



| REGISTRO DE EVENTOS DE PRECIPITACIÓN | | | |
|--|--|---|---|
| FECHA: 2019-05-25 | | EVENTO N: 1696 | |
| Caracterización de los eventos | | Estaciones que registraron el evento | |
| Fecha inicio: 2019-05-25 | Hora inicio: 17:14:00 | N° | Nombre de la estación |
| Fecha fin: 2019-05-26 | Hora fin: 01:38:00 | 328 | Escuela Ingenieros Envigado - Pluviografica |
| Duración evento | 8 horas 24 min | 5 | I.E Santa Elena |
| Mayor intensidad de lluvia | | 56 | I.E Inem Jose Felix de Restrepo Sede Santa Catalina |
| Magnitud | 9.14 mm/hora Hora: 20:41:00 | 15 | Colegio San Lucas |
| Estación | 5. I.E Santa Elena | 41 | Comisaria El Poblado |
| Municipio | Medellin, None | 49 | Colegio Latino (Av. Las Palmas) |
| Mayor registro de lluvia acumulada | | 334 | Manuel Mejia Vallejo - pluviografica |
| Magnitud | 22.35 mm | 289 | Seminario Redemptoris - Pluviografica |
| Estación | 328. Escuela Ingenieros Envigado - Pluviografica | 81 | Bomberos Guayabal |
| Municipio | Envigado, None | 52 | Centro Veterinario y de Zootecnia CES |
| Descripción del evento de precipitación | | 339 | Ecoparque el Salado - Pluviografica |
| <p>En el oriente cercano al Valle se observaba la formación de sistemas de precipitación con nucleos de moderada a baja intensidad y gran extensión que se desplazaban en dirección al Valle. Inicialmente, alrededor de las 17:14, uno de estos sistemas ingresa al municipio de Caldas, alcanzando en su desplazamiento los demás municipios del sur. Posteriormente, un par de sistemas al norte ingresan a los municipios de Barbosa y Girardota para más tarde unirse y formar un sistema de gran extensión que cubriría todos los municipios del Valle de Aburrá con precipitaciones de baja intensidad hasta las primeras horas de la madrugada. finalmente cesan las precipitaciones alrededor de las 01:38.</p> | | 46 | I.E La Milagrosa |
| | | 54 | I.E Juan Maria Cespedes |
| | | 42 | Escuela Rural Piedras Gordas |
| | | 19 | Tecnologico Antioquia |
| | | 22 | Escuela La Capilla del Rosario |
| | | 44 | I.E Villa Turbay |
| | | 12 | I.E Concejo de Medellin |
| | | 67 | I.E Juan Echeverry Abad |
| | | 28 | Liceo Salazar y Herrera |
| | | 88 | CUIDA Juan Cojo |
| | | 184 | Miraflores |
| | | 45 | AMVA |
| | | 39 | I.E Pedro Octavio Amado |
| | | 71 | CEFA |
| | | 23 | Instituto Jorge Robledo |
| | | 50 | Universidad CES (Sabaneta) |
| | | 324 | E.R Jamundi - Pluviografica |
| | | 60 | Torre SIATA |
| | | 34 | I.E La Doctora |
| | | 27 | Centro de Salud San Javier La Loma |
| 64 | Ecoparque La Romera | | |
| 129 | Colegio Divino Salvador | | |
| 16 | I.E Ramon Munera Lopera | | |
| 20 | Fundacion Hogares Claret | | |

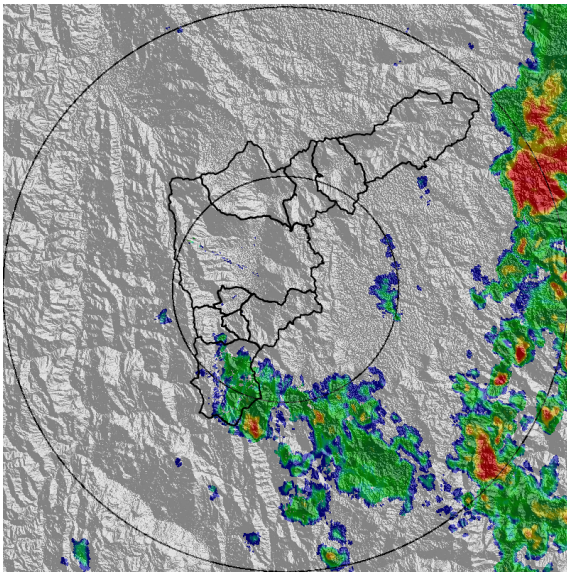
Teléfono: (+57 4) 4341987 | Dirección Calle 50 71 - 147 Medellín - Colombia



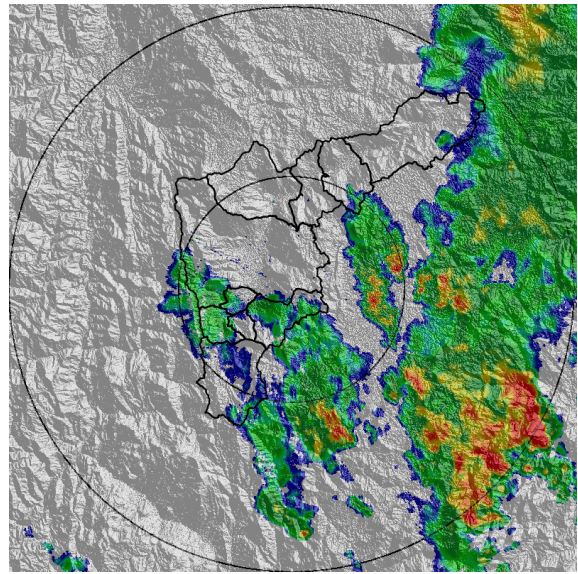
IMÁGENES DEL RADAR METEOROLÓGICO

FECHA: 2019-05-25

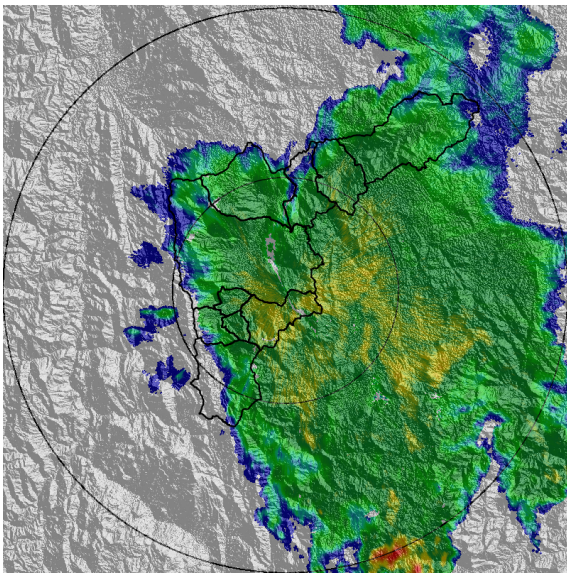
EVENTO N: 1696



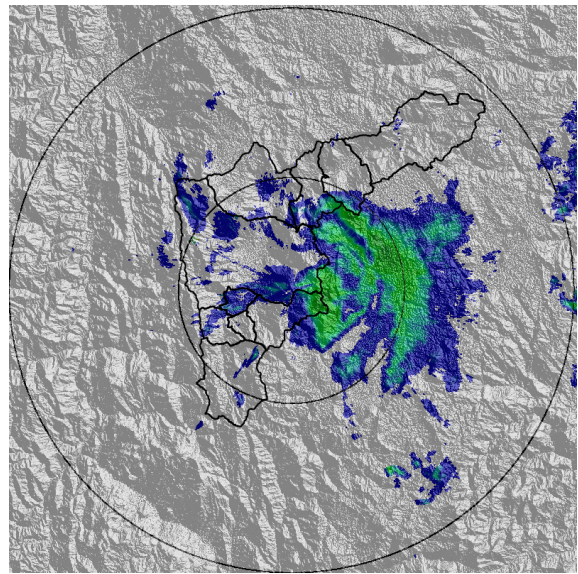
(a) 2019-05-25 18:06



(b) 2019-05-25 19:14



(c) 2019-05-25 21:49



(d) 2019-05-26 01:33

Teléfono: (+57 4) 4341987 | Dirección Calle 50 71 - 147 Medellín - Colombia



Con el apoyo de:



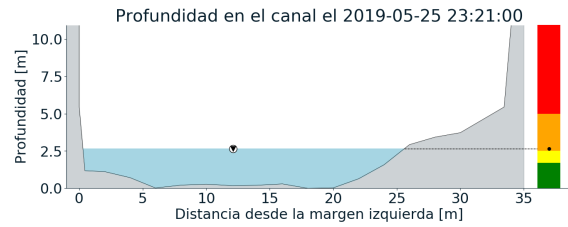
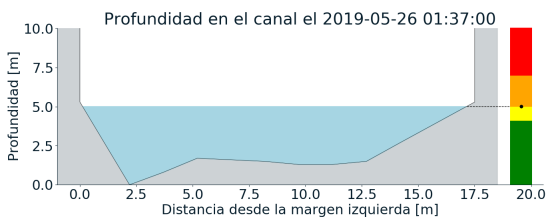
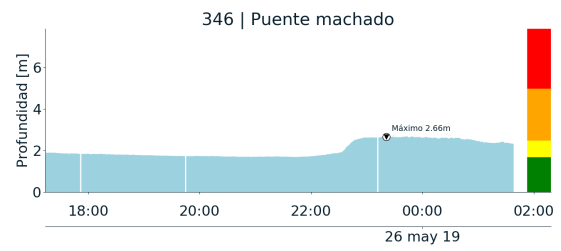
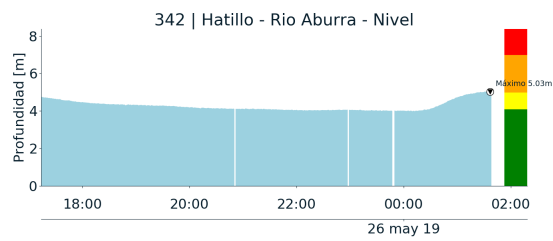
Un proyecto de:



Alcaldía de Medellín



| RESUMEN DE REGISTROS DE NIVEL | | | | |
|-----------------------------------|------------------------|---------------------------|---------------------|----------------------------------|
| Estación | Ubicación | Pico de la hidrografa [m] | Fecha y Hora | Máximo nivel de riesgo alcanzado |
| 346. Puente machado | Copacabana - Comuna 10 | 2.66 | 2019-05-25 23:05:00 | Naranja |
| 342. Hatillo - Río Aburra - Nivel | Barbosa | 5.03 | 2019-05-26 01:05:00 | Naranja |

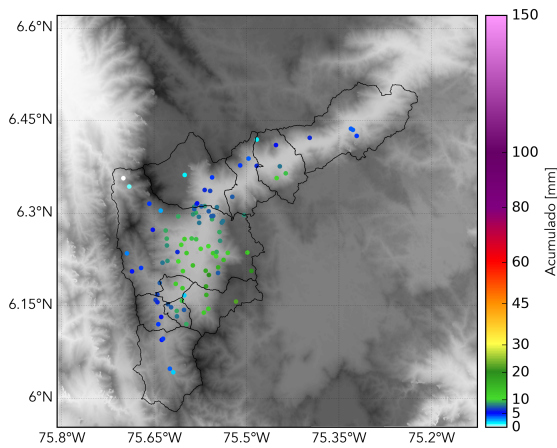




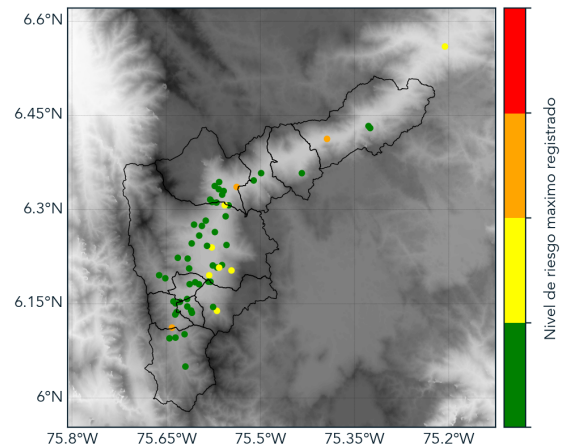
RESUMEN REDES DE MONITOREO

FECHA: 2019-05-25

EVENTO N: 1696



(h) Boletín Precipitación



(i) Boletín Nivel

Elaborado por: Andrés Felipe Bilbao - Sebastián López
Área Operacional
Sistema de Alerta Temprana
www.siatamedellin.gov.co / @siatamedellin
Teléfono: 4341987 - 4341993