



Las basuras en Palmira (Pueblo Viejo, Magdalena)

Ariel Fernando Amado Carreño

*Antropólogo
Grupo de Investigación IDHUM
Universidad del Magdalena, Santa Marta, Colombia
Fernando.amadoc@gmail.com



Hoy día, el manejo de las basuras se ha constituido en una de las problemáticas que más retos genera para las poblaciones, debido a su potencial riesgo para la salud humana y ecosistémica.

Palmira es un corregimiento del municipio de Pueblo Viejo, ubicado en el departamento del Magdalena al norte de Colombia, al borde de la Ciénaga Grande de Santa Marta, específicamente en el costado sur de la vía 90-07 en el kilómetro 52m carretera que conecta Santa Marta con Barranquilla (Atlántico). En el corregimiento, la actividad económica principal corresponde a la pesca y a la captura de caracol, ostras, camarón y jaiba, oficio que es llevado a cabo por un porcentaje de los hombres de esta localidad. El corregimiento se encuentra ubicado dentro de una delgada franja costera entre el Mar Caribe y la Ciénaga Grande de Santa Marta; y según documentos elaborados por líderes dentro de la población, la conformación del corregimiento tuvo lugar hace poco más de 100 años.



Taller Cartografía Social, Residuos Sólidos y Territorio en el corregimiento de Palmira (Pueblo Viejo, Magdalena) /Elgher Benjamín Pacheco, 19 de septiembre de 2018

A partir de visitas realizadas al corregimiento de Palmira, se pudo identificar que dentro de la población existe una problemática en relación con las basuras, lo cual se ha acentuado debido a la poca cobertura del servicio de recolección de basuras. Esto ha llevado a que los ha-

bitantes desarrollen estrategias para el manejo de estos residuos sólidos, entre ellas, su uso para el relleno de áreas anegadas que eventualmente se convierten en espacios aptos para la construcción de viviendas temporales y permanentes.



Elgher Benjamín Pacheco, 19 de septiembre de 2018



Cartografía futuro - Taller Cartografía Social, Residuos Sólidos y Territorio en el corregimiento de Palmira (Pueblo Viejo, Magdalena).

Elgher Benjamín Pacheco, 19 de septiembre de 2018

Dentro de las visitas que se realizaron a Palmira, se desarrolló un ejercicio con la población de la localidad y estudiantes de siete universidades de Colombia y una de Argentina, en el marco del 7 Encuentro Nacional de Estudiantes de Antropología y Arqueología que se llevó a cabo en la Universidad del Magdalena durante los días 18, 19, 20 y 21 de septiembre de 2018, orientado a indagar a través de cartografía social sobre el territorio y el manejo de los residuos sólidos. Con este ejercicio se logró identificar cómo se presenta la problemática en relación con las basuras, teniendo de primera mano las percepciones que tienen tanto los niños como los adultos sobre esta situación.

Se desarrolló con los estudiantes de quinto grado de la Institución Educativa Departamental de Palmira una cartografía social, denominada Cartografía del pasado y Cartografía del futuro lo que permitió identificar cuáles eran las percepciones que tenían los niños en relación con su territorio y con ello ver el lugar que ocupaban las basuras dentro del corregimiento.

Con la aplicación de la Cartografía social, se pudo identificar que, para los niños, las basuras, la falta de servicios de salud, la carencia de espacios de sano esparcimiento como canchas y parques infantiles, así como la falta de la arborización en el corregimiento, aparecen como las problemáticas que requieren más atención.

En la elaboración de la cartografía del futuro, para los niños es de vital importancia que la contaminación con basuras en la Ciénaga Grande no se continúe dando porque debido a eso es que se han visto disminuidas las especies que allí habitan. Otro de los aspectos que resaltan es que los servicios de salud, las zonas de diversión y la arborización son necesarias para un futuro mejor.



Elgher Benjamín Pacheco, 19 de septiembre de 2018

Además de la cartografía, en otra visita realizada a la población, se pudo realizar un recorrido en donde se establecieron diálogos con líderes de la comunidad, tanto mujeres como hombres mayores de edad de tal manera que con ello se logró constatar cómo las basuras aparecen como elementos cetrales del lugar. Debido a la introducción de productos empaçados entre los que están el arroz, las harinas, panes, bebidas gaseosas, etc. Hacia la década de 1990, se empezó a agudizar la problemática de las basuras y con ello comenzaron los problemas de tipo ambiental y social ya que el incremento de las basuras se ha convertido en un problema para la salud de los pobladores, así como también lo ha sido para los ecosistemas circundantes.

Dentro de la población, los desechos producidos en el hogar son arrojados a las calles encontrándose de esa manera un manejo particular de las mismas. Buena parte de la población, hace alusión a la falta de com-

promiso de los entes gubernamentales que no entran a suplir las necesidades de saneamiento básico. En el caso de las basuras, la recolección no es constante y no se realiza en todo el corregimiento, solo en la calle principal.

En Palmira los desechos producidos en el hogar son arrojados a las calles o terminan en la ciénaga, encontrándose de esa manera un manejo particular de las mismas. Buena parte de la población, hace alusión a la falta de compromiso de los entes gubernamentales que no entran a suplir las necesidades de saneamiento básico. En el caso de las basuras, la recolección no es constante y no se realiza en todo el corregimiento, solo en la calle principal.



Basuras y cotidianidad /Ariel Fernando Amado, 6 de octubre de 2018



Duván Felipe Herazo, 19 de septiembre de 2018



Conchas de caracol /Ariel Fernando Amado, 6 octubre de 2018

Históricamente la utilización de conchas de ostras y caracoles fueron elementos claves en la construcción de espacios habitables ya que con estos se podía realizar rellenos de sitios específicos de la Ciénaga Grande, de tal manera que con esto se pudieran establecer espacios en donde los pobladores pudiesen construir sus lugares de habitación.



Ariel Fernando Amado, 6 octubre de 2018



Ariel Fernando Amado, 7 octubre de 2018

Debido a la contaminación de la ciénaga, a la interrupción de los flujos de agua por diversos motivos infraestructurales y agroindustriales como los cultivos en la zona bananera, en la ciénaga se ha presentado una disminución de ostras y caracoles casi en un 80% según los pobladores, lo que cambió la forma en la que se le gana terreno a la ciénaga a través del relleno de esta para la construcción de viviendas. De esa manera las basuras han entrado a reemplazar la función que cumplían las conchas.



Preparando la ciénaga para la construcción de vivienda /Astrid Lorena Perafán, 6 de octubre de 2018



Relleno con residuos sólidos de diversos orígenes para construcción de viviendas /Elgher Benjamín Pacheco, 19 de septiembre de 2018

El patrón de construcción de las casas se ha mantenido, pero ya con elementos diferentes a los habituales. Si bien la problemática de las basuras no se ha logrado solucionar, con la utilización de las mismas en los rellenos para construir las casas, al menos la estrategia ha ayudado a mitigar las afectaciones tanto sociales como ambientales dentro del corregimiento.

Las lógicas dentro de la población deben ser entendidas desde la relación que establece cada uno de los pobladores con su contexto. Para el caso del corregimiento de Palmira, la Ciénaga Grande no se desconecta en ningún momento de las vidas de sus pobladores y es en este escenario en el que las basuras ya se han convertido en parte constitutiva de su territorio.



Viviendas construidas en zona de relleno /Ariel Fernando Amado, 7 de octubre de 2018



Habitando Palmira y la Ciénaga /Duván Felipe Herazo, 19 de septiembre de 2018