



REGISTRO DE EVENTOS DE PRECIPITACIÓN

Fecha: 2025-11-14

Evento: 3566

Caracterización de los eventos



Fecha inicio:
2025-11-14

Fecha fin:
2025-11-16



Hora inicio:
17:35

Hora fin:
06:35



Duración: 37 horas 0.0 minutos

Mayor intensidad de lluvia



Magnitud: 112.78 mm/hora **Hora:** 21:18:00



Estación: 57. Escuela la Clara



Municipio: Caldas

Mayor registro de lluvia acumulado



Magnitud: 80.52 mm



Estación: 274. Carpinelo Amapolita - Pluviometro



Municipio: Medellín

Descripción del Evento

Durante la tarde, noche y madrugada del 14 de noviembre se registraron lluvias dispersas, principalmente en el norte del Valle de Aburrá, con variaciones entre intensidades bajas y altas. En la mañana del 15 de noviembre se presentaron precipitaciones de moderada intensidad en Girardota y Barbosa, y a lo largo del día ingresaron núcleos dispersos sobre todo el valle. En la noche, las lluvias cubrieron la totalidad del Valle de Aburrá, iniciando con altas intensidades en el sur, luego en Medellín y posteriormente en los municipios del norte. Durante la madrugada del 16 de noviembre, las precipitaciones persistieron con bajas intensidades hasta las 06:35, momento en que se disiparon por completo.

Estaciones que registraron el evento

| N° estación | Nombre de la estación | Ubicación | Acumulado (mm) |
|-------------|---|--|----------------|
| 274 | Carpinelo Amapolita - Pluviometro | Medellin - Carpinelo | 80.52 |
| 744 | Finca El Tigre - Pluviometro | Medellin - Apique San Antonio de Prado - Sector Central | 71.12 |
| 780 | Tierra Alta - Pluviometro | Itagui - La Verde - San Antonio de Prado | 70.36 |
| 781 | La Montana - Pluviometro | Itagui - La Verde - San Antonio de Prado | 69.85 |
| 49 | Colegio Latino (Av. Las Palmas) | Medellin - Las Palmas | 68.58 |
| 55 | I.E Reino de Belgica | Medellin - Maria Cano Carambolas | 64.52 |
| 457 | Ajizal | Medellin - El Ajizal | 64.01 |
| 352 | Institucion Educativa La Candelaria - Pluviometro | Medellin - Santo Domingo Savio | 61.72 |
| 395 | La Harenala Santa Maria - Pluviometro | Itagui - Santa Maria No. 1 | 61.72 |
| 35 | I.E Joaquin Vallejo Arbelaes | Medellin - La Ladera | 59.69 |
| 129 | Colegio Divino Salvador | Medellin - Miraflores | 59.44 |
| 36 | Colegio Concejo de Itagui | Itagui - Ditaires | 57.40 |
| 551 | Villatina - Pluviometro | Medellin - Villatina | 56.39 |
| 19 | Tecnologico Antioquia | Itagui - Las Americas-Zona Industrial No. 1 | 55.63 |
| 353 | Villa del Socorro - Pluviometro | Medellin - Villa del Socorro | 55.37 |
| 184 | Miraflores | Medellin - Cataluna | 54.10 |
| 763 | Villatina La Torre - Pluviometro | Medellin - San Antonio | 52.58 |
| 46 | I.E La Milagrosa | Medellin - La Milagrosa | 52.58 |
| 519 | Deslizamiento Tierra Amarilla - Pluviometro | La Estrella - Tierra Amarilla | 52.58 |
| 57 | Escuela la Clara | Caldas - La Clara | 51.05 |
| 31 | Colegio Jose Manuel Sierra | Girardota - Calle Bolivar | 51.05 |
| 727 | Lomita Parte Baja - Pluviometro | Medellin - Montanita San Antonio de Prado - Sector Central | 49.53 |
| 2 | Escuela Rural La Verde | Medellin - La Verde | 49.00 |
| 40 | I.E Ciro Mencia | Medellin - Moscu No1 | 48.77 |
| 66 | I.E San Andres (Sede El Socorro) | Girardota - El Socorro | 48.51 |
| 15 | Colegio San Lucas | Medellin - San Lucas | 48.51 |
| 295 | Laguna Quitasol - Pluviometro | Bello - Tierradentro | 48.26 |
| 389 | Manga Arriba - Pluviometro | Girardota - Manga Arriba | 47.50 |
| 323 | Acueducto Hatillo - Pluviometro | Barbosa - Hatillo | 46.99 |
| 288 | Colegio Waldorf - Pluviometro | La Estrella - Bellavista | 46.74 |



SISTEMA DE ALERTA TEMPRANA

Sistema de Alerta Temprana de Medellín y el Valle de Aburrá

Proyecto del Área Metropolitana del Valle de Aburrá

| N° estación | Nombre de la estación | Ubicación | Acumulado (mm) |
|----------------|-----------------------|-----------|-------------------|
|----------------|-----------------------|-----------|-------------------|

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

[f](#) [t](#) [i](#) [y](#) [v](#) [t](#) @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 |
|---|---------------------------|---------|------------------|
| 819. Q. La Presidenta - Exito Poblado | 2.067 | Rojo | 2025-11-15 20:49 |
| 802. R. Medellín - Estacion Metro Tricentenario | 2.433 | Rojo | 2025-11-15 22:28 |
| 674. Q. La Garcia - Tulio Ospina | 2.79 | Rojo | 2025-11-15 22:24 |
| 677. Q. La Jabalcona - Aguacatala | 0.894 | Rojo | 2025-11-15 20:51 |
| 472. R. Medellín - Puente Girardota | 4.767 | Rojo | 2025-11-15 23:49 |
| 634. Q. Malpaso - El Paraíso 1 | 0.814 | Rojo | 2025-11-15 21:23 |
| 140. R. Medellín - Puente Fundadores | 4.573 | Rojo | 2025-11-15 23:11 |
| 342. R. Medellín - Santa Marta | 6.121 | Rojo | 2025-11-16 01:35 |
| 821. Q. El Limonar - El Zarzal | 0.922 | Naranja | 2025-11-15 23:21 |
| 711. Q. La Guayabala - Barrio Diego Echavarría | 1.16 | Naranja | 2025-11-15 20:42 |
| 708. R. Medellín - Estacion Metro El Poblado | 1.894 | Naranja | 2025-11-15 20:52 |
| 684. R. Medellín - Yarumito | 7.133 | Naranja | 2025-11-16 03:54 |
| 668. R. Medellín - Isaza | 7.1 | Naranja | 2025-11-16 01:10 |
| 637. Q. La Toscana - Zenu | 0.864 | Naranja | 2025-11-15 22:22 |
| 346. R. Medellín - Puente Machado | 4.67 | Naranja | 2025-11-15 22:47 |
| 246. Q. La Raya - La Estrella | 0.396 | Naranja | 2025-11-15 20:56 |
| 182. Q. Santa Elena - Caicedo | 1.302 | Naranja | 2025-11-15 22:14 |
| 236. Q. Dona Maria - Santa Maria 2 | 2.256 | Naranja | 2025-11-15 20:33 |
| 106. R. Medellín - Parque 3 Aguas | 1.019 | Naranja | 2025-11-15 22:48 |
| 101. Q. La Presidenta - Parque Lineal La Presidenta | 1.131 | Naranja | 2025-11-15 22:18 |
| 99. R. Medellín - Aula Ambiental | 2.261 | Naranja | 2025-11-15 22:27 |

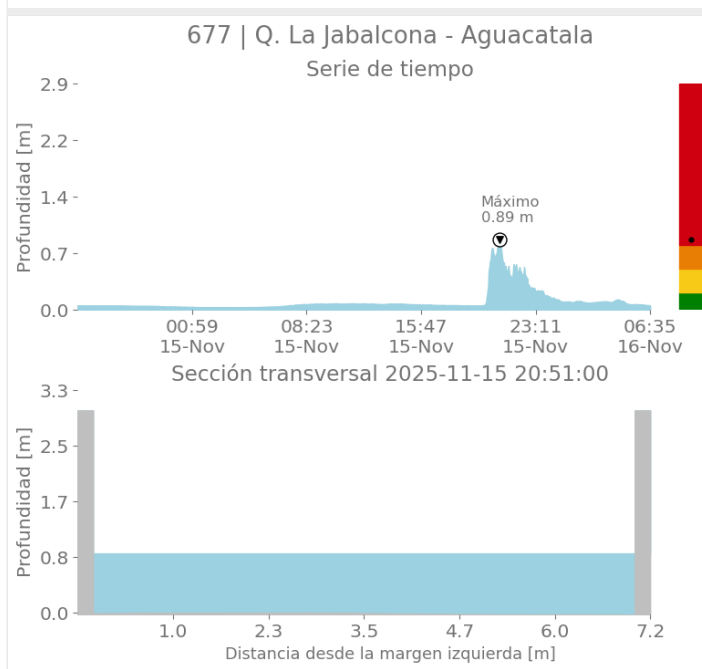
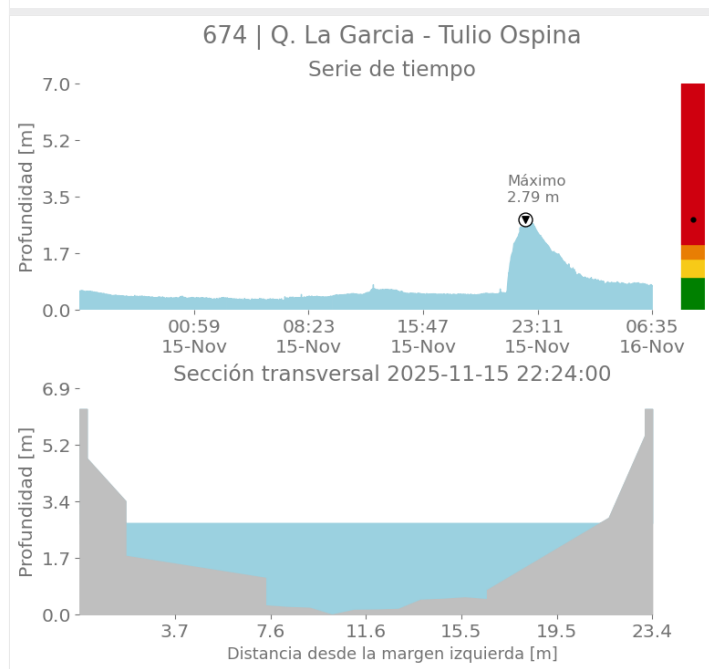
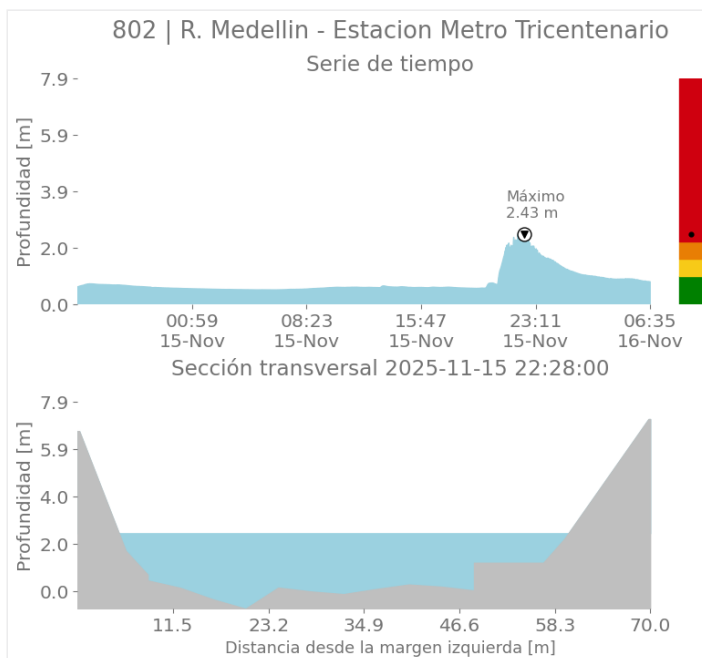
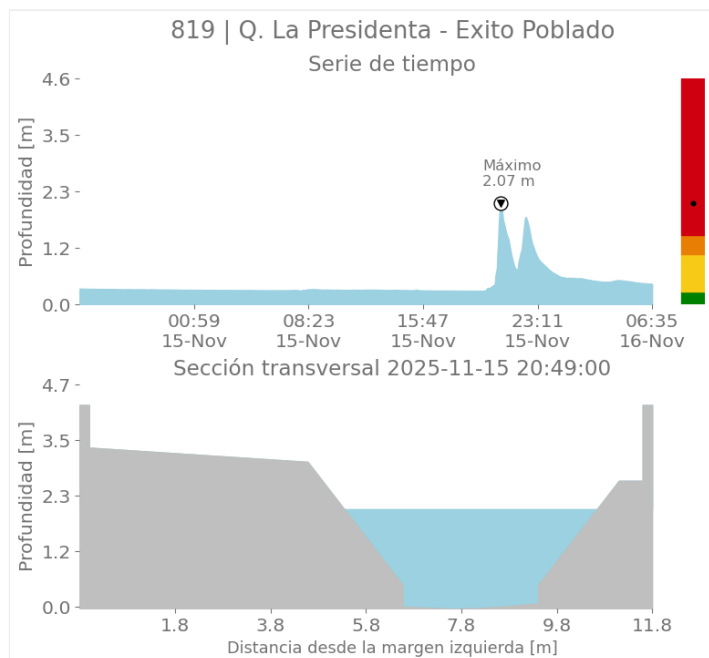


SISTEMA DE ALERTA TEMPRANA

Sistema de Alerta Temprana de Medellín y el Valle de Aburrá

Proyecto del Área Metropolitana del Valle de Aburrá

Aumentos de nivel Naranja a Rojo



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



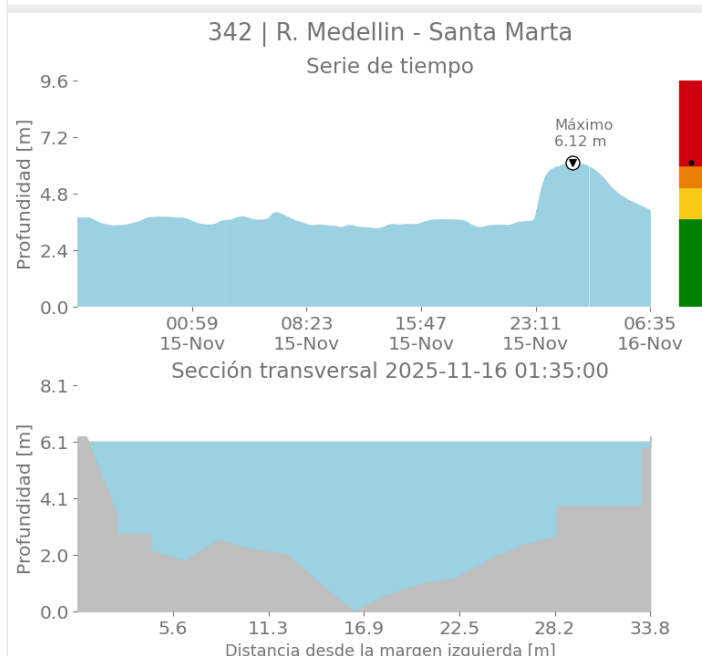
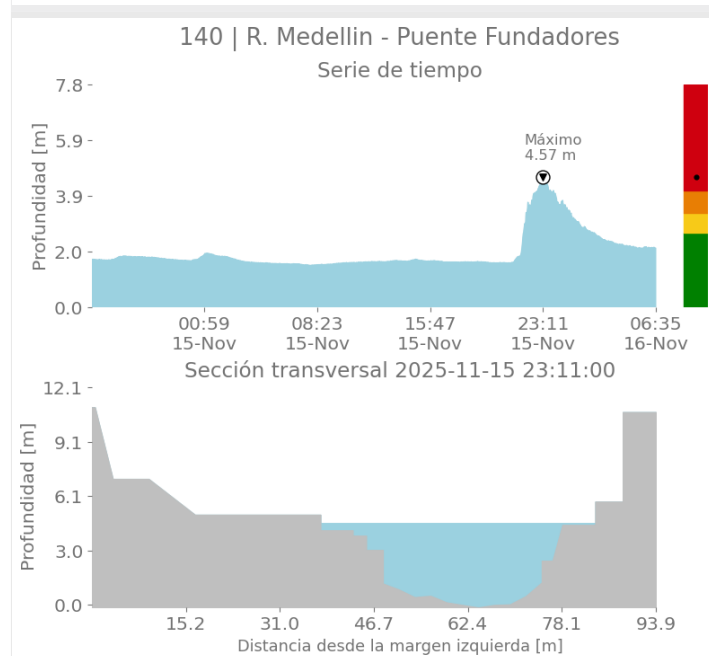
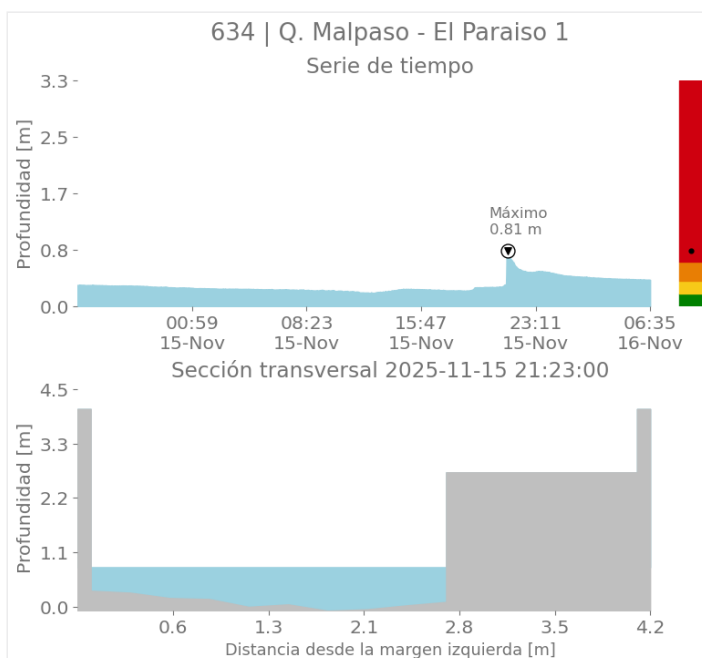
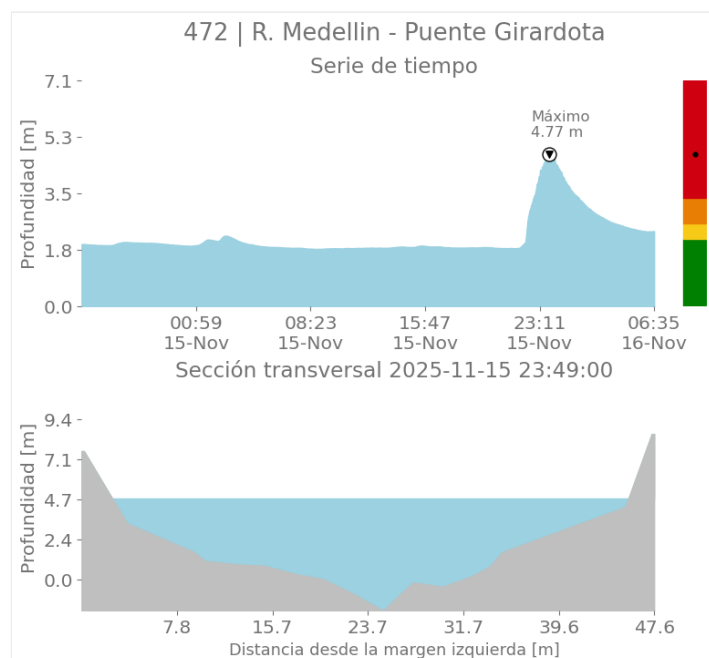
SISTEMA DE ALERTA TEMPRANA



SISTEMA DE ALERTA TEMPRANA

Sistema de Alerta Temprana de Medellín y el Valle de Aburrá

Proyecto del Área Metropolitana del Valle de Aburrá



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



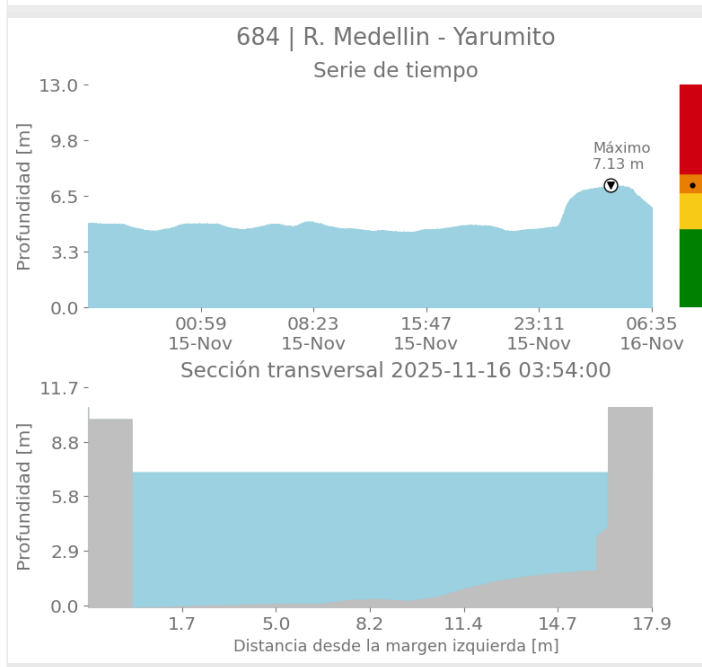
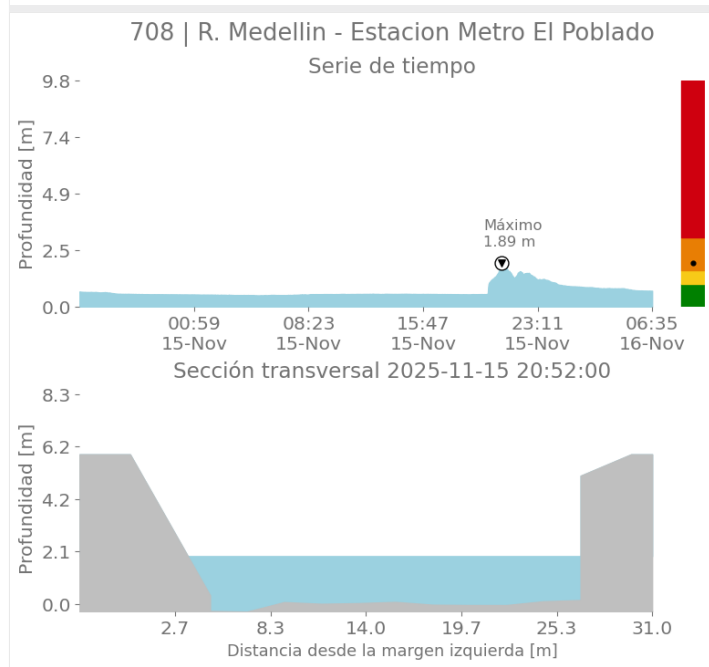
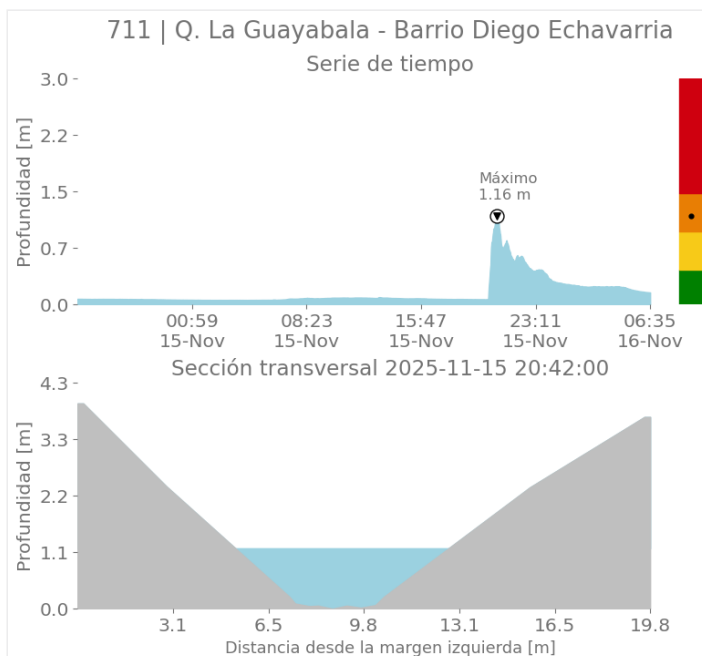
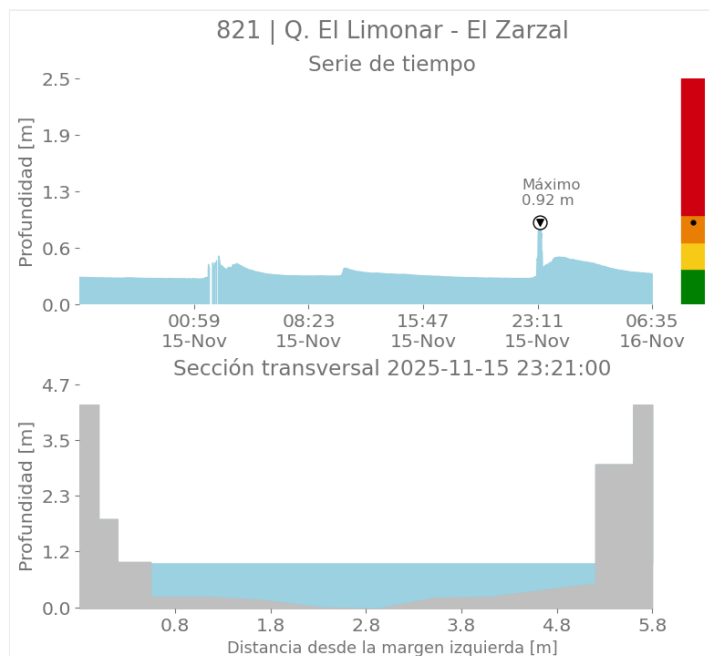
SISTEMA DE ALERTA TEMPRANA



SISTEMA DE ALERTA TEMPRANA

Sistema de Alerta Temprana de Medellín y el Valle de Aburrá

Proyecto del Área Metropolitana del Valle de Aburrá



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



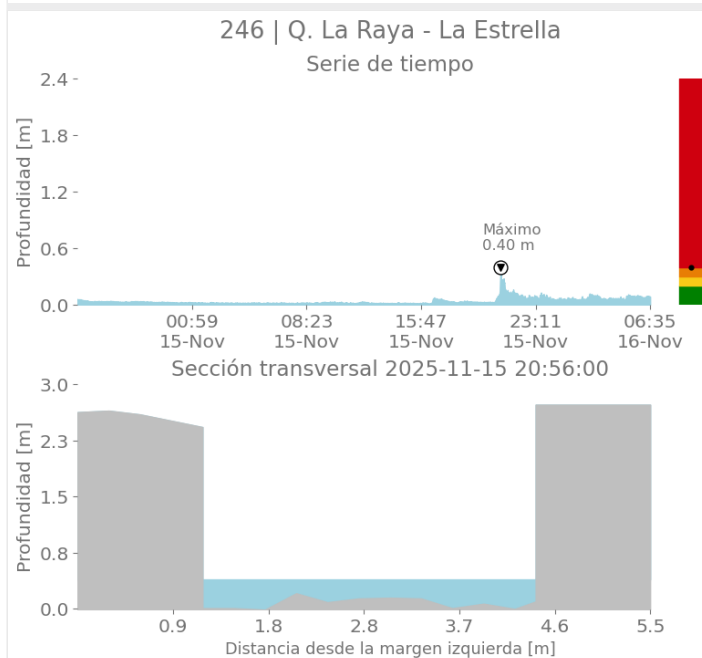
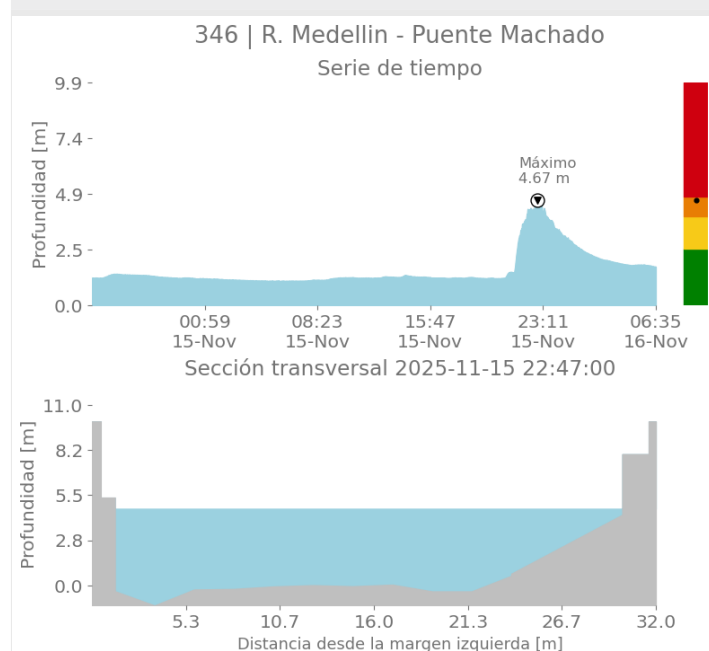
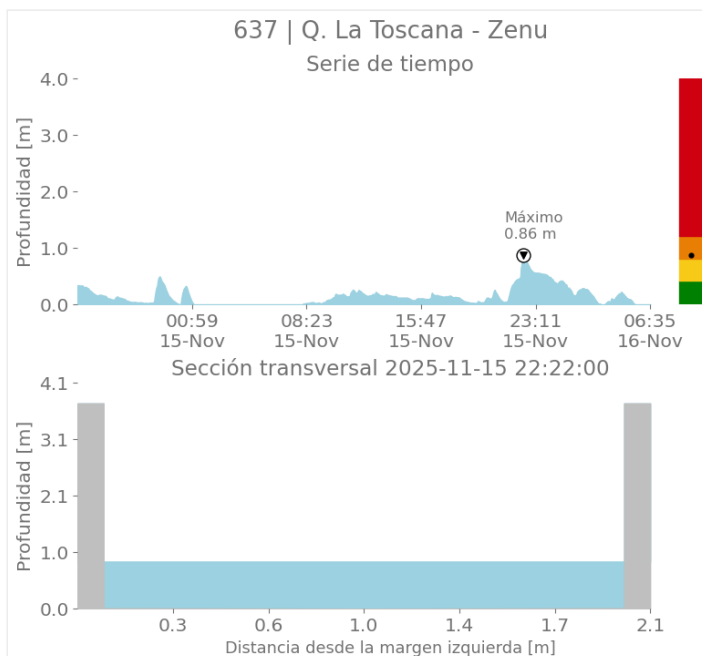
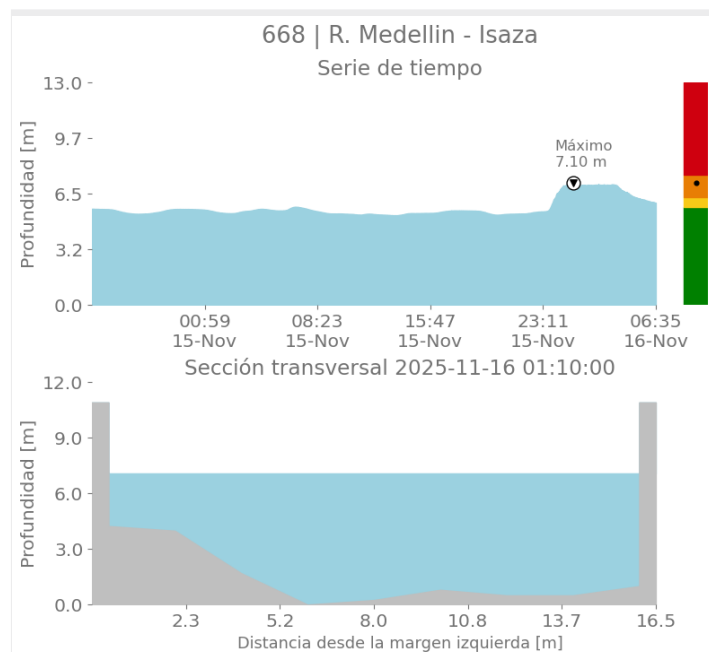
SISTEMA DE ALERTA TEMPRANA



SISTEMA DE ALERTA TEMPRANA

Sistema de Alerta Temprana de Medellín y el Valle de Aburrá

Proyecto del Área Metropolitana del Valle de Aburrá



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



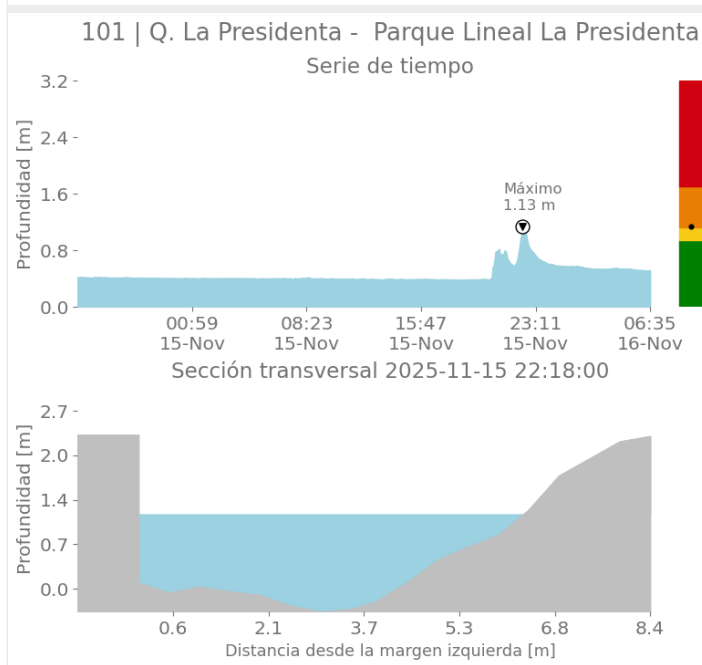
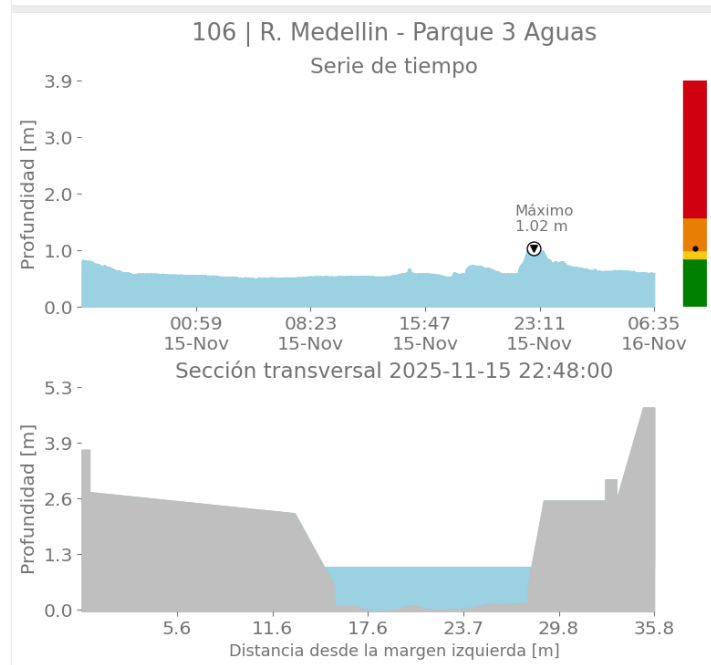
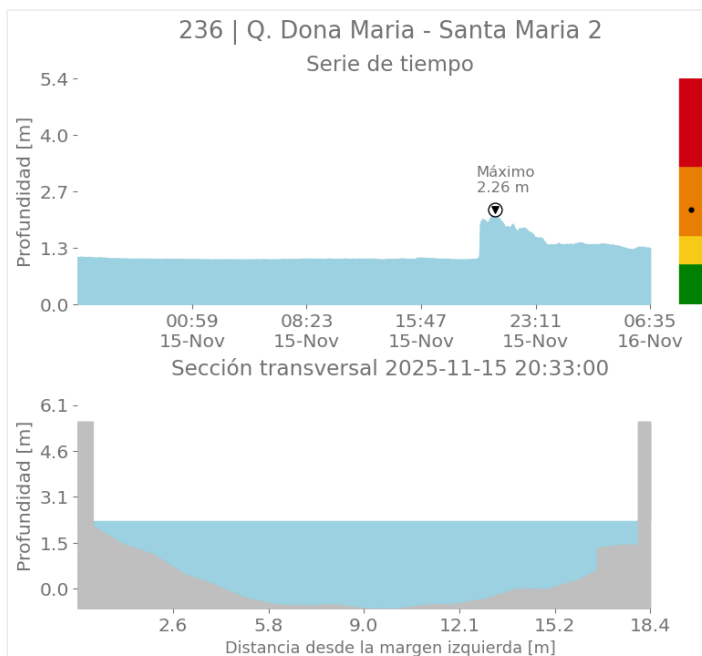
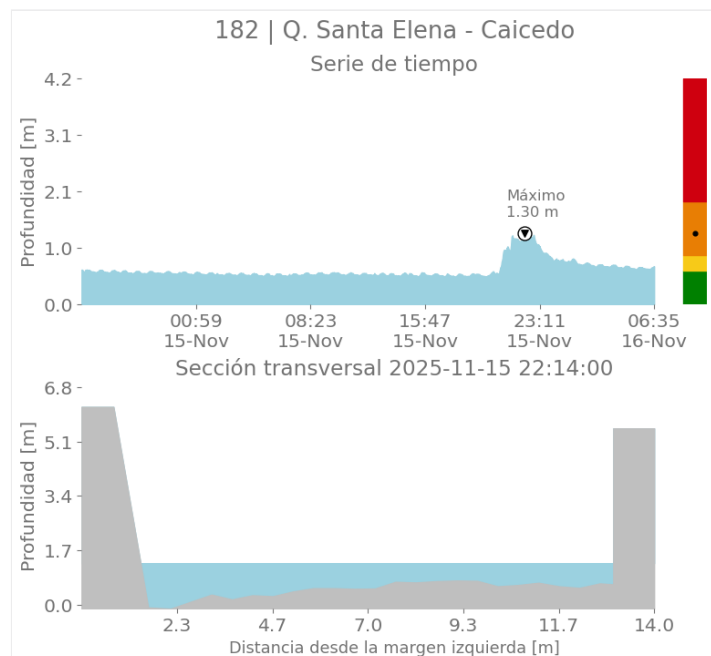
SISTEMA DE ALERTA TEMPRANA



SISTEMA DE ALERTA TEMPRANA

Sistema de Alerta Temprana de Medellín y el Valle de Aburrá

Proyecto del Área Metropolitana del Valle de Aburrá



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



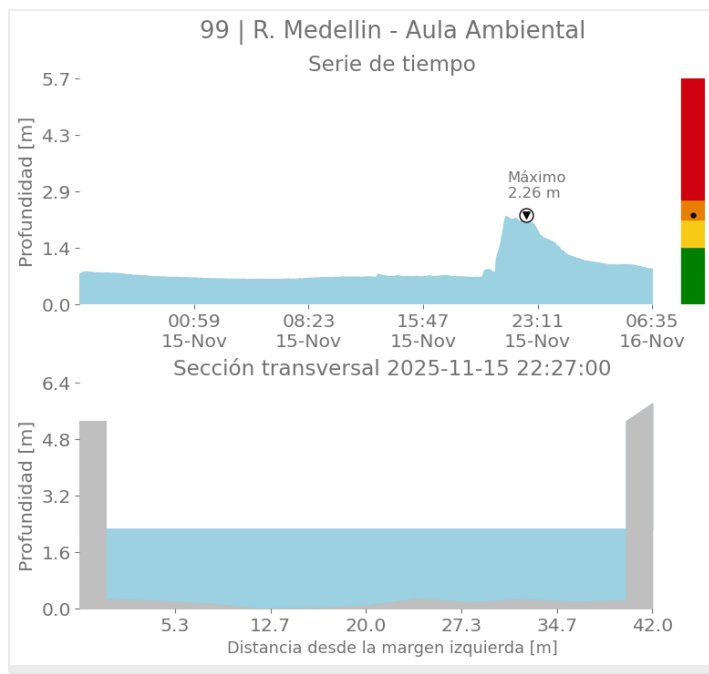
SISTEMA DE ALERTA TEMPRANA



SISTEMA DE ALERTA TEMPRANA

Sistema de Alerta Temprana de Medellín y el Valle de Aburrá

Proyecto del Área Metropolitana del Valle de Aburrá



Activación de sirenas

| Fecha de Activación | Código | Ubicación | Observación |
|---------------------|--------|-------------------------------------|---|
| 2025-11-15 23:53 | 341 | R. Medellín - Santa Marta (Hatillo) | Se activó una vez por un minuto intermitente |
| 2025-11-16 01:07 | 341 | R. Medellín - Santa Marta (Hatillo) | Se activó una vez por un minuto intermitente |
| 2025-11-15 23:12 | 371 | R. Medellín - Guadalajara | Se activó una vez durante un minuto intermitente |
| 2025-11-15 11:41 | 458 | R. Medellín - Primavera | Se activó una vez por un minuto de forma continua |

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

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



SISTEMA DE ALERTA TEMPRANA



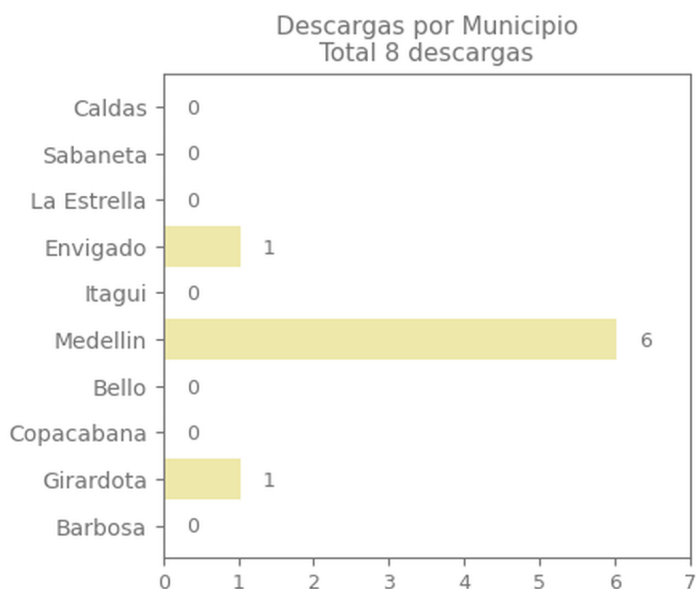
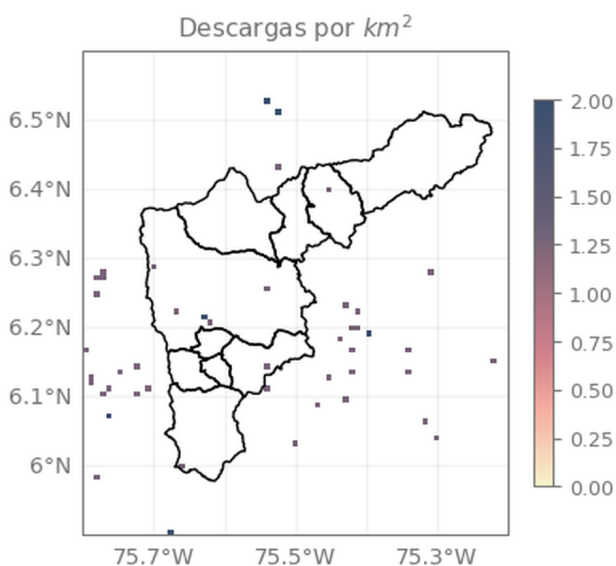
SISTEMA DE ALERTA TEMPRANA

Sistema de Alerta Temprana de Medellín y el Valle de Aburrá

Proyecto del Área Metropolitana del Valle de Aburrá

Eventos meteorológicos adicionales

Descargas Eléctricas



Descripción Descargas Eléctricas

Se registraron un total de 8 descargas eléctricas en el Valle de Aburrá, distribuidas en el Distrito de Medellín (6), Envigado (1) y Girardota (1).

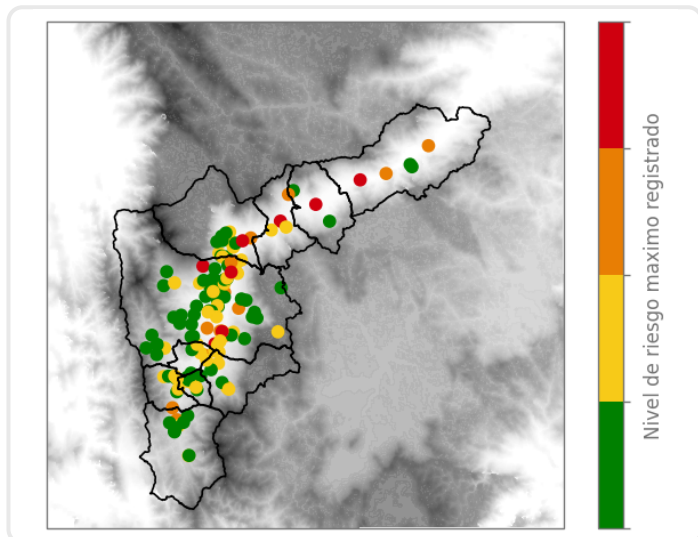
Sede Investigación y Desarrollo: Calle 48A # 10Sur-123 / Torre SIATA: Calle 50 # 71-147
Teléfono: 604 4038870 | contacto@siata.gov.co

[f](#) [t](#) [i](#) [o](#) @areametropol • @siatamedellin | www.metropol.gov.co • www.siat.gov.co

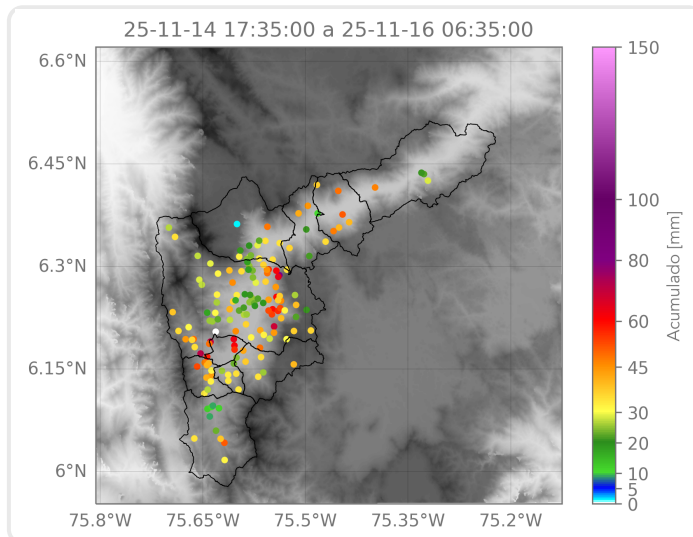


SISTEMA DE ALERTA TEMPRANA

Mapa de Niveles



Mapa de Precipitaciones



Elaborado por: Estefanía López - Alejandro Quintero - Karolayn Chavarría

Área Operacional

Sistema de Alerta Temprana