

7.4 NO TE INUNDES CON BASURA

En la Zona Metropolitana de Guadalajara (ZMG) las inundaciones se dan en los lugares donde los cauces de los arroyos fueron cubiertos o bloqueados en el proceso de urbanización, ya que el agua ahora no encuentra por donde fluir y se concentra en un solo sitio. Las zonas de la ciudad con mayor riesgo de inundaciones son: la zona industrial, Arcos del Milenio-Expo Guadalajara, Plaza del Sol, Loma Bonita, y la Glorieta de Arcos en avenida Niños Héroes.

PRINCIPALES CAUSAS:

- Modificaciones realizadas a los escurrimientos naturales han afectado las condiciones de los cauces principales.
- Mayor recurrencia de lluvias intensas acompañadas de granizo y fuertes rachas de viento.
- Aumento de las superficies revestidas
- Pérdida e invasiones generalizadas de los sistemas de cauces naturales
- Incapacidad de conducción del sistema hidráulico

Las primeras transformaciones fueron la rectificación del trazo del **Río San Juan de Dios** y su posterior entubamiento, y la **creación de una zona verde** en las inmediaciones **del Agua Azul** desecando los veneros o manantiales; propiciando la intervención para transformaciones sucesivas que se darían durante casi 100 años. Sumado a esto, la basura es también un problema constante que favorece en las inundaciones; en toda la república mexicana se dan inundaciones espontáneas. Las lluvias intensas, por más breves que sean, se convierten en grandes problemas.

Guadalajara, Puebla y Veracruz son las ciudades con mayor afectación en los drenajes causados por la basura. Las inundaciones ocurren generalmente en los lugares donde los cauces de los arroyos fueron cubiertos o bloqueados en el proceso de urbanización. Las zonas de Guadalajara con mayor riesgo de inundaciones son: la zona industrial, Arcos del Milenio, Expo Guadalajara, Plaza del Sol, Loma Bonita, y la Glorieta de Arcos en avenida Niños Héroes.



LITERATURA CITADA:

Ugalde, V. 2008. *Los residuos peligrosos en México. El estudio de la política pública a través del derecho*. México, El colegio de México, Centro de Estudios Demográficos, Urbanos y Ambientales. 526 pp.

LINKS:

<http://www.ceajalisco.gob.mx/zonaconurbada.html>

<http://www.planetaazul.com.mx/site/2013/09/09/exceso-de-basura-ocasiono-inundaciones-en-valle-de-mexico-conagua/>

<http://iitej.blogspot.mx/2012/12/causas-y-efectos-de-las-inundaciones-en.html>

