



Cruz Roja Colombiana
Seccional Guajira

SISTEMA DE ALERTA TEMPRANA

Estado del Tiempo - Ciudad de Riohacha



Mañana



MAYORMENTE NUBLADO

Tarde/Noche



PARCIALMENTE NUBLADO

02 - FEBRERO- 2018



TEMPERATURA: MIN 23°C MAX 31°C

VIENTO

28 km/h ESTE.

PRESION ATMOSFERICA

1007 m.b.

HUMEDAD

52%

PUNTO DE ROCIO

18°C

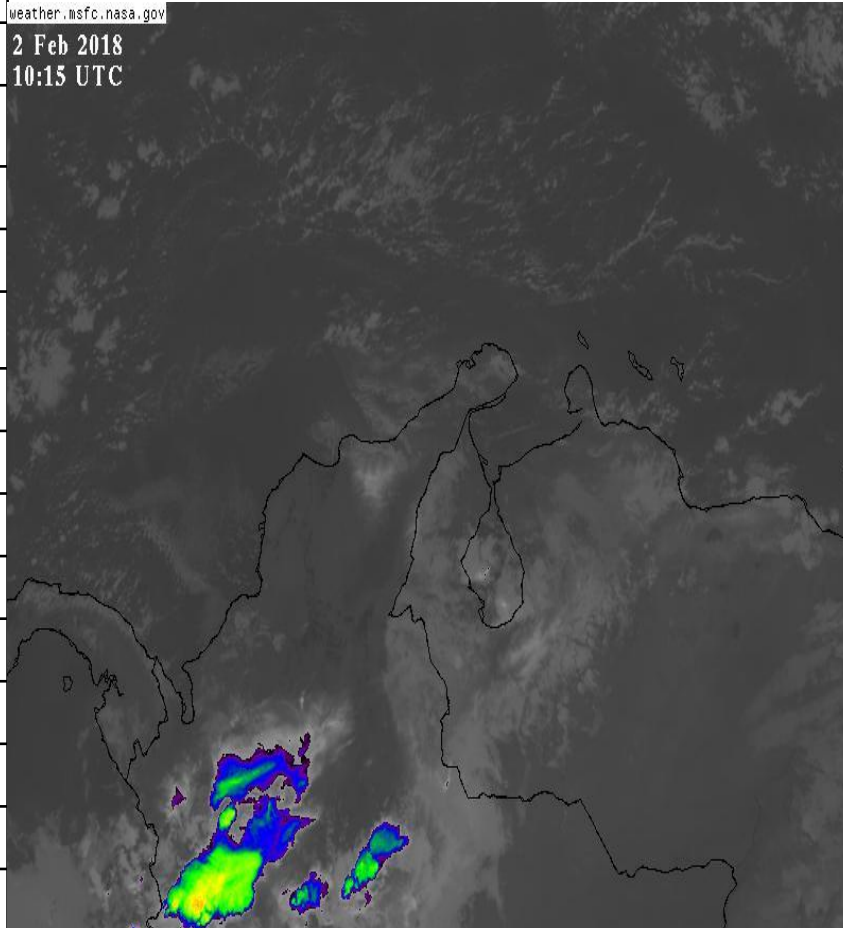


Estado del Tiempo - Departamento de La Guajira

02- FEBRERO- 2018

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

IMAGEN SATELITAL



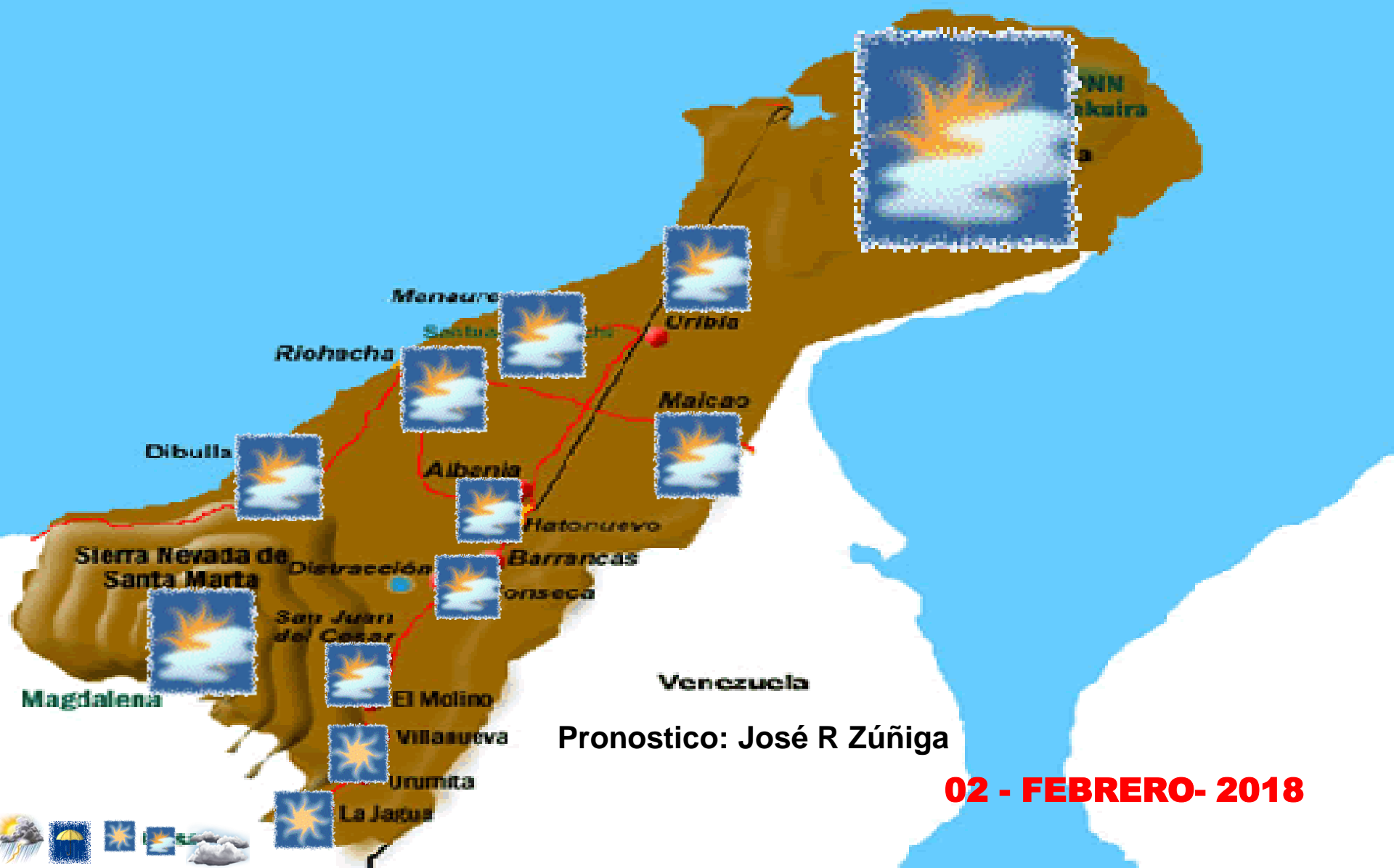


Cruz Roja Colombiana
Seccional Guajira

SISTEMA DE ALERTA TEMPRANA



Estado del Tiempo - Departamento de La Guajira





Estado del Tiempo - Departamento de La Guajira

02 - FEBRERO- 2018

ANALISIS METEOROLOGICO

El SAT Guajira informa que las condiciones meteorológicas esperadas serán nuevamente variables con predominio de tiempo mayormente seco con ligeras probabilidades de precipitaciones en las zonas norte extremas del Departamento y sectores de Albania y Hatonuevo por la entrada de aire húmedo y fresco que combinado con el calor diurno podrían generar precipitaciones tipo lloviznas sobre todo en horas de la mañana. En el transcurso del día de hoy contaremos con cielos de ligera a mayormente cubiertos, las condiciones de vientos alisios se tornaran con velocidades de moderadas, para hoy se espera cielo ligeramente nublado en la zona norte, en la zona media (Riohacha) cielo de mayor a parcialmente nublado, hacia el sur del Departamento y Sierra Nevada cielo de ligera a mayormente nublado.

Para el fin de semana tendremos la entrada de aire seco lo mantendrá las condiciones meteorológicas muy estables con cielos de mayor a totalmente soleado con vientos moderados lo puede colaborar para que se genere la formación de incendios en la cobertura vegetal sobre todo en nuestros sistemas montañosos. Debido a los días ventosos, poca presencia de nubosidad y altas temperaturas durante el día.