



REGISTRO DE EVENTOS DE PRECIPITACIÓN

Fecha: 2026-04-05

Evento: 3692

## Caracterización de los eventos



**Fecha inicio:**  
2026-04-05

**Fecha fin:**  
2026-04-05



**Hora inicio:**  
12:55

**Hora fin:**  
17:35



**Duración:** 4 horas 40.0 minutos

## Mayor intensidad de lluvia



**Magnitud:** 73.15 mm/hora **Hora:** 14:22:00



**Estación:** 52. Centro Veterinario y de Zootecnia CES



**Municipio:** Envigado

## Mayor registro de lluvia acumulado



**Magnitud:** 26.42 mm



**Estación:** 31. Colegio Jose Manuel Sierra



**Municipio:** Girardota

## Descripción del Evento

El evento de precipitación se inició con un núcleo de moderada a alta intensidad en el sur del municipio de Caldas. Durante su desplazamiento hacia el nororiente, el sistema se extendió por los municipios del sur del Valle de Aburrá, el centro de Medellín y Bello. Hacia las 15:15, mientras el sistema anterior transitaba por el norte de Medellín y Bello, ingresaron al valle dos núcleos adicionales: uno por Caldas y otro por Girardota. Alrededor de las 16:00, el núcleo formado en el sur se disipó completamente; en contraste, las celdas sobre Bello, Copacabana y Girardota alcanzaron una intensidad de moderada a baja, disipándose por completo a las 17:35.



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)
31	Colegio Jose Manuel Sierra	Girardota - Calle Bolivar	26.42
52	Centro Veterinario y de Zootecnia CES	Envigado - Perico	23.62
339	Ecoparque El Salado - Pluviometro	Envigado - Pantanillo	22.86
324	E.R Jamundi - Pluviometro	Girardota - Jamundi	21.08
76	I.E. Fontidueno	Bello - Fontidueno	14.99
334	Manuel Mejia Vallejo - Pluviometro	Envigado - Loma El Atravesado	14.73
433	Salada Parte Alta - Pluviometro	Caldas - Salada Parte Alta	13.46
19	Tecnologico Antioquia	Itagui - Las Americas-Zona Industrial No. 1	13.21
15	Colegio San Lucas	Medellin - San Lucas	13.21
70	Indural Km6 Medellin-Bogota	Copacabana - Rodas	12.95
395	La Harenala Santa Maria - Pluviometro	Itagui - Santa Maria No. 1	11.94
171	Escombrera Mocatan - Pluviometro	Caldas - La Clara	11.43
127	I.E. Manuel Jose Sierra - Sede la Holanda	Girardota - La Holanda - Parte Alta	9.14
244	Bomberos Envigado - Pluviometro	Envigado - Las Vegas	8.38
842	CAI Las Palmas - Pluviometro	Medellin - Las Palmas	8.38
50	Universidad CES (Sabaneta)	Sabaneta - Virgen del Carmen	8.13
432	Andalucia Caldas - Pluviometro	Caldas - Andalucia	8.13
451	Heliodora - Pluviometro	Envigado - El Dorado	7.62
551	Villatina - Pluviometro	Medellin - Villatina	7.37
578	Santa Elena Radar - Pluviometro	Medellin - El Plan	7.37
867	Sol de Oriente - Pluviometro	Medellin - Sol de Oriente	6.60
311	Casa Siata - Pluviometro	Medellin - Aguacatala	6.40
295	Laguna Quitasol - Pluviometro	Bello - Tierradentro	6.35
64	Ecoparque La Romera	Sabaneta - La Doctora	6.10
421	CC Viva Envigado - Pluviometro	Envigado - Las Vegas	6.10
457	Ajizal	Itagui - El Ajizal	6.10
88	CUIDA Juan Cojo	Girardota - Juan Cojo	5.33
129	Colegio Divino Salvador	Medellin - Miraflores	5.08
862	Villa Sierra - Pluviometro	Medellin - Villa Lilliam	5.08
66	I.E San Andres (Sede El Socorro)	Girardota - El Socorro	4.83

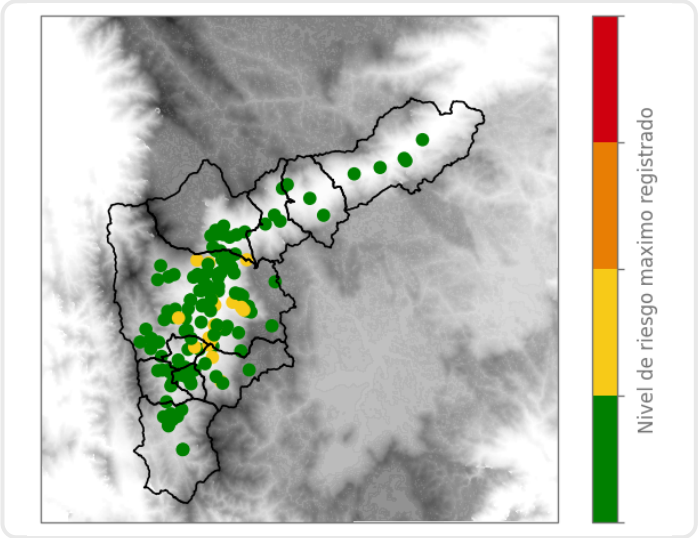
Sede Investigación y Desarrollo: Calle 48A # 10Sur-123 / Torre SIATA: Calle 50 # 71-147  
Teléfono: 604 4038870 | contacto@siata.gov.co

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

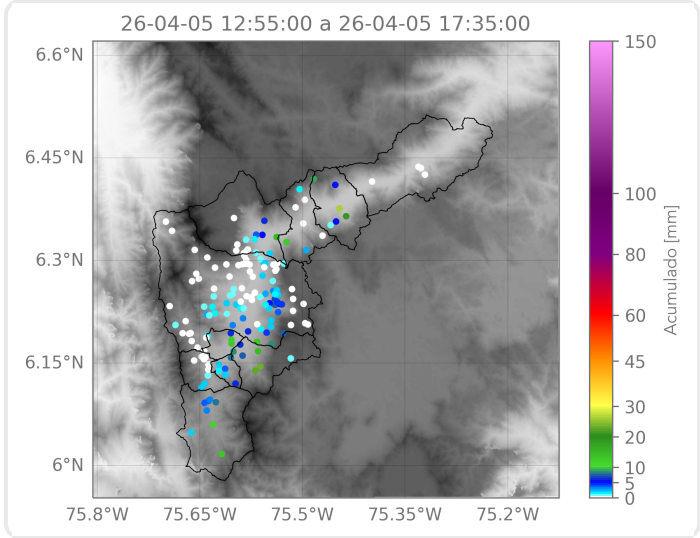


SISTEMA DE ALERTA TEMPRANA

## Mapa de Niveles



## Mapa de Precipitaciones



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