



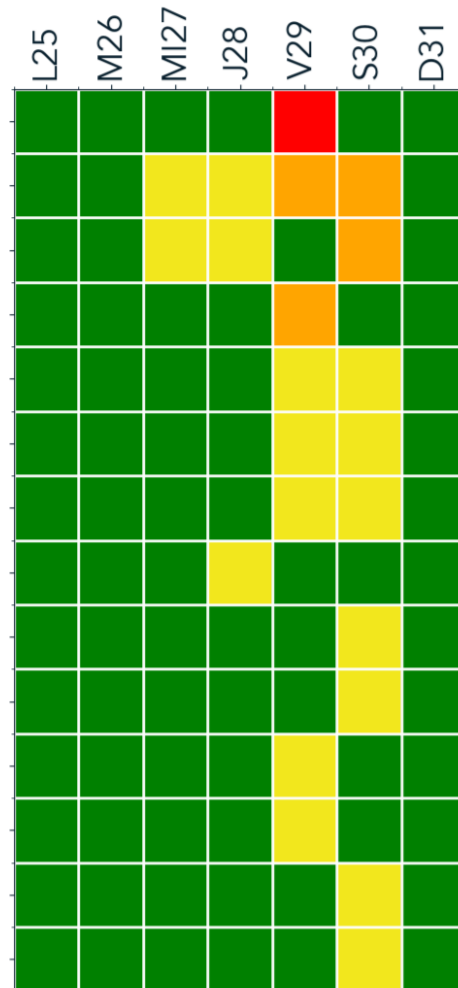
INFORME HIDROMETEOROLÓGICO SEMANAL

HIDROLOGÍA

Semana: 25 de mayo hasta 31 de mayo de 2020

RESUMEN SEMANAL DE NIVELES

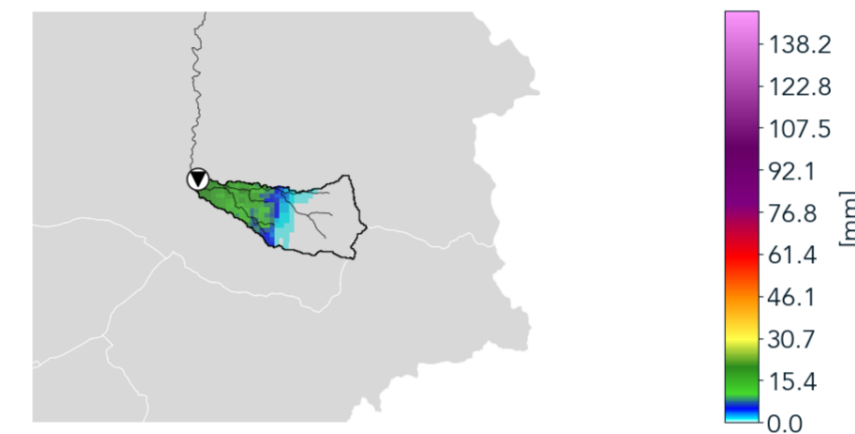
Estación	L25	M26	Mi27	J28	V29	S30	D31
332 Presidenta Puente Peatonal Exito - Nivel	Verde	Verde	Verde	Verde	Verde	Verde	Verde
346 Puente machado - Nivel	Verde	Verde	Verde	Verde	Verde	Verde	Verde
181 Q. La grande - Vivero Ancon Sur	Verde	Verde	Verde	Verde	Verde	Verde	Verde
101 Parque lineal de la presidenta	Verde	Verde	Verde	Verde	Verde	Verde	Verde
342 Hatillo - rio Medellin-Aburra	Verde	Verde	Verde	Verde	Verde	Verde	Verde
333 La presidenta Vizcaya - Nivel	Verde	Verde	Verde	Verde	Verde	Verde	Verde
135 Q. La loca - Nivel	Verde	Verde	Verde	Verde	Verde	Verde	Verde
116 Q. Picacha	Verde	Verde	Verde	Verde	Verde	Verde	Verde
94 Puente de la Aguacatala	Verde	Verde	Verde	Verde	Verde	Verde	Verde
344 La harenala santa Maria	Verde	Verde	Verde	Verde	Verde	Verde	Verde
99 Aula Ambiental	Verde	Verde	Verde	Verde	Verde	Verde	Verde
182 Q. Santa Elena	Verde	Verde	Verde	Verde	Verde	Verde	Verde
108 Santa Rita - San Antonio de Prado	Verde	Verde	Verde	Verde	Verde	Verde	Verde
236 Q. Dona Maria	Verde	Verde	Verde	Verde	Verde	Verde	Verde



En la matriz de niveles de riesgo ubicada a la izquierda, se observan los niveles máximos que algunas corrientes del Valle de Aburrá alcanzaron durante la semana. Entre los días viernes y sábado, asociado a dos eventos de precipitación, se presentó una crecida que superó el nivel de riesgo rojo y se presentaron crecidas en 3 estaciones que superaron el nivel de riesgo naranja. En estos dos días también se presentaron la mayoría de crecidas que superaron el nivel de precaución durante la semana. En total, durante la semana, 14 estaciones registraron este nivel amarillo asociado a un estado de precaución.

EVENTO: 28 DE MAYO

Precipitación Acumulada
Presidenta Puente Peatonal Exito - Nivel



El evento de lluvia que presentó las crecidas más importantes de la semana inició el 28 de mayo a las 23:50 y finalizó el siguiente día a las 08:34. El evento inició con la formación de un núcleo convectivo sobre envigado, que se desplazó hacia el norte intensificándose. En su paso por Medellín provocó una crecida en la que la estación 101. Presidenta a la altura del puente peatonal del Éxito registró el nivel de riesgo rojo. También como consecuencia de este evento, las estaciones 346. Puente Machado y 101. Parque lineal de la Presidenta registraron un aumento de nivel que superó el nivel de riesgo naranja.

[Click aquí para ver la animación de niveles y lluvia promedio](#)

N1
Nivel de agua seguro
No se registran cambios asociados a crecientes.

N2
Nivel de precaución
Se presenta un aumento en el nivel, es el primer estado de alerta ante posibles crecientes.

N3
Inundación menor
Afectaciones menores a calles y estructuras cercanas al canal.

N4
Inundación mayor
Inundación extensiva de estructuras y calles, es necesaria la evacuación de toda la población en la zona de influencia.

* Los niveles de riesgo son representativos para el punto de la estación de nivel, las afectaciones pueden variar a lo largo del tramo.

