

BOLETIN NO 27, NOVIEMBRE 03 DE 2015.

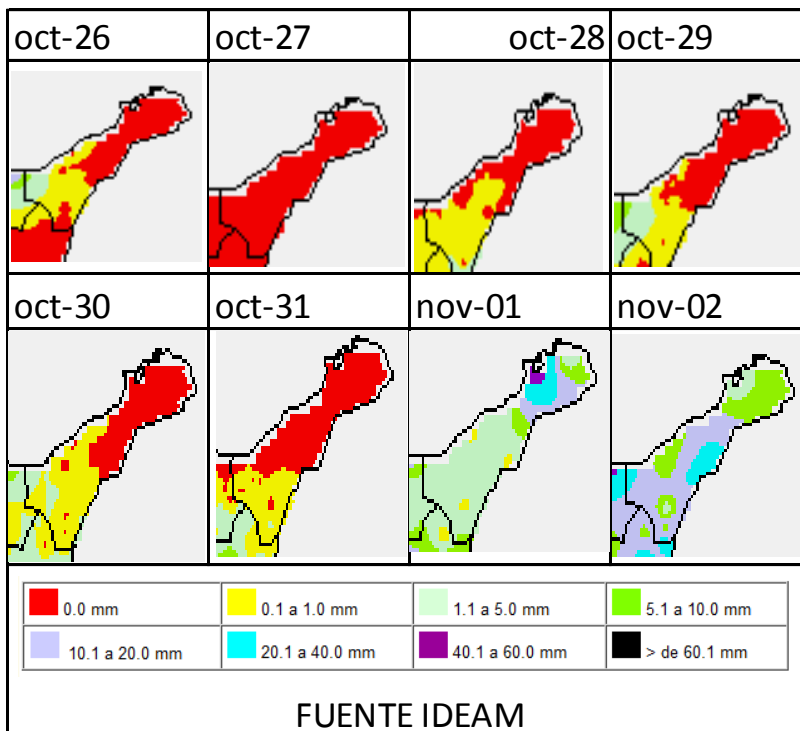
**PRONÓSTICO SEMANAL DEL ESTADO DEL TIEMPO PARA EL PERIODO
COMPRENDIDO ENTRE EL 03 AL 08 DE NOVIEMBRE DE 2015.**

**CONTINUARA LA PRESENCIA DE LLUVIAS DE VARIADA INTENSIDAD
DURANTE ESTA SEMANA, PERO EL FENOMENO DEL NIÑO SIGUE
PRESENTE.**

1. ANTECEDENTES

Durante la semana anterior se presentaron días con cielos de ligera a parcialmente nublado con predominio de tiempo seco a principios y mitad de semana, para el fin de semana se presentaron lluvias de variada intensidad las mas fuertes hacia la zona norte y media los días con mayores precipitaciones fueron los días domingo y lunes festivo la zona con mayores volúmenes de lluvias registrados fue hacia el Norte del Departamento., (Ver Imagen 1).

Imagen 1: Mosaico de lluvias diarias en La Guajira. Fuente IDEAM



**LAS LLUVIAS CONTINÚAN
AUN ASI SIGUE LA
ALERTA POR FENOMENO
DEL NIÑO EN EL
DEPARTAMENTO DE LA
GUAJIRA**

Se mantiene la alerta por condiciones de sequía, a pesar de la actividad lluviosa causada por la acción de la zona de convergencia intertropical.

La sequía continúa afectando la seguridad alimentaria, nutricional y abastecimiento de agua para

2. CONDICIONES ACTUALES

Amanecemos con lluvias en la parte norte de La Guajira. Se presentan cielos de liger a parcialmente nublado en el resto del Departamento. En el Oceano Atlántico y Mar Caribe de hay la presencia de dos ondas tropicales que van a insidir en las formacion de mas lluvias durante esta semana en el Caribe Colombiano incluida La Guajira.

la zona de confluencia intertropical se encuentra actualmente al sur de la region Caribe, el paso de estas ondas tropicales provenientes del Este del Oceano Atlantico, van a generar inestabilidad, favoreciendo el desarrollo de precipitaciones de moderadas a fuertes para esta semana, con probabilidad de lluvias en horas de la tarde estas precipitaciones vendran acompañadas de tormentas electricas.

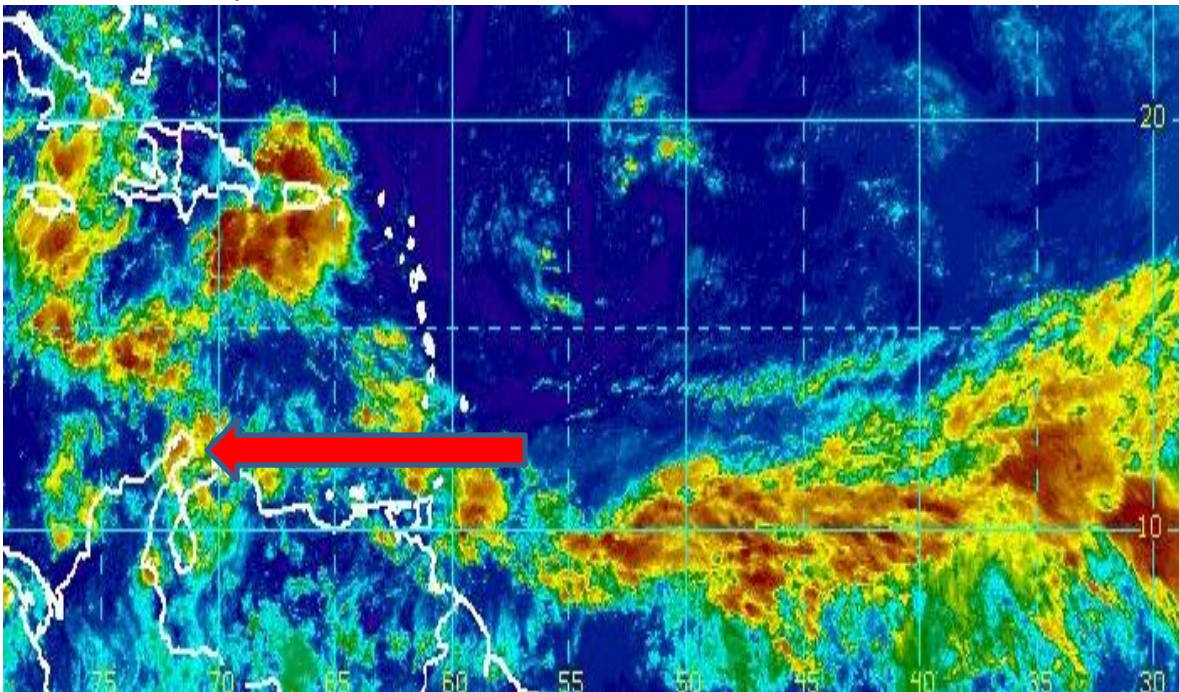


Imagen 2: Imagen satelital del canal infrarrojo
Fecha: Noviembre 03 a las 10:30 a.m Hora Local Colombiana.
Fuente. NOAA.

2.1 PRONÓSTICO GENERAL DEL ESTADO DEL TIEMPO.

PARA ESTA SEMANA: En general se prevén condiciones de lluvias de variada intensidad, durante gran parte de la semana y el fin de semana sobre todo en horas de la tarde, las lluvias pueden venir acompañadas con tormentas hacia el final del periodo entre los días Viernes, Sábado y Domingo aumentan aun más como resultado de la continuidad de la presencia de la segunda temporada de lluvias con interacción del paso de ondas tropicales sobre el Caribe Colombiano.




Por tal razón se hace un llamado con el objetivo de que se tomen las medidas de prevención y precaución, de igual manera se advierte que se pueden presentar actividades de vendavales en horas de la tarde con presencia de tormentas eléctricas.

PRONÓSTICO SEMANAL DEL ESTADO DEL TIEMPO POR SECTORES

ALTA GUAJIRA (URIBIA, MANAURE Y MAICAO) EN URIBIA: NAZARETH, SIAPANA, PUERTO BOLIVAR Y CABO DE LA VELA.

<p>INICIOS DE SEMANA (LUNES, MARTES Y MIERCOLES):</p> <ul style="list-style-type: none">• Cielo entre ligera a mayormente nublado en las mañanas con lluvias en horas de la tarde - noche predominara. Temperatura esperada entre 32°C y 33°C.• Los vientos entre 12 a 18 Km/h	 <p>CIELO DE MAYORMENTE NUBLADO CON LLUVIAS.</p>
<p>MEDIADOS DE SEMANA (JUEVES Y VIERNES):</p> <ul style="list-style-type: none">• Cielo ligeramente nublado en las mañanas a parcialmente nublado en las tardes. Probabilidad de lluvias por la tarde. Temperatura esperada entre 33°C y 34°C.• Los vientos entre 15 y 20 Km/h	 <p>CIELO PARCIALMENTE NUBLADO CON PROBABILIDAD DE LLUVIAS</p>
<p>FIN DE SEMANA (SABADO, DOMINGO)</p> <ul style="list-style-type: none">• Se prevén lluvias, con tormentas.• Temperatura esperada entre 24°C y 32°C.• Los vientos entre 12 y 18 Km/h	 <p>LLUVIAS DE VARIADA INTENSIDAD CON TORMENTAS.</p>

MEDIA GUAJIRA, RIOHACHA

<p style="text-align: center;">I</p> <p>NICIOS DE DE SEMANA (LUNES, MARTES):</p> <ul style="list-style-type: none"> • Cielo entre parcial a mayormente nublado en horas de la mañana con lluvias en horas de la tarde - noche • Temperatura esperada entre 24C y 32°C. • Los vientos del Noroeste entre 09 y 15 Km/h 	 <p style="text-align: center;">PARCIALMENTE NUBLADO CON LLUVIAS Y TORMENTAS.</p>
<p>MEDIADOS DE SEMANA (MIERCOLES, JUEVES Y VIERNES):</p> <ul style="list-style-type: none"> • Cielo entre parcialmente nublado en horas de la mañana con lluvias de variada intensidad en horas de la tarde-noche. • Temperatura esperada entre 25°C y 32°C. • Los vientos del Noroeste entre 10 y 17 Km/h. 	 <p style="text-align: center;">INCREMENTO EN LA NUBOSIDAD CON LLUVIAS DE VARIADA INTENSIDAD.</p>
<p>FIN DE SEMANA (SABADO, DOMINGO,):</p> <ul style="list-style-type: none"> • Se espera cielo nublados en la mañana con presencia de lluvias en horas de la tarde. • Temperatura esperada entre 25°C – 30°C. • Los vientos seguiran del Este entre 08 a 14 Km/h. 	 <p style="text-align: center;">LLUVIAS DE VARIADA INTENSIDAD</p>

BAJA GUAJIRA AL SUR DE LA GUAJIRA, ESTRIBACIONES DE LA SIERRA NEVADA DE SANTA MARTA.

<p>INICIOS DE DE SEMANA (LUNES, MARTES Y MIERCOLES):</p> <ul style="list-style-type: none"> • Cielo mayormente nublado con lluvias por la tarde. • Temperatura esperada entre 24C y 31°C. • Los vientos del Este entre 10 a 15 km/h 	 <p style="text-align: center;">LLUVIAS DE VARIADA INTENSIDAD Y RACHAS DE VIENTOS.</p>
<p>MEDIADOS DE SEMANA (MIERCOLES, JUEVES Y VIERNES):</p> <ul style="list-style-type: none"> • Cielo parcialmente nublado con lluvias de variada intensidad por la tarde. • Temperatura esperada entre 23C y 32°C. • Los vientos del Noroeste entre 08 y 14 km/h 	 <p style="text-align: center;">LLUVIAS DE VARIADA INTENSIDAD Y RACHAS DE VIENTOS..</p>
<p>FIN DE SEMANA (SABADO, DOMINGO, LUNES):</p> <ul style="list-style-type: none"> • Se esperan lluvias de fuertes a torrenciales, con tormentas y probabilidad de vientos fuertes. • Temperatura esperada entre 23°C y 30°C. • Los vientos entre 12 y 18 km/h, con rachas fuertes. 	 <p style="text-align: center;">LLUVIAS DE VARIADA INTENSIDAD</p>

ELABORADO POR EL SISTEMA DE ALERTA TEMPRANA DE LA GUAJIRA EN COMPAÑÍA DEL PROGRAMA MUNDIAL DE ALIMENTOS PMA COLOMBIA, COMO APORTE AL Y ORIENTADO A LA AMENAZA DE SEQUIA Y DESERTIFICACIÓN DE LA ALTA Y MEDIA GUAJIRA.