



Cruz Roja Colombiana
Seccional Guajira

SISTEMA DE ALERTA TEMPRANA



Estado del Tiempo - Ciudad de Riohacha

Mañana



SOLEADA

Tarde/Noche



SOLEADA

01 - ENERO - 2017



TEMPERATURA: MIN 24°C MAX 32°C

VIENTO

31 km/h ESTE.

PRESION ATMOSFERICA

1009 m.b.

HUMEDAD

79%

PUNTO DE ROCIO

22°C



Cruz Roja Colombiana
Seccional Guajira

SISTEMA DE ALERTA TEMPRANA

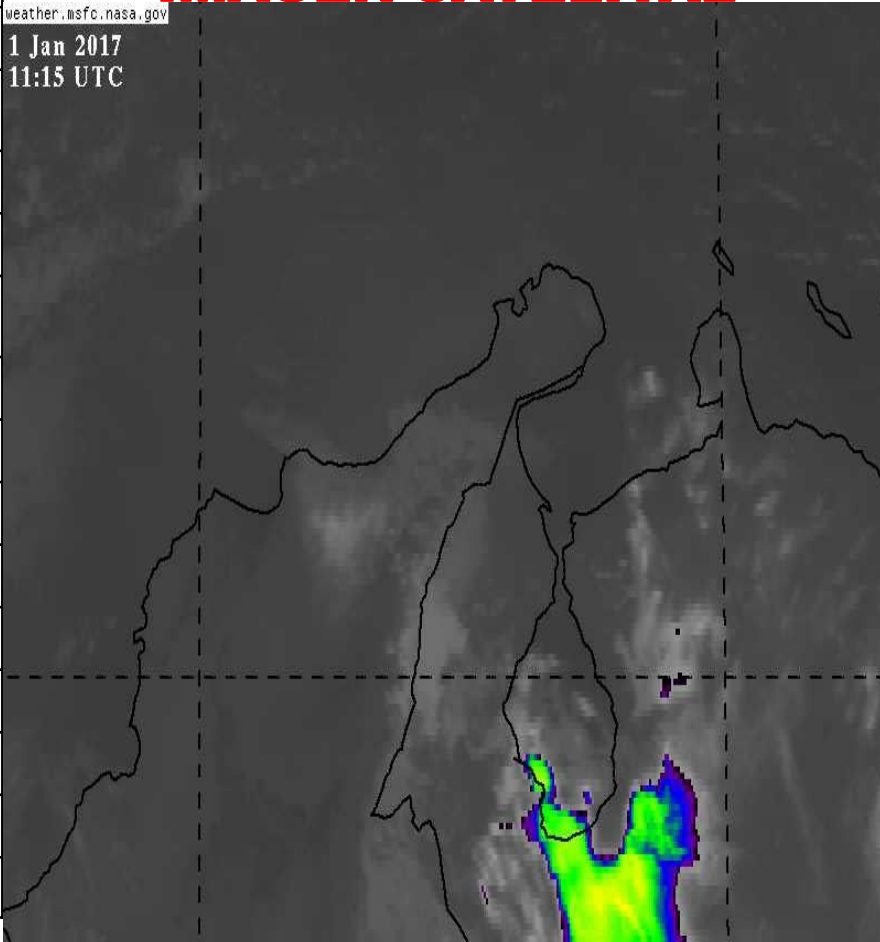


Estado del Tiempo - Departamento de La Guajira

01 - ENERO - 2017

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	MAYORMENTE SOLEADO
12	VILLANUEVA	MAYORMENTE SOLEADO
13	URUMITA	MAYORMENTE SOLEADO
14	LA JAGUA	MAYORMENTE SOLEADO
15	DIBULLA	MAYORMENTE SOLEADO

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

01 - ENERO - 2017

ANALISIS METEOROLOGICO

El SAT Guajira informa que las condiciones se esperan que sean de total predominio de tiempo seco con cielos de mayor a totalmente despejados acompañados con condiciones de vientos moderados, para hoy se espera cielo totalmente soleado en las zonas norte y media (Riohacha), hacia el sur del Departamento y Sierra Nevada cielo de total a mayormente soleado.

Reiteramos que durante este fin de semana se esperan condiciones ventosas por esta razón y por la afluencia masiva de personal bañista se deben extremar medidas de seguridad a la hora del uso del mar y playas puesto que se puede presentar oleaje fuerte que podría colocar en riesgo la vida de estos.

El viento para hoy tendrá velocidades algo fuerte hasta de 30 km/h con dirección predominante del Este, se espera una temperatura máxima de 32°C con sensación térmica hasta de 34°C será un día algo caluroso.

Recomendaciones generales de esta temporada

- Hidratarse muy bien sobre todo niños y adultos mayores.
- Hacer uso del bloqueador solar.