

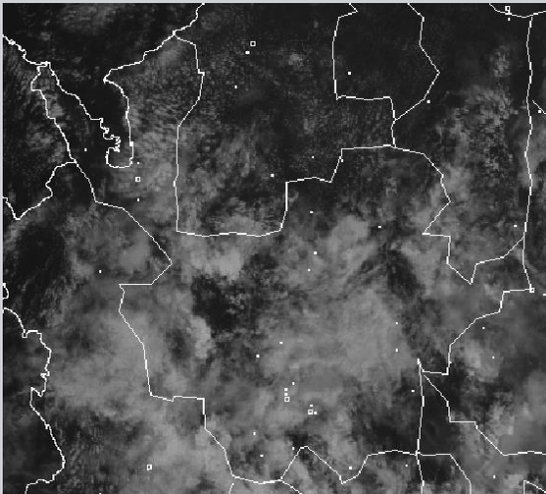
¿CÓMO ESTÁ EL TIEMPO EN ANTIOQUIA?

Centro Regional de Pronósticos y Alertas CRPA

Medellín, Miércoles
22 de marzo de 2017
Hora de actualización
12:00 p.m. HLC



IMAGEN SATELITAL



Nubosidad representada en la imagen satelital.
Canal Visible - IDEAM - Marzo 22 de 2017 -
Hora 11:45 a.m. HLC.

CONDICIONES HIDROMETEOROLÓGICAS ACTUALES

Desde muy tempranos se han presentado lluvias y lloviznas en zonas del Oriente, Nordeste y Occidente. Menor nubosidad en zonas de Urabá.

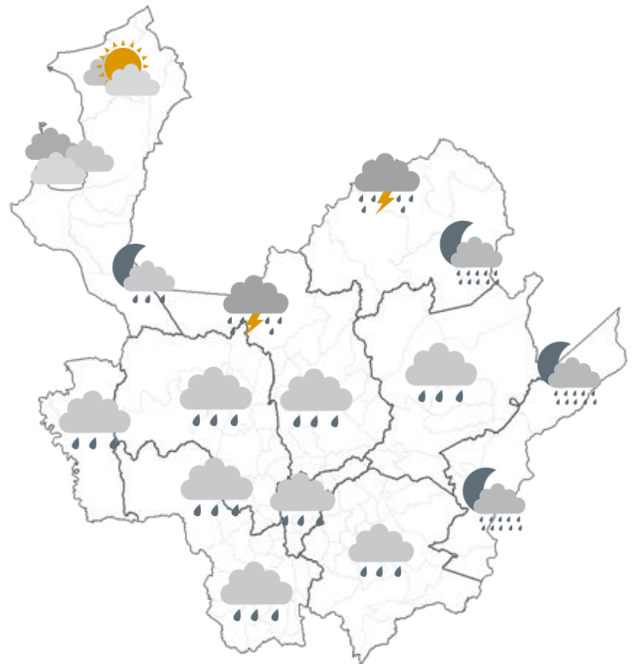
Reporte de variables en los aeropuertos en la última hora:

Medellín	Rionegro	Apartadó
22°C	16 °C	29 °C
Nublado - bruma Vientos en calma	Lloviznas Vientos del sureste con 5 km/h	Ligeramente nublado Vientos en del noroeste con 22 km/h



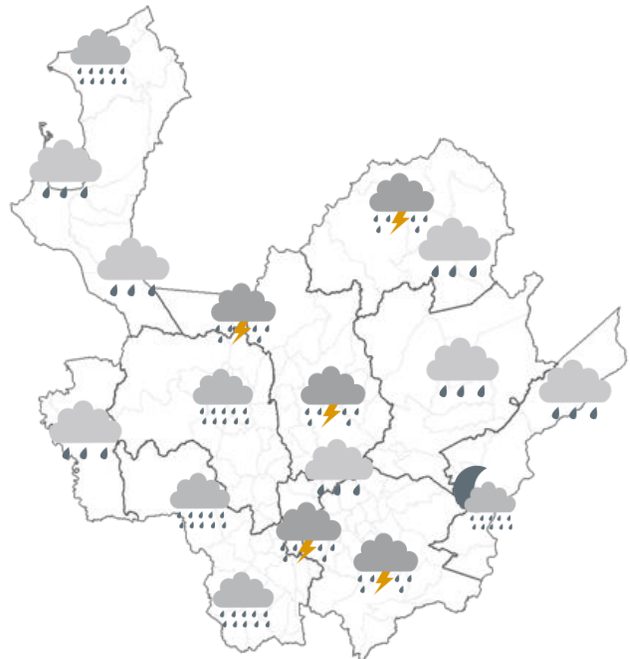
PRONÓSTICO DEL ESTADO DEL TIEMPO

22 de marzo de 2017



En el transcurso de la tarde se esperan lloviznas y lluvias ligeras en Occidente, Valle de Aburrá, Oriente, Urabá, Magdalena Medio, Norte y Suroeste. Las precipitaciones más fuertes con tormentas eléctricas se prevén en las subregiones del Norte, Urabá, Bajo Cauca y Magdalena Medio la cuales ocurrirán hacia la noche. Es posible que persistan lluvias en Valle de Aburrá y Oriente en la noche.

23 de marzo de 2017

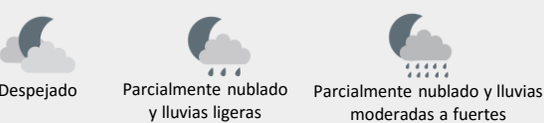


La zonas de Urabá, Norte, Occidente, Oriente, Nordeste, Bajo Cauca, Magdalena Medio y Valle de Aburrá probablemente amanecerá con lluvias moderadas las cuales pueden extenderse en la mañana. Luego en la tarde las lluvias se localizarán en Oriente, Suroeste, Atrato Medio y Nordeste. En la noche persistencia de lluvias en Urabá, Oriente, Bajo Cauca, Suroeste, Oriente y Valle de Aburrá.

DÍA



NOCHE



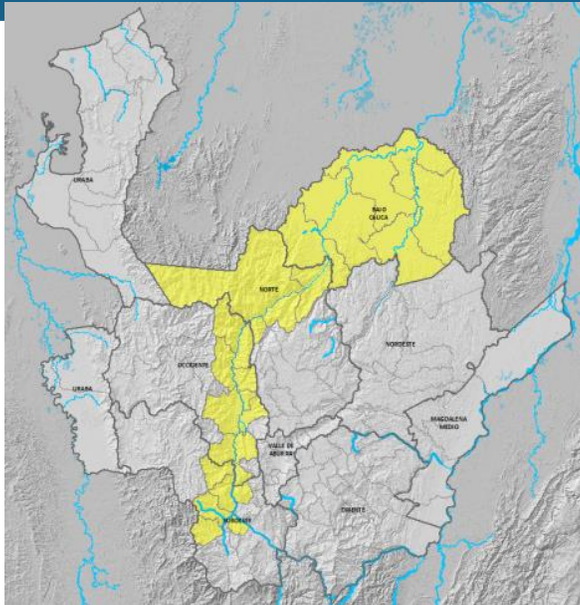
CONDICIONES GENERALES DURANTE LA JORNADA



¿CÓMO ESTÁ EL TIEMPO EN ANTIOQUIA?



ALERTAS HIDROLÓGICAS



Alerta Amarilla Creciente Súbita

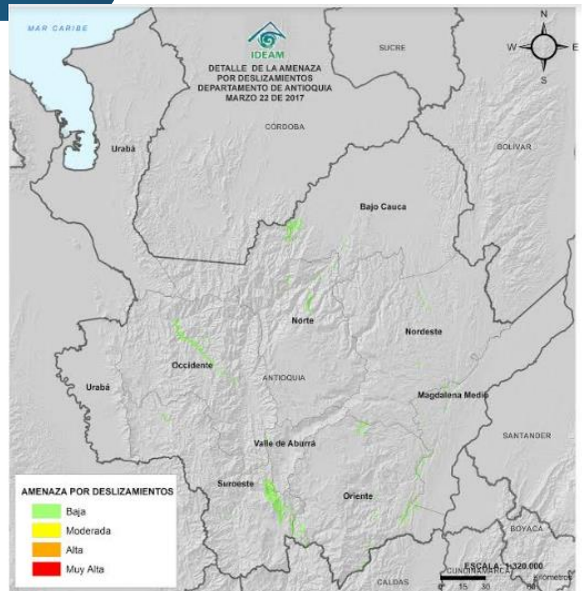
Probabilidad de crecientes súbitas en los ríos de montaña del departamento de Antioquia

Aunque las intensidades de las lluvias sobre el departamento de Antioquia han disminuido, se mantiene este nivel de alerta amarilla. El IDEAM mantiene la recomendación para que autoridades locales y población ribereña en general mantenga atento seguimiento al comportamiento de los niveles dado que los modelos de pronóstico del estado del tiempo muestran probabilidad de persistencia de lluvias para las próximas horas en sectores centro y sur del departamento.

Se destaca la probabilidad de incrementos para corrientes tales como el Tarazá, Man, Bagre, Tenche, Tonusco, Nechí, San Mateo, Arma, San Juan, quebradas La Liboriana y afluentes del río Medellín (Valle de Aburrá), El Edén y La Espinosa (municipio La Unión), Pantanillo (municipio El Retiro) y La Negra (municipio de La Ceja).



ALERTAS POR DESLIZAMIENTO DE TIERRA



Alerta Amarilla Deslizamientos

Probabilidad baja de ocurrencia de deslizamientos en zonas inestables en 58 municipios:

Bajo Cauca: Tarazá, Cáceres y Valdivia

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

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

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

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

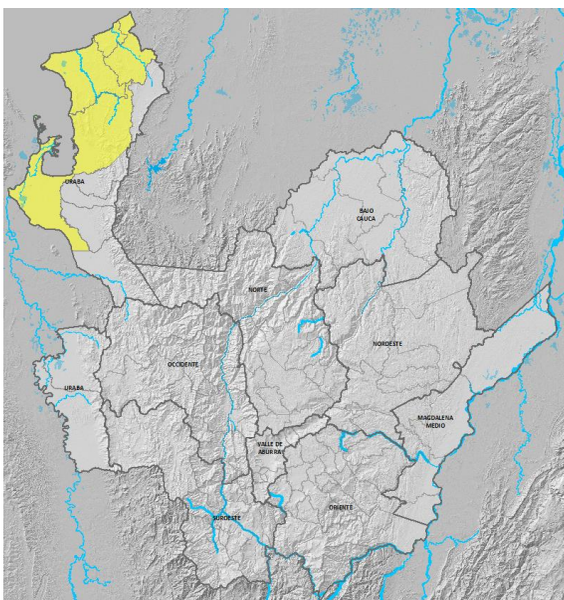
Oriente: Abejorral, Alejandría, Argelia, Concepción, La Ceja, Nariño, La Unión, San Carlos, San Francisco, San Luis y Sonsón

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

Valle de Aburrá: Medellín y Caldas



ALERTAS MARÍTIMAS



Alerta Amarilla oleaje y viento

En área marítima del golfo de Urabá, se prevén vientos del norte con velocidad entre 20 km/h y 29 km/h. La altura del oleaje estará entre 1.1 y 1.2 metros mar adentro. En zonas costeras se prevén vientos del norte y noroeste entre 7 y 14 km/h. Por lo anterior se sugiere a pescadores y usuarios de embarcaciones de bajo calado consultar con las Capitanías de Puerto antes de zarpar



ALERTAS POR INCENDIOS

Alerta Amarilla Incendios

Probabilidad moderada de ocurrencia de incendios de la cobertura vegetal en 2 municipios:

Magdalena Medio: Puerto Berrío y Yondó



Alerta Amarilla Incendios

Probabilidad baja de ocurrencia 4 municipios:

Nordeste: Amalfi

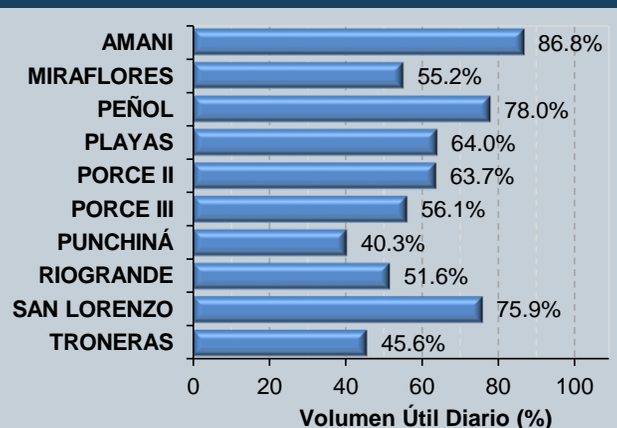
Occidente: Frontino

Bajo Cauca: Tarazá

Nordeste: Vegachí



ESTADO DE LOS EMBALSES EN VOLUMEN ÚTIL DIARIO (%)



CONSOLIDADO ANTIOQUIA: 73%

Fuente: xm

Alerta Amarilla para informarse

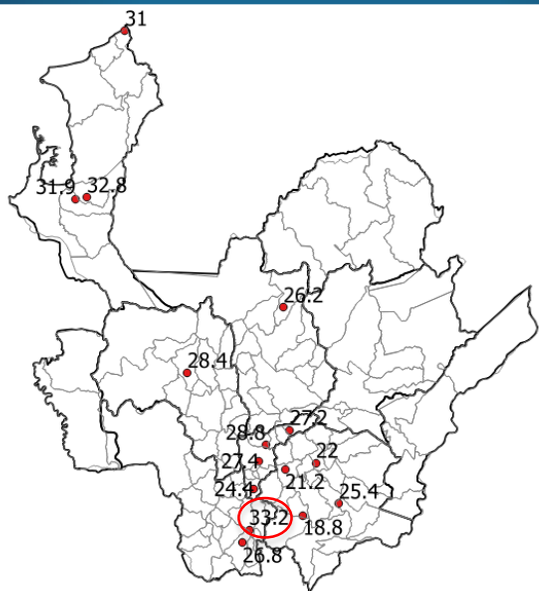
Alerta Naranja para prepararse

Alerta Roja para tomar acción

¿CÓMO ESTÁ EL TIEMPO EN ANTIOQUIA?

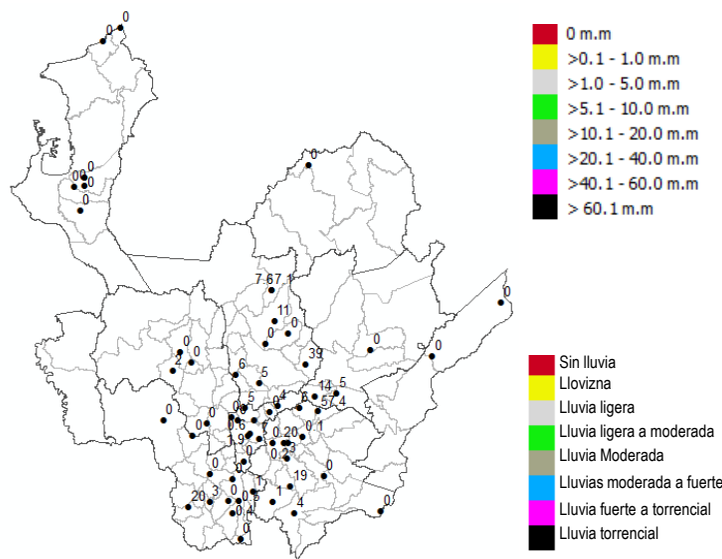


TEMPERATURA MÁXIMA DEL DÍA ANTERIOR



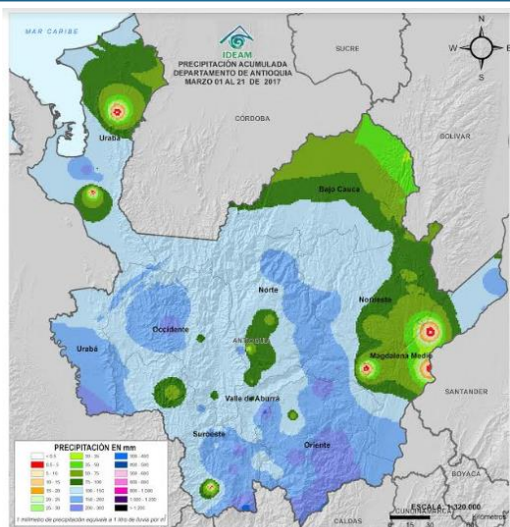
Municipios con temperaturas más elevadas ayer:
 Valparaiso (Suroeste): 33,2 °C
 Apartadó (Urabá): 32,8 °C
 Carepa (Urabá): 31,9° C
 Máxima Temperatura en Medellín: 27,4°C

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



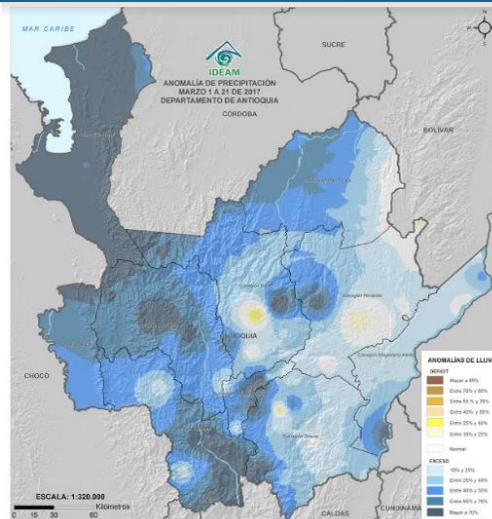
Los más altos volúmenes de lluvias se registraron en los municipios de Alejandría (Nordeste) con 57.3 mm, Gómez Plata (Nordeste) con 39.0 mm, Betania (Suroeste) con 20.0 mm, La Unión (Oriente) con 19.0 mm, Santo Domingo (Oriente) con 14.0 mm y Yarumal (Norte) con 11.0 mm. El resto de la estaciones de IDEAM reportaron lluvias entre 1 y 10 mm.

LLUVIAS ACUMULADAS ENTRE EL 1 Y EL 21 DE MARZO



Las subregiones que mayores volúmenes de lluvia han reportado corresponden a Oriente, Nordeste, Norte, Atrato Medio, Suroeste y Valle de Aburrá con valores acumulados entre 200 y 300 mm en lo que se lleva del mes, hasta ayer. Acumulados entre 30 y 75 mm se han presentado en Nordeste, Bajo Cauca y parte de Magdalena Medio.

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



La anomalía indica si las lluvias entre los días 1 y 21 de marzo han estado por encima o por debajo de los valores históricos. Se han presentado excesos entre un 55% y 70%, es decir lluvias muy por encima de lo normal en las subregiones de Urabá, Suroeste, Occidente y Bajo Cauca. En subregiones de Oriente, Nordeste y Magdalena Medio se presentan valores ligeramente cercano a los valores históricos.

Visita nuestras redes sociales

