



Cruz Roja Colombiana  
Seccional Guajira

# SISTEMA DE ALERTA TEMPRANA

## Estado del Tiempo - Ciudad de Riohacha



Mañana



PARCIALMENTE NUBLADO

Tarde/Noche



SOLEADO

26 - ENERO- 2018



TEMPERATURA: MIN 24°C MAX 33°C

VIENTO

32 km/h ESTE.

PRESION ATMOSFERICA

1008 m.b.

HUMEDAD

66%

PUNTO DE ROCIO

21°C

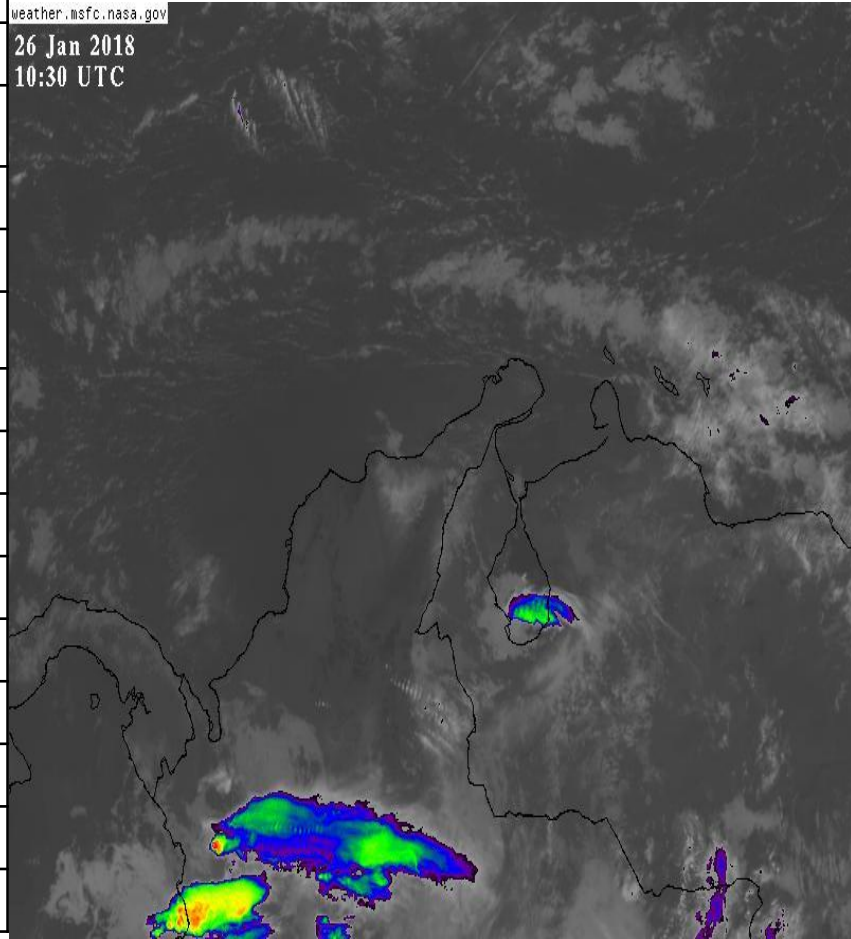


## Estado del Tiempo - Departamento de La Guajira

26 - ENERO- 2018

1	RIOHACHA	<b>PARCIALMENTE NUBLADO</b>
2	URIBIA	<b>SOLEADO</b>
3	MANAURE	<b>SOLEADO</b>
4	MAICAO	<b>SOLEADO</b>
5	ALBANIA	<b>PARCIALMENTE NUBLADO</b>
6	HATONUEVO	<b>PARCIALMENTE NUBLADO</b>
7	BARRANCAS	<b>SOLEADO</b>
8	FONSECA	<b>SOLEADO</b>
9	DISTRACCION	<b>SOLEADO</b>
10	SAN JUAN	<b>SOLEADO</b>
11	EL MOLINO	<b>SOLEADO</b>
12	VILLANUEVA	<b>SOLEADO</b>
13	URUMITA	<b>SOLEADO</b>
14	LA JAGUA	<b>SOLEADO</b>
15	DIBULLA	<b>SOLEADO</b>

### IMAGEN SATELITAL





Cruz Roja Colombiana  
Seccional Guajira

# SISTEMA DE ALERTA TEMPRANA



## Estado del Tiempo - Departamento de La Guajira





## Estado del Tiempo - Departamento de La Guajira

26 - ENERO- 2018

### ANALISIS METEOROLOGICO

El SAT Guajira informa que habrá continuidad de las condiciones meteorológicas mayormente estables con predominio de tiempo seco a lo largo del fin de semana, para la próxima semana la atmósfera podría presentar algunos lo que podría dar paso a algunas lluvias ligeras. durante los días viernes, sábado y domingo contaremos con cielos de mayor a totalmente despejados, las condiciones de vientos alisios se mantendrán con velocidades entre moderados a fuertes para el día domingo se espera un mayor aumento en la velocidad de los vientos que podrían llegar a valores aproximados en los 36 km/h con ráfagas aun mayores, para hoy se espera cielo totalmente soleado en la zona norte, en la zona media (Riohacha) cielo de parcialmente nublado a totalmente soleado, hacia el sur del Departamento y Sierra Nevada cielo totalmente soleado.

Continuamos bajo la **ADVERTENCIA** que la continuidad de un fortalecimiento de un sistema de alta presión seguirá lo que mantiene escasa nubosidad, fortalecimiento en la velocidad de los vientos alisios y la escasa concentración de humedad en el aire lo que puede generar la formación de incendios en la cobertura vegetal sobre todo en nuestros sistemas montañosos. Debido a los días ventosos se recomienda tomar