



SECCIONES

SUSCRÍBETE X \$900 1ER MES

INICIAR SESIÓN

MIS NOTICIAS

VIDA | CIENCIA EDUCACIÓN VIAJAR MEDIO AMBIENTE MUJERES RELIGIÓN MASCOTAS



# Gobierno presentó el Plan Nacional de Manejo de Aguas Residuales

📍 Planta de Tratamiento de Aguas Residuales (PTAR) Aguas Claras, de Bello (Antioquia).

**FOTO:** [Jaiver Nieto / EL TIEMPO](#)

Colombia se mantiene por debajo de países como Chile y Perú en el tratamiento de aguas residuales.

**RELACIONADOS:** [AGUA](#) | [AGUAS RESIDUALES](#) | [MINISTERIO DE VIVIENDA](#)



REDACCIÓN  
MEDIOAMBIENTE

03 de mayo 2022, 08:18  
A. M.



**E**n el marco del Segundo Seminario de Acueducto y Alcantarillado de la Asociación Nacional de Empresas de Servicios Públicos y Comunicaciones (Andesco), la Ministra de Vivienda, Ciudad y Territorio, Susana Correa, presentó el **Plan Nacional de Manejo de Aguas Residuales (PMAR 2020-2050)**, un documento construido a partir de un análisis de diferentes fuentes de información, basado en las políticas asociadas con el saneamiento de vertimientos.



## Temas relacionados

COVID-19 12:03 P. M.

**Vigilancia ambiental: una herramienta para el seguimiento de covid-19**



SANTA MARTA ENE 30

**Aguas de alcantarilla, el 'dolor de cabeza' de los samarios**



Reciba noticias de EL TIEMPO desde GoogleNews

Este plan fue diseñado de cara a la necesidad de establecer nuevas estrategias para avanzar con la descontaminación y mejora del recurso hídrico, y de esta forma, aportar al cumplimiento de uno de los objetivos establecidos en el Plan Nacional de Desarrollo 2018-2022 de lograr el 54,3 % del tratamiento de las aguas residuales urbanas tratadas en el año 2022. Igualmente, contribuye con el sexto Objetivo de Desarrollo Sostenible (ODS) de alcanzar el 68,6 % en el año 2030 y dar sostenibilidad a las intervenciones en tratamiento y continuidad a las inversiones hasta lograr la universalización del agua.

(Lea también: [En Latinoamérica, 431 millones de personas no tienen sistema de saneamiento](#))

“En 2006 se creó el Programa Saneamiento de Vertimientos (SAVER), que ha sido el principal mecanismo de implementación del PMAR y que entre 2010 y 2017 brindó apoyo financiero con recursos de la Nación a diferentes municipios del país, que permitieron llevar el indicador de tratamiento de aguas residuales del 30,6 % en 2011 al 42,6 % en 2017”, afirmó la Ministra Susana Correa.

Sin embargo, aunque el país ha mostrado avances importantes, aún faltaban dos grandes realidades por atender: la primera, que dichos avances se concentraban en ciudades grandes, y, la segunda, que aunque Colombia estaba por encima de varios países en tratamiento de aguas residuales como Brasil (40 %) o República Dominicana (20 %), se mantenía por debajo de pares regionales como Chile (99,9 %), Perú (79,8 %) o México (57 %).

“Bajo este contexto, desde el primer día el gobierno del Presidente Iván Duque, en cabeza del Ministerio de Vivienda, Ciudad y Territorio, se propuso avanzar en la consolidación del enfoque de economía circular desde el punto de vista del tratamiento de las aguas residuales. Para ello, se establecieron diferentes estrategias que



permiten avanzar con la descontaminación y mejora del recurso hídrico, con el fin de promover las cuencas limpias”, señaló la Ministra, quien agregó: “Sin duda, nos enorgullece observar que lo alcanzado hasta el momento es un gran avance. Hoy, el tratamiento de aguas residuales es del 52,02 %, es decir, ya hemos aumentado un 9,42 % el porcentaje de aguas tratadas. Como rectores de política, desde el primer día hemos apostado a fortalecer el programa SAVER, que es nuestra estrategia articuladora”, enfatizó.

(Le puede interesar: [Reglamentan uso de aguas residuales en Colombia](#))

El tratamiento de aguas residuales es un reto de largo plazo, por lo que sus soluciones de política deben trascender gobiernos y concentrarse en el 47,98 % de las aguas residuales que no son tratadas. Por eso, precisamente, el Minvivienda se propuso avanzar en esta línea, con la estructuración del Plan Nacional de Manejo de Aguas Residuales 2020-2050 (PMAR 2020-2050), que hoy se presenta oficialmente. Una hoja de ruta prospectiva y necesaria, considerando que los mayores problemas de contaminación por vertimientos se registran en los centros urbanos con mayor población; bajo estas consideraciones, el PMAR prioriza 58 municipios que tienen una población mayor a 100.000 habitantes en la cabecera municipal, en los cuales se concentra el 73 % de la población urbana del país.

(Además: [Nueva resolución permite el reúso de aguas residuales en el país](#))

En respuesta a lo anterior, el Ministerio realizó un riguroso diagnóstico sectorial y ambiental, que permitió identificar los principales desafíos para el adecuado tratamiento de aguas residuales, y, a partir de este análisis, definió 4 estrategias a desarrollar durante los próximos 30 años: normativas, institucionales, de inversión y de financiación.

La Ministra anotó que para implementar las estrategias del PMAR 2020-2050, Colombia contará con el programa SAVER 2, mediante el cual los 58 municipios priorizados tendrán asistencia técnica y financiamiento de los proyectos.

“Lo que está sucediendo hoy es un hecho histórico para nuestro país; el lanzamiento del PMAR 2020-2050 marca un antes y un después para Colombia en cuanto a tratamiento de aguas residuales se refiere. No me cabe la menor duda que quienes más se verán beneficiados con este instrumento serán las futuras generaciones, que gozarán de una mejor salud pública y de un medioambiente más



sano, gracias, en gran medida, a este proceso”, concluyó la Ministra de Vivienda, Ciudad y Territorio.

REDACCIÓN MEDIOAMBIENTE

## Encuentre también en Medioambiente

- La grave enfermedad de corales que llegó a la Reserva Seaflower

- Estudio predice extinción masiva de vida marina si persiste calentamiento

- Deforestación: Suramérica, la gran responsable en pérdida de bosques

 **REDACCIÓN MEDIOAMBIENTE**  
03 de mayo 2022, 08:18 A. M.

 Seguir Medio Ambiente

 Comentar

 Guardar

 Reportar

 Portada

 **DESCARGA LA APP EL TIEMPO**  
Personaliza, descubre e infórmate.

  

PUBLICIDAD

## Descubre noticias para ti



**EUROPA**  
NOV. 22 DE 2021

**El temido asesino que debieron encerrar bajo tierra en una caja de cristal**



**EEUU**  
MAY 01 DE 2022

**Migración a EE. UU.: Así les va a los colombianos que cruzan 'El Hueco'**



**ENTRETENIMIENTO**  
FEB. 20 DE 2022

**Fue al hospital con una alergia, pero el diagnóstico la devastó**



**GEN**  
MAY

**El día Yef dól**



## Empodera tu conocimiento

BANCOLOMBIA 08:31 A. M.

ELECCIONES 2022 08:29 A. M.

JUECES 08:21 A. M.