

agua y la capacidad de absorción del suelo. Debido a lo anterior el agua se acumula hasta un metro sobre el nivel de la calle, ocasionando molestias a viviendas, comercios y transeúntes en la zona, así como al Colegio de Bachilleres Plantel 2.

En la **FIGURA 2.3** se muestra el escurrimiento natural del agua que se tiene en la zona de Soriana, la cual se observa es propensa a inundaciones, esto según resultado del estudio realizado por el IMTA en colaboración con la CAPA.

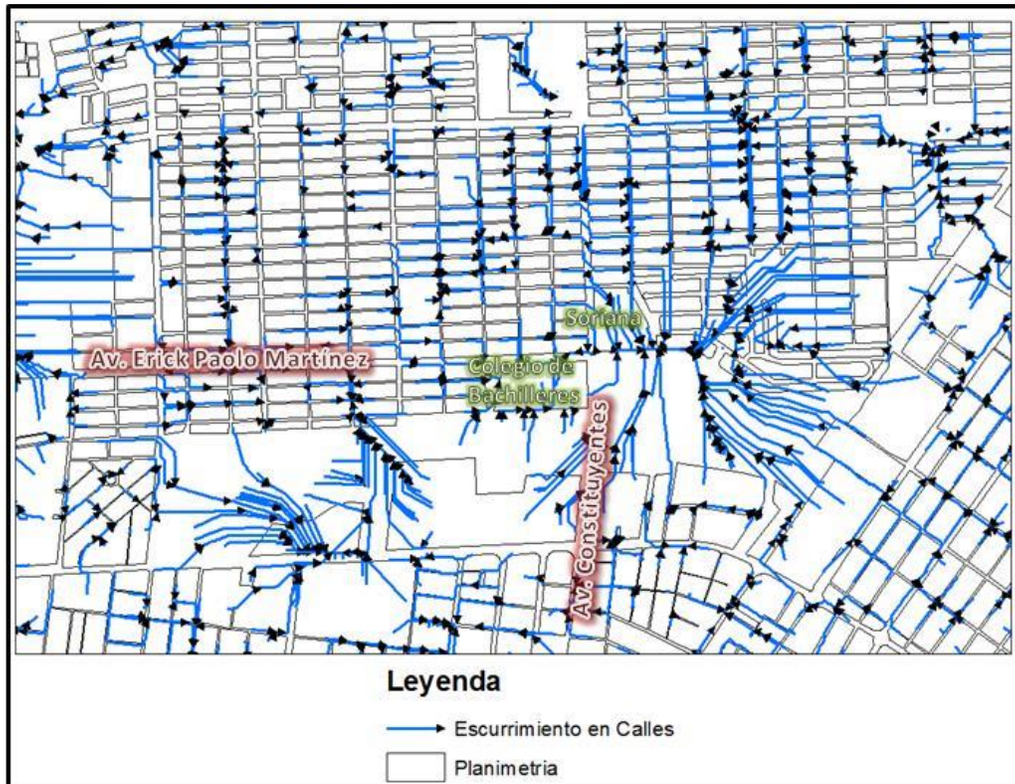


Figura 2.3 Ecurrimiento natural del agua en la zona Soriana.

Aunado a lo anterior, la ciudad está sujeta frecuentemente a la presencia de huracanes y tormentas tropicales, estos fenómenos naturales originan constantes precipitaciones en periodos que van de 5 a 10 días seguidos, y también a las características topográficas, la ciudad se ve afectada por inundaciones en diversas zonas.