



Cruz Roja Colombiana
Seccional Guajira

SISTEMA DE ALERTA TEMPRANA

Estado del Tiempo - Ciudad de Riohacha



Mañana



PROBABILIDAD DE LLUVIAS

Tarde/Noche



LLUVIAS CON TORMENTAS

TEMPERATURA: MIN 23°C MAX 30°C

VIENTO

10 km/h SURESTE.
PRESION ATMOSFERICA
1011 m.b.

HUMEDAD

98%

PUNTO DE ROCIO
23°C

15 - NOVIEMBRE- 2017





SISTEMA DE ALERTA TEMPRANA

Cruz Roja Colombiana
Seccional Guajira

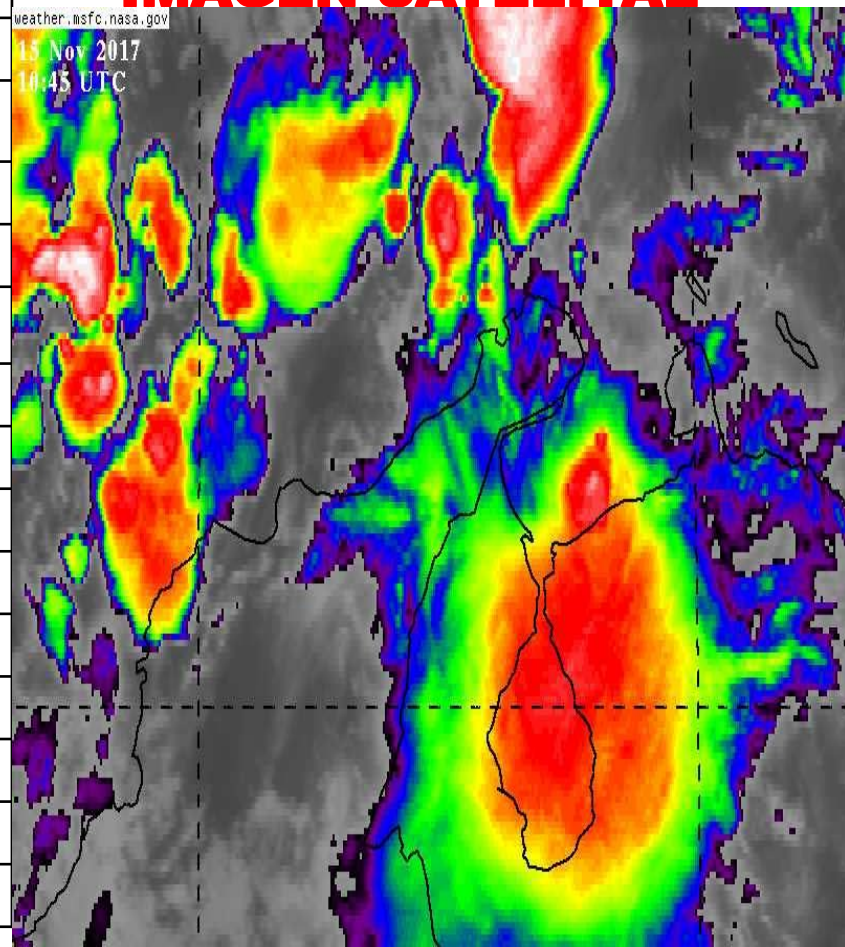


Estado del Tiempo - Departamento de La Guajira

15 - NOVIEMBRE- 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

15 - NOVIEMBRE- 2017

ANALISIS METEOROLOGICO

El SAT Guajira informa que las condiciones meteorológicas tienden hacer mas inestables con altas probabilidades de formación de precipitaciones a lo largo del día que podrían venir acompañadas con descargas eléctricas por presencia de un sistema de baja presión en aguas del mar caribe colombiano, contaremos con cielos de mayor a totalmente cubiertos con temperaturas variables pero en general algo agradable, contaremos con vientos calmos, para hoy se espera cielo de parcial a totalmente nublado con probabilidades de lluvias en la zona norte, en la zona media (Riohacha) cielo de mayor a totalmente nublado con altas probabilidades de lluvias acompañadas de descargas eléctricas a lo largo del día, hacia el sur del Departamento y Sierra Nevada cielo muy cubierto con lluvias de variada intensidad en sistemas montañosos y troncal del caribe.

Se espera que a partir de hoy y gran parte de esta semana contemos con altas inestabilidades atmosféricas por ende se espera una aumento de las lluvias que podrían generar emergencias por esta razón recomendamos a las autoridades de emergencias y comunidad en general tomar medidas de prevención y reacción.

El viento para hoy tendrá velocidades hasta de 10 km/h con dirección predominante del Sudeste.