

¿CÓMO ESTÁ EL TIEMPO EN ANTIOQUIA?

Centro Regional de Pronósticos y Alertas CRPA

Medellín, Jueves
17 de agosto de 2017
Hora de actualización
12:15 p.m. HLC

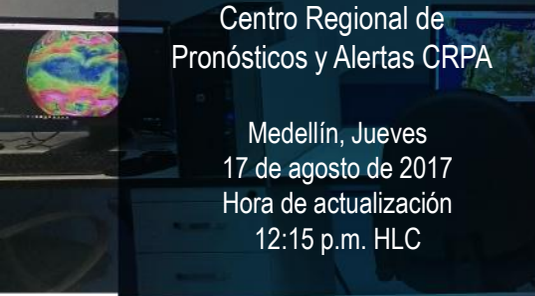
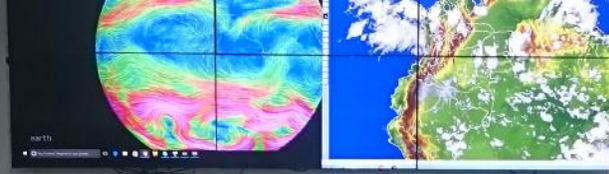
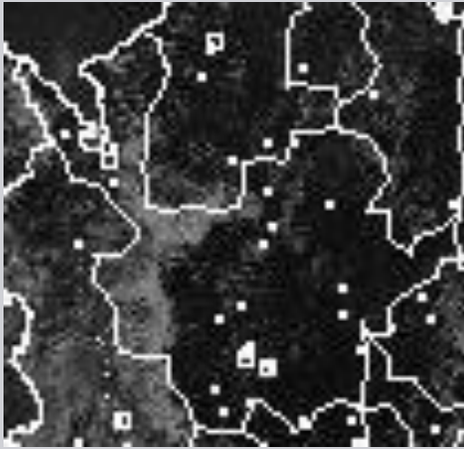


IMAGEN SATELITAL



Nubosidad representada en la imagen satelital.
Canal Visible GOES - IDEAM - Agosto 17 de 2017 - Hora 12:15 m. HLC.

CONDICIONES HIDROMETEOROLÓGICAS ACTUALES

Muy temprano en la mañana se presentaron lluvias ligeras en el norte de Magdalena Medio, zonas de Nordeste y de Oriente. El resto del departamento de Antioquia presentó condiciones de tiempo seco.

Reporte de variables en los aeropuertos en la última hora:

Medellín	Rionegro	Apartadó
27 °C	22 °C	30 °C
Parcialmente nublado Vientos del suroeste con 18 km/h	Parcialmente nublado Vientos del noreste con 14 km/h	Seminublado Vientos del sureste con 14 km/h

DÍA

- Despejado
- Parcialmente nublado
- Seminublado e intervalos de lluvias ligeras

NOCHE

- Despejado
- Parcialmente nublado y lluvias ligeras
- Parcialmente nublado y lluvias moderadas a fuertes

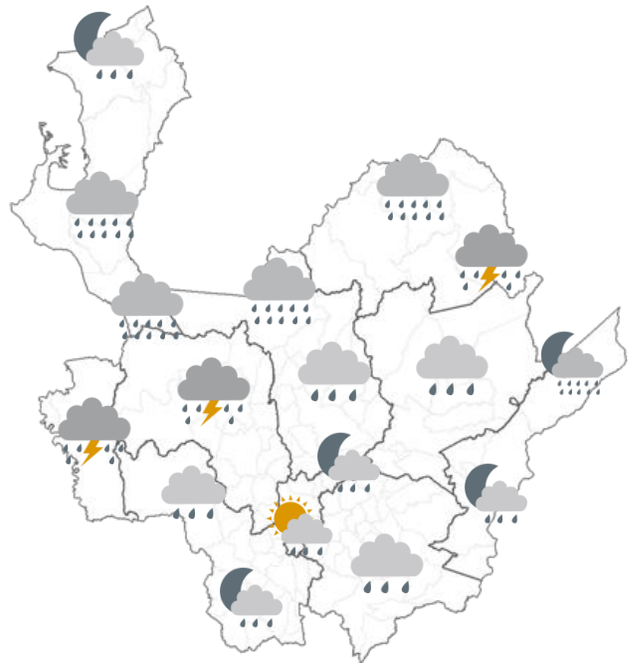
CONDICIONES GENERALES DURANTE LA JORNADA

- Cielo nublado
- Lluvia ligeras
- Lluvias moderadas
- Lluvia con tormenta eléctrica



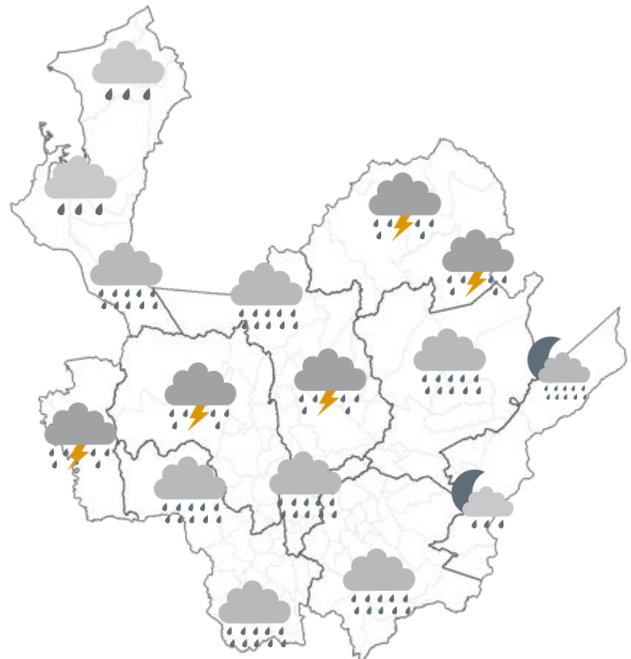
PRONÓSTICO DEL ESTADO DEL TIEMPO

Agosto 17 de 2017



Durante horas de la tarde las precipitaciones de carácter moderado a fuerte se podrían distribuir en Urabá, Occidente, Norte, Nordeste, Atrato Medio, Suroeste y Bajo Cauca, las cuales se pueden fortalecer en la noche debido al paso de una onda tropical. Lluvias ligeras en Aburrá, Oriente y Magdalena Medio. Durante la madrugada pueden persistir lluvias ligeras sobre el oriente y norte del departamento además del las costas de Urabá.

Agosto 17 de 2017



En la mañana son probables lluvias ligeras al occidente de Antioquia, incluyendo Urabá. Lluvias moderadas a fuertes con tormentas eléctricas se advierten durante la tarde en las subregiones de Occidente, Norte, Bajo Cauca, Suroeste y Urabá; lluvias de menor intensidad en el resto de la subregiones. Durante la noche las precipitaciones continuarán en gran del departamento incluso extenderse hasta la madrugada pero perdiendo intensidad.

¿CÓMO ESTÁ EL TIEMPO EN ANTIOQUIA?



ALERTAS HIDROLÓGICAS

Alerta Roja Río Atrato



Probabilidad de crecientes en el río Atrato

Se cambia la alerta de naranja a roja debido a la ocurrencia de una creciente súbita en el río Atrato, producto de las lluvias fuertes que se han registrado en la cuenca aportante en donde se han presentado afectaciones a las poblaciones de Bajo Baudó, Baudó, Atrato, Quibdó y Lloró. El IDEAM recomienda a la población en general mantenga atento seguimiento al comportamiento y fluctuaciones en los niveles de este río y sus afluentes; igualmente, se recomienda estar atentos en poblaciones ribereñas.

Atrato Medio: Vigía del Fuerte, Murindó.

Alerta Naranja Crecientes Súbitas ríos de montaña

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

este nivel de alerta debido a las lluvias ocurridas en la noche y la madrugada y a las estimadas para la jornada de hoy en el norte de Antioquia, las cuales podrían ocasionar nuevos incrementos súbitos particularmente en la cuenca alta de los ríos San José, Tenche y El Bagre (afluentes del río Nechí), Tarazá, Man, Anorí y Nare. El IDEAM recomienda a las autoridades de Gestión del Riesgo tanto Locales como Regionales y a la población en general asentada en las riberas de estos ríos estén atentos al comportamiento de los niveles.

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

Alerta Naranja Creciente Golfo de Urabá



Probabilidad de crecientes súbitas en los ríos del golfo de Urabá

Debido a la continuidad de las precipitaciones en esta zona, se mantiene la alerta naranja por probabilidad de crecientes súbitas en el Golfo de Urabá, en los ríos Tanela, Mulatos, León, Chigorodó, Carepa, Apartadó, Vijagüal, Zungo, Grande, Guadualito, Currulao y Turbo. El IDEAM recomienda a las autoridades de Gestión del Riesgo tanto Locales como Regionales y a la población en general asentada en las riberas estos ríos que desembocan en el mar Caribe, permanecer atentos al comportamiento de los niveles, dado que se pronostica persistan las lluvias en el sector.

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

CONDICIONES EN EL GOLFO DE URABÁ

Alerta Amarilla por tiempo lluvioso

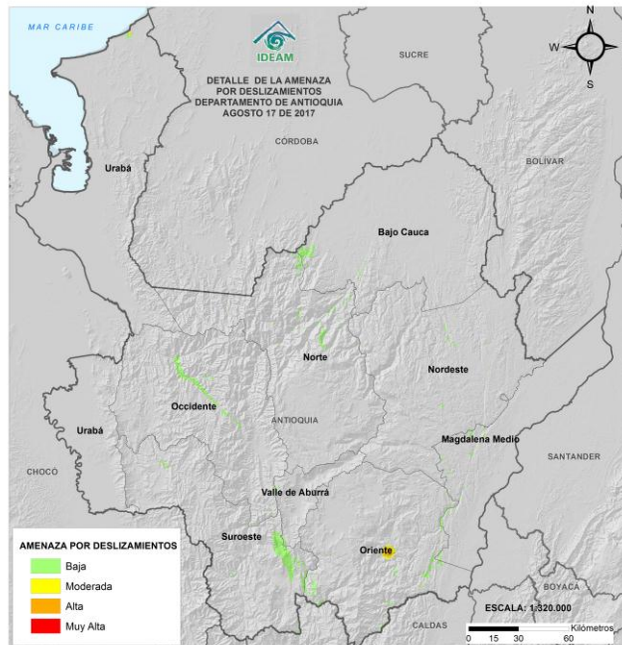
Se advierte la ocurrencia de lluvias moderada a fuertes con actividad eléctrica en la subregión de Urabá tanto en la parte continental como la marítima. Es posible la ocurrencia de ráfagas de viento en los momentos de tormenta. En alta mar los vientos procederán del noroeste con velocidad que podría estar entre 7 km/h a 18 km/h, la altura de la ola se mantendrá entre 0.9 a 1.2 metros. En las zonas costeras los vientos podrían variar con dirección entre el oeste y el sur con velocidades entre 4 km/h y 11 km/h. Se recomienda a pescadores, habitantes costeros y usuarios de embarcaciones de bajo calado consultar con las Capitanías de Puerto antes de zarpar.

Alerta Amarilla
para informarse

Alerta Naranja
para prepararse

Alerta Roja
para tomar
acción

ALERTAS POR DESLIZAMIENTO DE TIERRA



Alerta Naranja Deslizamientos

Probabilidad moderada de ocurrencia de deslizamientos en 7 municipios:

Oriente: Cocorná, San Francisco y San Luis

Bajo Cauca: Cáceres, Caucasia y El Bagre.

Urabá: San Juan de Urabá

Alerta Amarilla Deslizamientos

Probabilidad baja de ocurrencia de deslizamientos en zonas inestables en 52 municipios:

Bajo Cauca: Tarazá

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

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

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

Occidente: Sopetrán, Santa Fe de Antioquia, Dabeiba, Heliconia, Frontino, Cañasgordas, Uramita, Ebéjido, Giraldo y Armenia

Oriente: Nariño, Argelia, La Ceja, San Carlos, Sonson, Abejorral y La Unión

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

Valle de Aburrá: Medellín y Caldas

ESPECIAL ATENCIÓN EN VÍAS

Sectores viales identificados con potencialidad de deslizamientos, en los cuales generan alertas:

Necoclí – Puerto Rey
Santuario - Cruce Ruta 45 (Caño Alegre)

ESTADO DE LOS EMBALSES EN VOLUMEN ÚTIL DIARIO (%)

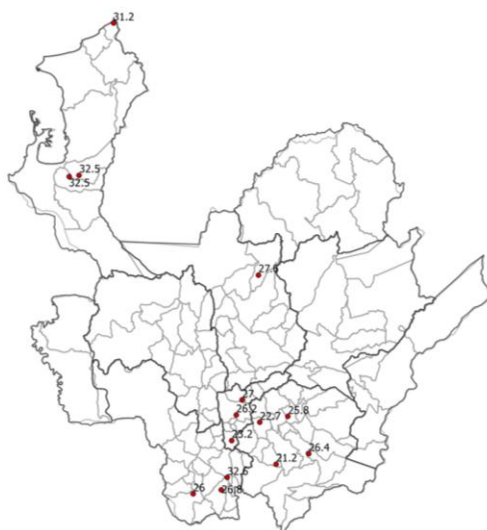


CONSOLIDADO ANTIOQUIA: 87,9% Fuente: xm

¿CÓMO ESTÁ EL TIEMPO EN ANTIOQUIA?

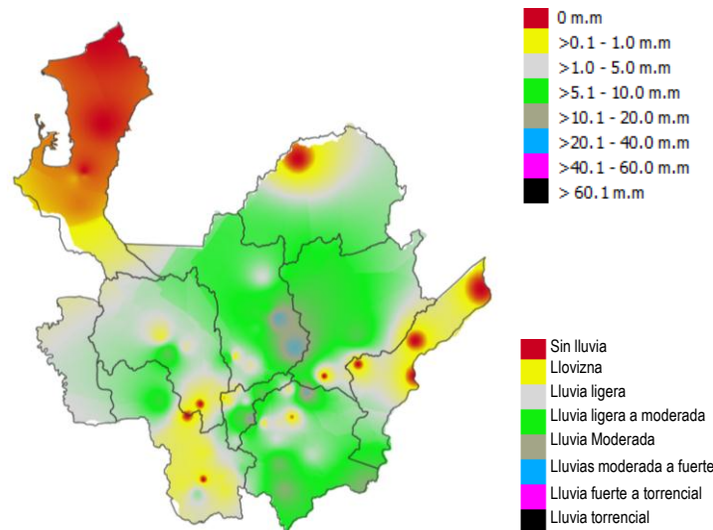


TEMPERATURA MÁXIMA DEL DÍA ANTERIOR



Municipio	Subregión	°C
Fredonia	Suroeste	32,6
Carepa	Urabá	32,5
Apartadó	Urabá	32,5
Arboletes	Urabá	31,2

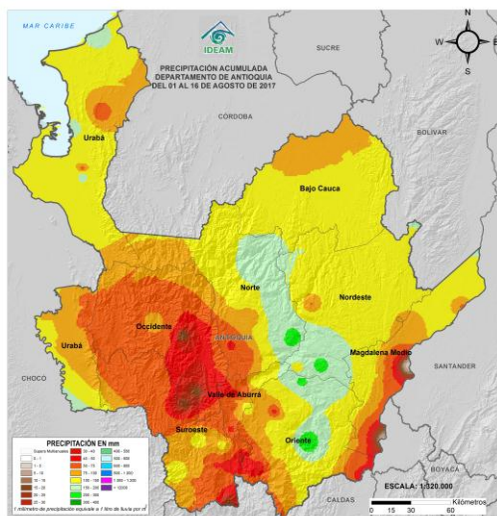
PRECIPITACIÓN EN 24 HRS (7:00 AM DE AYER A 7:00 AM DE HOY)



Durante el último día, descendieron notablemente las precipitaciones, concentrándose en las subregiones del norte y oriente del departamento y de forma puntual en la ciudad de Medellín, dichas precipitaciones se presentaron principalmente en horas de la tarde y noche - madrugada. Se destacan los siguientes valores de lluvias:

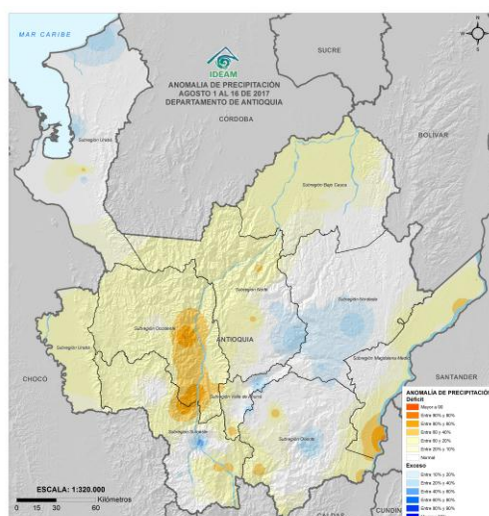
Municipio	Subregión	mm
Gómez Plata	Norte	28,0
Angostura	Norte	27,0
Medellín	Valle de Aburrá	24,0
Alejandría	Oriente	24,6
Sonsón	Oriente	18,3

LLUVIAS ACUMULADAS ENTRE EL 1 Y EL 16 DE AGOSTO



En lo que se lleva de agosto, se han registrado volúmenes de lluvia entre 40 y 75 mm en las subregiones de Occidente, Suroeste, Aburrá y Magdalena Medio (Colores entre naranjas a rojos). Se han presentado lluvias entre 100 y 150 mm en subregiones de Urabá, Bajo Cauca, Nordeste y zonas de Oriente. Precipitaciones entre 150 y 200 mm en zonas puntuales de las subregiones de Nordeste y Oriente.

ANOMALIA DE PRECIPITACIÓN DIARIA (Entre el 1 y el 16 históricamente)



La anomalía indica si las lluvias entre los días 1 y 16 de agosto han estado por encima o por debajo de los valores históricos. En gran parte de la subregiones se han presentado lluvias por debajo de lo normal con déficits entre un 20% y un 40% y de hasta un 60% en sectores del occidente de la región Occidente y norte de la subregión de Suroeste. En las subregiones de Urabá, Nordestes y Oriente se han registrado lluvias ligeramente por encima de lo normal.

Visita nuestras redes sociales



Instituto IDEAM



@IDEAMColombia



ideam.instituto



Dapard Antioquia



@DapardAntioqui



Dapard Antioquia