

¿CÓMO ESTÁ EL TIEMPO EN ANTIOQUIA?

Centro Regional de Pronósticos y Alertas CRPA

Medellín, Jueves
22 de junio de 2017
Hora de actualización
12:30 p.m. HLC

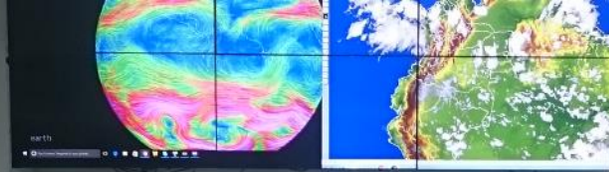
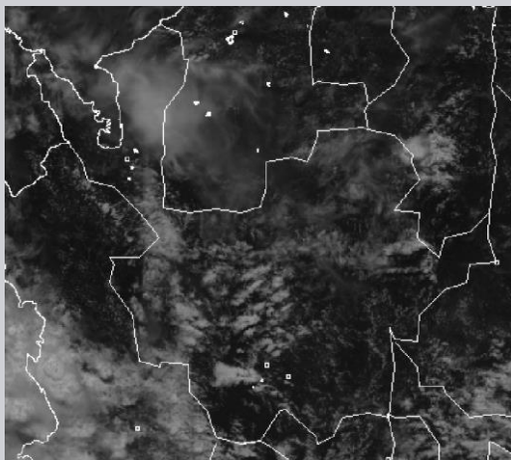


IMAGEN SATELITAL



Nubosidad representada en la imagen satelital.
Canal Visible GOES - IDEAM – Junio 22 de 2017 – Hora 12:15 p.m. HLC.

CONDICIONES HIDROMETEOROLÓGICAS ACTUALES

En las primeras horas de la mañana se presentaron lluvias en subregiones de Nordeste, Bajo Cauca, Norte y Urabá. Nubosidad variable en el resto de Antioquia en el transcurso de la mañana. En la última hora se indican lluvias en Occidente, Suroeste, Nordeste y Norte.

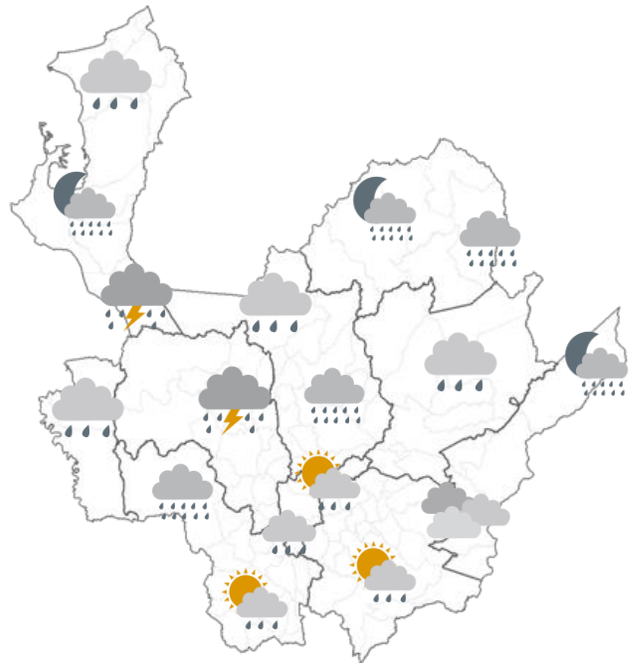
Reporte de variables en los aeropuertos en la última hora:

Medellín	Rionegro	Apartadó
26 °C	20 °C	29 °C
Parcialmente nublado	Parcialmente nublado	Parcialmente nublado
Vientos del noreste con 9 km/h	Vientos del sureste con 15 km/h	Vientos en variables con 4 km/h



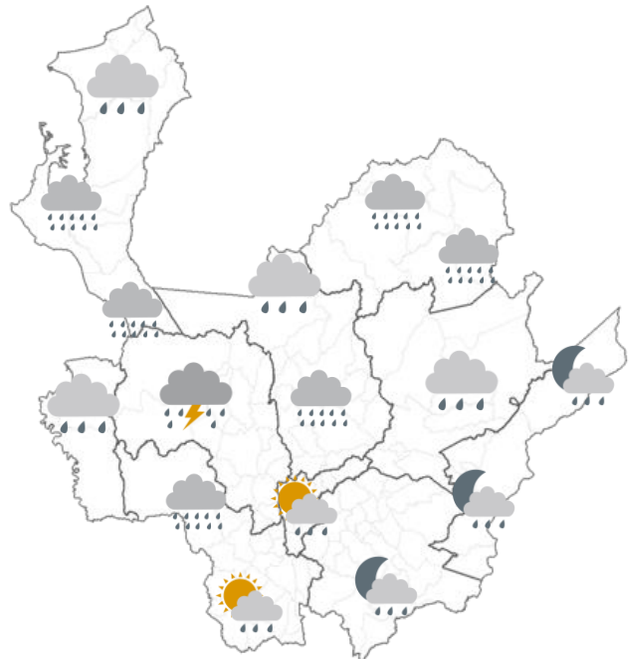
PRONÓSTICO DEL ESTADO DEL TIEMPO

Junio 22 de 2017



Al atardecer se prevén precipitaciones moderadas a fuertes en Urabá sur, Occidente, extremo occidente y norte de la subregión Norte, lluvias menos intensas en Atrato Medio, Suroeste, Bajo Cauca y Nordeste. No se descartan chubascos en Valle de Aburrá. Al anochecer y parte de la madrugada se advierten lluvias moderadas a fuertes en Bajo Cauca, Nordeste, norte de Magdalena Medio, Norte, Occidente y Urabá. Posibles lluvias ligeras esporádicas en el extremo oriental de subregión de Oriente.

Junio 23 de 2017

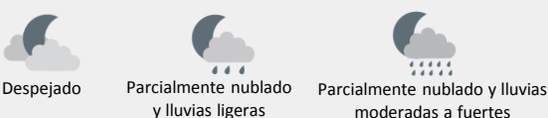


En la madrugada alta probabilidad de lluvias en Bajo Cauca y zonas de Nordeste, norte de Magdalena Medio y zonas aisladas de Occidente, dichas lluvias podrían persistir en la mañana. En la tarde las precipitaciones estarán concentradas en zonas de Bajo Cauca, Occidente, Norte, Suroeste y Urabá. Posibles intervalos de lloviznas en zonas de Aburrá y de Oriente. Lluvias moderadas retornarán en la noche sobre Bajo Cauca, Norte, Nordeste, Oriente y Magdalena Medio además de Urabá y Occidente.

DÍA



NOCHE



CONDICIONES GENERALES DURANTE LA JORNADA



¿CÓMO ESTÁ EL TIEMPO EN ANTIOQUIA?



ALERTAS HIDROLÓGICAS

Alerta Roja Creciente Súbita Golfo de Urabá



Probabilidad de crecientes súbitas en los ríos del golfo de Urabá

Debido a la persistencia de las lluvias y al estado de saturación de las subcuencas de los ríos que drenan al mar Caribe en la zona del golfo, se mantiene el nivel de alerta dado que adicionalmente se prevé la ocurrencia de lluvias fuertes en el norte del Departamento del Chocó, sector del Golfo de Urabá. Especial atención a los ríos Mulatos, Chigorodó, Carepa, Apartadó, Vijagüal, Zungo, Grande, Tíe, Caimán Viejo y Caimán Nuevo, Guadualito, Currulao y Turbo. El IDEAM mantiene la recomendación a la población asentada a lo largo de las corrientes de esta zona, especialmente en los municipios de Apartadó, Turbo, Chigorodó, Carepa y San Pedro de Urabá.

Urabá: San Juan de Urabá, San Pedro de Urabá, Arboletes, Necoclí, Turbo, Apartadó, Carepa y Chigorodó

Alerta Roja Niveles altos río Nechí



Niveles altos en el río Nechí y sus afluentes

Se mantiene el nivel de alerta roja ya que continúan las precipitaciones en la cuenca media y baja del río Nechí y por tanto se espera que los niveles del río sigan fluctuando por encima de los umbrales de alertas, especialmente a la altura del municipio de Zaragoza hasta su afluencia en el río Cauca. La alerta incluye probabilidad de incrementos súbitos de niveles en los tributarios como el río Grande, Anorí y Bagre. Se recomienda a los pobladores de la zona estar atentos a los incrementos del nivel del río Nechí y sus principales afluentes.

Bajo Cauca: Nechí

Alerta Naranja Crecientes Súbitas ríos de montaña

Probabilidad de crecientes súbitas en los ríos de montaña en Antioquia.

Se mantiene la alerta ya que se han registrado precipitaciones de diferente intensidad y se prevé un comportamiento de lluvias en la tarde, noche y madrugada en el centro y occidente de Antioquia las cuales pueden generar crecientes súbitas en los ríos de montaña. Se recomienda especial atención al comportamiento en los niveles de los ríos Taraza, Man, Porce, Nare, San Juan y La quebrada La Liboriana y sus afluentes, entre otros, dado que se pronostica persistan las lluvias durante los próximos días.

Bajo Cauca: Cáceres, Tarazá, Zaragoza, El Bagre y Nechí

Norte: Don Matías, Gómez Plata, Guadalupe, Campamento y Angostura

Nordeste: Anorí, Yolombó, Amalfi, San Roque, Santo Domingo

Suroeste: Andes, Salgar, Hispania, Tarso, Pueblorrico, Ciudad Bolívar y Betania

Oriente: San Rafael y San Carlos

Valle de Aburrá: Caldas, Sabaneta, Copacabana, Barbosa, Bello, Girardota, Medellín, La Estrella, Itagüí y Envigado

Magdalena Medio: Puerto Nare y Caracolí

Alerta Roja niveles altos Río Magdalena



Niveles altos en el río Magdalena entre Puerto Berrío y el sector El Banco (Magdalena)

Continúa la alerta roja ya que los niveles del río a la altura del Banco Magdalena se mantienen por encima de la cota crítica (punto de desborde). Se destaca que los aportantes al río Magdalena en el sector entre Puerto Berrío y el Banco han presentado ascensos moderados debido a la persistencia de la lluvia en los departamentos de Santander, Norte de Santander y Antioquia. Se prevé que se mantengan los niveles altos en el río Magdalena en este sector.

Juntos cuidamos de Antioquia #PrevenciónDelRiesgo

#YoCuidoLosRíos



Inundaciones

Mantén siempre listo en tu casa y lugar de trabajo un kit de emergencias.

Alerta Amarilla Creciente Súbita Río Tarazá



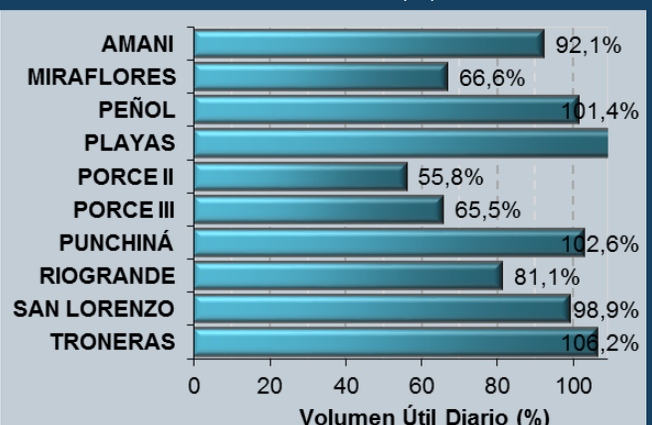
Creciente súbita en el río Tarazá

Debido a las lluvias ocurridas durante la noche y madrugada se mantiene este nivel de alerta. El IDEAM recomienda a la población en general y a las autoridades locales y regionales de Gestión del Riesgo mantengan atento seguimiento al comportamiento del río y tomen las medidas preventivas necesarias ante los impactos que dichos incrementos puedan generar.

Alerta Amarilla Condiciones Lluviosas Golfo de Urabá

En el golfo mar adentro los vientos predominarán del norte y noreste con velocidad de 4 y 18 km/h; la altura del oleaje se encontrará entre 0.5 y 1.0 metro. En zonas costeras los vientos serán del suroeste y noroeste con velocidad entre 2 y 15 km/h. Se recomienda a pescadores, habitantes costeros y usuarios de embarcaciones de bajo calado consultar con las Capitanías de Puerto antes de zarpar. Aunque ya la onda tropical se desplazó hacia el occidente se esperan lluvias de variada intensidad durante la jornada.

ESTADO DE LOS EMBALSES EN VOLUMEN ÚTIL DIARIO (%)



CONSOLIDADO ANTIOQUIA: 96%

Fuente: xm

Alerta Amarilla
para informarse

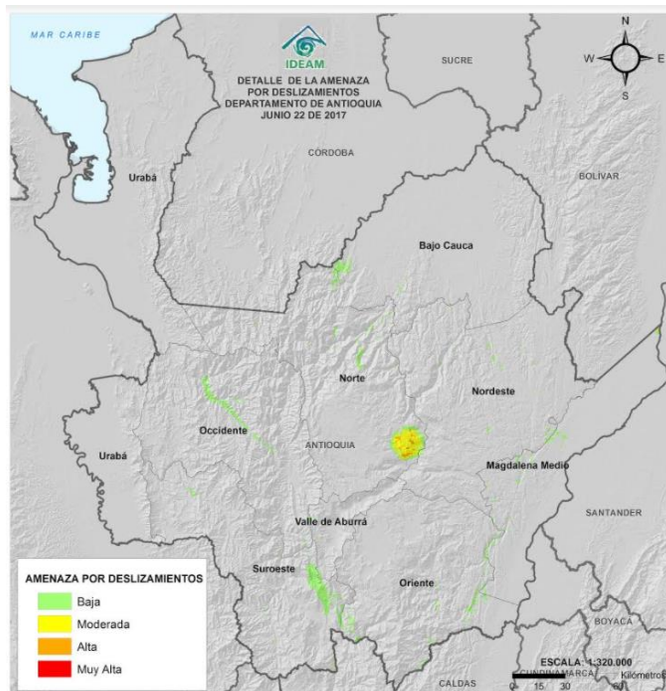
Alerta Naranja
para prepararse

Alerta Roja
para tomar
acción

¿CÓMO ESTÁ EL TIEMPO EN ANTIOQUIA?



ALERTAS POR DESLIZAMIENTO DE TIERRA



Alerta Amarilla Deslizamientos

Probabilidad baja de ocurrencia de deslizamientos en zonas inestables en 53 municipios:

Bajo Cauca: Tarazá y Cáceres

Magdalena Medio: Caracolí, Maceo, Puerto Berrío, Puerto Nare y Puerto Triunfo.

Nordeste: Yalí, Vegachí, Anorí, Segovia, Remedios y Amalfi

Norte: Toledo, Yarumal, Ituango, Valdivia, Campamento y Briceño

Occidente: Sopetrán, Dabeiba, Heliconia, Frontino, Cañasgordas, Uramita, Ebéjico, Giraldo y Armenia

Oriente: San Luis, San Francisco, Nariño, Argelia, La Ceja, San Carlos, Sonsón, Abejorral y La Unión

Suroeste: Concordia, Fredonia, Caramanta, Andes, Salgar, Amagá, Urrao, La Pintada, Tarso, Angelópolis, Ciudad Bolívar, Montebello y Santa Bárbara

Urabá: Necoclí

Valle de Aburrá: Caldas y Medellín

Alerta Roja Deslizamientos

Probabilidad alta de ocurrencia de deslizamientos en 1 municipio:

Occidente: Santa Fe de Antioquia

Alerta Naranja Deslizamientos

Probabilidad moderada de ocurrencia de deslizamientos en 6 municipios:

Nordeste: Yolombó

Norte: Carolina, Gómez Plata y Santa Rosa de Osos

Magdalena Medio: Yondó

Occidente: Venecia

Juntos cuidamos de Antioquia #PrevenciónDelRiesgo

#YoCuidoLasLaderas



Deslizamientos

Para reducir desastres, verifica si estás ubicado en una zona de movimiento en masa.

Juntos cuidamos de Antioquia #PrevenciónDelRiesgo

#YoCuidoLasLaderas



Deslizamientos

Observa si hay presencia de grietas en rocas, suelos y viviendas, y avisa oportunamente a las autoridades.

Juntos cuidamos de Antioquia #PrevenciónDelRiesgo

#YoCuidoLasLaderas



Deslizamientos

Para reducir desastres, verifica si estás ubicado en una zona de movimiento en masa.

Alerta Amarilla
para informarse

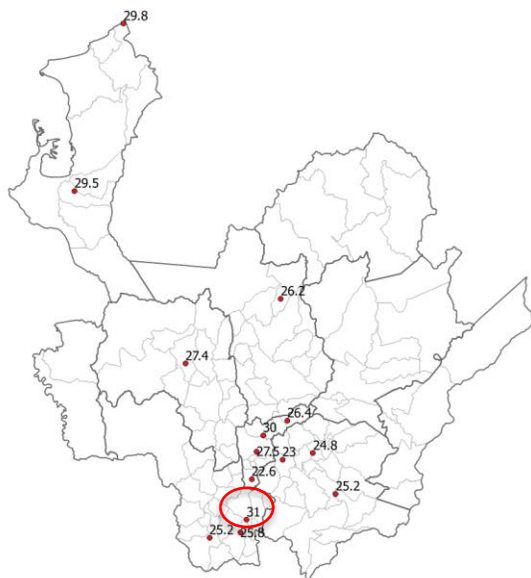
Alerta Naranja
para prepararse

Alerta Roja
para tomar
acción

¿CÓMO ESTÁ EL TIEMPO EN ANTIOQUIA?

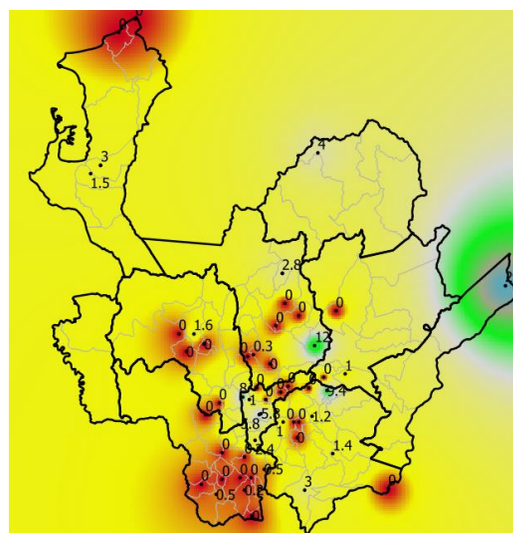


TEMPERATURA MÁXIMA DEL DÍA ANTERIOR



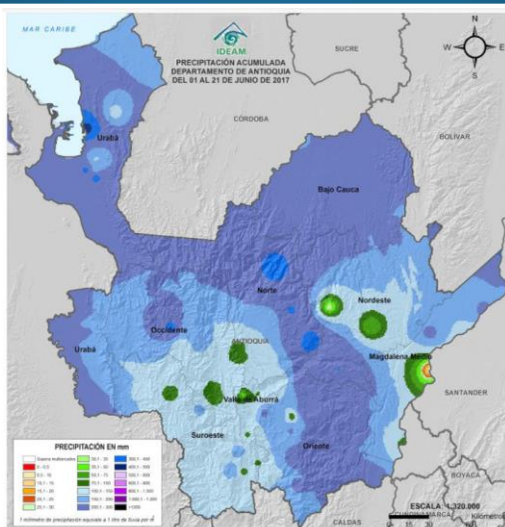
Municipio	Subregión	°C
Fredonia	Suroeste	31,0
Bello	Aburrá	30,0
Arboletes	Urabá	29,8
Medellín	Aburrá	27,5

PRECIPITACIÓN EN 24 HRS (7:00 AM DE AYER A 7:00 AM DE HOY)



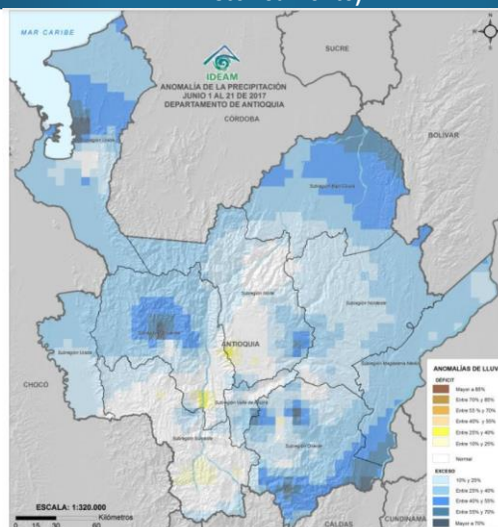
El día de ayer las precipitaciones se redujeron considerablemente en términos de volumen. El valor más alto de lluvia se reportó en la estación de Yondó con 29,0 mm y en Gómez Plata con 12,0 mm. El resto de estaciones de IDEAM reportó lluvias ligeras entre 1 y 10 mm.

LLUVIAS ACUMULADAS ENTRE EL 1 Y EL 21 DE JUNIO



En lo que se lleva de junio, se han registrado volúmenes de lluvia entre 70 y 100 mm (colores verdes) en Occidente, zonas de Nordeste, sur de Magdalena medio y norte de Urabá. Lluvias entre 100 y 150 mm en Suroeste, Occidente, Urabá y Nordeste (Azul claro). Precipitaciones entre 200 y 300 mm en el resto del departamento (Azul más oscuro).

ANOMALIA DE PRECIPITACIÓN DIARIA (Entre el 1 y el 21 históricamente)



La anomalía indica si las lluvias entre los días 1 y 21 de junio han estado por encima o por debajo de los valores históricos. Lluvias por encima de lo normal se ha reportado en las subregiones de Oriente, Occidente, sur de la subregión Norte, sur de Magdalena Medio y norte de Bajo Cauca.

Visita nuestras redes sociales

