

**La Protección de nuestras
escorrentías comienza con un
compromiso de parte de usted.**

Todos queremos ríos, arroyos y lagos limpios para nuestras familias y nuestro futuro. Usted puede proteger el medio ambiente siguiendo las prácticas ya mencionadas.

Nuestro objetivo es que la comunidad tobañaña apoye y promueva actividades que ayuden a la implantación y el desarrollo exitoso del Programa.



Estado Libre Asociado de Puerto Rico
Municipio de Toa Baja

DE OBSERVAR ALGUNA IRREGULARIDAD O MAL
USO EN LOS ALCANTARILLADOS, FAVOR DE COMUNICARSE A
LOS SIGUIENTES TELÉFONOS: OMMED (787) 784-2150/ POLICIA
MUNICIPAL (787) 784-4350 Y DPTO. PLANIFICACION (787) 261-
0202 EXT. 2426/2427 SA. HECTOR SIERRA

**PROGRAMA PARA EL
MANEJO DE
ESCORRENTÍAS**

**LIMPIEZA Y
MANTENIMIENTO**



La Administración Municipal de Toa Baja les invita a participar del Programa para el manejo y buen uso de los Sistemas Pluviales.

El Municipio esta comprometido en informar a la ciudadanía de Toa Baja sobre los métodos y prácticas para prevenir contaminantes en nuestras escorrentías y evitar la contaminación de nuestros cuerpos de aguas.

Las alcantarillas pluviales están construidas para recoger y transportar agua de lluvia que ayuda a prevenir las inundaciones. Todo lo que fluye en las alcantarillas va directamente a los cuerpos de agua sin ningún tratamiento.

EVITA CONTAMINAR NUESTRAS AGUAS

- Recoger la basura o cualquier otro tipo de material de las áreas que puedan llegar a las alcantarillas.
- Evite la limpieza del pavimento y áreas exteriores con detergentes.
- No derramar por los alcantarillados materiales como pintura, aceite, metales, detergentes o cualquier otro químico.
- Utilizar bandejas para evitar líquidos y derrames durante tareas de mantenimiento de equipos.
- Minimizar la acumulación de desperdicios y escombros sin la protección adecuada contra la lluvia.



Es nuestro deber mantener buenas prácticas de limpieza para reducir, eliminar y evitar que los contaminantes lleguen al sistema de alcantarillado pluvial.

El mantener los sistemas de drenajes pluviales limpios y libres de contaminantes, ayuda a proteger nuestros cuerpos de agua. Los materiales que son arrastrados dentro del sistema pluvial terminan degradando la calidad de las aguas y destruyendo y modificando los habitats acuáticos.