



Cruz Roja Colombiana  
Seccional Guajira

# SISTEMA DE ALERTA TEMPRANA



## Estado del Tiempo - Ciudad de Riohacha



**20 – ABRIL – 2017**



**TEMPERATURA: MIN 24°C MAX 31°C**

### VIENTO

13 km ESTE.

PRESION ATMOSFERICA

1012 m.b.

### HUMEDAD

84%

PUNTO DE ROCIO

24°C



Cruz Roja Colombiana  
Seccional Guajira

# SISTEMA DE ALERTA TEMPRANA

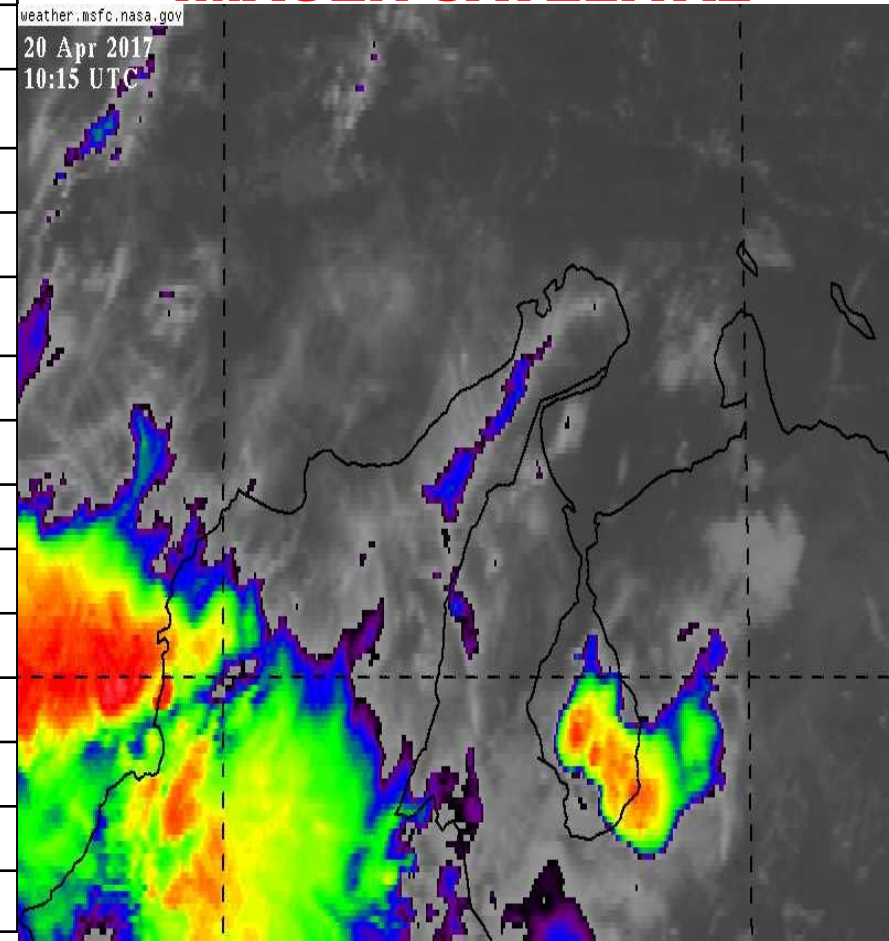


## Estado del Tiempo - Departamento de La Guajira

20 - ABRIL - 2017

1	RIOHACHA	LLUVIAS CON TORMENTAS
2	URIBIA	PROBABILIDAD DE LLUVIAS
3	MANAURE	PROBABILIDAD DE LLUVIAS
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





Cruz Roja Colombiana  
Seccional Guajira

# SISTEMA DE ALERTA TEMPRANA



## Estado del Tiempo - Departamento de La Guajira





Cruz Roja Colombiana  
Seccional Guajira

# SISTEMA DE ALERTA TEMPRANA



## Estado del Tiempo - Departamento de La Guajira

20 – ABRIL - 2017

### ANALISIS METEOROLOGICO

El SAT Guajira informa que existe mucho potencial a nivel atmosférico para que se continúen registrando precipitaciones muy fuertes por fortalecimiento en el área del Caribe Colombiano de un sistema de baja presión (sistema de mal tiempo) que mantendrá deterioradas las condiciones meteorológicas en múltiples sectores del Departamento, se pueden generar mas crecientes de los ríos que bajan de los sistemas montañosos de la Sierra Nevada y Serranía del Perijá precipitaciones de variada intensidad sobre todo en los sistemas montañosos, para hoy se espera un aumento muy significativo de las lluvias en múltiples sectores del departamento sobre todo en las zonas media (Riohacha), sur del Departamento, Sierra Nevada y Serranía del Perijá.

**POR LAS CRECIENTES REGISTRADAS EN LOS ÚLTIMOS DÍAS EN LOS RÍOS TAPIAS Y EL MAS RECENTE EN EL RIO CAÑAVERALES EN LA NOCHE ANTERIOR Y EN VISTA QUE LOS MODELOS METEOROLÓGICOS DE PRECIPITACIONES MUESTRAN UN AUMENTO EN LOS PRÓXIMOS DOS DÍAS, EL SISTEMA DE ALERTA TEMPRANA DE LA GUAJIRA RECOMIENDA A LAS AUTORIDADES DE EMERGENCIA DECLARAR UNA "ALERTA" YA QUE**