



SIMBOLOGÍA

<b>Severidad</b>	D - Bajo	Entidad federativa
A - Muy Alto	E - Muy Bajo	Zona Urbana
B - Alto		Organismo de cuenca
C - Medio		Carreteras
		Sentido de escurrimiento

NOTAS

Parámetros cartográficos de las capas base y de los datos del modelo matemático:

Proyección: Universal Transversal de Mercator  
 Zona: 14N  
 Datum: WGS 1984

Ésta malla es únicamente la representación gráfica de los datos. El análisis de severidad corresponde a los efectos generados por la combinación de tirante y velocidad estimados a través de la modelación hidráulica de lluvia y gasto, asociados a un periodo de retorno  $T_r = 100$  años.

