



Cruz Roja Colombiana  
Seccional Guajira

# SISTEMA DE ALERTA TEMPRANA

## Estado del Tiempo - Ciudad de Riohacha



Mañana



Tarde



**02- SEPTIEMBRE- 2015**



**TEMPERATURA: MIN 28°C MAX 37°C**

### VIENTO

**22 km/h ESTE.**

PRESION ATMOSFERICA

**1012 m.b.**

### HUMEDAD

**79%**

PUNTO DE ROCIO

**24°C**



Cruz Roja Colombiana  
Seccional Guajira

# SISTEMA DE ALERTA TEMPRANA

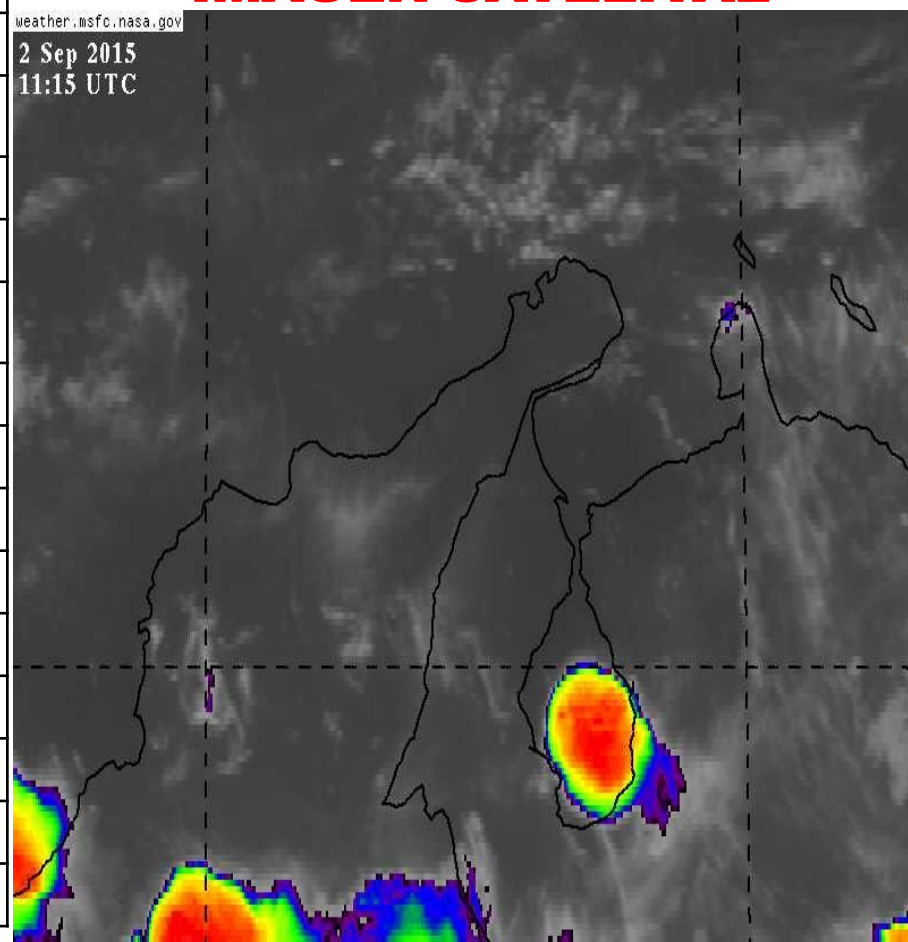


## Estado del Tiempo - Departamento de La Guajira

**02 SEPTIEMBRE- 2015**

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

### IMAGEN SATELITAL





Cruz Roja Colombiana  
Seccional Guajira

# SISTEMA DE ALERTA TEMPRANA



## Estado del Tiempo - Departamento de La Guajira



Pronostico: José R Zúñiga **02- SEPTIEMBRE- 2015**





## Estado del Tiempo - Departamento de La Guajira

**02- SEPTIEMBRE- 2015**

### **ANALISIS METEOROLOGICO**

El SAT Guajira informa que para hoy se espera nuevamente cielo totalmente soleado con predominio de tiempo seco en la zona norte, cielo de totalmente soleado a ligeramente nublado en la zona media, hacia el sur del Departamento y Sierra Nevada se esperan cielo ligeramente nublado con probabilidad de lluvias en el Municipio de La Jagua.

El viento para hoy tendrá velocidades hasta de 22 km/h con dirección Este, esperamos una temperatura máxima de 37°C con sensación térmica hasta de 42°C advertimos será un día muy caluroso

### **Recomendaciones generales del día**

**Para hoy se esperan altas temperaturas, el SAT recomienda:**

- Hidratarse muy bien sobre todo a niños y adultos mayores
- No exponerse al sol directamente entre las 11am y 03pm .