

BOLETÍN INFORMATIVO #11

GCI-OPERAGUA/21
Cuautitlán Izcalli, Estado de México, 20 de junio de 2022

OPERAGUA EXHORTA A REALIZAR EL USO APROPIADO Y RESPONSABLE DE LOS RESIDUOS SÓLIDOS

El 50% de los encharcamientos e inundaciones son provocados por la basura.

El Organismo Público Descentralizado Municipal para la Prestación de los Servicios de Agua Potable, Alcantarillado y Saneamiento de Cuautitlán Izcalli (OPERAGUA), exhorta a la población a realizar un uso apropiado y responsable de los residuos sólidos que generan y evitar que lleguen a los sistemas de drenaje con el fin de eliminar riesgos de inundaciones en esta temporada de lluvia.

Es importante señalar que, durante la temporada de lluvias, al menos, el 50 por ciento de los encharcamientos e inundaciones son provocados por la basura, pues en México se producen más de 102 mil 895 toneladas diarias de residuos, de los cuales, el 13 por ciento están en las calles y el 87 por ciento restante en los basureros.

Con los trabajos permanentes de limpieza y desazolve que realiza el Organismo por las diversas colonias, pueblos, fraccionamientos y en los diversos cuerpos de agua del municipio, la basura ha sido un problema constante, ya que al no eliminarse correctamente ingresa a los sistemas de drenaje y obstruye los desagües y el flujo libre del agua que ingresa a la red de alcantarillado, lo que hace que el agua se acumule durante las lluvias y cause inundaciones en el área circundante.

Por ello, es importante realizar un uso eficiente e inteligente de los materiales y recursos, por lo que se aconseja reutilizar cualquier material que sea posible, adquirir bebidas que vengan en presentación de envases de vidrio retornable, comprar productos empacados en cartón o tetrapack y de mínimo embalaje plástico, utilizar bolsas de tela reutilizable, rechazar el uso de platos, vasos y removedores plásticos, por mencionar algunos ejemplos.

Finalmente, OPERAGUA reitera la invitación para que la ciudadanía mantenga limpia las calles y alcantarillas con la finalidad de prevenir inundaciones o encharcamientos.