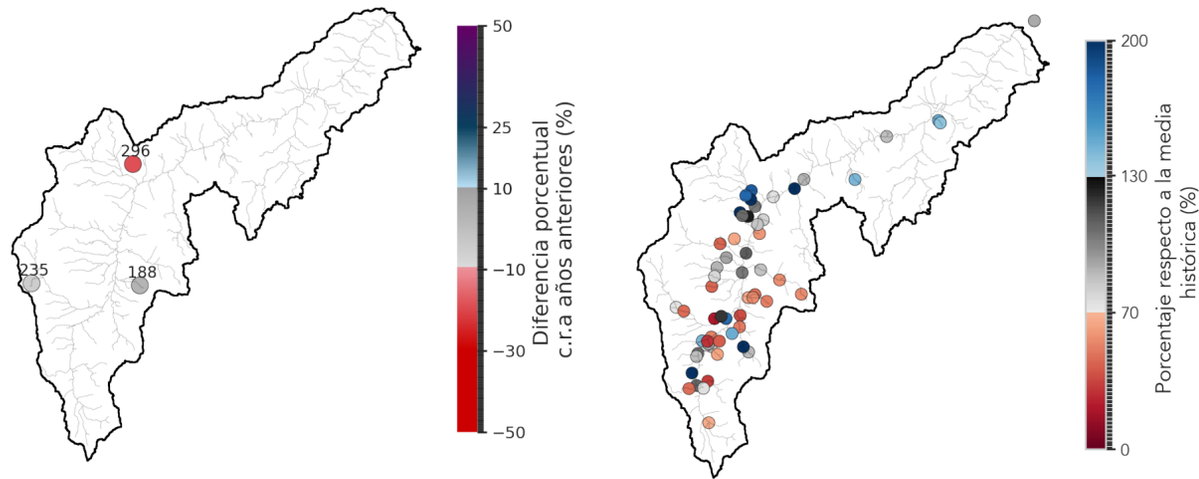
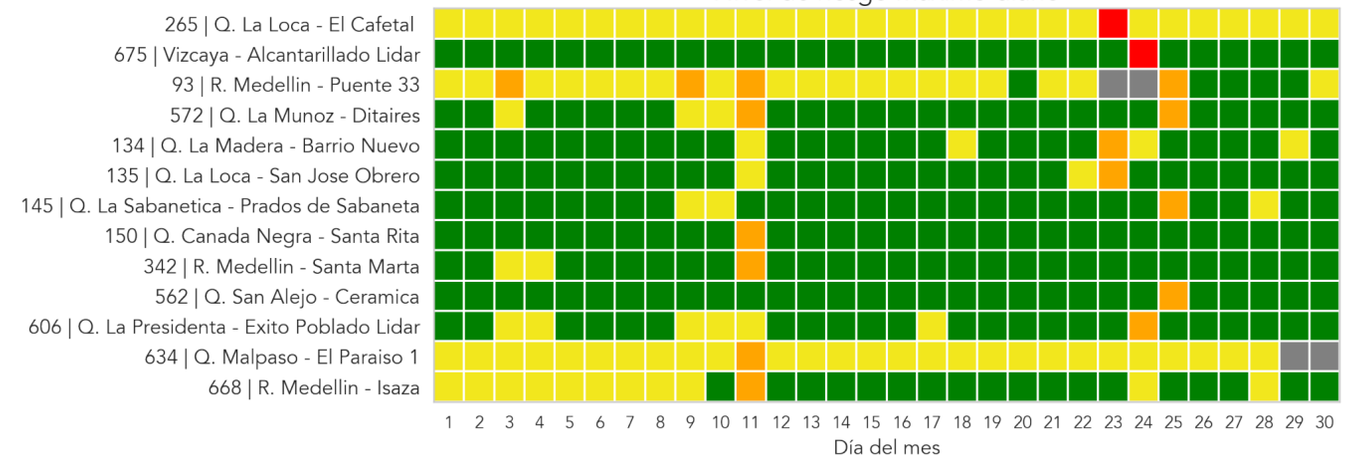


CONDICIONES PROMEDIO

Anomalías del nivel medio



CRECIENTES RELEVANTES



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.

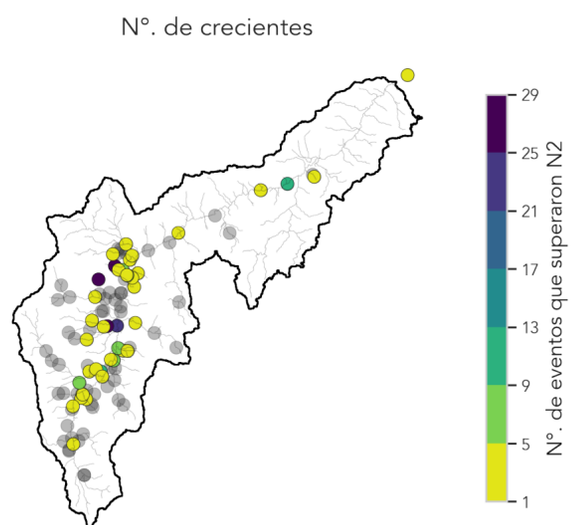
N3
Inundación menor
 Afectaciones menores a calles y estructuras cercanas al canal.

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

Durante el mes de septiembre ocurrieron 2 eventos que implicaron el aumento al nivel de riesgo rojo -N4- de estaciones asociadas a quebradas y alcantarillado. El evento que generó mayor repercusión en las estaciones de nivel ocurrió el 23 de septiembre en el cual se presentó nivel de riesgo rojo -N4- en la estación 265. Q. La Loca-El Cafetal. Durante este evento fue necesaria la activación de la alarma sonora asociada a la estación 265.

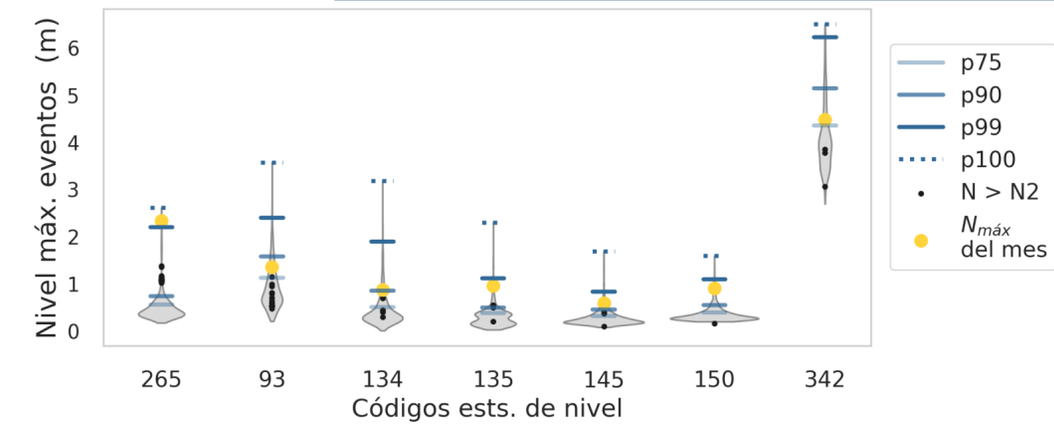
En septiembre las condiciones de humedad del suelo estuvieron cercanas al promedio en las estaciones 235 y 188, y por debajo en la estación 296. Las estaciones de nivel mostraron, en su mayoría, un comportamiento similar: 26 estaciones mostraron una profundidad de los cauces cercana a la media histórica del mes, 19 estaciones estuvieron por debajo de ella y 15 la superaron.

CONDICIONES ASOCIADAS A CRECIENTES



En un total de 23 estaciones, se registró al menos un evento que provocó un nivel de riesgo amarillo -N2- o superior.

MÁXIMOS HISTÓRICOS



La gráfica superior muestra una comparación (en magnitud) de los niveles máximos durante el mes de septiembre respecto al histórico de eventos en algunas estaciones que presentaron eventos importantes. En dos estaciones se superó el percentil 90 y en la estación 265 se superó el percentil 99.