



REGISTRO DE EVENTOS DE PRECIPITACIÓN

Fecha: 2026-01-09

Evento: 3608

Caracterización de los eventos



Fecha inicio:
2026-01-09

Fecha fin:
2026-01-09



Hora inicio:
12:30

Hora fin:
16:50



Duración: 4 horas 20.0 minutos

Mayor intensidad de lluvia



Magnitud: 146.3 mm/hora **Hora:** 14:47:00



Estación: 432. Andalucía Caldas - Pluviometro



Municipio: Caldas

Mayor registro de lluvia acumulado



Magnitud: 54.86 mm



Estación: 432. Andalucía Caldas - Pluviometro



Municipio: Caldas

Descripción del Evento

El evento inició con el ingreso y formación de núcleos dispersos de precipitación sobre Caldas y a continuación sobre los municipios del sur del Valle de Aburrá, con principalmente moderadas a altas intensidades. A su vez, lluvias de alta intensidad abarcaron el occidente del Distrito de Medellín y en su extensión a todo el Distrito. Las precipitaciones se caracterizaron por su alta intensidad, distribuyéndose sobre el sur del Valle, Medellín y posteriormente, Bello. Finalmente las lluvias disminuyeron en intensidad y se disiparon sobre las 16:50.



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)
432	Andalucia Caldas - Pluviometro	Caldas - Andalucia	54.86
20	Fundacion Hogares Claret	Medellin - Pajarito	38.35
253	Parque 3 Aguas - Pluviometro	Caldas - La Miel	32.26
33	Santa Maria Goretti	Caldas - La Docena	30.23
636	Mandalay - Pluviometro	Caldas - La Chuscala	28.20
261	Deslizamiento La Raya - Pluviometro	La Estrella - San Miguel	26.67
515	La Valeria - Caldas	Caldas - La Valeria	24.64
15	Colegio San Lucas	Medellin - San Lucas	14.22
64	Ecoparque La Romera	Sabaneta - La Doctora	13.46
61	Planta de Agua Bocatoma	La Estrella - San Miguel	13.21
766	Aguas Frias - Pluviometro	Medellin - San Pablo	12.19
70	Indural Km6 Medellin-Bogota	Copacabana - Rodas	12.19
46	I.E La Milagrosa	Medellin - La Milagrosa	11.68
193	Fuente Clara - Pluviometro	Sabaneta - La Doctora	11.68
43	Escuela Rural Quebrada Larga	Medellin - Yarumalito	10.92
45	AMVA	Medellin - Calle Nueva	10.67
767	Vereda Pedregal Alto - Pluviometro	Medellin - Pedregal Alto	9.65
11	Escuela Rural Fabio Zuluaga	Medellin - La Palma	9.65
383	Salinas Caldas - Pluviometro	Caldas - Salinas	9.20
437	Paradero Jalisco San Felix - Pluviometro	Bello - El Carmelo	8.64
65	I.E Las Lomitas	Sabaneta - Las Lomitas	8.64
267	Colegio Canadiense - Pluviometro	La Estrella - Penas Blancas	8.38
456	Arenys de Mar - Pluviometro	Medellin - Blanquizal	8.13
334	Manuel Mejia Vallejo - Pluviometro	Envigado - Loma El Atravesado	7.87
447	Deprimido San Juan Con Av Ferrocarril - Pluviometro	Medellin - Guayaquil	7.87
769	I.E Rodrigo Arenas - Pluviometro	Medellin - Aures No.2	7.62
730	La Fortuna Parte Alta - Pluviometro	Medellin - Montanita	7.37
418	Montanita San Antonio - Pluviometro	Medellin - Montanita	6.86
211	La Ladera	Medellin - La Ladera	6.20
129	Colegio Divino Salvador	Medellin - Miraflores	6.10

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

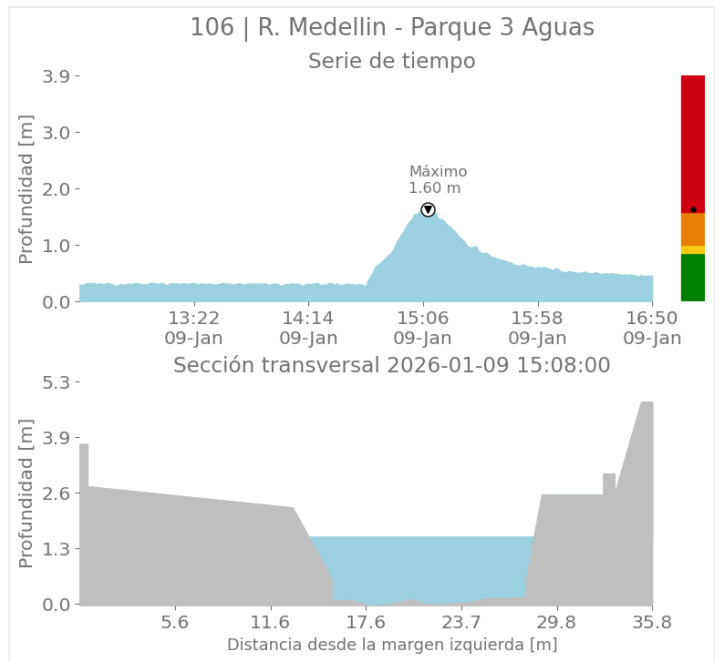
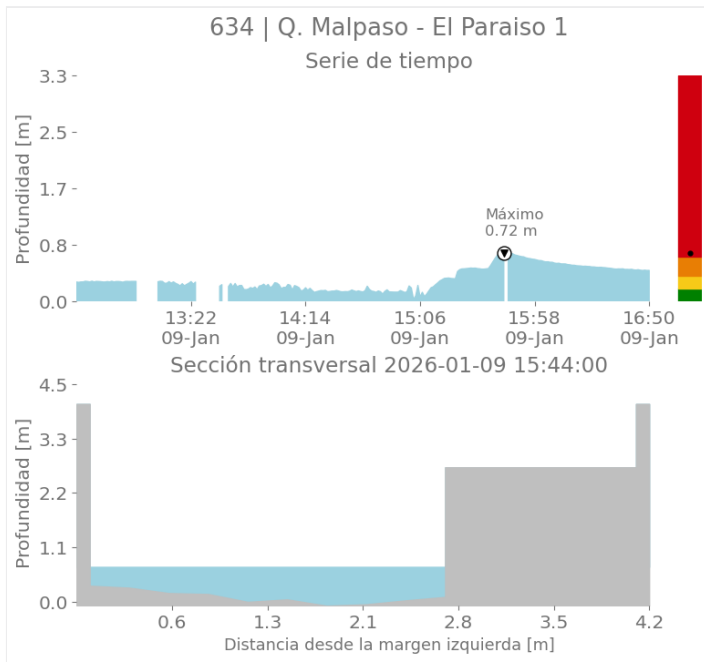


SISTEMA DE ALERTA TEMPRANA

Resumen de Registro de nivel

Estación	Pico de la hidrografa (m)	Riesgo	Fecha y hora
634. Q. Malpaso - El Paraiso 1	0.718	Rojo	2026-01-09 15:44
106. R. Medellín - Parque 3 Aguas	1.598	Rojo	2026-01-09 15:08
834. R. Medellín - La Inmaculada	1.757	Naranja	2026-01-09 15:41

Aumentos de nivel Naranja a Rojo

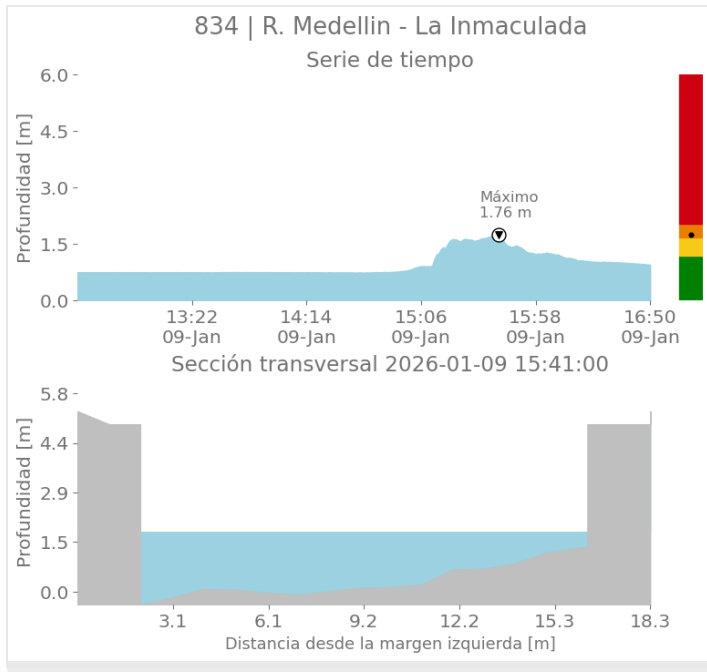




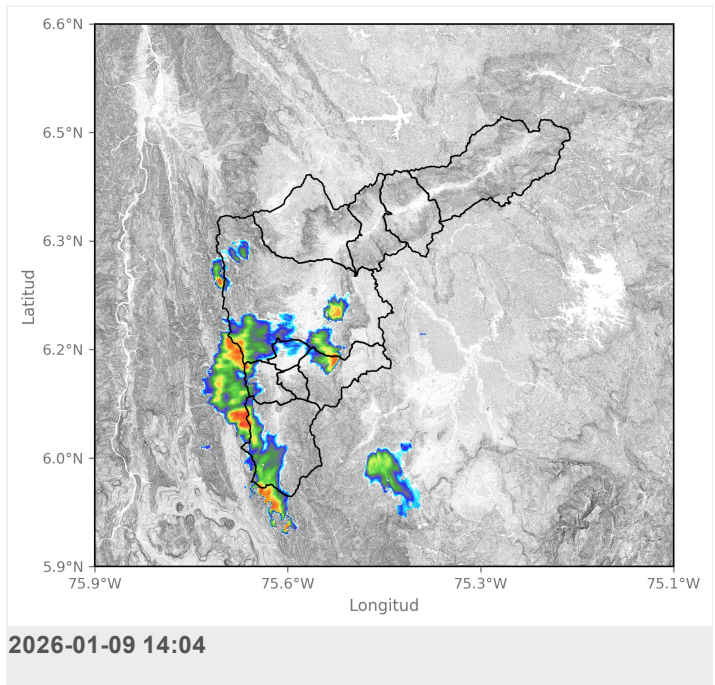
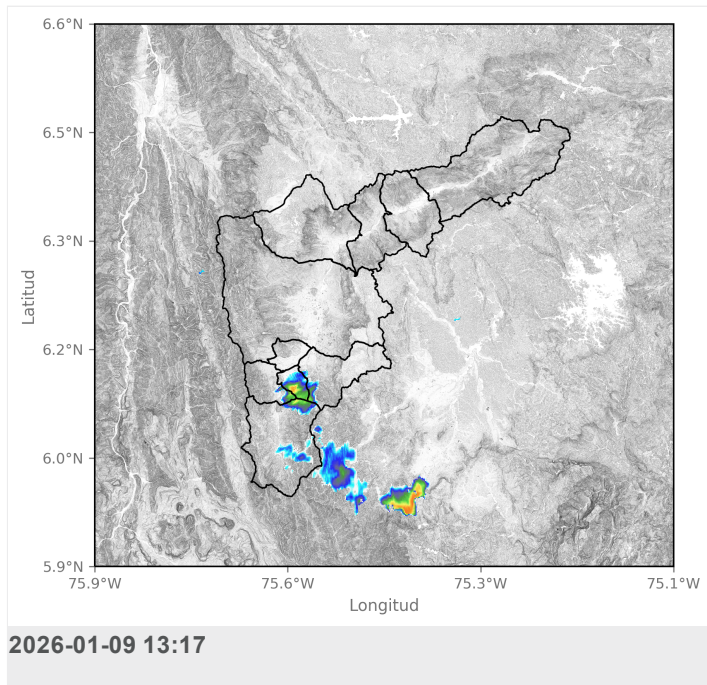
SISTEMA DE ALERTA TEMPRANA

Sistema de Alerta Temprana de Medellín y el Valle de Aburrá

Proyecto del Área Metropolitana del Valle de Aburrá



Imágenes de Radar Meteorológico

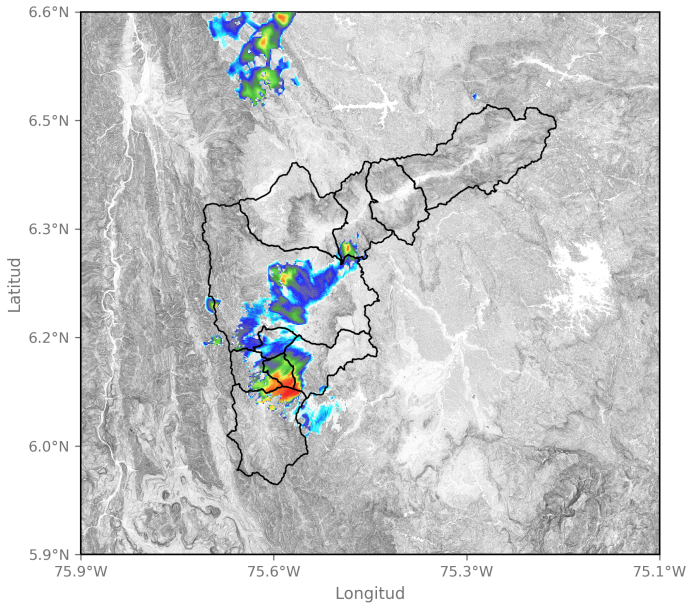




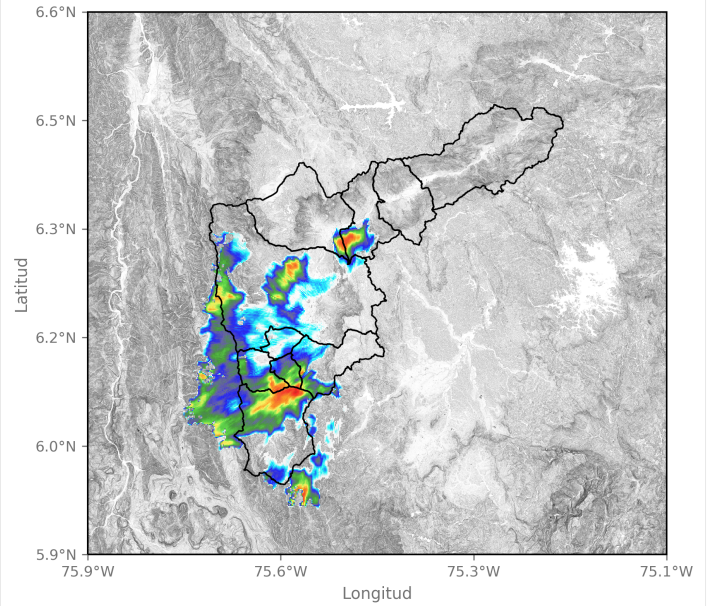
SISTEMA DE ALERTA TEMPRANA

Sistema de Alerta Temprana de Medellín y el Valle de Aburrá

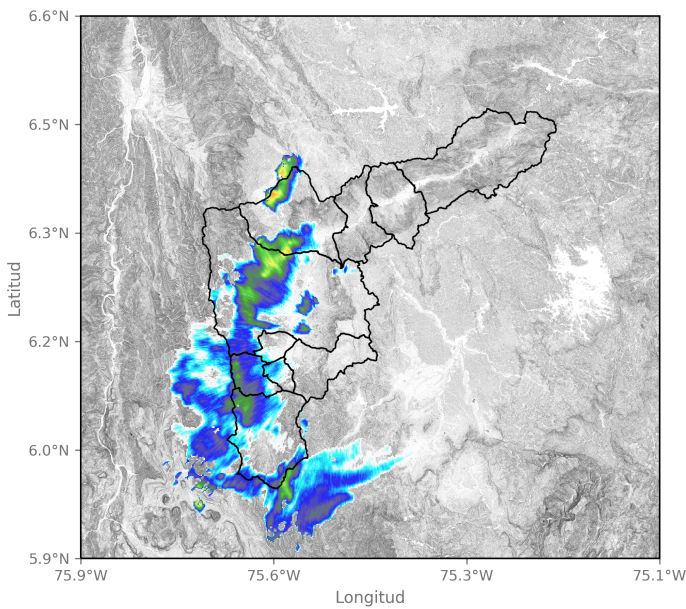
Proyecto del Área Metropolitana del Valle de Aburrá



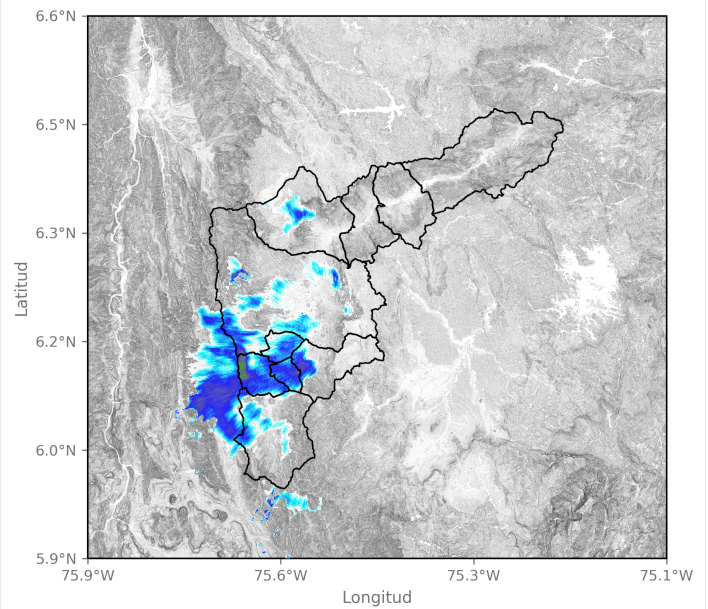
2026-01-09 14:36



2026-01-09 14:47



2026-01-09 15:28



2026-01-09 16:15

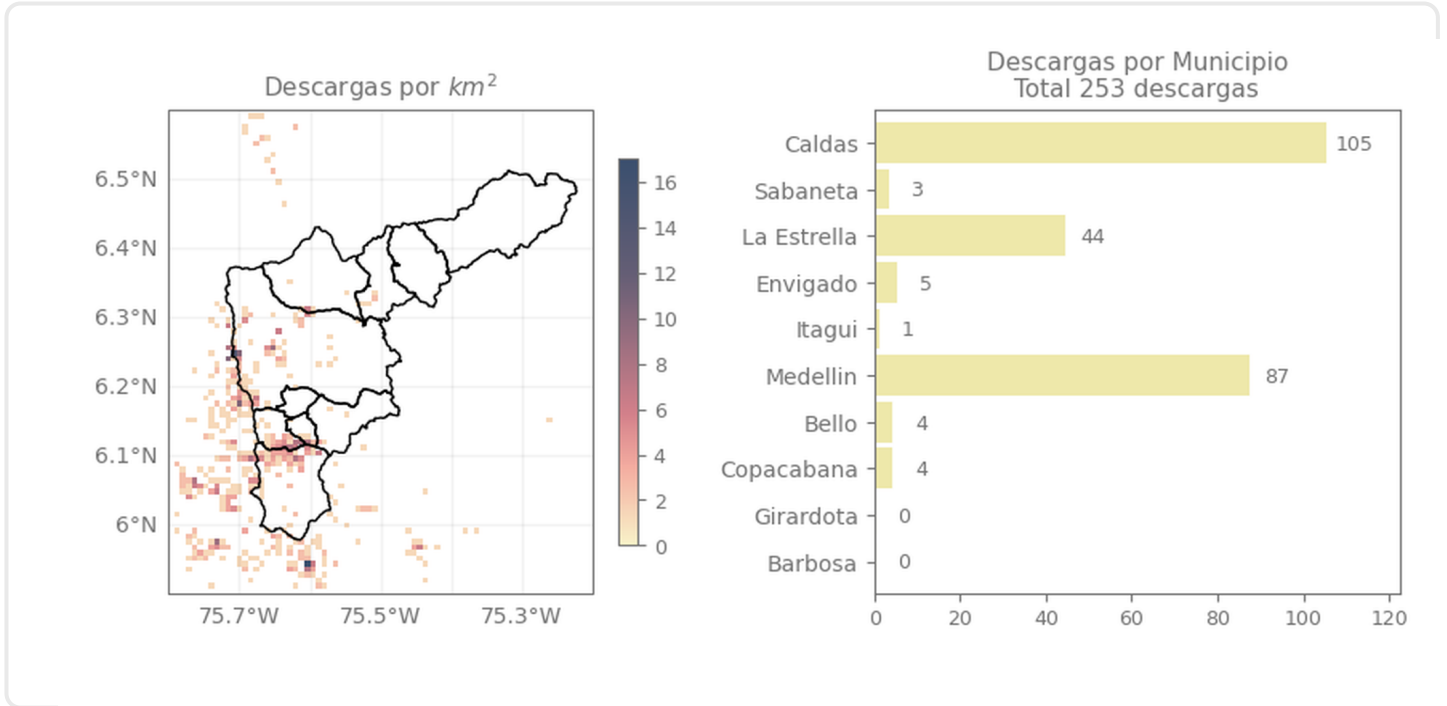
Sede Investigación y Desarrollo: Calle 48A # 10Sur-123 / Torre SIATA: Calle 50 # 71-147
Teléfono: 604 4038870 | contacto@siata.gov.co

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



Eventos meteorológicos adicionales

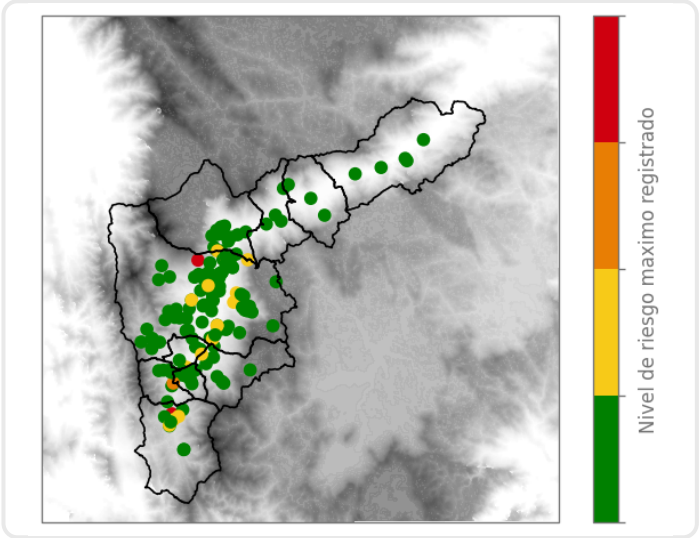
Descargas Eléctricas



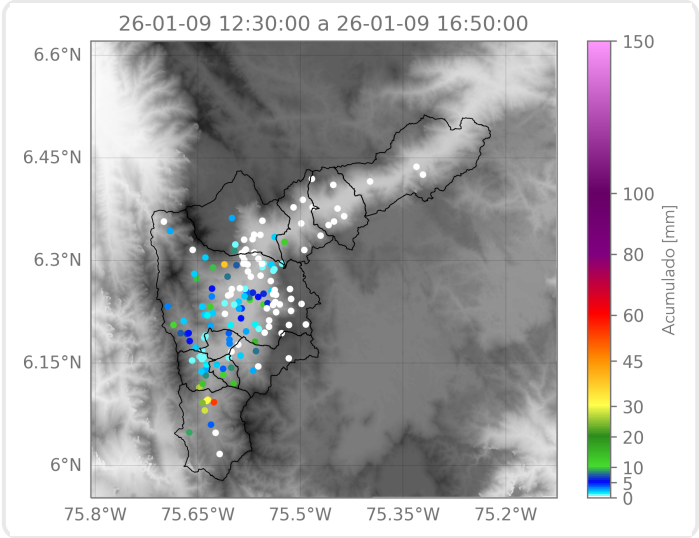
Descripción Descargas Eléctricas

Se registraron un total de 253 descargas eléctricas en el Valle de Aburrá, distribuidas entre: Caldas (105), Medellín (87), La Estrella (44), Envigado (5), Bello (4), Copacabana (4), Sabaneta (3) Itagüi (1).

Mapa de Niveles



Mapa de Precipitaciones



Elaborado por: Sofía Vela - Alejandro Quintero - Karolayn Chavarría
Área Operacional
Sistema de Alerta Temprana