



REGISTRO DE EVENTOS DE PRECIPITACIÓN

Fecha: 2025-06-03

Evento: 3441

Caracterización de los eventos



Fecha inicio:
2025-06-03

Fecha fin:
2025-06-04



Hora inicio:
21:20

Hora fin:
04:35



Duración: 7 horas 15.0 minutos

Mayor intensidad de lluvia



Magnitud: 73.15 mm/hora **Hora:** 00:14:00



Estación: 47. Villa Nueva Sede La Luz



Municipio: Copacabana

Mayor registro de lluvia acumulado



Magnitud: 23.37 mm



Estación: 323. Acueducto Hatillo - Pluviometro



Municipio: Barbosa

Descripción del Evento

El evento inició con el ingreso de precipitaciones dispersas de moderada intensidad sobre Barbosa y de baja intensidad sobre Envigado. En su desplazamiento hacia el noroccidente, el sistema de lluvias se extendió e ingresó sobre los municipios del norte del Valle, con principalmente moderada intensidad y sobre el oriente del Distrito de Medellín y Envigado con baja intensidad. Finalmente, un nuevo núcleo de precipitaciones de alta intensidad se formó sobre el corregimiento de San Antonio de Prado, mientras continuaban lluvias de moderada intensidad sobre el norte del Valle y el Distrito de Medellín. Finalmente, las lluvias disminuyeron en intensidad y se disiparon en su salida sobre el noroccidente a las 04:35.



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) |
|-------------|--|---------------------------------------|----------------|
| 323 | Acueducto Hatillo - Pluviometro | Barbosa - Hatillo | 23.37 |
| 47 | Villa Nueva Sede La Luz | Copacabana - Zarzal La Luz | 22.35 |
| 127 | I.E. Manuel Jose Sierra - Sede la Holanda | Girardota - La Holanda - Parte Alta | 21.34 |
| 278 | Vereda Potrerito - Pluviometro | Barbosa - Potrerito | 18.54 |
| 66 | I.E San Andres (Sede El Socorro) | Girardota - El Socorro | 18.29 |
| 234 | I.E Manuel Jose Caicedo - Pluviometro | Barbosa - Aguas Calientes | 16.26 |
| 30 | Salon Social Barbosa | Barbosa - Centro | 16.00 |
| 31 | Colegio Jose Manuel Sierra | Girardota - Calle Bolivar | 14.48 |
| 324 | E.R Jamundi - Pluviometro | Girardota - Jamundi | 13.72 |
| 717 | I.E Quebrada Arriba - Pluviometro | Copacabana - Quebrada Arriba | 13.46 |
| 373 | Ancon 2 - Pluviometro | Copacabana - Ancon Norte | 11.43 |
| 32 | Colegio Presbitero Bernardo Montoya | Copacabana - La Maria | 11.18 |
| 72 | Jose Miguel de Restrepo | Copacabana - La Veta | 10.67 |
| 88 | CUIDA Juan Cojo | Girardota - Juan Cojo | 9.91 |
| 389 | Manga Arriba - Pluviometro | Girardota - Manga Arriba | 9.91 |
| 295 | Laguna Quitasol - Pluviometro | Bello - Tierradentro | 9.14 |
| 5 | I.E Santa Elena | Medellin - Santa Elena Sector Central | 8.64 |
| 26 | Escuela Rural El Plan | Medellin - El Plan | 8.13 |
| 37 | Liceo Fernando Velez | Bello - El Carmelo | 7.37 |
| 51 | Represa La Garcia | Bello - La Primavera | 7.37 |
| 392 | Universidad San Buenaventura - Pluviometro | Bello - Salento | 7.37 |
| 275 | Q. La Loca El Cafetal - Pluviometro | Bello - Paris | 6.60 |
| 543 | Potrerito - Bello - Pluviometro | Bello - Potrerito | 6.60 |
| 74 | Edificio Gaspar de Rodas - Bello | Bello - Centro | 6.35 |
| 121 | I.E Barrio Paris | Bello - Paris | 6.35 |
| 76 | I.E. Fontidueno | Bello - Fontidueno | 6.10 |
| 578 | Santa Elena Radar - Pluviometro | Medellin - El Plan | 6.10 |
| 70 | Indural Km6 Medellin-Bogota | Copacabana - Rodas | 5.84 |
| 376 | Feria de Ganado - Pluviometro | Medellin - Belalcazar | 5.84 |
| 759 | El Noral Via Santa Elena - Pluviometro | Medellin - El Noral - Media Luna | 5.84 |

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

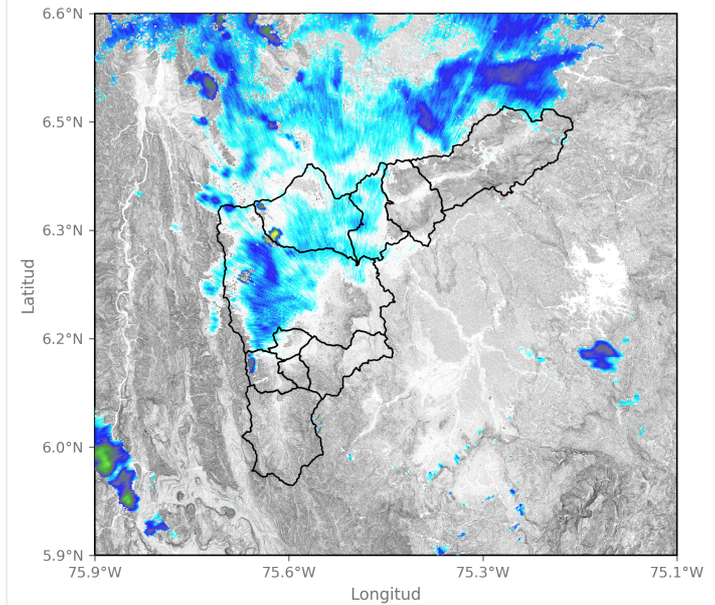
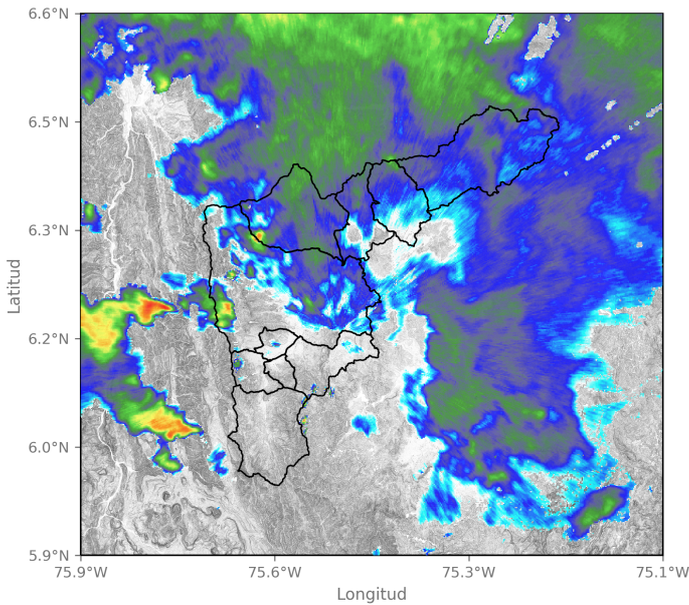
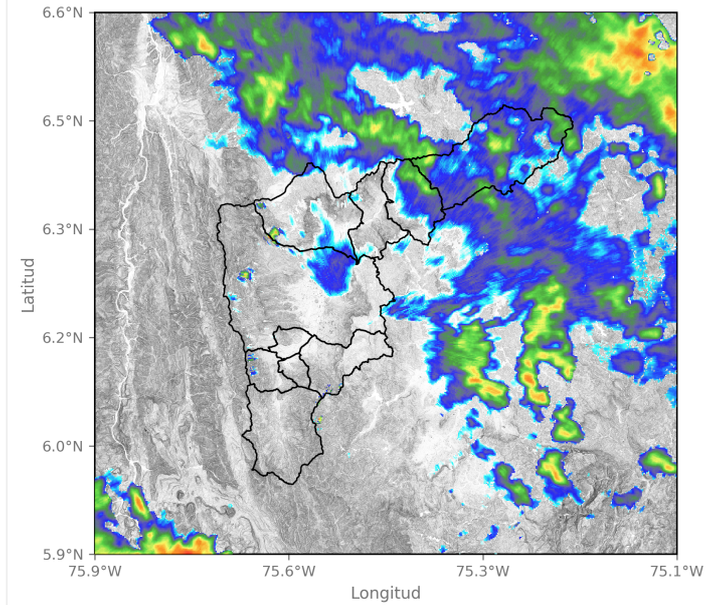
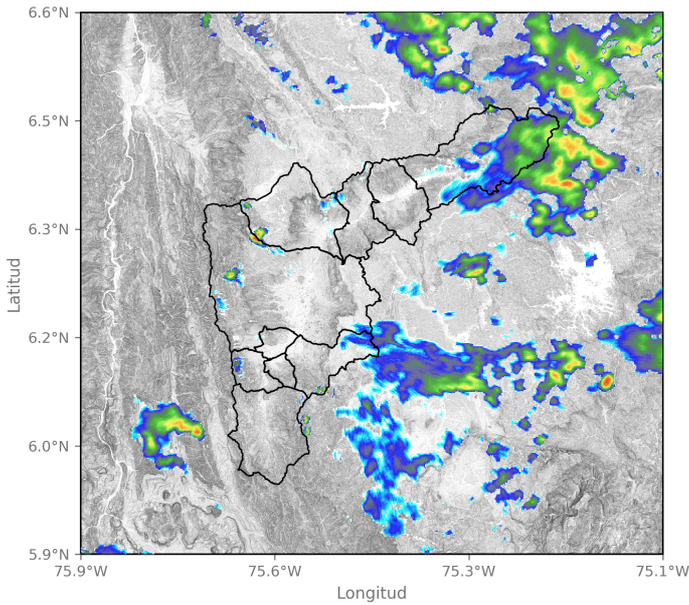


SISTEMA DE ALERTA TEMPRANA

Sistema de Alerta Temprana de Medellín y el Valle de Aburrá

Proyecto del Área Metropolitana del Valle de Aburrá

Imágenes de Radar Meteorológico





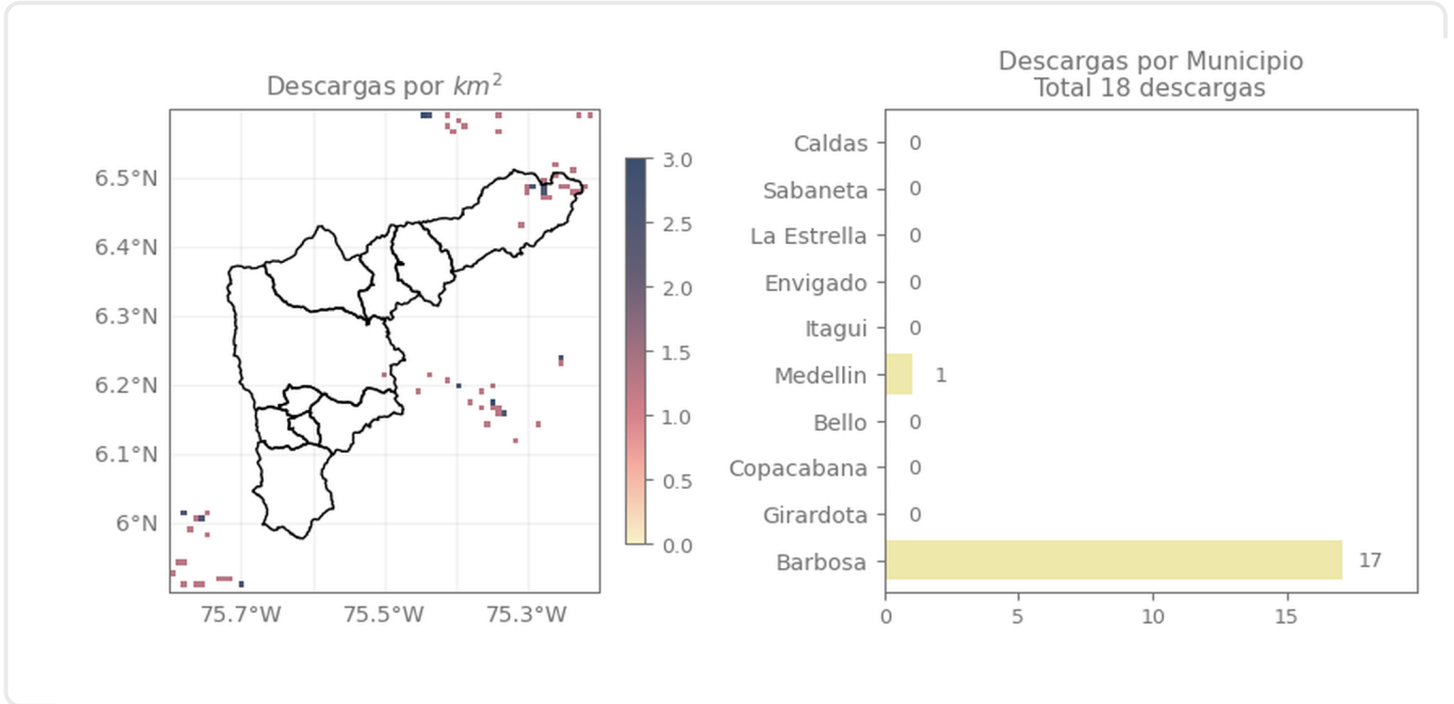
SISTEMA DE ALERTA TEMPRANA

Sistema de Alerta Temprana de Medellín y el Valle de Aburrá

Proyecto del Área Metropolitana del Valle de Aburrá

Eventos meteorológicos adicionales

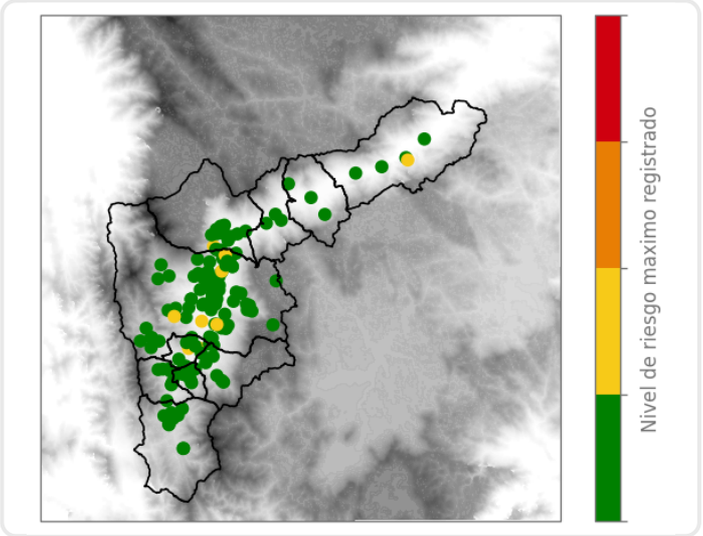
Descargas Eléctricas



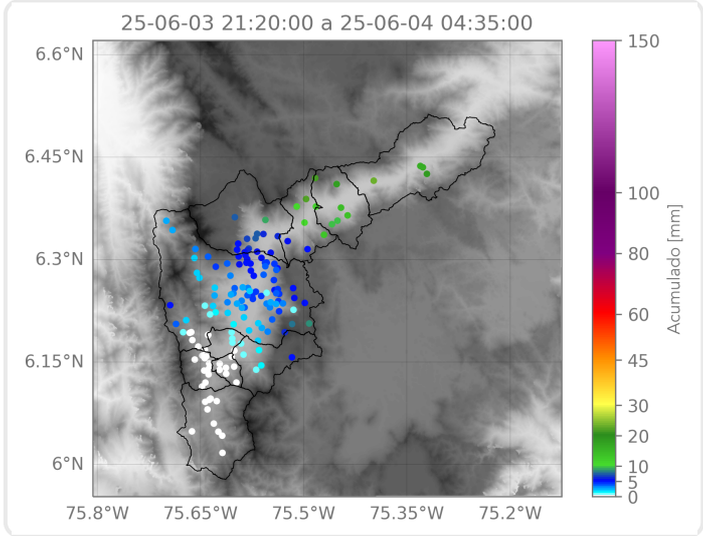
Descripción Descargas Eléctricas

Se registró un total de 18 descargas eléctricas 17 de estas en Barbosa.

Mapa de Niveles



Mapa de Precipitaciones



Elaborado por: Herney Sánchez - Estefanía López - Sofía Vela
Área Operacional
Sistema de Alerta Temprana