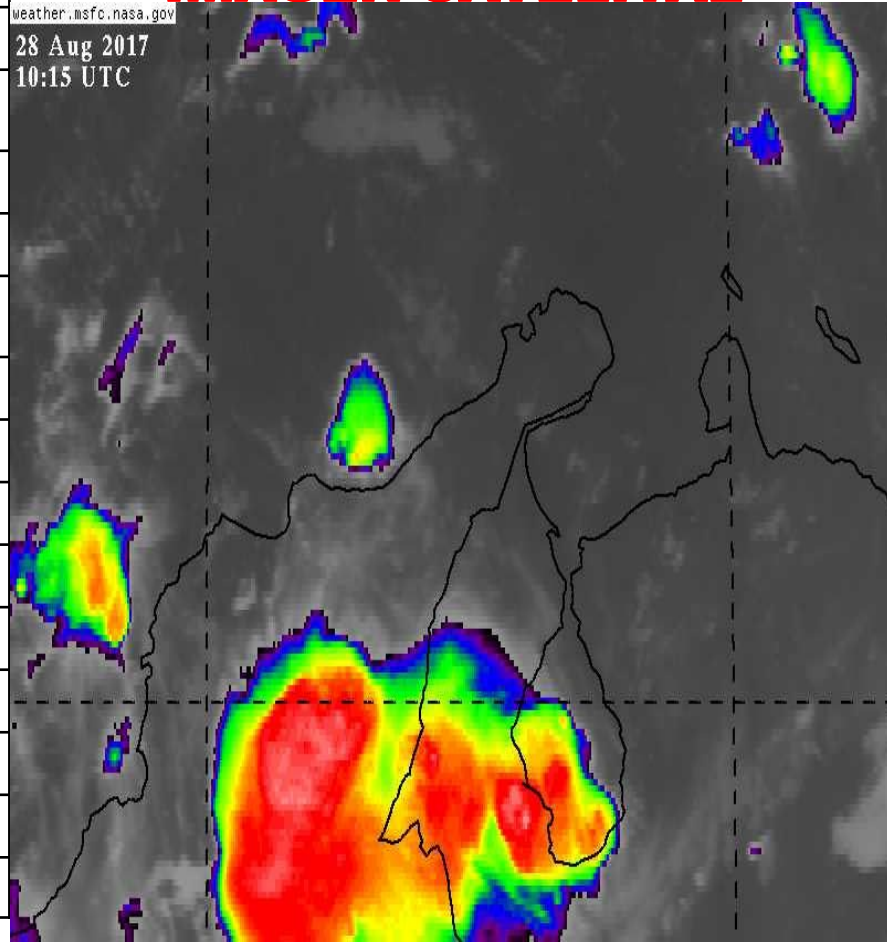


Estado del Tiempo - Departamento de La Guajira

28 - AGOSTO - 2017

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

28 - AGOSTO - 2017

ANALISIS METEOROLOGICO

El SAT Guajira informa que por la interacción de una onda tropical y la Zona de confluencia Inter Tropical (ZCIT) las condiciones meteorológicas en las próximas 72 horas se tornaran muy inestables, las precipitaciones serán de variada intensidad con descargas eléctricas, contaremos con cielos de parcial a mayormente cubiertos, a lo largo de la jornada contaremos con temperaturas algo agradable, con vientos muy calmos, para hoy se espera cielo de ligera a parcialmente nublado con lluvias y descargas eléctricas en la zona norte, en la zona media (Riohacha) cielo parcialmente nublado en horas de la mañana y lluvias con tormentas en horas de la tarde-noche, hacia el sur del Departamento y Sierra Nevada cielo mayormente nublado con lluvias y descargas eléctricas.

ADVERTIMOS que durante el día de hoy y gran parte de la semana aumentaran las probabilidades de lluvias con descargas eléctricas y debido a la combinación de humedad y altas temperaturas se puede dar la formación de nubes tipos cúmulos que podrían originar formación de vientos fuertes o vendavales, por esto recomendamos a las autoridades de emergencias y comunidad en general tomar medidas de prevención. El viento para hoy tendrá velocidades hasta de 10 km/h con dirección predominante del Suroeste, se espera una temperatura máxima de 31°C con sensación térmica hasta de 22°C.