


PROPOSICIÓN

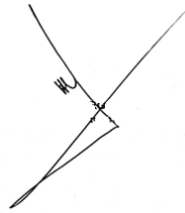
ADITIVA

Adiciónese el siguiente artículo al **Proyecto de Ley No. 185 /2020 Senado – 296/2020 Cámara**. “POR LA CUAL SE DECRETA EL PRESUPUESTO DE RENTAS Y RECURSOS DE CAPITAL Y LEY DE APROPIACIONES PARA LA VIGENCIA FISCAL DEL 1o. DE ENERO AL 31 DE DICIEMBRE DE 2021”.

ARTICULO NUEVO: Asígnese la suma de CINCUENTA MIL MILLONES DE PESOS (\$50.000.000.000) para el desarrollo del Proyecto Sistema de Recolección, Transporte y Tratamientos de Aguas Residuales del Municipio de Corozal, Sucre.



ANA MARÍA CASTAÑEDA GÓMEZ
Senadora de la República



HÉCTOR JAVIER VERGARA SIERRA
Representante a la Cámara

JUSTIFICACIÓN

La crisis sanitaria del Departamento de Sucre; ignorada durante décadas por el Gobierno Nacional, y generada por los deficientes sistemas de acueducto, alcantarillado y manejo de aguas residuales, requiere la implementación inmediata de proyectos de gran impacto ambiental. Corozal, el segundo Municipio más importante del Departamento, y uno de los mayores aportantes y descargantes de residuos, no cuenta con un sistema idóneo y eficiente en el manejo de aguas residuales. De hecho, Sucre solo cuenta con una planta de tratamiento en el municipio de Sincelejo, la cual no funciona al 100%. Implicando esto, que la mayor parte de productos contaminantes terminen en el Arroyo Grande de Corozal, generando innumerables afectaciones en la salud, calidad de vida y economía de los habitantes; no solo de Sincelejo y Corozal, sino del Departamento de Sucre en general, por desembocar el arroyo en importantes cuerpos de agua.

El proyecto prevé la construcción de aproximadamente 3 estaciones de bombeo de aguas residuales EBAR, así como la construcción de un sistema de tratamiento de aguas residuales STAR; compuesto por seis lagunas: Anaerobias, Facultativas y de Maduración, que permitirán los vertimientos sostenibles. Sin duda alguna, la mayor implicación del Proyecto se traduce en el saneamiento del Arroyo Grande de Corozal y la Ciénaga de Santiago Apóstol.