



REGISTRO DE EVENTOS DE PRECIPITACIÓN

Fecha: 2025-03-30

Evento: 3376

Caracterización de los eventos



Fecha inicio:
2025-03-30

Fecha fin:
2025-03-30



Hora inicio:
09:25

Hora fin:
18:20



Duración: 8 horas 55.0 minutos

Mayor intensidad de lluvia

Mayor registro de lluvia acumulado



Magnitud: 76.2 mm/hora **Hora:** 15:47:00



Magnitud: 25.91 mm



Estación: 432. Andalucía Caldas - Pluviometro



Estación: 51. Represa La Garcia



Municipio: Caldas



Municipio: Bello

Descripción del Evento

El evento inició con la formación de núcleos dispersos de precipitación de intensidades moderadas a altas, sobre el oriente del Distrito de Medellín y Bello. Posteriormente, las lluvias disminuyeron en intensidad y se disiparon, e ingresó un nuevo sistema de mayor extensión sobre el oriente de Medellín, los municipios del norte del Valle y Envigado, con intensidades moderadas a altas. En su desplazamiento hacia el suroccidente, las lluvias abarcaron los municipios del norte del Valle con principalmente intensidades altas. Poco a poco las lluvias fueron disminuyendo hasta localizarse únicamente en Caldas, y posteriormente, se disiparon por completo aproximadamente a las 18:20



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)
51	Represa La Garcia	Bello - La Primavera	25.91
787	La Palmera - Pluviometro	Medellin - El Poblado	22.35
775	Vereda El Mazo - Pluviometro	Medellin - Piedras Blancas - Matasano	22.10
15	Colegio San Lucas	Medellin - San Lucas	20.57
261	Deslizamiento La Raya - Pluviometro	La Estrella - San Miguel	20.57
432	Andalucia Caldas - Pluviometro	Caldas - Andalucia	20.32
334	Manuel Mejia Vallejo - Pluviometro	Envigado - Loma El Atravesado	19.81
253	Parque 3 Aguas - Pluviometro	Caldas - La Miel	19.05
33	Santa Maria Goretti	Caldas - La Docena	18.80
543	Potrero - Bello - Pluviometro	Bello - Potrero	16.26
37	Liceo Fernando Velez	Bello - El Carmelo	16.26
44	I.E Villa Turbay	Medellin - Villa Turbay	16.00
49	Colegio Latino (Av. Las Palmas)	Medellin - Las Palmas	15.75
61	Planta de Agua Bocatoma	La Estrella - San Miguel	14.99
275	Q. La Loca El Cafetal - Pluviometro	Bello - Paris	14.73
121	I.E Barrio Paris	Bello - Paris	13.97
4	I.E Hector Rogelio Montoya	Medellin - Palmitas - Sector Central	12.70
392	Universidad San Buenaventura - Pluviometro	Bello - Salento	12.70
539	Restaurante San Ateo - Pluviometro	Bello - El Carmelo	12.45
763	Villatina La Torre - Pluviometro	Medellin - San Antonio	12.45
56	I.E Inem Jose Felix de Restrepo Sede Santa Catalina	Medellin - El Tesoro	12.19
730	La Fortuna Parte Alta - Pluviometro	Medellin - Montanita	11.68
744	Finca El Tigre - Pluviometro	Medellin - Apique San Antonio de Prado - Sector Central	11.18
74	Edificio Gaspar de Rodas - Bello	Bello - Centro	11.18
551	Villatina - Pluviometro	Medellin - Villatina	10.92
295	Laguna Quitasol - Pluviometro	Bello - Tierradentro	10.92
320	Palmitas Potrero - Pluviometro	Medellin - Potrero - Miseranga	10.16
289	Seminario Redemptoris - Pluviometro	Medellin - Las Palmas	9.65
420	Pueblo Viejo - Pluviometro	La Estrella - Pueblo Viejo	9.40
89	I.E Pedro Nel	Medellin - Florencia	9.14

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

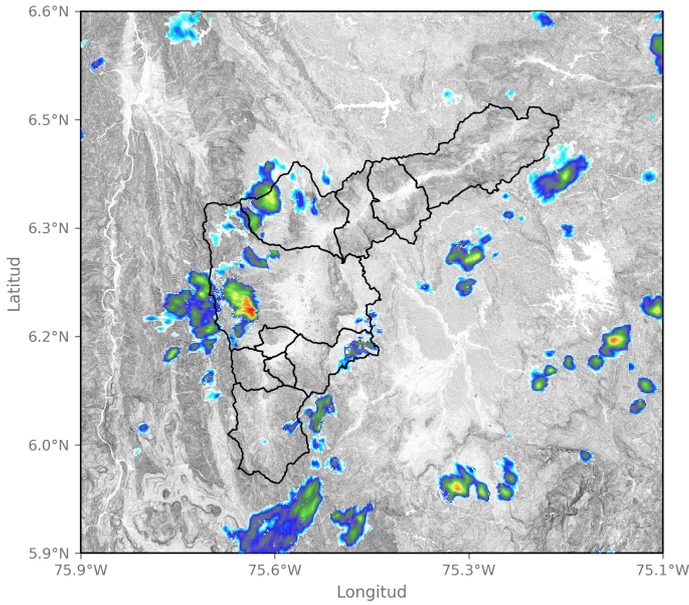


SISTEMA DE ALERTA TEMPRANA

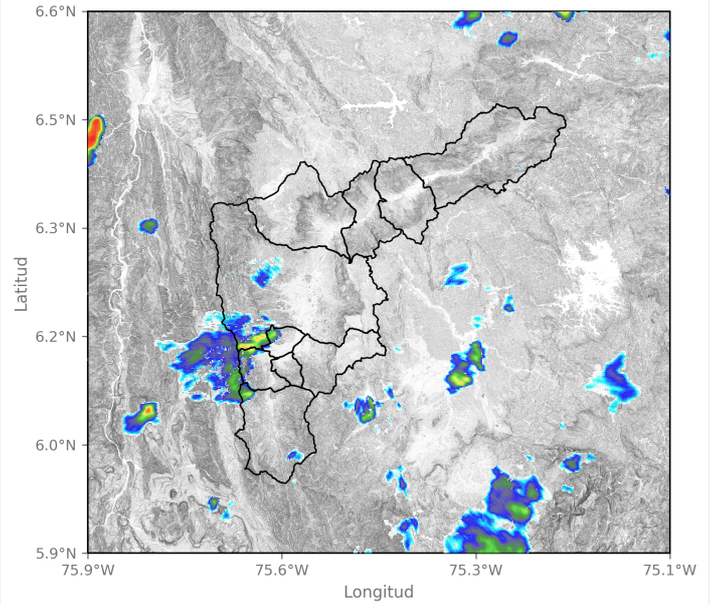
Sistema de Alerta Temprana de Medellín y el Valle de Aburrá

Proyecto del Área Metropolitana del Valle de Aburrá

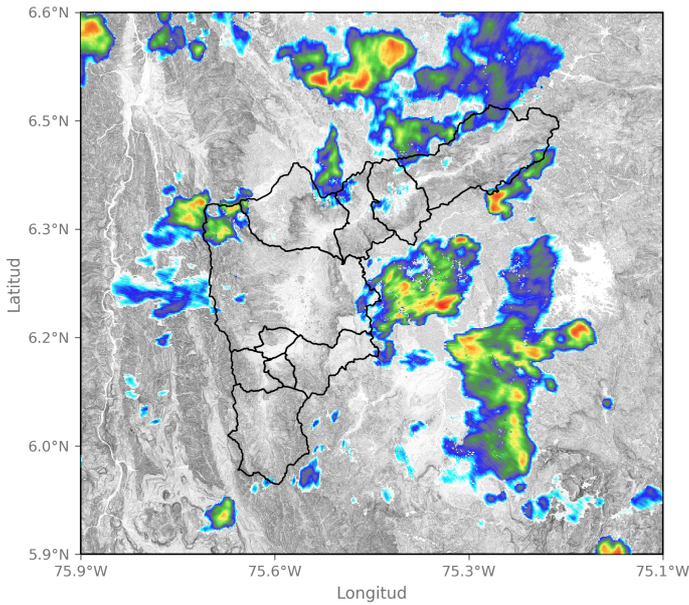
Imágenes de Radar Meteorológico



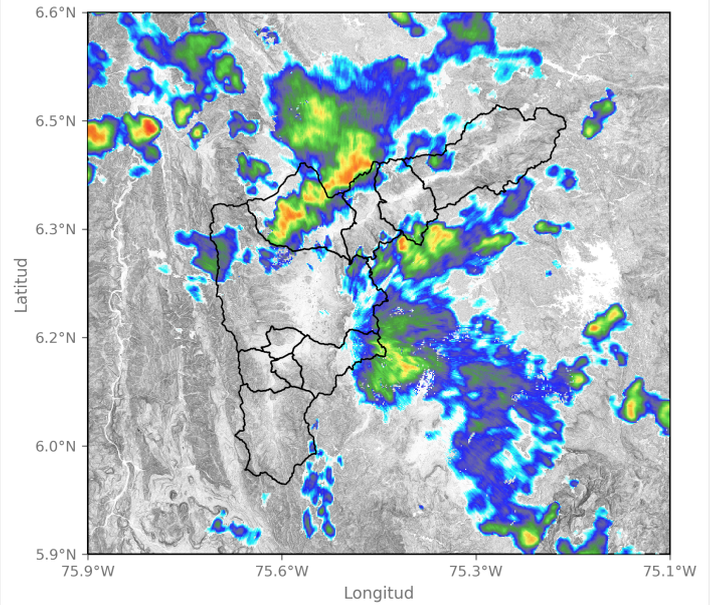
2025-03-30 10:29



2025-03-30 11:31



2025-03-30 13:11



2025-03-30 14:03

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



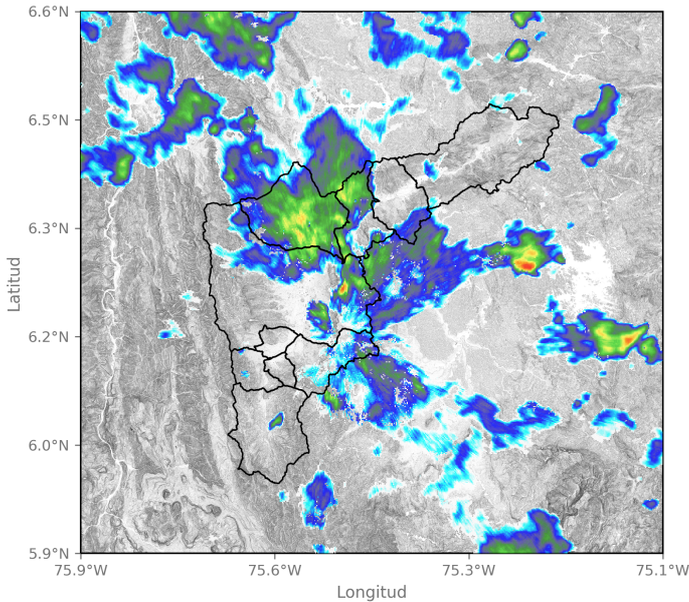
SISTEMA DE ALERTA TEMPRANA



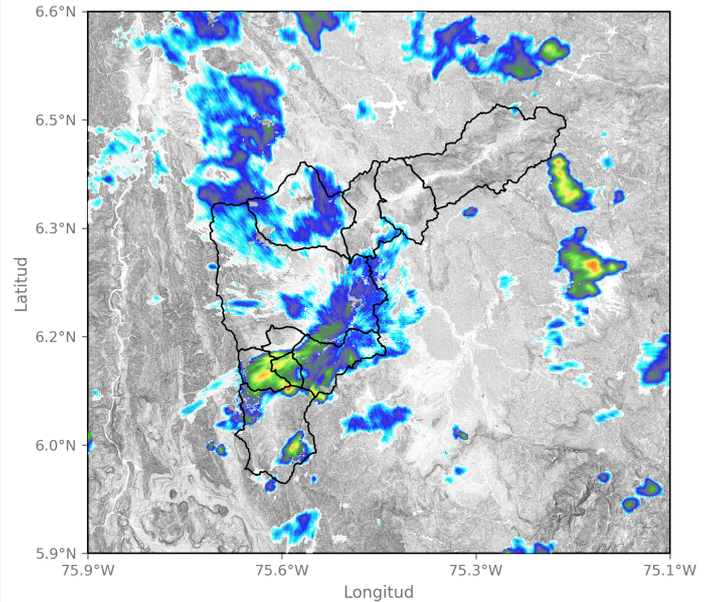
SISTEMA DE ALERTA TEMPRANA

Sistema de Alerta Temprana de Medellín y el Valle de Aburrá

Proyecto del Área Metropolitana del Valle de Aburrá



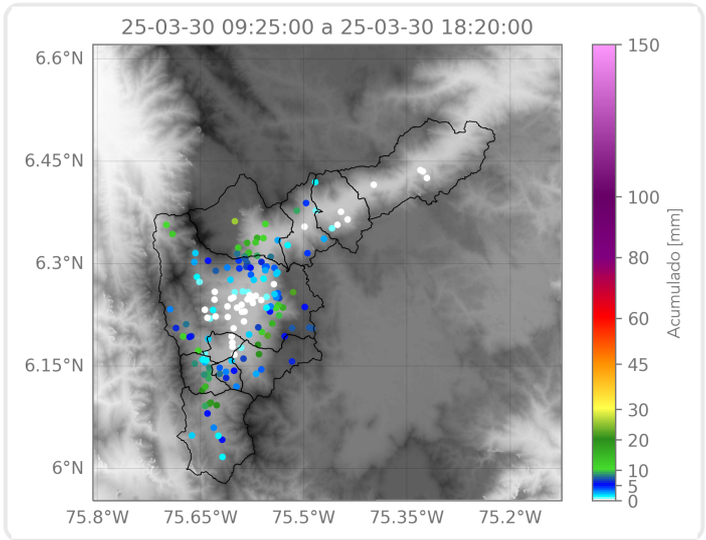
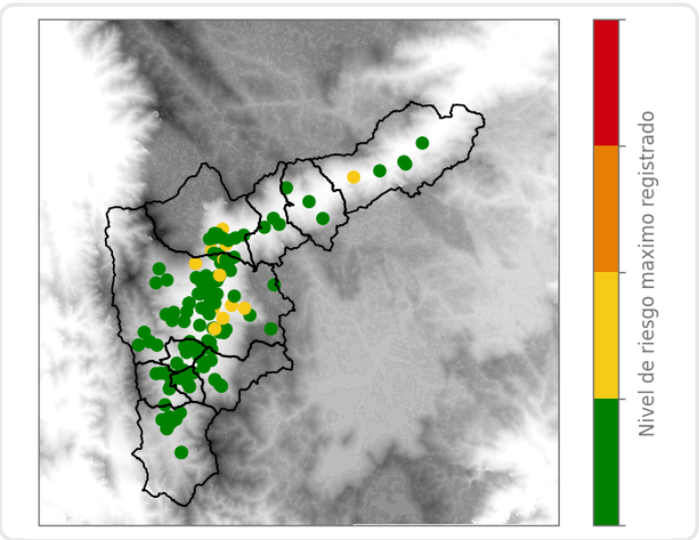
2025-03-30 14:39



2025-03-30 15:26

Mapa de Niveles

Mapa de Precipitaciones



Elaborado por: Gabriel Restrepo - Juan David García
Área Operacional
Sistema de Alerta Temprana

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

