

BIBLIOGRAFÍA

- Baird, R., & Bridgewater, L. (2017). *Standard Methods of the Examination of the Water and Wastewater*. Edición 23. Washington, D.C.: American Public Health Association.
- CORPONOR. (2024). Plan de Acción Cuatrienal 2024-2027. Obtenido de https://corponor.gov.co/web/index.php/directorios/pac_2024_2027/
- GESTA AGUA. (2017). Grupo de Estudio Técnico Ambiental. Obtenido de *Parámetros Organolépticos, fisicoquímicos, inorgánicos, orgánicos y microbiológicos.*: <https://bit.ly/3wS2ZRu>
- IDEAM. (2023). Instituto de Hidrología, Meteorología y Estudios Ambientales. Obtenido de *Hoja metodológica del indicador Índice de calidad del agua (Versión 1,2). Sistema de Indicadores Ambientales de Colombia - Indicadores de Calidad del agua superficial.*: https://bart.ideam.gov.co/indicadores/ind/agua/hm/HM_ICA.pdf
- Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible. (26 de Mayo de 2015). *DECRETO 1076 DE 2015*. Decreto Único Reglamentario del Sector Ambiente y Desarrollo Sostenible. Bogotá D.C, Colombia.
- Roldán, G. (2003). *La bioindicación de la calidad del agua en Colombia*. . Medellín: Editorial Universidad del Antioquia.

“Por un Norte más verde y sostenible”



San José de Cúcuta, Calle 13 Av. El Bosque #3E-278, Los Caobos
Conmutador: 6075828484
www.corponor.gov.co



Corponor