

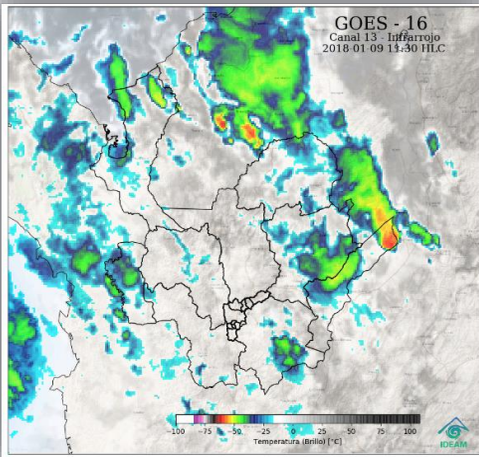
¿CÓMO ESTÁ EL TIEMPO EN ANTIOQUIA?

Centro Regional de Pronósticos y Alertas CRPA

Medellín, Martes 09 de enero de 2018
 Hora de actualización: 12:15 p.m. HLC



IMAGEN SATELITAL



Nubosidad representada en la imagen satelital. Canal IR GOES 16 – IDEAM – Enero 09 de 2018 – Hora 11:30 a.m. HLC.

CONDICIONES HIDROMETEOROLÓGICAS ACTUALES

Sobre gran parte del territorio antioqueño ha prevalecido condiciones nubladas con lluvias aisladas y persistentes, lluvias de menor intensidad en subregión Norte y algunas zonas de Suroeste. Tormentas eléctricas en la última hora en el norte de Urabá y de Magdalena Medio.

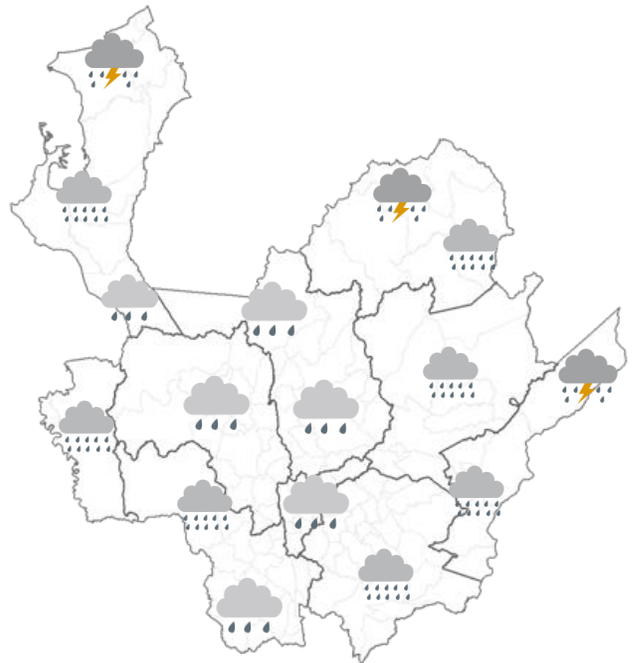
Reporte de variables en los aeropuertos en la última hora:

Medellín	Rionegro	Apartadó
18 °C	14 °C	26 °C
Vientos del suroeste con 7 km/h	Vientos variables con 4 km/h	Sin dato



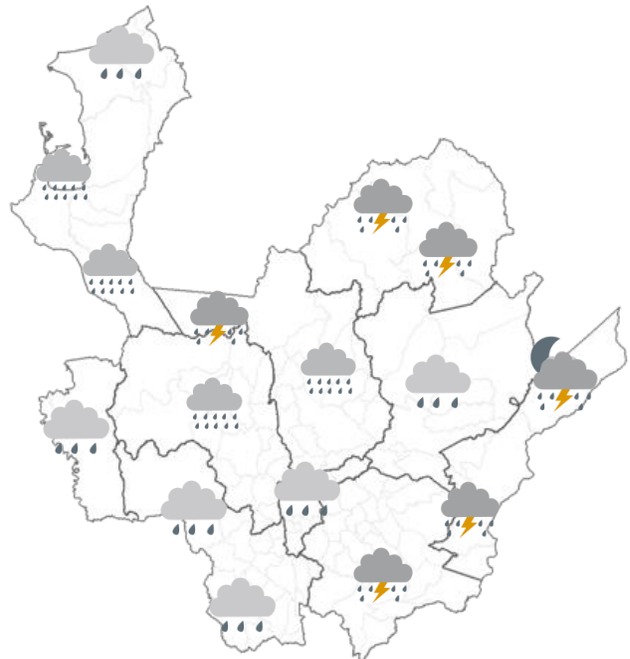
PRONÓSTICO DEL ESTADO DEL TIEMPO

Enero 09 de 2018



Durante la tarde se prevén precipitaciones de variada intensidad en algunos casos con tormentas eléctricas en gran parte de las subregiones. En horas de la noche pueden persistir algunas lluvias en Oriente, Bajo Cauca, Norte (Itúango), Occidente y Suroeste.

Enero 10 de 2018

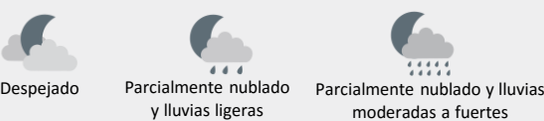


En la mañana no se descartan intervalos de lloviznas en Bajo Cauca, Norte, Nordeste, Oriente y Suroeste. Luego en la tarde y horas de la noche se pueden esperar lluvias moderadas a fuertes con actividad eléctrica en zonas de Norte, Oriente, Nordeste, Bajo Cauca y extremo occidental de las subregiones de Suroeste y Occidente. La madrugada con posibles precipitaciones en Bajo Cauca y Occidente y Suroeste, lloviznas en Oriente.

DÍA



NOCHE



CONDICIONES GENERALES DURANTE LA JORNADA



¿CÓMO ESTÁ EL TIEMPO EN ANTIOQUIA?



ALERTAS HIDROLÓGICAS

Alerta Naranja niveles altos Río La Miel



Niveles altos en el río La Miel

Se genera esta alerta dado que se prevé incrementos moderados en el nivel de los ríos La Miel monitoreado en la estación San Miguel (municipio de Sonsón) producto de las lluvias de variada intensidad que se han presentado y se pronostican persistan durante los próximos días en la zona.

Alerta Naranja niveles altos Río Atrato



Niveles altos en el río Atrato

Aunque se registra moderado descenso de nivel en Quibdó, estos valores se mantienen altos en sectores de la cuenca media y baja. Se previene a los pobladores en zonas bajas de Vigía del Fuerte (Antioquia). El IDEAM recomienda a la población en general permanecer atentos al comportamiento de los niveles de estos ríos..

Alerta Amarilla Crecientes Súbitas ríos de montaña



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

Con la persistencia de lluvias en las subregiones de Oriente, Aburrá, Suroeste y Occidente se mantienen incrementos moderados en los niveles de los ríos de montaña especialmente en los ríos Tarazá, Man, Anorí, Bagre, Tenche, Nechí, Nare, San José, Segovia, San Juan, quebrada La Liboriana, río Medellín y sus afluentes.

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

Occidente: Dabeiba

Valle de Aburrá: Medellín

Alerta Amarilla Creciente Golfo de Urabá



Probabilidad de crecientes súbitas en los ríos del golfo de Urabá

Se mantiene la alerta dado al registro en las últimas horas de precipitaciones además de continuar los niveles altos en los ríos que drenan al Golfo de Urabá tales como los ríos León, Mulatos, Tanela, Zungo, Grande, Guadualito, Turbo, Currulao y Vijagüal.

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 vientos fuertes



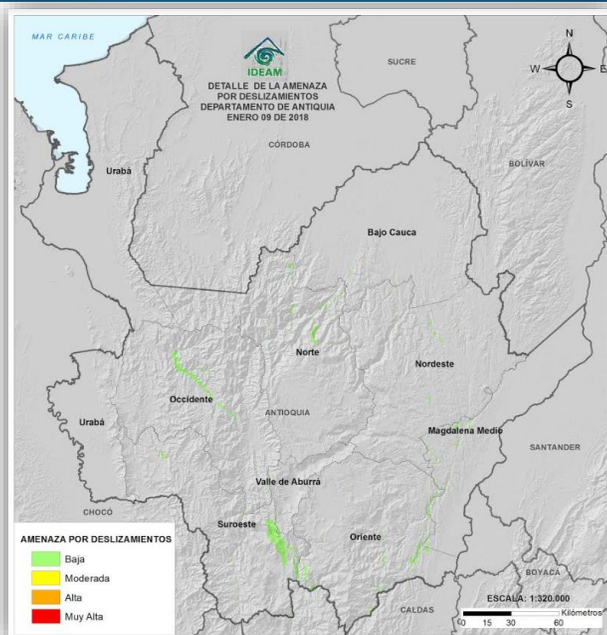
En altamar se proyectan vientos del norte y noroeste con una velocidad entre 7 km/h a 17 km/h, la altura del oleaje estará entre 0.7 a 1.1 metros. En las zonas costeras se prevén vientos del sur y del noroeste y una velocidad entre 6 km/h y 13 km/h. Se sugiere a los pescadores, habitantes costeros y 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 Amarilla Deslizamientos



Probabilidad baja de ocurrencia de deslizamientos de tierra en zonas inestables y de alta pendiente en 54 municipios:

Bajo Cauca: Cáceres y Tarazá

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

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

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

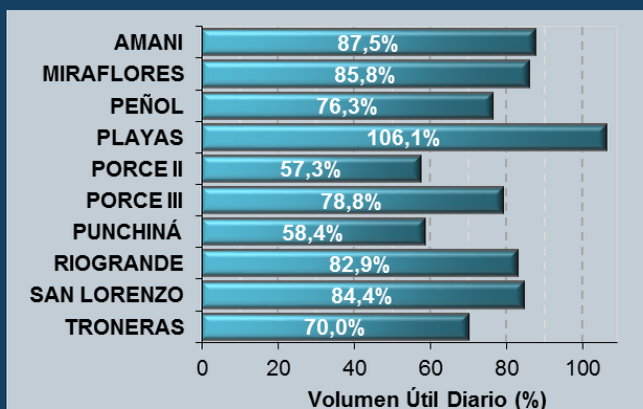
Occidente: Armenia, Cañasgordas, Dabeiba, Ebéjico, Frontino, Giraldo, Santa Fe de Antioquia, Sopetrán y Uramita.

Oriente: Abejorral, Argelia, El Peñol, La Ceja, La Unión, Marinilla, Nariño, San Carlos, San Francisco, San Luis y Sonsón.

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

Valle de Aburrá: Caldas y Medellín

ESTADO DE LOS EMBALSES EN VOLUMEN ÚTIL DIARIO (%)



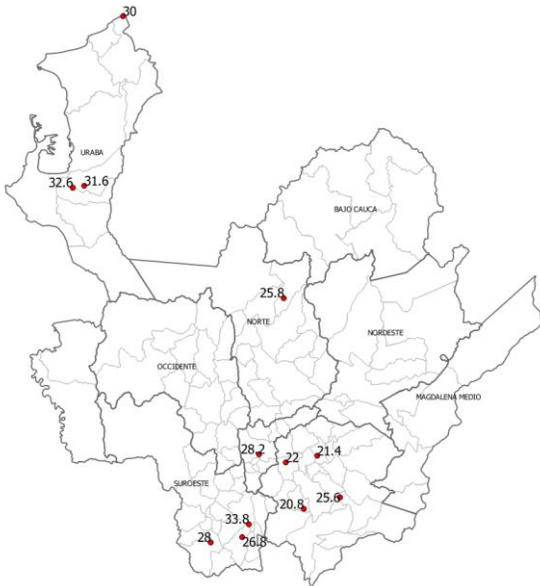
CONSOLIDADO ANTIOQUIA: 78,11

Fuente: xm

¿CÓMO ESTÁ EL TIEMPO EN ANTIOQUIA?



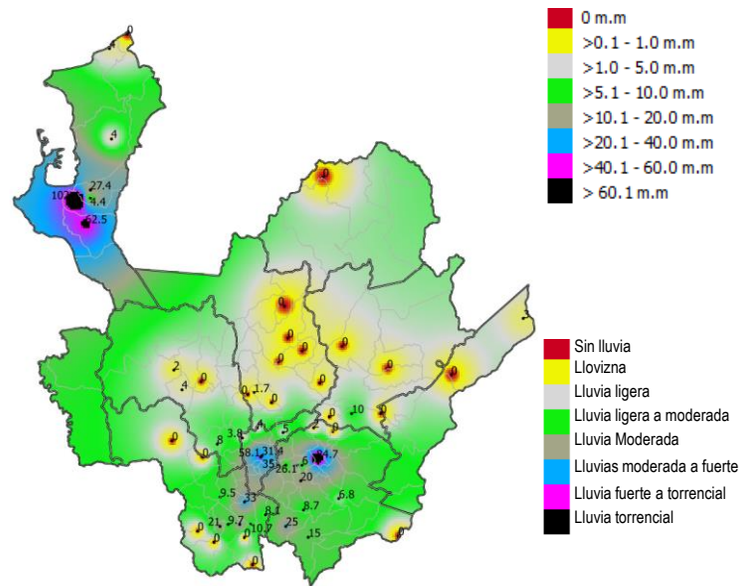
TEMPERATURA MÁXIMA DEL DÍA ANTERIOR



Temperaturas máximas en °C, ayer

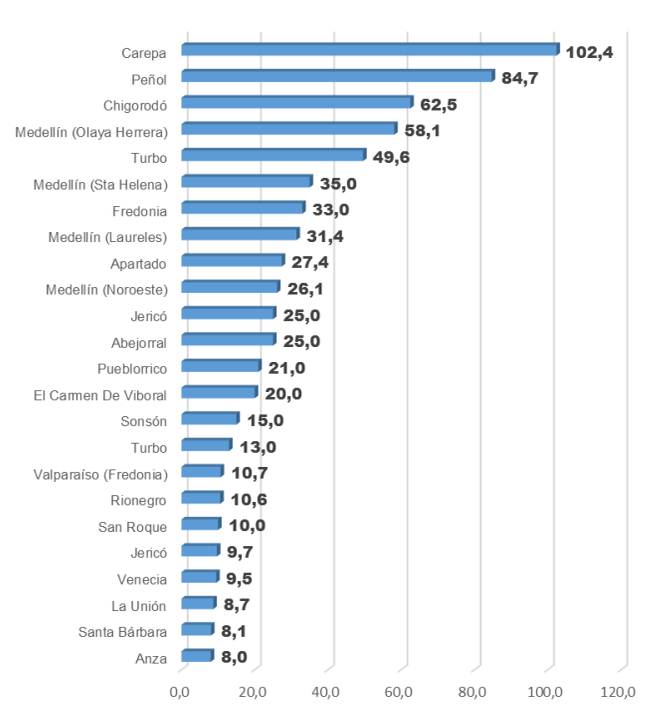


PRECIPITACIÓN EN 24 HRS (7:00 AM DE AYER A 7:00 AM DE HOY)



Las lluvias más fuertes se presentaron ayer en horas de la noche en Urabá, Aburrá, Suroeste y Oriente. Los registros de precipitaciones más altos se relacionan así:

Volumen de lluvias en milímetros



Visita nuestras redes sociales