



Cruz Roja Colombiana
Seccional Guajira

SISTEMA DE ALERTA TEMPRANA

Estado del Tiempo - Ciudad de Riohacha



Mañana



LIGERAMENTE NUBLADO

Tarde/Noche



LIGERAMENTE NUBLADO

24 - FEBRERO- 2018



TEMPERATURA: MIN 23°C MAX 31°C

VIENTO

23 km/h NORESTE.

PRESION ATMOSFERICA

1012 m.b.

HUMEDAD

83%

PUNTO DE ROCIO

20°C

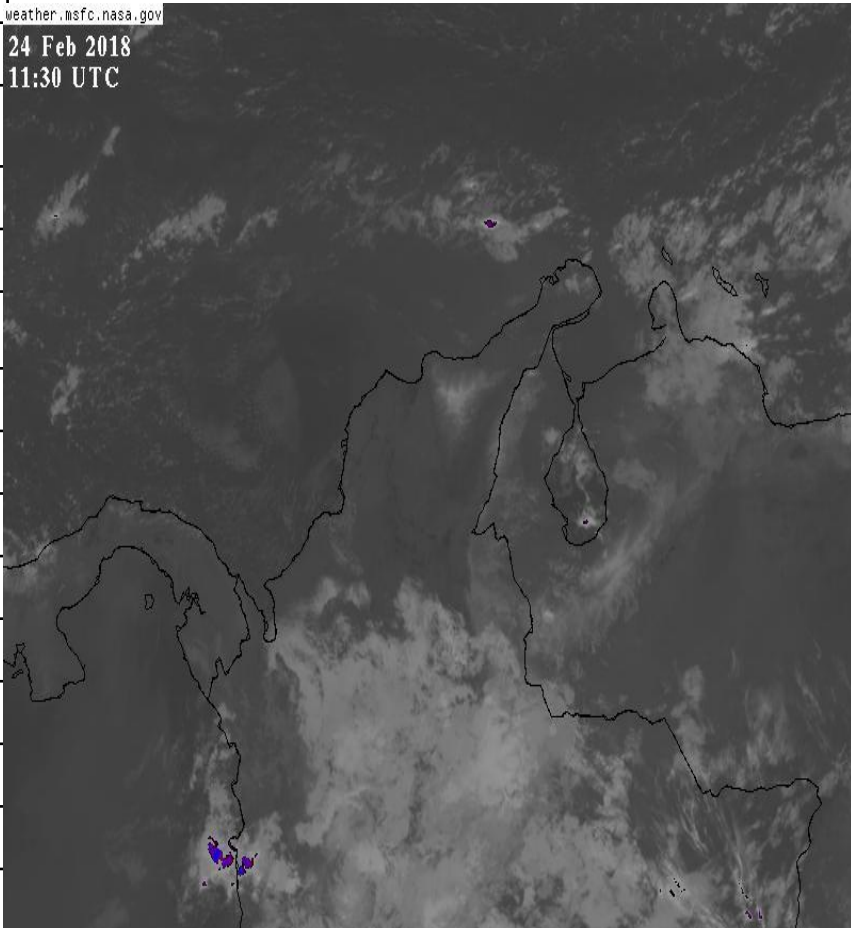


Estado del Tiempo - Departamento de La Guajira

24 - FEBRERO- 2018

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

IMAGEN SATELITAL





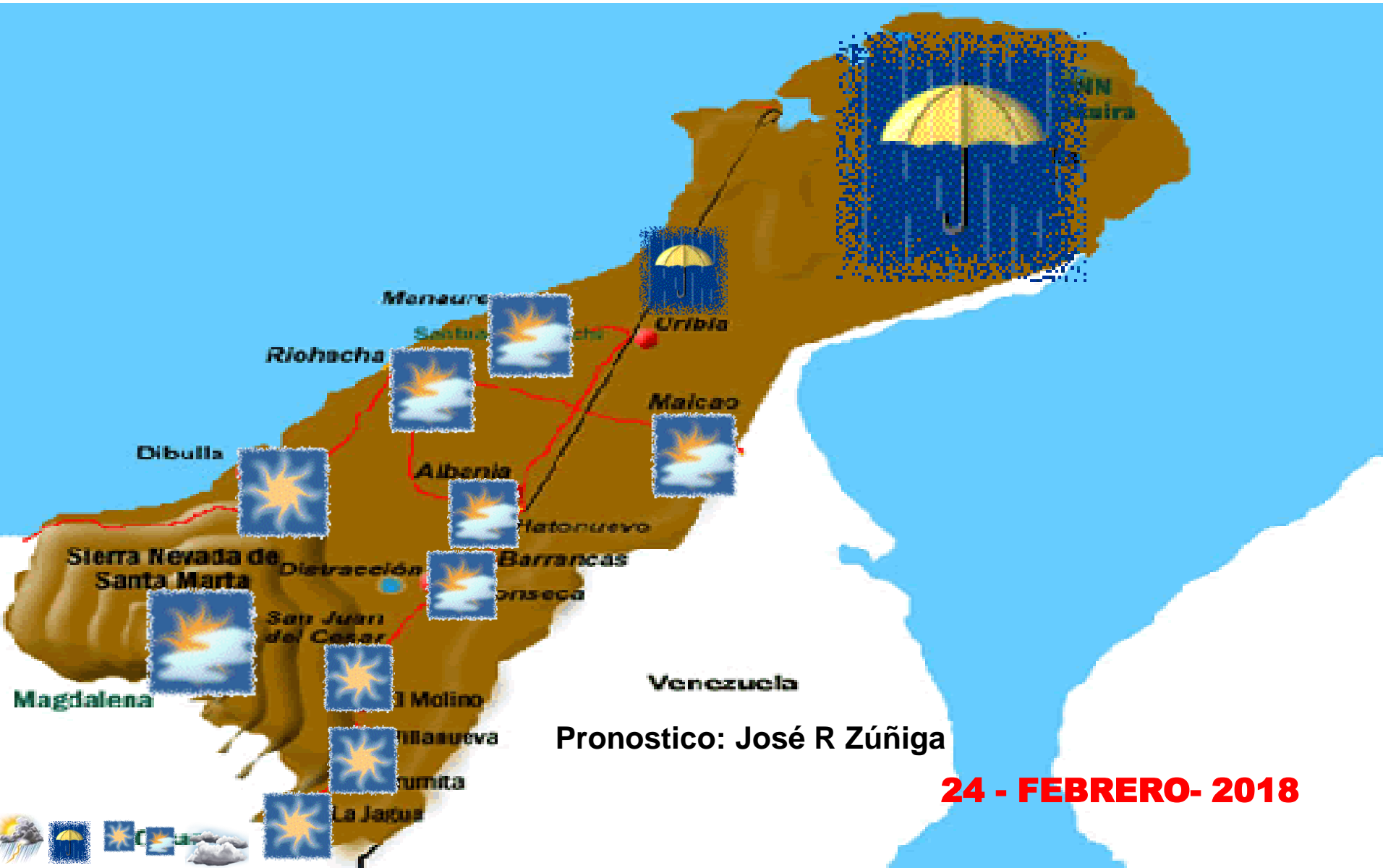
SISTEMA DE ALERTA TEMPRANA



Cruz Roja Colombiana

Seccional Guajira

Estado del Tiempo - Departamento de La Guajira





SISTEMA DE ALERTA TEMPRANA

Cruz Roja Colombiana
Seccional Guajira



Estado del Tiempo - Departamento de La Guajira

24 - FEBRERO- 2018

ANALISIS METEOROLOGICO

El SAT Guajira informa que amanecemos con condiciones meteorológicas algo inestables con probabilidades de precipitaciones de ligeras a moderadas en la zona norte y sectores de Albania, Hatonuevo y no se descartan en la zona rural de Riohacha por arrastre de nubosidad con humedad proveniente del este del Mar Caribe, contaremos con cielos de parcialmente cubiertos a mayormente despejados. los vientos alisios estarán dentro de los rangos normales, para hoy se espera cielo de parcial a ligeramente nublado con probabilidades de lluvias en la zona norte, en la zona media (Riohacha) cielo ligeramente nublado a lo largo de la jornada con ligeros intervalos de sol y no se descartan lloviznas, hacia el sur del Departamento y Sierra Nevada cielo totalmente despejados con ligeros intervalos de nubosidad.

ADVERTIMOS que continúan vigente las condiciones de escasa nubosidad y poca presencia de humedad, la elevada radiación solar como las altas temperaturas mantendrán alta la probabilidad de formación de incendios en la cobertura vegetal en los sistemas montañosos de la Sierra Nevada, Serranía del Perijá y la Makuyra por ello se recomienda a las autoridades de emergencias y comunidad en general tomar medidas preventivas y reactivas ante la formación de incendios forestales.