



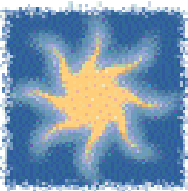
Cruz Roja Colombiana
Seccional Guajira

SISTEMA DE ALERTA TEMPRANA

Estado del Tiempo - Ciudad de Riohacha



Mañana



MAYORMENTE SOLEADO

Tarde



SOLEADO

13 - ENERO- 2016



TEMPERATURA: MIN 23°C MAX 31°C

VIENTO

21 km/h ESTE.

PRESION ATMOSFERICA

1010 m.b.

HUMEDAD

70%

PUNTO DE ROCIO

21°C



Cruz Roja Colombiana
Seccional Guajira

SISTEMA DE ALERTA TEMPRANA

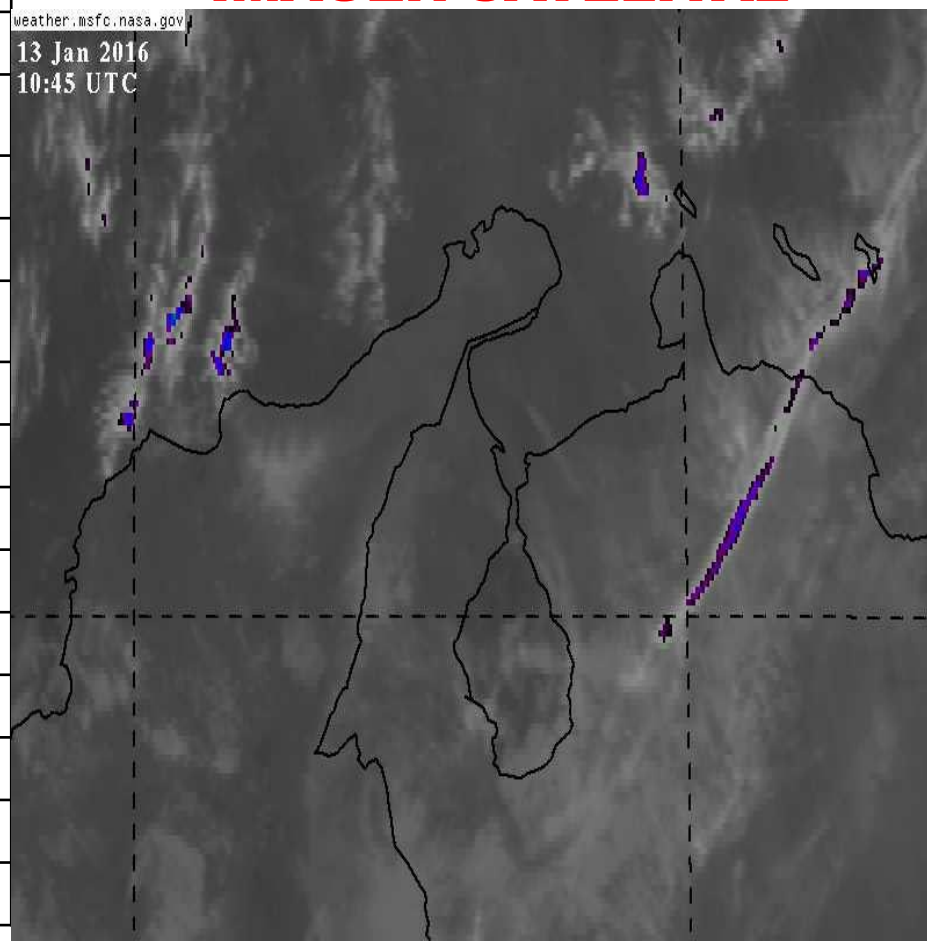


Estado del Tiempo - Departamento de La Guajira

13 - ENERO- 2016

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

IMAGEN SATELITAL





Cruz Roja Colombiana
Seccional Guajira

SISTEMA DE ALERTA TEMPRANA



Estado del Tiempo - Departamento de La Guajira



Pronostico: José R Zúñiga

13 - ENERO- 2016





Estado del Tiempo - Departamento de La Guajira

13 - ENERO- 2016

ANALISIS METEOROLOGICO

El SAT Guajira informa que hoy y mañana se sentirán temperaturas agradables con mayor fuerza debido a que se encuentra un frente frio en zonas del Mar Caribe continuaremos con predominio de tiempo seco y estable, hoy tendremos cielo totalmente soleado en la zona norte, en la zona media cielo de mayor a totalmente soleado , hacia el sur del Departamento y Sierra Nevada cielo ligeramente nublado.

Advertimos que por presencia de aire muy seco, la no presencia de lluvias y poca nubosidad se pueden presentar incendios forestales se recomienda no hacer quemas ni fogatas.

El viento para hoy tendrá velocidades hasta de 21 km/h con dirección Este, se espera una temperatura máxima de 31°C con sensación térmica hasta de 33°C

Recomendaciones generales del día

se presentan temperaturas altas, el SAT recomienda:

- Usar protector solar y evitar exponerse mucho tiempo al sol
 - Hidratar el cuerpo (consumir abundante agua o liquido)