

ANALIZAR EL CUMPLIMIENTO LEGAL DE LA PROTECCIÓN AMBIENTAL DE LAS FUENTES HÍDRICAS EN DEPARTAMENTO NORTE DE SANTANDER.

*María Fernanda Gaona Nariño¹, Astrid Paola Jaimes Marín², Maritza Cárdenas Galvis³ y
Andrea Johana Aguilar-Barreto⁴*

Resumen

El Departamento Norte de Santander sufre un grave problema ambiental, debido al alto grado de contaminación que está afectando las fuentes hídricas de éste Departamento las cuales son primordiales para la vida, como se evidencia en los diferentes estudios realizados a nivel académico, desde diversas disciplinas. Se analiza la ley 99 de 1993 y su aplicación en Norte de Santander con respecto a la contaminación de las fuentes hídricas, la cual está encaminada a lograr la conservación y no contaminación de este líquido vital. Se llevó a cabo una investigación de carácter cualitativa con enfoque hermenéutico. Se observó que las industrias son fuentes contaminantes principales de este líquido preciado, y, según la ley y normatividad vigente, existen entidades encargadas de regular el grado de afectación y los factores asociados a la contaminación de las fuentes hídricas que tiene que ver con el propio crecimiento y funcionamiento de las fábricas y empresas mineras.

Palabras claves: Recursos Hídricos, Agua Potable, Preservación del Medio Ambiente, Reserva Natural, Contaminación, Régimen Jurídico.

ANALYZE THE LEGAL COMPLIANCE OF ENVIRONMENTAL PROTECTION OF WATER SOURCES IN THE NORTH OF SANTANDER DEPARTMENT

Abstract

The Department of Norte de Santander has a serious environmental problem, due to the high degree of response, which is affecting the water sources of it. Law 99 of 1993 and its application in Norte de Santander are analyzed with respect to the contamination of water

¹ Abogada en formación, Universidad Simón Bolívar. Correo electrónico: mgaonanarino@gmail.com

² Abogada en formación, Universidad Simón Bolívar. Correo electrónico:
astridjaimes1910@gmail.com

³ Abogada en formación, Universidad Simón Bolívar. Correo electrónico:maritzacar89@gmail.com

⁴ Tutora. Abogada, Universidad Libre. Administradora, ESAP. Licenciada en Lengua Castellana, Universidad de Pamplona. Doctora en Educación, UPEL. Postdoctora (c), innovación educativa y TIC. Especialista en Orientación de la conducta, Universidad Francisco de Paula Santander. Especialista en Administración Educativa, UDES. Docente Investigador Universidad Simón Bolívar. orcid.org/0000-0003-1074-1673. a.aguilar@unisimonolivar.edu.co

sources, which is aimed at achieving conservation and not the contamination of this vital liquid. A qualitative research with a hermeneutic approach was carried out. It has been observed that the industries are the sources of the principles of this precious liquid, and in accordance with the law and current regulations, there are entities in charge of regulating the degree of affectation and the factors associated with the source of the water sources that it has. what to do with the growth and operation of the factories and mining companies.

Keywords: Water Resources, Drinking Water, Environment Preservation, Nature Reserve, Pollution, Legal Regime.

Referencias Bibliográficas

- Aguilar-Barreto, A.J., Villamizar, H.D., Ruiz, K.L. (2018). La Corte Interamericana de Derecho y aplicación de justicia transicional: Un estudio de caso. En Aguilar-Barreto, A.J., Hernández Peña, Y.K., Contreras-Santander, Y.L., Flórez-Romero, M. (Eds.), La Investigación Sociojurídica: Un análisis de la incidencia de los aspectos sociales para el derecho (pp.152-183).Cúcuta, Colombia: Ediciones Universidad Simón Bolívar.
Recuperado en:
<http://bonga.unisimon.edu.co/bitstream/handle/123456789/2274/Investigasociojuranaliaspec.pdf?sequence=11&isAllowed=y>
- Aguilar-Barreto, A.J., Carrillo, S.M., Fonseca, K.S. (2018). Política Educativa En Colombia: Una Mirada A La Gestión Comunitaria. En Aguilar-Barreto, A.J., Hernández, Y.K., Contreras, Y.L., Flórez, M. (Eds.), La investigación educativa: Reconociendo la escuela para transformar la educación (pp.39-59).Cúcuta, Colombia: Ediciones Universidad Simón Bolívar. Recuperada en:
<http://bonga.unisimon.edu.co:8080/bitstream/handle/123456789/2275/La%20investigacion%20educativa.pdf?sequence=1&isAllowed=y>
- Agustín, Breña y Marco, Jacobo Principios Y Fundamentos De La Hidrología Metropolitana recuperado de:
http://www.uamenlinea.uam.mx/materiales/licenciatura/hidrologia/principios_fundamentos/libro-PFHS-05.pdf
- Asamblea Constituyente, constitución política colombiana; segunda edición corregida de la Constitución Política de Colombia, publicada en la Gaceta Constitucional No. 116 de 20

de julio de 1991. Recuperado de:

http://www.secretariassenado.gov.co/senado/basedoc/constitucion_politica_1991.html

Auge, Miguel AGUA FUENTE DE VIDA. recuperado de:

<http://tierra.rediris.es/hidrored/ebooks/miguel/AguaFuenteVida.pdf> RED AMBIENTAL

DEL GOBIERNO DE ASTURIAS, recuperado de:

<https://www.asturias.es/portal/site/medioambiente/menuitem.1340904a2df84e62fe47421ca6108a0c/?vgnnextoid=b74b33f079a49210VgnVCM10000097030a0aRCRD>

Caballero Flórez, D., Largo Leal, C., Aguilar-Barreto, CP., Aguilar-Barreto, AJ. (2018).

Análisis jurídico de los alcances de las decisiones judiciales que otorgan derechos a contextos ambientales en Colombia. En: AJ. Aguilar-Barreto; V. Bermúdez-Pirela. y Y. Hernández. (Eds.), Sociedad y derecho. (pp. xx-xx). Cúcuta, Colombia: Ediciones Universidad Simón Bolívar.

Congreso de la república; Ley 99 de 1993, Diario Oficial No. 41.146 de 22 de diciembre de 1993 Recuperado de:

http://www.secretariassenado.gov.co/senado/basedoc/ley_0099_1993.html

Congreso de la república; Ley 1333 de 2009, Diario Oficial No. 47.417 de 21 de julio de 2009

Recuperado de: http://www.secretariassenado.gov.co/senado/basedoc/ley_1333_2009.html

Dominguez, (a) Aledo (a) TEORÍA PARA UNA SOCIOLOGÍA AMBIENTAL. Recuperado de: https://www.academia.edu/36970080/TEOR%C3%8DA_PARA_UNA_SOCIOLOG%C3%8DA_AMBIENTAL

González, (s) Impactos ambientales y en la salud humana de la minería a cielo abierto para la extracción de oro utilizando lixiviación con soluciones de cianuro. Recuperado de:

https://www.ocmal.org/wp-content/uploads/2017/03/impacto_mineria_con_cianuro.doc

Pérez, C.; Vargas, M.; Estéves, X. y Aguilar-Barreto, AJ. (2017) Aplicabilidad del marco jurídico ambiental: caso barrio San Rafael De Cúcuta. En Graterol-Rivas, M., Mendoza-Bernal, M., Graterol-Silva, R., Contreras-Velásquez, J., y Espinosa-Castro, J. (Ed.), Derechos humanos desde una perspectiva socio-jurídica. (pp. 15-35) Publicaciones Universidad del Zulia, Maracaibo, estado Zulia, República Bolivariana de Venezuela.

Recuperado en: <http://bonga.unisimon.edu.co/handle/123456789/2097>

Periódico El tiempo, 25 de junio 2007, Recuperado de:

<https://www.eltiempo.com/archivo/documento/CMS-3611805>

Congreso de la república; Ley 99 de 1993, Diario Oficial No. 41.146 de 22 de diciembre de 1993 artículo 3 Recuperado de:

http://www.secretariassenado.gov.co/senado/basedoc/ley_0099_1993.html

Ministerio de Ambiente, proyecto Gestión Integral Del Recurso Hídrico, Recuperado de.

<http://www.minambiente.gov.co/index.php/gestion-integral-del-recurso-hidrico>

Plan de acción 2016 – 2019 de Corponor recuperado de:

[http://corponor.gov.co/corponor/PLAN_ACCION_2016_2019/Plan_Accion_Institucional_2016_2019_\(31Jul2017\).pdf](http://corponor.gov.co/corponor/PLAN_ACCION_2016_2019/Plan_Accion_Institucional_2016_2019_(31Jul2017).pdf)

Plan de acción 2016 – 2019 de Corponor recuperado de:

[http://corponor.gov.co/corponor/PLAN_ACCION_2016_2019/Plan_Accion_Institucional_2016_2019_\(31Jul2017\).pdf](http://corponor.gov.co/corponor/PLAN_ACCION_2016_2019/Plan_Accion_Institucional_2016_2019_(31Jul2017).pdf)

Segura Triana, Luis Eduardo ESTUDIO DE ANTECEDENTES SOBRE LA

CONTAMINACIÓN HÍDRICA EN COLOMBIA, recuperado de,

<http://cdim.esap.edu.co/bancomedios/Documentos%20PDF/estudio%20de%20antecedentes%20sobre%20la%20contaminaci%C3%B3n%20h%C3%ADdrica.pdf>

Urteaga, L. (s/f) La teoría de los climas y los orígenes del ambientalismo. Recuperado de:

<http://www.ub.edu/geocrit/geo99.htm>