

¿CÓMO ESTÁ EL TIEMPO EN ANTIOQUIA?

Centro Regional de Pronósticos y Alertas CRPA

Medellín, Lunes
17 de julio de 2017
Hora de actualización
13:15 p.m. HLC

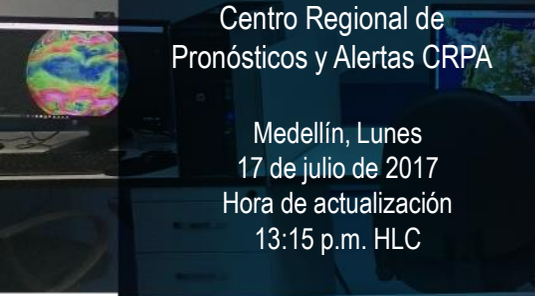
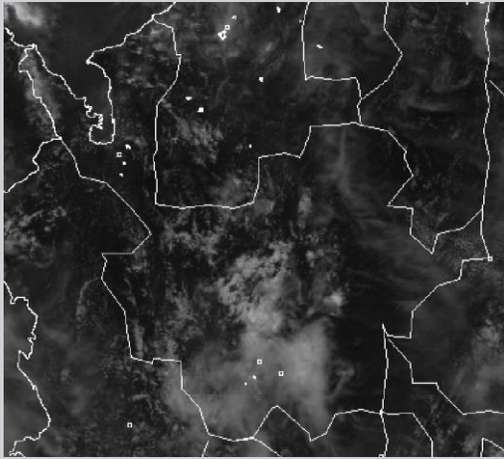


IMAGEN SATELITAL



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

CONDICIONES HIDROMETEOROLÓGICAS ACTUALES

Muy temprano en la mañana se registraron lluvias en zonas de Bajo Cauca y Nordeste, luego ingreso humedad favoreciendo lluvias en gran parte de Oriente. El occidente de Antioquia presentó tiempo seco. En la última hora se han presentado lloviznas y lluvias ligeras en Aburrá y en Oriente.

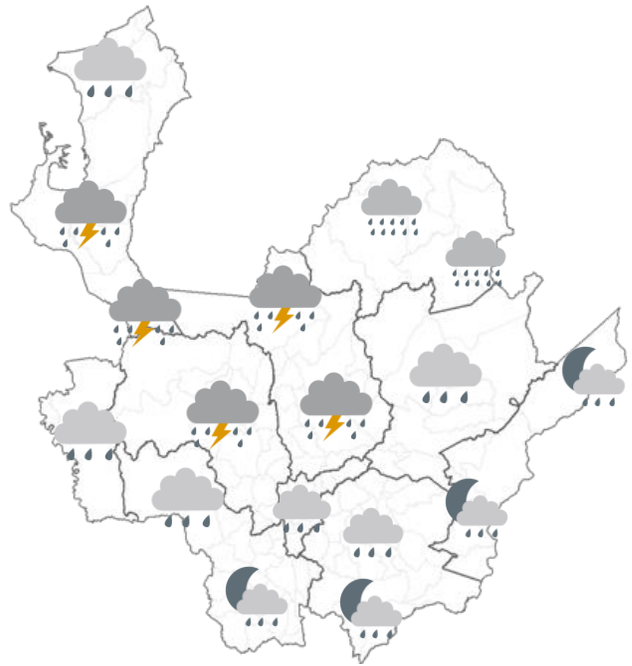
Reporte de variables en los aeropuertos en la última hora:

Medellín	Rionegro	Apartadó
23 °C	16 °C	30 °C
Lloviznas Vientos variables con 4 km/h	Lloviznas Vientos del noreste con 7 km/h	Seminublado Vientos del suroeste con 13 km/h



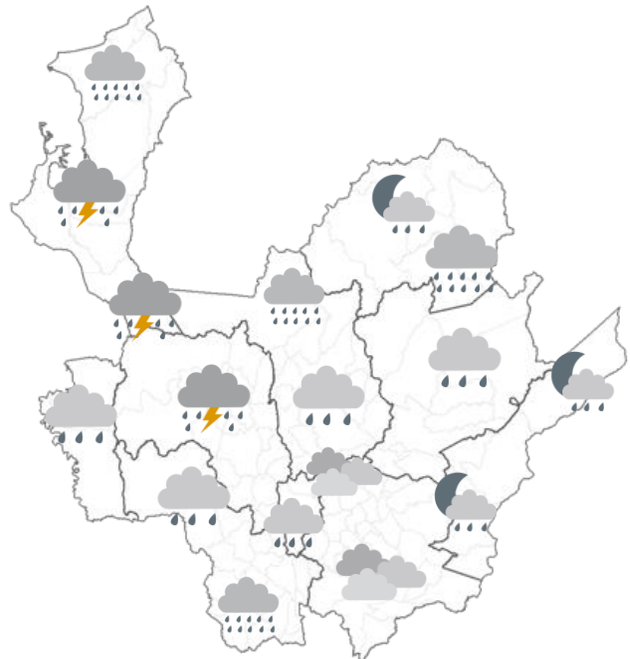
PRONÓSTICO DEL ESTADO DEL TIEMPO

Julio 17 de 2017



Durante la tarde pueden persistir algunas lloviznas sobre el Valle de Aburrá y Suroeste. Lluvias de mayor intensidad son estimadas en subregiones de Norte, Occidente y Urabá centro-sur. Lluvias ligeras a moderadas en Atrato Medio, Magdalena Medio, Nordeste y Urabá. Durante la noche las precipitaciones persistirán en Bajo Cauca, Suroeste, Norte, y Urabá. No se descartan lloviznas en Oriente y Magdalena Medio.

Julio 18 de 2017



En horas de la madrugada y primeras horas de la mañana no se descartan lluvias ligeras en el extremo oriental de Bajo Cauca, en zonas de Oriente y Occidente y en Urabá. Durante la tarde las lluvias nuevamente se esperan en subregiones de Occidente, Suroeste, Norte y Urabá. Posibles chubascos aislados en Nordeste y Bajo Cauca. Lloviznas en el sur de Aburrá. Durante la noche precipitaciones en Bajo Cauca, Norte, Atrato Medio, Magdalena Medio y Urabá.

DÍA



NOCHE



CONDICIONES GENERALES DURANTE LA JORNADA



¿CÓMO ESTÁ EL TIEMPO EN ANTIOQUIA?



ALERTAS HIDROLÓGICAS

Alerta Naranja Creciente Golfo de Urabá



Probabilidad de crecientes súbitas en los ríos del golfo de Urabá

Se sugiere la alerta naranja por descenso de niveles, aunque con valores altos en los ríos que se ubican sobre sectores del Golfo de Urabá, tales como el Mulatos, Chigorodó, Carepa, Apartadó, Ungía, Tolo, Tanela Vijagüal, Zungo, Grande, Tíe, Caimán Viejo y Caimán Nuevo, río León, Guadualito, Currulao y Turbo.

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

Alerta Amarilla Crecientes Súbitas ríos de montaña

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

Se mantiene esta alerta dadas las lluvias de variada intensidad que se han registrado en el departamento de Antioquia, las cuales puedan generar incrementos en los niveles de los ríos de las dos vertientes de la cordillera occidental y en la vertiente occidental de la cordillera central. Se recomienda especial atención al comportamiento en los niveles de los ríos Porce, Tarazá, Man, Nare, San Juan y La quebrada La Liboriana y sus afluentes, entre otros

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 Amarilla Niveles Altos Río Atrato



Niveles altos en el río Atrato

Aunque se presenta tendencia al descenso en el nivel del río Atrato a la altura del municipio de Quibdó, se mantiene esta alerta debido a las lluvias fuertes que se estiman para los próximos días.

Atrato Medio: Vigía del Fuerte, Murindó

Alerta Amarilla por lluvias en el Golfo de Urabá

En alta mar los vientos se prevén del noroeste con velocidades de 7 a 22 km/h, se prevé una altura de la ola entre 0.5 a 1.0 metro. Mientras que en las zonas costeras los vientos estarán del noroeste con velocidades entre 4 y 13 km/h. Se recomienda a pescadores, habitantes costeros y usuarios de embarcaciones de bajo calado consultar con las Capitanías de Puerto antes de zarpar. Se prevén lluvias de variada intensidad especialmente en noche y madrugada.

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 16 municipios:

Norte: Briceño, Ituango, Valdivia y Yarumal

Occidente: Santa Fe de Antioquia, Cañasgordas y Giraldo

Suroeste: Fredonia, Venecia, Andes, Amagá, Hispania, Tarso, Ciudad Bolívar, Santa Bárbara y Betania

Alerta Amarilla Deslizamientos



Probabilidad baja de ocurrencia de deslizamientos en zonas inestables en 43 municipios:

Bajo Cauca: Tarazá y Cáceres

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

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

Norte: Toledo y Campamento

Occidente: Sopetrán, Dabeiba, Heliconia, Anzá, Frontino, Uramita, Ebéjico, Buritica y Armenia

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

Suroeste: Concordia, Caramanta, Salgar, Urrao, La Pintada, Angelópolis y Montebello

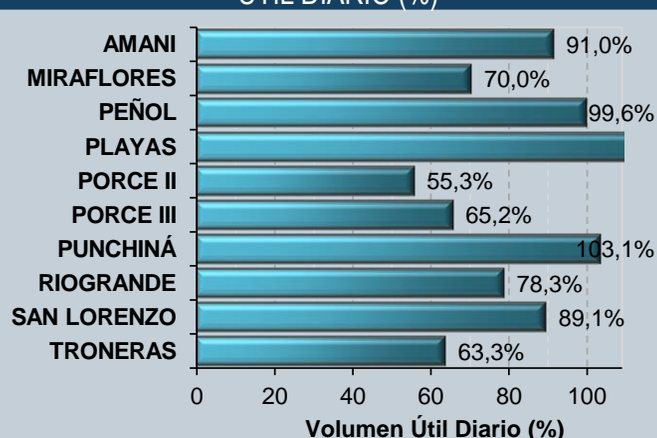
Valle de Aburrá: Medellín y Caldas

ESPECIAL ATENCIÓN EN VÍAS

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

Los Llanos – Tarazá

ESTADO DE LOS EMBALSES EN VOLUMEN ÚTIL DIARIO (%)



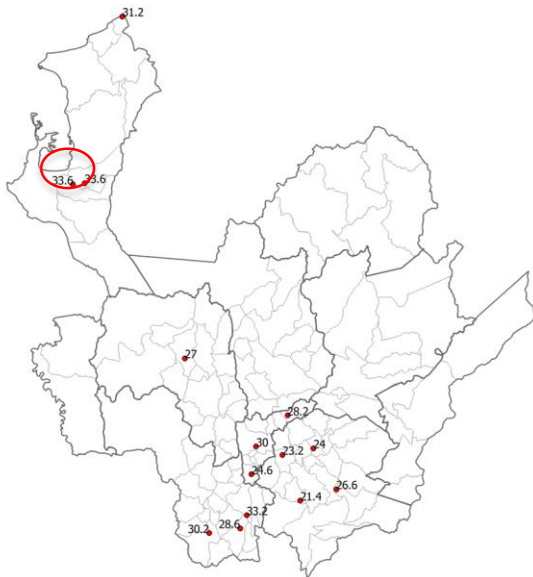
CONSOLIDADO ANTIOQUIA: 93,6%

Fuente: xm

¿CÓMO ESTÁ EL TIEMPO EN ANTIOQUIA?

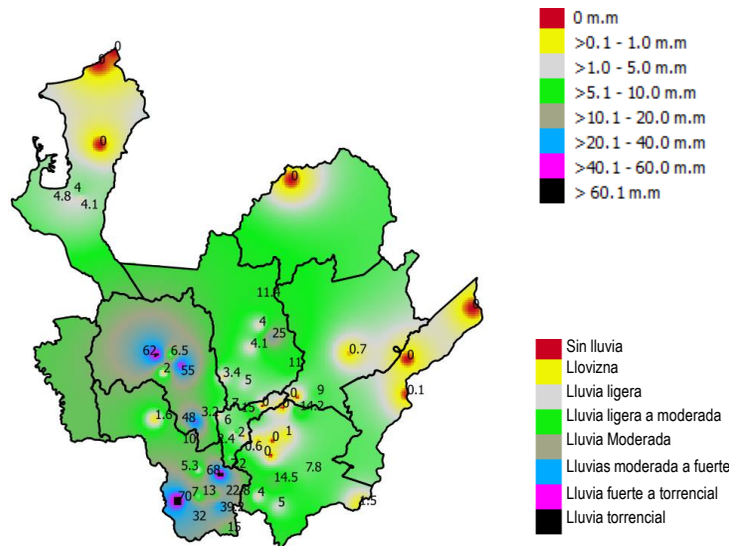


TEMPERATURA MÁXIMA DEL DÍA ANTERIOR



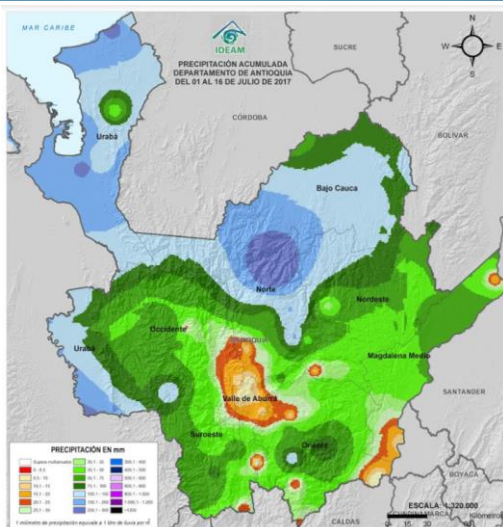
Municipio	Subregión	°C
Apartadó	Urabá	33,6
Carepa	Urabá	33,6
Fredonia	Suroeste	33,2
Medellín	Aburrá	30,0

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



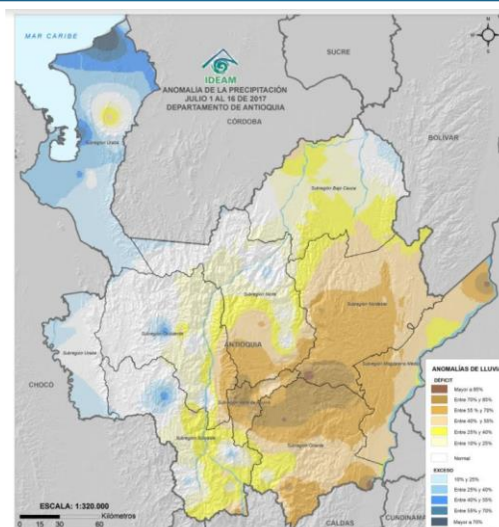
Los más altos volúmenes de lluvias se presentaron ayer en las estaciones de: Betania con 70 mm, Fredonia con 68,0 mm, Frontino con 62,0 mm, Giraldo con 55,0 mm, Anzá con 48,0 mm, Támesis con 39,2 mm, Andes con 32,0 mm, Angostura con 25,0 mm. El resto de estaciones de la red de IDEAM presentaron valores entre 1 y 20 mm de precipitación.

LLUVIAS ACUMULADAS ENTRE EL 1 Y EL 16 DE JULIO



En lo que se lleva de julio, se han registrado volúmenes de lluvia entre 70 y 100 mm (colores verdes) en Occidente, zonas de Nordeste, Magdalena Medio y Suroeste. Lluvias entre 100 y 150 mm Norte, Bajo Cauca y Atrato Medio (Azul claro). Precipitaciones entre 200 y 300 mm en la subregión Norte (Azul más oscuro).

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



La anomalía indica si las lluvias entre los días 1 y 16 de julio han estado por encima o por debajo de los valores históricos. Precipitaciones por encima de lo normal con excedentes de un 70% se ha presentado en Urabá. Valores ligeramente por encima de lo normal en Atrato Medio y extremo oriente de Bajo Cauca. El resto de las subregiones con déficits entre 25% y 40% en Occidente, Suroeste y Bajo Cauca. Déficits entre 40% y 55 % en Nordeste, Magdalena, Medio, Aburrá y Oriente.

Visita nuestras redes sociales



Instituto IDEAM



@IDEAMColombia



ideam.instituto



Dapard Antioquia



@DapardAntioqui



Dapard Antioquia