

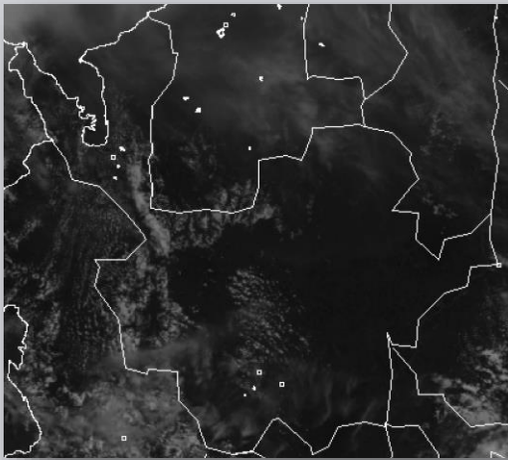
¿CÓMO ESTÁ EL TIEMPO EN ANTIOQUIA?

Centro Regional de Pronósticos y Alertas CRPA

Medellín, Miércoles
26 de julio de 2017
Hora de actualización
12:30 p.m. HLC



IMAGEN SATELITAL



Nubosidad representada en la imagen satelital.
Canal Visible GOES - IDEAM - Julio 26 de 2017 - Hora 11:15 a.m. HLC.

CONDICIONES HIDROMETEOROLÓGICAS ACTUALES

En la subregión de Urabá, en especial en zonas costeras, se registraron lluvias moderadas muy temprano en la mañana. Algunas lluvias ligeras se presentaron en zonas de Segovia temprano. El resto de la mañana permaneció con tiempo seco sobre Antioquia.

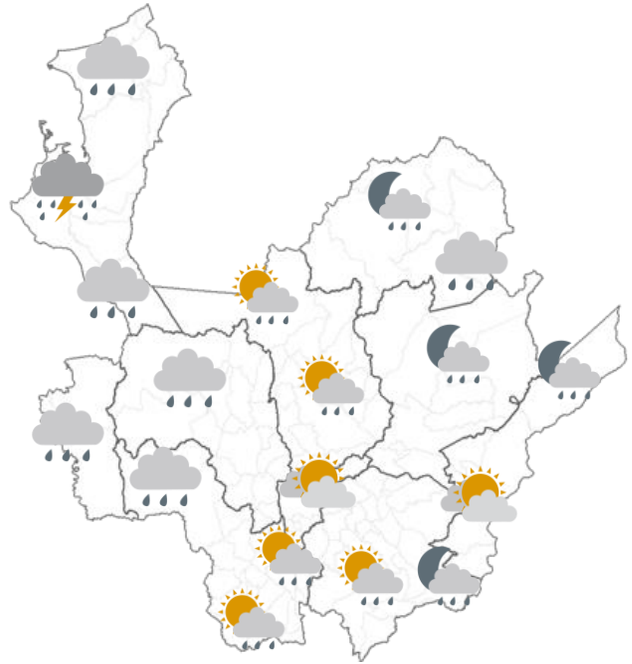
Reporte de variables en los aeropuertos en la última hora:

Medellín	Rionegro	Apartadó
28 °C	21 °C	30 °C
Seminublado	Seminublado	Parcialmente nublado
Vientos del suroeste con 13 km/h	Vientos del sureste con 13 km/h	Vientos del sureste con 11 km/h



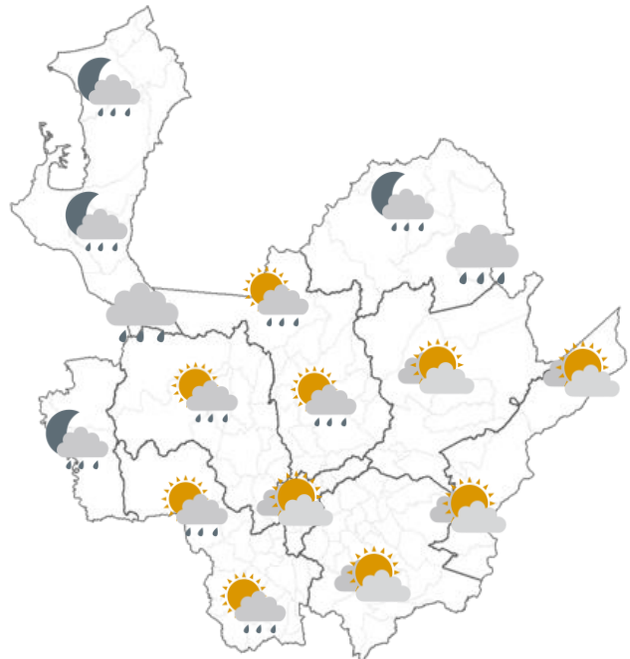
PRONÓSTICO DEL ESTADO DEL TIEMPO

Julio 25 de 2017



La tarde presentará lluvias ligeras a moderadas en zonas de Norte (Ituango), sur del Suroeste, Occidente y Urabá. No se descartan chubascos aislados en oriente y Aburrá al finalizar la tarde. Durante la noche se prevén lluvias en Bajo Cauca, Nordeste, Magdalena Medio, Occidente y Urabá.

Julio 26 de 2017



En la madrugada probables lluvias en Bajo Cauca, Nordeste, Urabá y Magdalena Medio. El occidente de Antioquia con cielo nublado y posibles lloviznas en la mañana. Lluvias en la tarde en subregiones de Atrato Medio, Occidente, Suroeste, Norte y Urabá, las cuales pueden persistir o retornar en horas de la noche.

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

Con la persistencia en las lluvias en la cuenca del río León se pueden generar crecientes súbitas en el río León y sus afluentes. 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 permanecer atentos al comportamiento de los niveles.

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

Alerta Naranja Crecientes Súbitas ríos de montaña



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

Alerta vigente ya que se proyecta persistencia de lluvias en el centro y occidente de Antioquia, las cuales pueden generar incrementos súbitos en los niveles de los ríos Tarazá, Man, y Nechí.

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

Alerta Amarilla Creciente Atrato Medio



Probabilidad de crecientes en el río Atrato

Se mantiene esta alerta debido a las persistentes lluvias sobre la cuenca del río Atrato y se evidencian niveles en ascenso a la altura de Quibdó. El IDEAM recomienda a la población en general mantener atento seguimiento al comportamiento y fluctuaciones en los niveles de estos ríos. Posible afectación en:

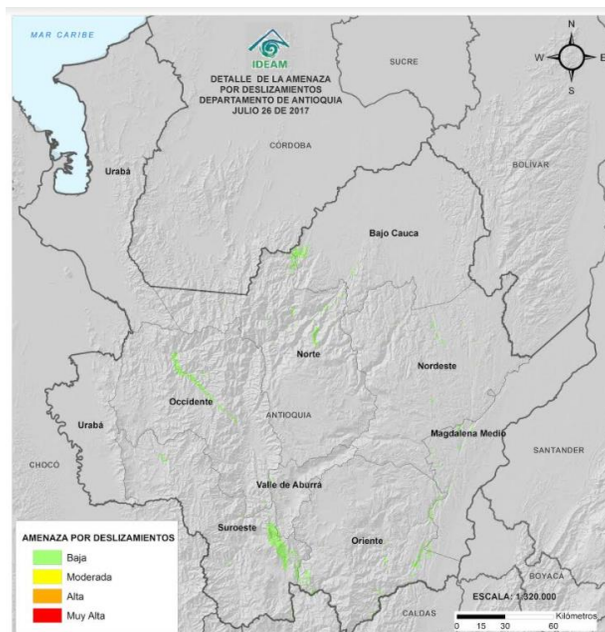
Atrato Medio: Vigía del Fuerte, Murindó.

CONDICIONES EN EL GOLFO DE URABÁ

Condiciones en golfo de Urabá

En áreas de alta mar los vientos predominarán del noroeste con velocidades de 6 a 22 km/h, se prevé una altura de la ola entre 0.5 a 1.0 metro. En las zonas costeras los vientos se estiman del noroeste con velocidades entre 2 y 13 km/h. Se sugiere a pescadores, habitantes costeros y usuarios de embarcaciones de bajo calado consultar con las Capitanías de Puerto antes de zarpar. Se prevén precipitaciones al finalizar la tarde, en horas de la noche y la madrugada.

ALERTAS POR DESLIZAMIENTO DE TIERRA



Alerta Amarilla Deslizamientos



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

Bajo Cauca: Tarazá y Cáceres

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

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

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

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

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

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

Valle de Aburrá: Medellín y Caldas

PROBABILIDAD DE OCURRENCIA DE INCENDIOS

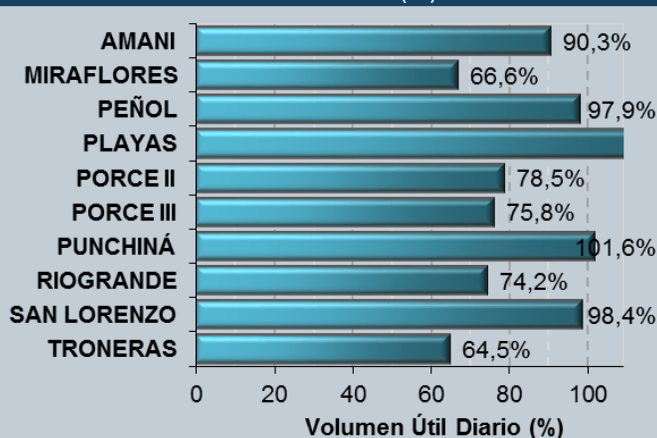
Ante eventos de incendios forestales en días anteriores se recomienda especial atención ante la probabilidad de ocurrencia de incendios de la cobertura para: La Ceja Amalfi y Urrao

Alerta Amarilla para informarse

Alerta Naranja para prepararse

Alerta Roja para tomar acción

ESTADO DE LOS EMBALSES EN VOLUMEN ÚTIL DIARIO (%)



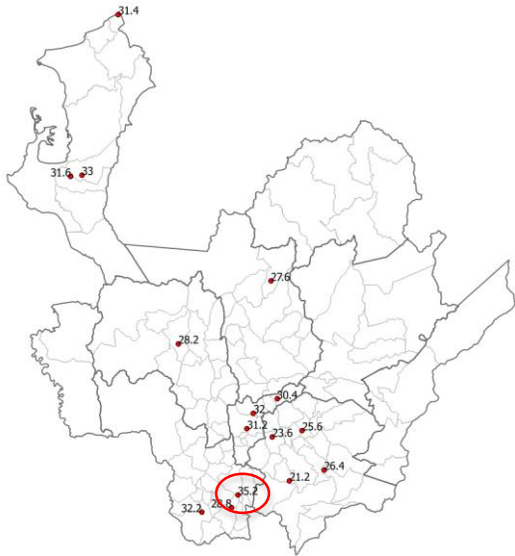
CONSOLIDADO ANTIOQUIA: 93,1%

Fuente: xm

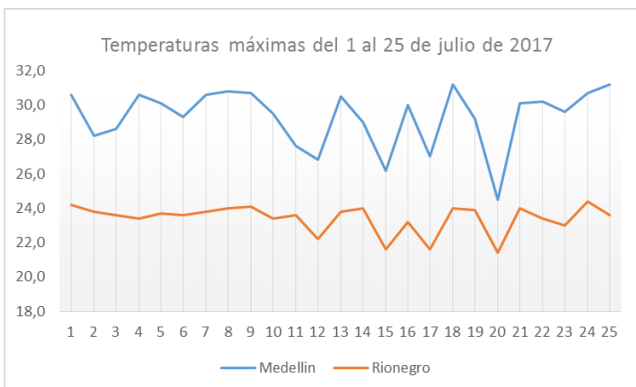
¿CÓMO ESTÁ EL TIEMPO EN ANTIOQUIA?



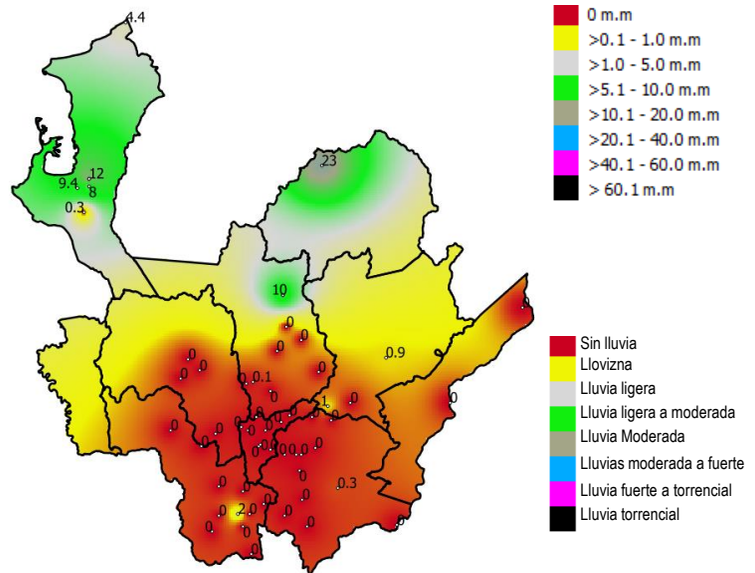
TEMPERATURA MÁXIMA DEL DÍA ANTERIOR



Municipio	Subregión	°C
Fredonia	Suroeste	35,2
Apartadó	Urabá	33,0
Andes	Suroeste	32,2
Medellín	Aburrá	31,2



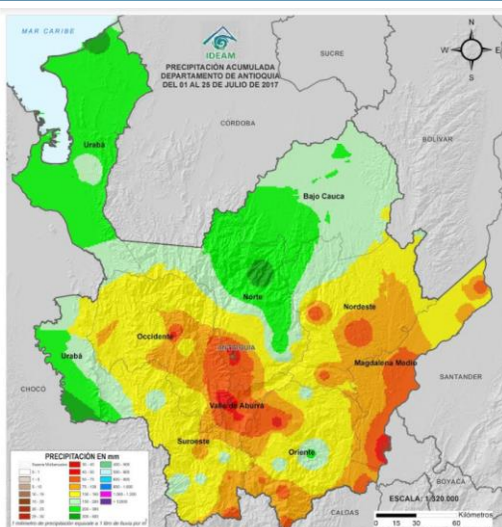
PRECIPITACIÓN EN 24 HRS (7:00 AM DE AYER A 7:00 AM DE HOY)



Las lluvias se siguen concentrando en zonas del occidente y norte del departamento, mientras que el oriente, centro y sur mantienen tiempo seco y altos niveles de radiación solar. Los municipios que registraron lluvias se relacionan así:

Municipio	Subregión	mm
Apartadó	Urabá	24,0
Caucasia	Bajo Cauca	23,0
Turbo	Urabá	12,0
Valdivia	Norte	11,9
Carepa	Urabá	9,4
Arboletes	Urabá	4,4
Jericó	Suroeste	2,0

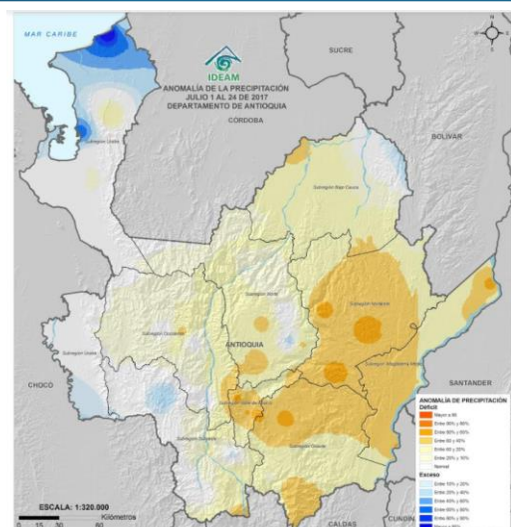
LLUVIAS ACUMULADAS ENTRE EL 1 Y EL 25 DE JULIO



Con el fin de estandarizar los rangos de lluvias en IDEAM, se han cambiado los colores en el mapa de lluvias, resaltando que los rangos en milímetros son los mismos. Agradecemos a los usuarios su comprensión en el proceso de estandarización.

En lo que se lleva de julio, se han registrado volúmenes de lluvia entre 30 y 100 mm (tonos amarillos, naranjas y rojos) en Occidente, Nordeste, Magdalena Medio, Aburrá, Oriente y Suroeste. Lluvias entre 200 y 300 mm Norte, Bajo Cauca, Urabá y Atrato Medio (Tonos verdes).

ANOMALIA DE PRECIPITACIÓN DIARIA (Entre el 1 y el 25 históricamente)



Con el fin de estandarizar los rangos de anomalías de lluvias en IDEAM, se han cambiado los porcentajes, resaltando que los colores azules indicarán siempre lluvias por encima de lo normal y los amarillos por debajo. Agradecemos a los usuarios su comprensión en el proceso de estandarización.

La anomalía indica si las lluvias entre los días 1 y 24 de julio han estado por encima o por debajo de los valores históricos. En las zonas costeras de Urabá se presentan excedentes de lluvias hasta del 180 %, en zonas de Suroeste, Atrato Medio, Urabá centro y extremo oriental de Bajo Cauca lluvias por encima de lo normal hasta en un 120% más. Las subregiones de Norte, Nordeste, Occidente, Aburrá, Magdalena Medio y Oriente vienen presentado lluvias por debajo de lo normal entre un 60 a 80%.

Visita nuestras redes sociales