

UN DERECHO para la salud de la población
y la calidad ambiental del departamento.

UN SERVICIO fundamental para la inclusión
social de todas y todos los montevideanos.

UN COMPROMISO con el territorio y su gente.

Intendencia de Montevideo
Desarrollo Ambiental

SANEAMIENTO
Unidad Ejecutora del Plan de Saneamiento

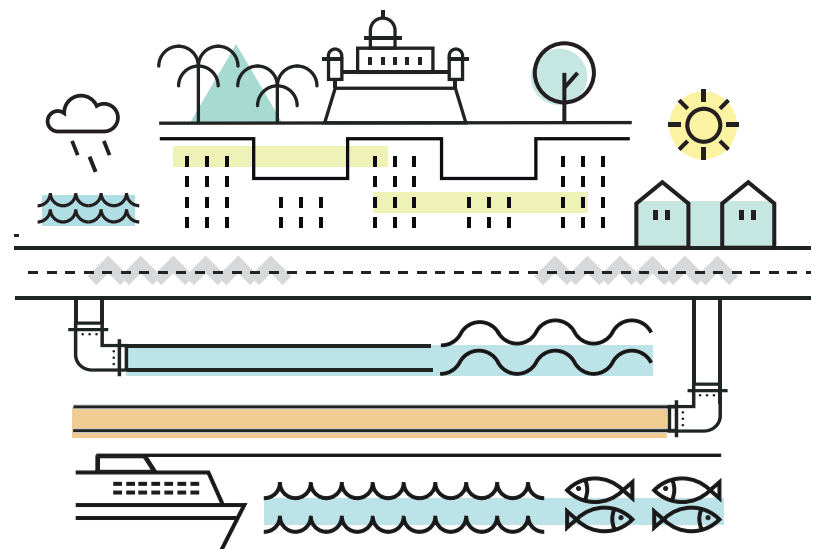
18 de Julio 1360
Piso 9, puerta 9002
1950 int. 2220

montevideo.gub.uy

 **Intendencia
de Montevideo**

SANEAMIENTO Y DRENAJE:

**un derecho y un deber para
mejorar la calidad de vida**



Montevideo fue la primera ciudad de América del Sur que contó con red de saneamiento. Las obras se empezaron en 1856.

Durante más de 150 años se realizaron esfuerzos para actualizar los criterios de diseño, las herramientas, la tecnología y los aspectos institucionales para estar a la altura del desafío de construir una ciudad saludable y sustentable.

¿POR QUÉ ES IMPORTANTE?

El saneamiento permite mantener las calles y cursos de agua libres de contaminación, lo cual mejora la calidad de vida, cuida la salud y el medio ambiente.

PLAN DE SANEAMIENTO URBANO 5ª ETAPA (PSU V)

El PSU V es la continuación de una serie de etapas que comenzaron en 1981 construyendo redes, colectores, estaciones de bombeo y plantas de pretratamiento.

LOS PRINCIPALES OBJETIVOS DEL PSU V SON:

1. Finalizar el Sistema de Disposición Final Oeste, el cual logra que 100% de las aguas servidas de Montevideo tenga disposición final ambientalmente sustentable. Para esto se construyen varias estaciones de bombeo que permiten impulsar las aguas servidas. Las aguas son transportadas hasta la nueva planta de pretratamiento en Punta Yeguas. Una vez pretratadas van al Río de la Plata por un emisario de dos kilómetros que asegura la difusión de los efluentes y protege las costas y sus playas.

2. Construir redes de saneamiento y drenaje pluvial para que más hogares tengan saneamiento y drenaje se construyen redes en la zona de Manga.

La obra comprende:

- Más de 50 km de redes de aguas servidas y pluviales.
- Una estación de bombeo para llevar las aguas servidas hacia el Sistema de Disposición Final Oeste.
- Una obra para control de crecidas.

Se benefician más de 20.000 habitantes y se sanean más de 400 hectáreas.

El PSU V llega a Manga para ayudar a construir entre todos/as un barrio donde vivir mejor.

SANEAMIENTO DE MANGA: ZONA DE CONSTRUCCIÓN DE REDES



ESTAR CONECTADO ES FUNDAMENTAL

Una vez finalizadas las redes de saneamiento es fundamental que:

1. TODOS/AS los vecinos/as se conecten
2. Que lo hagan de la forma ADECUADA según corresponde a un sistema SEPARATIVO.

Si algunos quedan sin conectar o lo hacen de forma indebida NO se logra el objetivo de mejorar la situación del barrio.