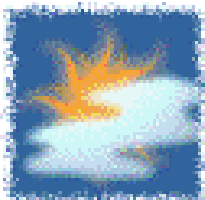
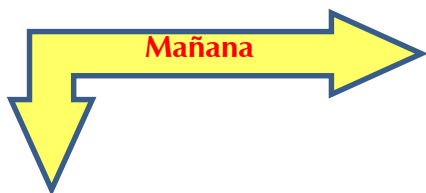




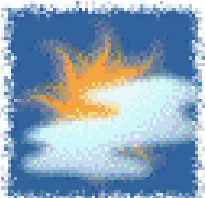
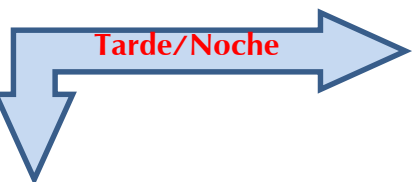
Cruz Roja Colombiana
Seccional Guajira

SISTEMA DE ALERTA TEMPRANA

Estado del Tiempo - Ciudad de Riohacha



MAYORMENTE SOLEADO



MAYORMENTE SOLEADO

30 - ENERO- 2018



TEMPERATURA: MIN 25°C MAX 33°C

VIENTO

27 km/h ESTE.

PRESION ATMOSFERICA

1005 m.b.

HUMEDAD

66%

PUNTO DE ROCIO

21°C



Cruz Roja Colombiana
Seccional Guajira

SISTEMA DE ALERTA TEMPRANA



Estado del Tiempo - Departamento de La Guajira

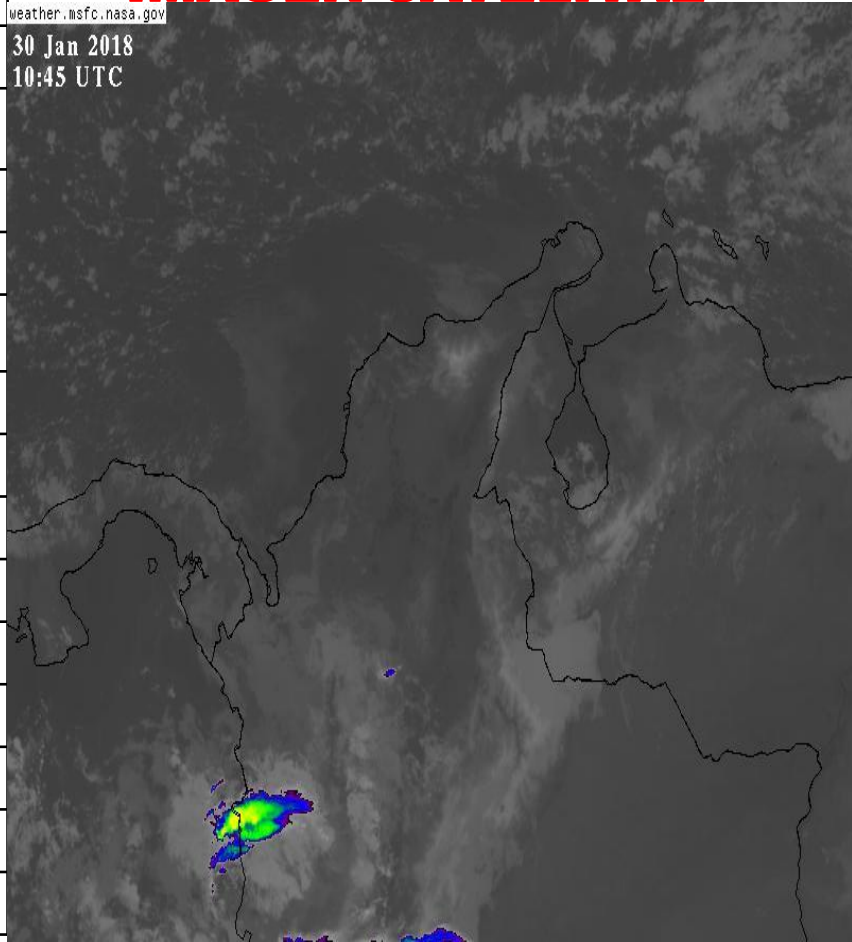
30- ENERO- 2018

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

IMAGEN SATELITAL

weather.msfc.nasa.gov

30 Jan 2018
10:45 UTC





Cruz Roja Colombiana
Seccional Guajira

SISTEMA DE ALERTA TEMPRANA



Estado del Tiempo - Departamento de La Guajira



Pronostico: José R Zúñiga

30 - EMERO- 2018



Cruz Roja Colombiana
Seccional Guajira

SISTEMA DE ALERTA TEMPRANA

Estado del Tiempo - Departamento de La Guajira



30 - ENERO- 2018

ANALISIS METEOROLOGICO

El SAT Guajira informa que seguiremos bajo condiciones meteorológicas totalmente estables con predominio de tiempo mayormente seco al menos hasta el día jueves o viernes ya que para esos días se podrían presentar lluvias ligeras puesto que la atmosfera podría presentar algunos cambios. En el transcurso del día contaremos con cielos de mayor a totalmente despejados, las condiciones de vientos alisios mejoran se espera una reducción en las velocidades de fuertes a moderados, para hoy se espera cielo totalmente soleado en la zona norte, en la zona media (Riohacha) cielo de mayor a totalmente soleado, hacia el sur del Departamento y Sierra Nevada cielo totalmente soleado.

Para los días jueves o viernes esperamos la entrada de aire húmedo lo que combinado con el calor diurno pueden dar origen a precipitaciones ligeras y rápidas sin embargo la ADVERTENCIA continua ya que se puede generar la formación de incendios en la cobertura vegetal sobre todo en nuestros sistemas montañosos. Debido a los días ventosos se recomienda tomar precauciones, se podrían presentar caída de arboles débiles, redes eléctricas en mal estado, tejados y tapas de tanques elevados no asegurados entre otros.