



REGISTRO DE EVENTOS DE PRECIPITACIÓN

Fecha: 2026-01-30

Evento: 3628

Caracterización de los eventos



Fecha inicio:
2026-01-30

Fecha fin:
2026-01-30



Hora inicio:
10:45

Hora fin:
19:17



Duración: 8 horas 32.0 minutos

Mayor intensidad de lluvia

Mayor registro de lluvia acumulado



Magnitud: 60.96 mm/hora **Hora:** 13:32:00



Magnitud: 15.75 mm



Estación: 378. Edificio Camacol - Pluviometro



Estación: 515. La Valeria - Caldas



Municipio: Medellín



Municipio: Caldas

Descripción del Evento

El evento comenzó con el ingreso de lluvias de baja a moderada intensidad en Girardota, el Distrito de Medellín e Itagüí. Posteriormente, las precipitaciones se extendieron hacia el sur del Valle, Barbosa y el occidente de Medellín, con núcleos dispersos de baja intensidad. Estos sistemas se intensificaron sobre el Distrito de Medellín y parte de Bello, disipándose posteriormente en el sur del Valle. En su desplazamiento hacia el noroccidente, las precipitaciones en Medellín y Bello se debilitaron, mientras que nuevos sistemas se registraron en Caldas, Envigado, Sabaneta y La Estrella, los cuales ingresaron posteriormente a Medellín y Bello con intensidad moderada, los cuales se disiparon por completo a las 19:17.



SISTEMA DE ALERTA TEMPRANA

Sistema de Alerta Temprana de Medellín y el Valle de Aburrá

Proyecto del Área Metropolitana del Valle de Aburrá

Estaciones que registraron el evento

N° estación	Nombre de la estación	Ubicación	Acumulado (mm)
515	La Valeria - Caldas	Caldas - La Valeria	15.75
432	Andalucia Caldas - Pluviometro	Caldas - Andalucia	14.48
33	Santa Maria Goretti	Caldas - La Docena	13.46
578	Santa Elena Radar - Pluviometro	Medellin - El Plan	11.43
19	Tecnologico Antioquia	Itagui - Las Americas-Zona Industrial No. 1	9.40
261	Deslizamiento La Raya - Pluviometro	La Estrella - San Miguel	9.14
759	El Noral Via Santa Elena - Pluviometro	Medellin - El Noral - Media Luna	8.38
757	Las Golondrinas - Pluviometro	Medellin - Las Golondrinas	8.38
193	Fuente Clara - Pluviometro	Sabaneta - La Doctora	7.87
395	La Harenala Santa Maria - Pluviometro	Itagui - Santa Maria No. 1	7.87
34	I.E La Doctora	Sabaneta - Vegas de la Doctora	7.62
52	Centro Veterinario y de Zootecnia CES	Envigado - Perico	7.37
328	Universidad EIA - Envigado - Pluviometro	Envigado - Santa Catalina	7.37
62	Gimnasio Cantabria	La Estrella - Pueblo Viejo	7.37
65	I.E Las Lomitas	Sabaneta - Las Lomitas	7.11
60	Torre SIATA	Medellin - Estadio	6.86
20	Fundacion Hogares Claret	Medellin - Pajarito	6.86
389	Manga Arriba - Pluviometro	Girardota - Manga Arriba	6.86
540	Finca Altamira - Pluviometro	Sabaneta - Canaveralejo	6.86
769	I.E Rodrigo Arenas - Pluviometro	Medellin - Aures No.2	6.86
16	I.E Ramon Munera Lopera	Medellin - El Raizal	6.86
253	Parque 3 Aguas - Pluviometro	Caldas - La Miel	6.60
267	Colegio Canadiense - Pluviometro	La Estrella - Penas Blancas	6.60
393	Deprimido Terminal del Norte - Pluviometro	Medellin - Caribe	6.60
636	Mandalay - Pluviometro	Caldas - La Chuscala	6.60
339	Ecoparque El Salado - Pluviometro	Envigado - Pantanillo	6.35
781	La Montana - Pluviometro	Itagui - La Verde - San Antonio de Prado	6.35
244	Bomberos Envigado - Pluviometro	Envigado - Las Vegas	6.35
780	Tierra Alta - Pluviometro	Itagui - La Verde - San Antonio de Prado	6.35
378	Edificio Camacol - Pluviometro	Medellin - Naranjal	6.10

Sede Investigación y Desarrollo: Calle 48A # 10Sur-123 / Torre SIATA: Calle 50 # 71-147
Teléfono: 604 4038870 | contacto@siata.gov.co





 @areametropol • @siatamedellin | www.metropol.gov.co • www.siata.gov.co



SISTEMA DE ALERTA TEMPRANA

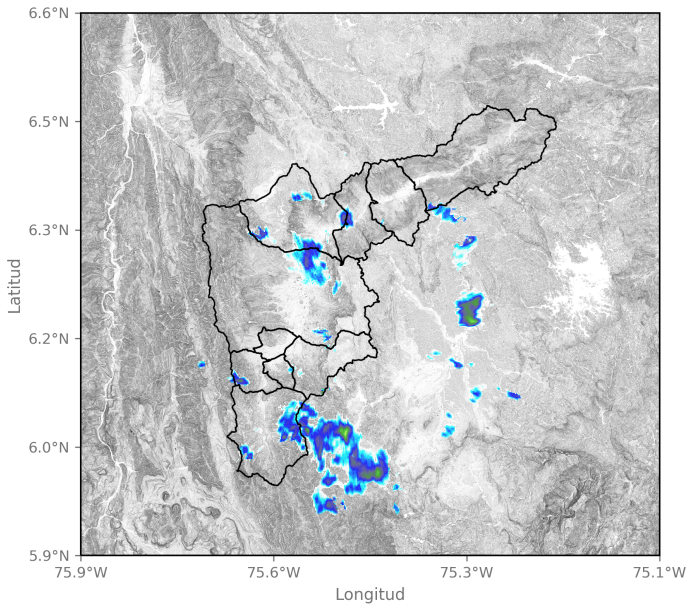


SISTEMA DE ALERTA TEMPRANA

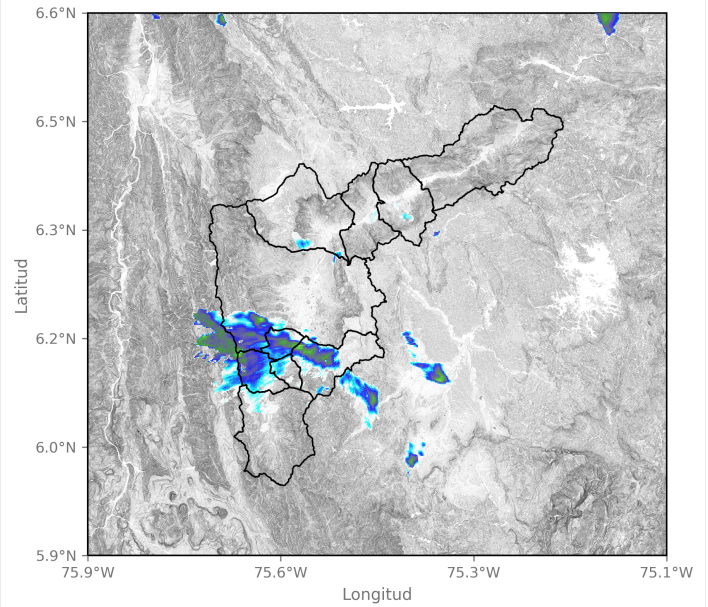
Sistema de Alerta Temprana de Medellín y el Valle de Aburrá

Proyecto del Área Metropolitana del Valle de Aburrá

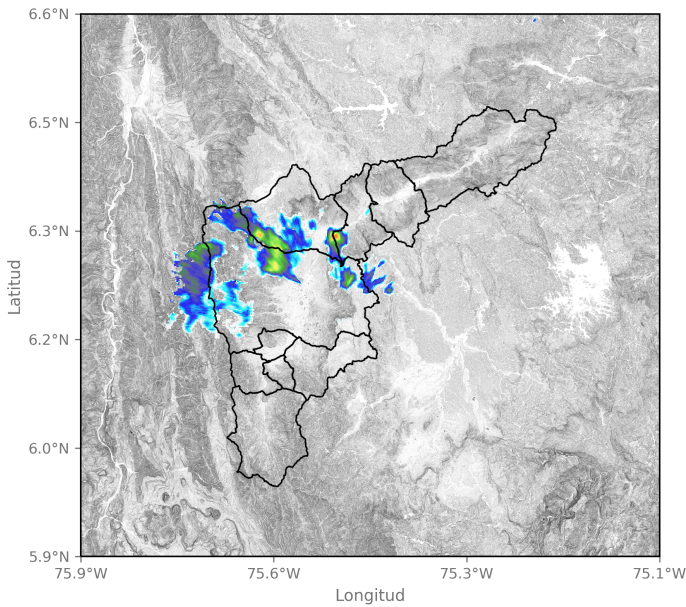
Imágenes de Radar Meteorológico



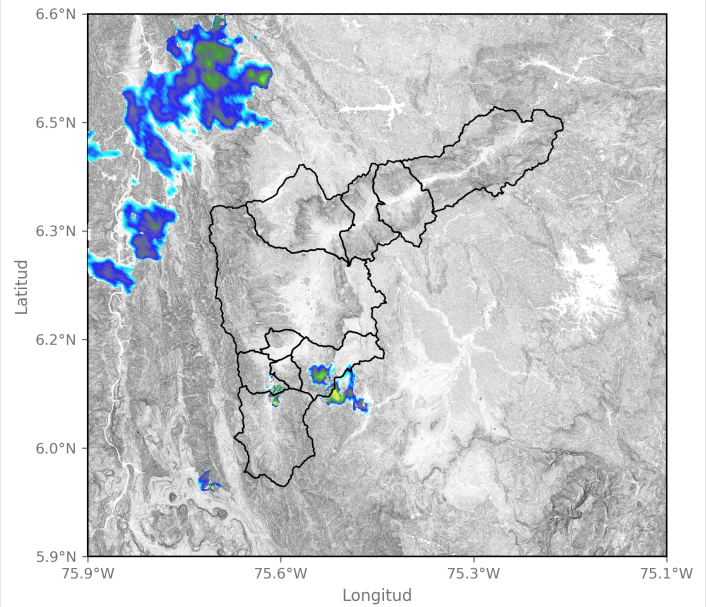
2026-01-30 11:23



2026-01-30 12:57



2026-01-30 13:49



2026-01-30 15:38

Sede Investigación y Desarrollo: Calle 48A # 10Sur-123 / Torre SIATA: Calle 50 # 71-147
Teléfono: 604 4038870 | contacto@siata.gov.co

📧 @areametropol • @siatamedellin | 🌐 www.metropol.gov.co • www.siata.gov.co



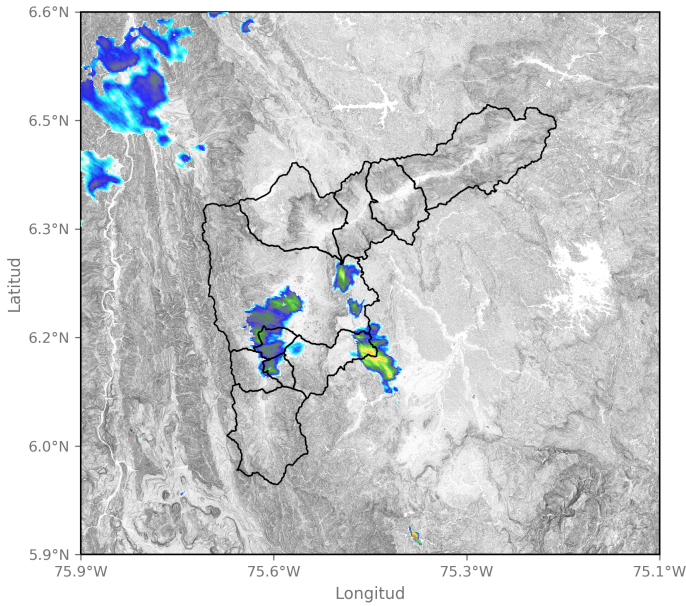
SISTEMA DE ALERTA TEMPRANA



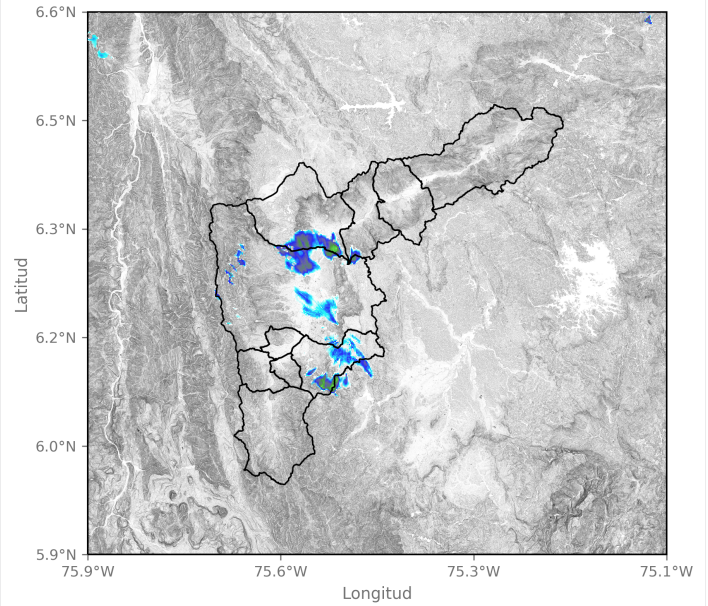
SISTEMA DE ALERTA TEMPRANA

Sistema de Alerta Temprana de Medellín y el Valle de Aburrá

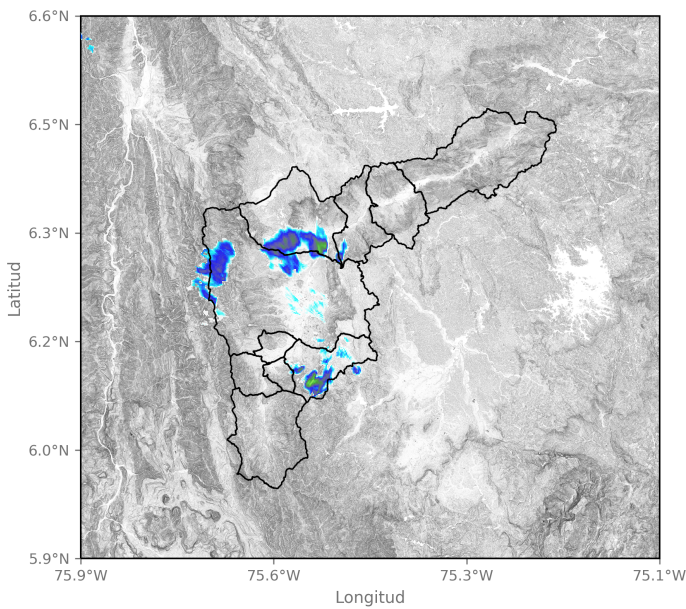
Proyecto del Área Metropolitana del Valle de Aburrá



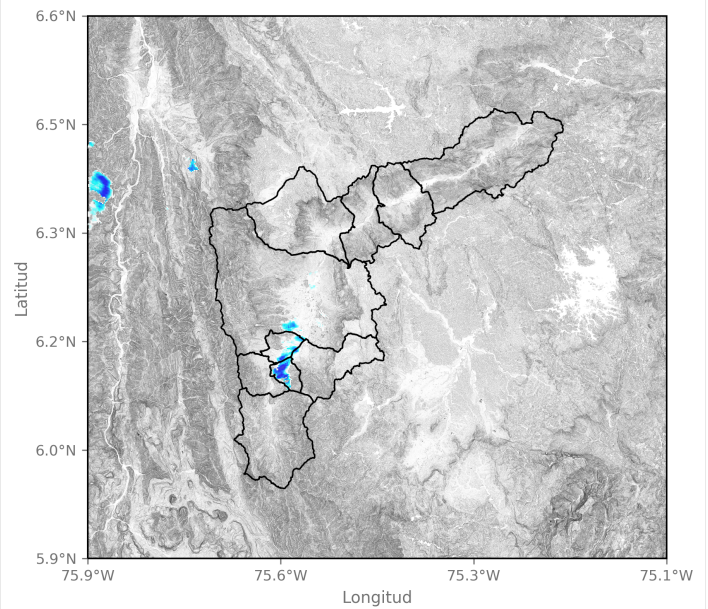
2026-01-30 16:25



2026-01-30 17:12



2026-01-30 17:17



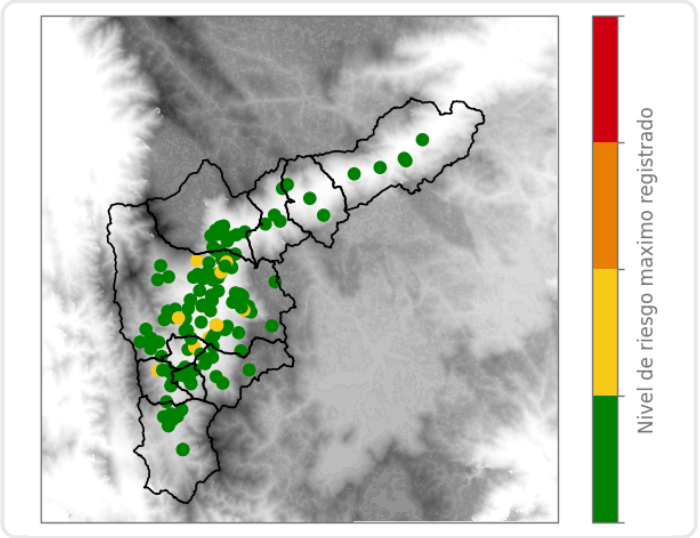
2026-01-30 17:43

Sede Investigación y Desarrollo: Calle 48A # 10Sur-123 / Torre SIATA: Calle 50 # 71-147
Teléfono: 604 4038870 | contacto@siata.gov.co

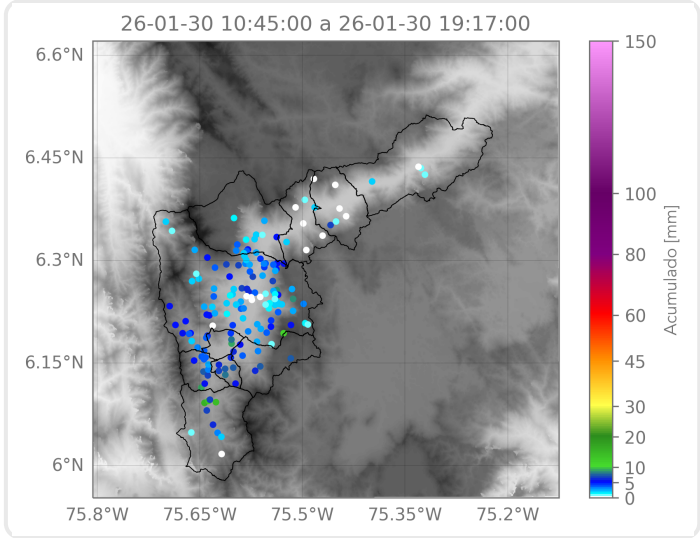
f t i o @areametropol • @siatamedellin | www.metropol.gov.co • www.siata.gov.co



Mapa de Niveles



Mapa de Precipitaciones



Elaborado por: Estefanía López - Juan David García - Alejandra Ortiz
Área Operacional
Sistema de Alerta Temprana