Acumulado (mm) 24.64 20.83 20.07 19.81 19.3



REGISTRO DE EVENTOS DE PRECIPITACIÓN FECHA: 2020-12-30 **EVENTO N**: 2126

| | Caracterización de los eventos | | Estaciones que registraron el even | to |
|--|---|-----|---|----|
| Fecha inicio: 2020-12-30 | Hora inicio: 14:30:00 | N° | Nombre de la estación | / |
| Fecha fin: 2020-12-31 | Hora fin: 01:30:00 | 56 | I.E Inem Jose Felix de Restrepo Sede Santa Catalina | T |
| Duración evento | 11 horas 00 min | 433 | Salada Parte Alta - Pluviografica | T |
| | Mayor intensidad de Iluvia | 21 | Escuela Rural San Jose de la Montana | T |
| Magnitud | 149.35 mm/hora Hora: 15:29:00 | 65 | I.E Las Lomitas | T |
| Estación | 56. I.E Inem Jose Felix de Restrepo Sede Santa Catalina | 41 | Comisaria El Poblado | T |
| Municipio | Medellin, 14 El Poblado | 451 | Heliodora - Pluviografica | T |
| Mayor registro de lluvia acumulado | | 15 | Colegio San Lucas | T |
| Magnitud | 24.64 mm | 49 | Colegio Latino (Av. Las Palmas) | T |
| Estación | 56. I.E Inem Jose Felix de Restrepo Sede Santa Catalina | 334 | Manuel Mejia Vallejo - pluviografica | T |
| Municipio | Medellin, 14 El Poblado | 289 | Seminario Redemptoris - Pluviografica | T |
| Desc | ripción del evento de precipitación | 437 | Paradero Jalisco San Felix - Pluviografica | |
| Fl evento se caract | erizó por la formación de lluvias al interior | 64 | Ecoparque La Romera | |
| del Valle de Aburrá. En principio, cubrió los municipios del sur, el occidente de Medellín y el norte de Bello. Finalizando la tarde, las lluvias se presentaron al oriente de Medellín y se extendieron hasta cubrir toda su área urbana y parte de | | 44 | I.E Villa Turbay | |
| | | 11 | Escuela Rural Fabio Zuluaga | |
| | | 463 | San Cristobal | |
| Envigado. Durante la noche, las lluvias se movilizaron hacia el | | | Escuela Rural Yarumalito | |
| suroccidente, y se intensificaron al noroccidente de medellín y | | 46 | I.E La Milagrosa | |

occidente de Bello. Posteriormente, entraron lluvias moderadas a Barbosa desde el oriente y se extienden por todos los municipios del norte. Las lluvias finalizaron en las primeras horas de la madrugada.

| 451 | Heliodora - Pluviografica | 19.05 |
|-----|--|-------|
| 15 | Colegio San Lucas | 17.53 |
| 49 | Colegio Latino (Av. Las Palmas) | 14.48 |
| 334 | Manuel Mejia Vallejo - pluviografica | 14.22 |
| 289 | Seminario Redemptoris - Pluviografica | 13.21 |
| 437 | Paradero Jalisco San Felix - Pluviografica | 13.21 |
| 64 | Ecoparque La Romera | 11.94 |
| 44 | I.E Villa Turbay | 11.68 |
| 11 | Escuela Rural Fabio Zuluaga | 11.18 |
| 463 | San Cristobal | 11.18 |
| 3 | Escuela Rural Yarumalito | 10.16 |
| 46 | I.E La Milagrosa | 9.4 |
| 421 | CC Viva Envigado - Pluviografica | 8.89 |
| 244 | Bomberos Envigado - Pluvio | 8.38 |
| 66 | I.E San Andres (Sede El Socorro) | 7.62 |
| 146 | Club del adulto mayor - Sabaneta | 6.86 |
| 10 | Escuela Rural El Boqueron | 6.6 |
| 278 | Vereda Potrerito - Pluviografica | 6.6 |
| 383 | Salinas Caldas - Pluviografica | 6.1 |
| 267 | Colegio Canadiense - Pluviografica | 6.1 |
| 35 | I.E Joaquin Vallejo Arbelaez | 5.84 |
| 420 | Pan de azucar - Pluviografica | 5.59 |
| 432 | Andalucia Caldas - Pluviografica | 5.59 |
| 266 | Himalaya - Pluvio | 5.33 |
| 33 | Santa Maria Goretti | 5.08 |
| 369 | Metro la estrella - Pluviografica | 5.08 |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |

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





Con el apoyo de:



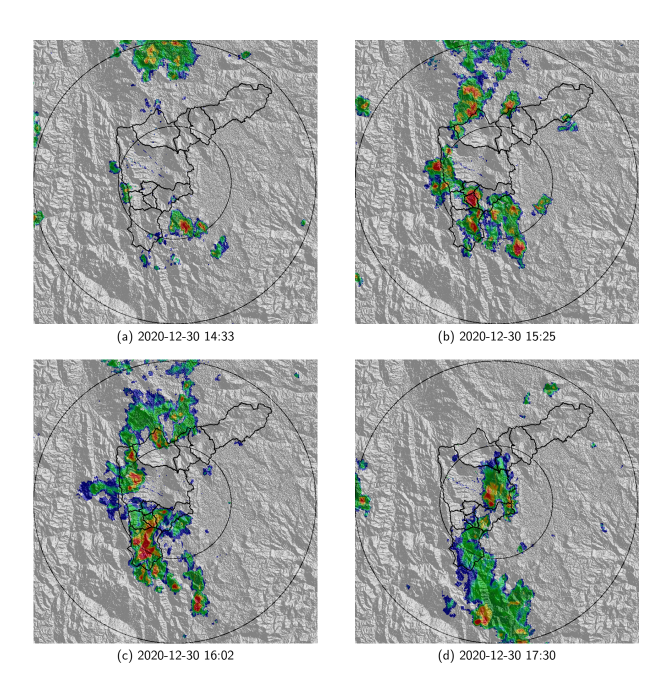






IMÁGENES DEL RADAR METEOROLÓGICO

FECHA: 2020-12-30 EVENTO N: 2126



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



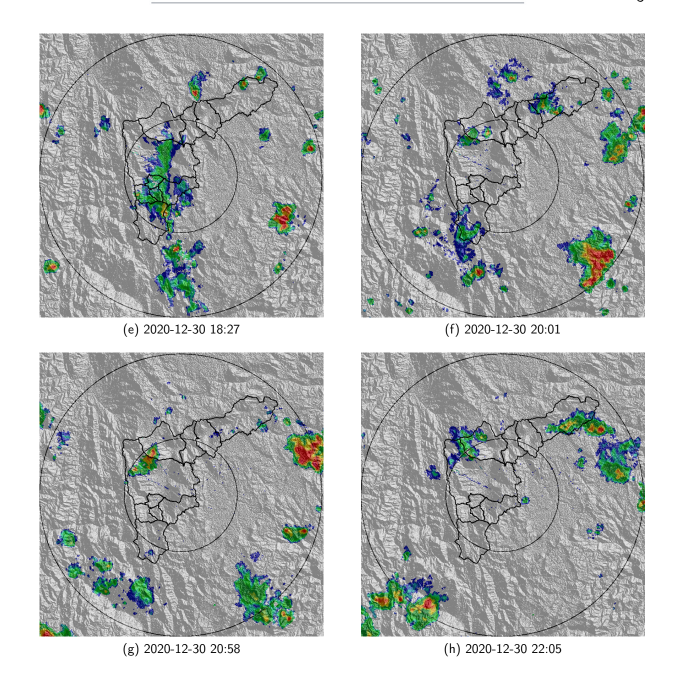
epm° ≰isagen











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



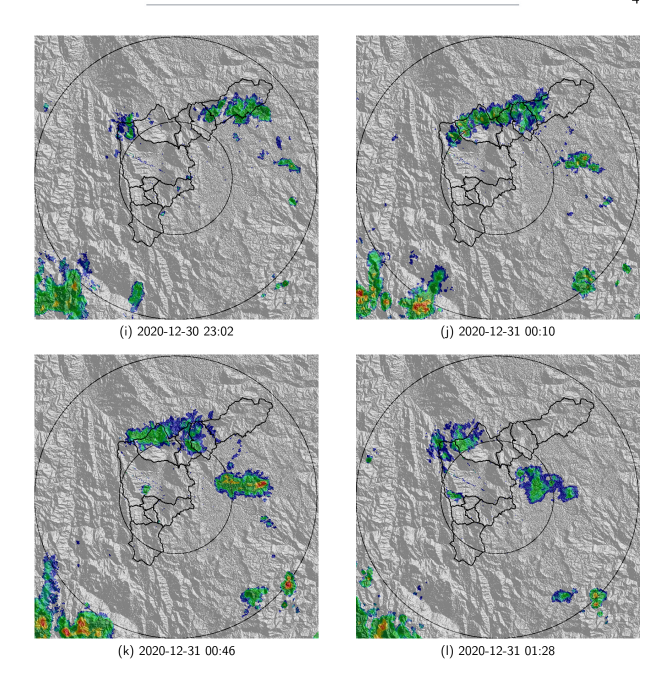












Teléfono: (+57 4) 4341987 | Dirección Calle 50 71 - 147 Medellín - Colombia







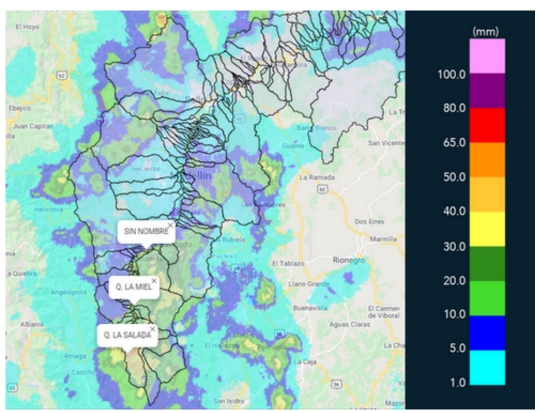






| MAPA ACUMULADO | | | | | |
|-------------------|------------------------|--|--|--|--|
| FECHA: 2020-12-30 | EVENTO N : 2126 | | | | |

Los mayores acumulados de precipitación de radar se registraron sobre la Q. La Doctora (Sabaneta) y Q. La Salada (Caldas) con valores de hasta 40 mm.



(m) Mapa de acumulados de lluvia radar durante el evento

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





Con el apoyo de:



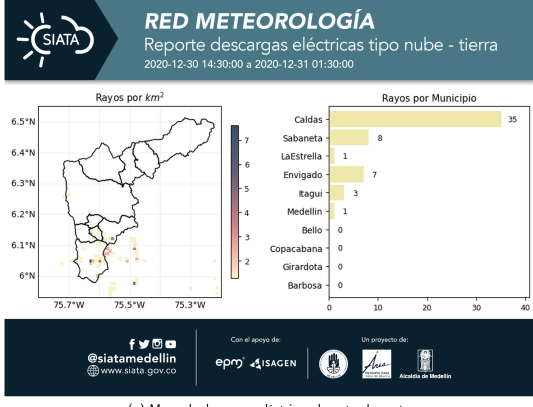








En total se registraron 55 descargas eléctricas de tipo nube tierra, de las cuales 35 fueron en Caldas.



(n) Mapa de descargas eléctricas durante el evento

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



epm° ₄{isagen

Con el apoyo de:





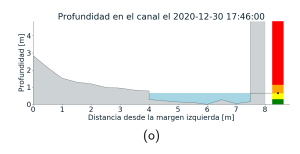


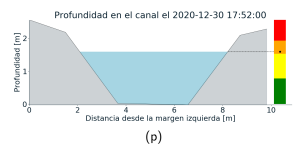


| RESUMEN DE REGISTROS DE NIVEL | | | | | | | | |
|---|--------------------------|------------------------------|---------------------|----------------------------------|--|--|--|--|
| Estación | Ubicación | Pico de la hidrografa [m] | Feha y Hora | Máximo nivel de riesgo alcanzado | | | | |
| 333. La presidenta Vizcaya - Nivel | Medellin - 14 El Poblado | 0.66 | 2020-12-30 17:46:00 | Naranja | | | | |
| 332. Presidenta Puente Peatonal Exito - Nivel | Medellin - 14 El Poblado | 1.59 | 2020-12-30 17:52:00 | Naranja | | | | |









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





Con el apoyo de:

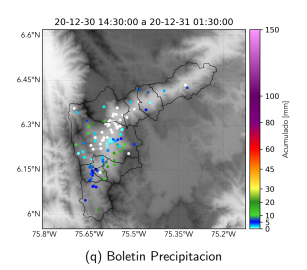


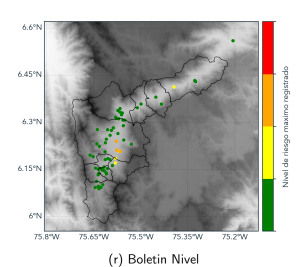






RESUMEN REDES DE MONITOREO FECHA: 2020-12-30 EVENTO N: 2126





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

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









