

## EL CHUCURÍ ELIGE LA VIDA

Por: Miguel Andrés Ramos Jaimes<sup>1</sup>

Recibido el 10 de junio de 2012, aceptado 2 de julio de 2012

*Campesinos nativos y arrieros  
han forjado la región Yariguí  
cultivando sus frutos de ensueño  
a la vera del río Chucurí  
(Himno de San Vicente de Chucurí)*

### Resumen

Actualmente en el departamento de Santander se adelantan varios proyectos extractivos de gran envergadura; uno de ellos: la explotación carbonífera en el Chucurí. Esta actividad ha redundado en ingentes daños ambientales, sociales y económicos. En este artículo se exponen brevemente todos estos daños pero se hace especial énfasis en los caminos y herramientas que la comunidad y la sociedad civil han utilizado para frenarlos y lograr su resarcimiento.

**Palabras clave:** minería a cielo abierto, salubridad pública, concesiones mineras, daños, ambiente, sociedad civil y desarrollo.

### Abstract

Nowadays, there are several major extractive projects in the province of Santander, one of them is the coal mining in Chucurí. This activity has as an outcome many environmental damages, as well as socio-economic harms. In this paper all those damages are briefly presented, but the main point is to show the paths and tools used by the community and the civil society in order to restrain the harm and to get compensation for it.

**Key words:** open pit mining, public health, mining concessions, damages, environment, civil society and development.

<sup>v</sup> Abogado, [agogado.mr@gmail.com](mailto:agogado.mr@gmail.com)

El Chucurí es una región del departamento de Santander, al nororiente de Colombia, que está compuesta por dos municipios cargados de historia y valía: San Vicente y El Carmen. Esa zona del país se ha caracterizado, desde siempre, por ser una despensa agrícola nacional<sup>i</sup>; son renombradas sus cosechas de aguacate, cacao y otros productos agrícolas; además de eso, siempre ha sido autosuficiente en cuanto a la producción pecuaria. Todo esto ha sido posible gracias a la riqueza de su suelo y a la ejemplar laboriosidad de sus gentes; bien lo dice el aparte del himno municipal que arriba se lee como epígrafe: los campesinos y arrieros que hoy habitan las tierras de los indomables yariguíes han forjado su territorio mediante la siembra de frutos de ensueño. No por nada el 80% de la mano de obra empleada de manera permanente u ocasional desarrolla actividades en el sector agropecuario.<sup>ii</sup>

Sin embargo, hoy en día esa hermosa se halla atravesando un trance que constituye el mayor de sus peligros: está siendo destruida por una de las actividades humanas más nocivas en todo sentido, si no la que más, la minería a cielo abierto. Esta actividad "...emplea tecnologías peligrosas, como el uso masivo del cianuro, impone costes ambientales y riesgos sobre la salud pública tan graves que han empezado a ser declarados fuera de la ley en los países con legislaciones más avanzadas en materia ambiental y protección de la salud pública".<sup>iii</sup>

Pero el Chucurí, además, soporta el riesgo de que esa minería de carbón a cielo abierto que hoy se adelanta en algunas partes de su territorio se extienda a prácticamente toda el área del mismo. Aunque lo mismo podría decirse de toda el área del departamento ya que actualmente el 35% del territorio santandereano ha sido entregado en concesión minera, cifra que puede llegar el 50% en el corto plazo ya que hay muchas más concesiones en trámite.

Para aclarar lo anterior ha de decirse que actualmente hay una empresa, Centromin S.A., que desde 2005, con el otorgamiento de la licencia ambiental, empezó la extracción de carbón (hulla) en un área de 3.000 has., en el municipio del Carmen de Chucurí. En total la empresa piensa extraer 100 millones de toneladas de ese recurso natural no renovable<sup>iv</sup>. Tal y como ya se dijo lo hace bajo la modalidad de tajo abierto, sin duda la más perniciosa de todas, sobre todo en el ámbito ambiental, puesto que implica la remoción de montañas enteras con su vegeta-

ción virgen y hábitat de innumerables especies endémicas, algunas de ellas en peligro de extinción<sup>v</sup>. Con relación al agua los principales impactos han sido: deterioro de la calidad y la cantidad del agua, contaminación por sedimentación, presencia de metales pesados y sólidos en suspensión y alteración del hábitat acuático.

Pero no solo se tienen los anteriores impactos, también la economía de las comunidades se ha visto seriamente afectada; cultivos echados

<sup>i</sup> "La producción promedio (de cacao) es de 7.200 toneladas año ubicando al municipio como el proveedor mayorista de este producto a nivel departamental y Nacional..." PLAN DE DESARROLLO MUNICIPAL "GOBIERNO CON SENTIDO SOCIAL" 2008-2011. EMILCE SUÁREZ PIMIENTO, Alcaldesa Municipal. San Vicente de Chucurí, Santander. Acápiteme 1.10.2 "Actividad Agrícola".

<sup>ii</sup> Ídem.

<sup>iii</sup> ARROJO AGUDO, Pedro. Minería a cielo abierto, agua, territorio y salud. Revista Realidad Económica No. 256. 16 de noviembre - 31 de diciembre de 2010. Dpto. de Análisis Económico de la Univ. de Zaragoza (España).

<sup>iv</sup> BANCO DE LA REPÚBLICA-SUBGERENCIA DE ESTUDIOS ECONÓMICOS. Notas Económicas Regionales. Región Centro Oriente. Número 05. Diciembre 2005. Web: <http://www.banrep.gov.co/documentos/publicaciones/pdf/ner-cent-orient-sep-05.pdf>

<sup>v</sup> Entre estas se hallan las siguientes. Flora: Cedro (cedrela odorata), en peligro, y Lecythis mesophylla, vulnerable. Fauna: tortuga morrocoy (chelonoides carbonaria), en peligro crítico; el colibrí esmeralda rabcortea, carpintero bonito, marteja o mico de noche y la nutria, vulnerables. (Resolución 970 del 27 de mayo de 2011 del Ministerio de Ambiente, Vivienda y Desarrollo Territorial).



Imagen tomada de: [http://es.wikipedia.org/wiki/Archivo:San\\_Vicente\\_De\\_Chucuri.jpg](http://es.wikipedia.org/wiki/Archivo:San_Vicente_De_Chucuri.jpg)

a perder por el polvillo de carbón y el envenenamiento de las aguas, caminos impracticables por la acción de los camiones carboneros, pérdida de valor de las propiedades, pérdida de ganados y otros más que acá no se pueden ahondar pero que son igual de preocupantes<sup>vi</sup>. En cuanto a la salud también se tiene un rosario de daños que con posterioridad se tratarán.

Dado el anterior y lúgubre panorama, los carmeleños decidieron organizarse como comunidad y el pasado mes de mayo de 2010 crearon la Corporación para la Defensa del Carmen (CORDESAN) como nuevo integrante de lo que el autor François Houtart denomina Sociedad Civil Popular<sup>vii</sup>. Esta expresión organizativa ha estado, desde entonces, al frente de la lucha de esta comunidad por la vida, por su territorio, por sus derechos y, entrándose de lo ambiental, los derechos de todos los habitantes del planeta.

Pero también resulta que ahora mismo se corre el riesgo de que el inaceptable escenario de El Carmen se repita en el otro municipio, San Vicente de Chucurí. Allá es otra empresa la que pretende adelantar tamaño despropósito, Ingeoandina, la misma que hasta ahora ha venido adelantando labores de exploración y espera recibir la licencia ambiental por parte de la Corporación Autónoma Regional de Santander<sup>viii</sup>(CAS).

Afortunadamente la experiencia sufrida por los carmeleños ha sido íntegramente presenciada por sus vecinos de San Vicente quienes frente a la disyuntiva que se les presenta, donde una op-

ción es la minería con todas sus terribles consecuencias y la otra opción es la vida, el cuidado del ambiente y el fortalecimiento de sus proyectos de vida, han elegido a la segunda. En concordancia con esta elección también allá se ha creado una expresión organizativa y popular denominada Corporación para la Defensa del Territorio de San Vicente de Chucurí (CORDESAN).

Gracias a la labor de CORDESAN, creada en noviembre de 2010, el pasado ocho de junio se adelantó un cabildo abierto, figura constitucional de participación ciudadana que viene a ser una sesión especial del concejo municipal y, aunque no arroja decisiones vinculantes, constituyen criterio orientador del actuar de la administración municipal. En este evento democrático participaron absolutamente todos los sectores económicos, geográficos, sociales y poblacionales de San Vicente; desde los habitantes de las veredas más apartadas hasta los de la cabecera municipal, inclu-

<sup>vi</sup> Información recabada en terreno por el autor, en distintas visitas efectuadas a la zona y en distintas entrevistas adelantadas con los habitantes de la zona.

<sup>vii</sup> También Sociedad Civil de abajo. Ver: HOUTART, François. *Hacia una Sociedad Civil globalizada: la de abajo o la de arriba*. Centro Tricontinental, Lovaina la Nueva. Foro Mundial de las Alternativas. Web: [bibliotecavirtual.clasco.org.ar/ar/libros/osal/huttar.doc](http://bibliotecavirtual.clasco.org.ar/ar/libros/osal/huttar.doc)

<sup>viii</sup> Autoridad ambiental con jurisdicción en esa zona.

yendo los miembros de sus colonias en Bucaramanga y otras ciudades; igualmente, los ganaderos, agricultores, transportistas, estudiantes y profesionales expertos, los adultos mayores y los jóvenes también estuvieron presentes. Ha de señalarse también la participación como ponentes de instituciones de la Sociedad Civil Popular que han venido acompañando este proceso, como la Corporación Compromiso y la Unión Sindical Obrera. Todas y cada una de las exposiciones que se escucharon ese día en el teatro municipal estuvieron en contra de la minería de carbón y a favor, nuevamente, de la vida. Ni siquiera la empresa interesada pasó a exponer su caso, aunque hubiese sido algo inútil ante la decidida negativa de los chucureños a permitir la destrucción de su territorio.

## La minería de carbón es un asesino lento y silencioso

Se insiste acá en que la disyuntiva es entre la minería y la vida porque, entre otras razones, la minería de carbón es un asesino lento y silencioso. Diversos estudios adelantados por expertos daneses, estadounidenses y británicos, concluyen lo mismo: esa actividad es extremadamente nociva para la salud de las personas. En el estudio de los daneses<sup>ix</sup> se halló que en todas las comunidades vecinas a las minas de carbón que visitaron en Colombia, la polución producto de la minería ha contaminado las fuentes de agua potable, producido

dolores de cabeza, afecciones cutáneas y problemas de pulmón en las personas. También se habla de calambres, dolores de cabeza y pérdida de conciencia; se han encontrado penetrantes, persistentes y nauseabundos olores; por último se ha descubierto un aumento en los niveles de asma producto del polvillo de carbón.

En otro estudio, esta vez uno adelantado por una institución estadounidense acerca de la mina El Cerrejón, se demuestra que el número de afecciones respiratorias de los niños de las comunidades cercanas a la mina es cinco veces mayor que en otros lugares de la región<sup>x</sup>. En otra investigación del mismo país, más específicamente del PhD. Michael Hendryx de la universidad de West Virginia, se encontró, después de analizar a 16.400 vecinos de minas de carbón, que a mayor producción carbonífera en cercanías de una comunidad, mayor es el riesgo de desarrollar enfermedades de riñones, de corazón y de pulmón<sup>xi</sup>. Como ejemplo se muestra que las personas que viven cerca a una mina de carbón tienen un 64% más de posibilidades de desarrollar enfermedades de obstrucción pulmonaria, tales como el enfisema<sup>xii</sup>.

Pero no solo se cuenta con los distintos estudios elaborados por académicos extranjeros; el mismo Presidente de la Asociación de Trabajadores Enfermos de la Drummond (ASOTREP), Señor Aníbal Pérez, explica cómo los altísimos índices de enfermedades pulmonares entre sus compañeros y los habitantes de la zona se debe a la aspiración de pequeñas partículas del carbón llamadas sílice, de donde se deriva el nombre de una de las enfermedades más terribles que deben afrontar: la silicosis<sup>xiii</sup>. Otra de estas graves afectaciones a su salud son los cánceres producidos por la aspiración de Hidrocarburos Aromáticos Po-

<sup>ix</sup> RÖMER, Dennis; POULSEN, Anne y URBAN, Maren. The curse of coal. Danwatch. Nørregade. 2010.

<sup>x</sup> LLANTÉN, Claudia "Health Conditions in Five Communities in La Guajira; Tamaquito, Roche, Patilla, Chanqueta and Tabaco" Chomsky et. al. 2007, The People Behind Colombian Coal – Mining, Multinationals and Human Rights, Casa Editorial Pisando Callos.

<sup>xi</sup> WEST VIRGINIA UNIVERSITY HEALTH SCIENCES CENTER. Chronic Illness Linked To Coal-mining Pollution, Study Shows. Science Daily. Marzo 27 de 2008, Web: <http://www.sciencedaily.com/releases/2008/03/080326201751.htm>

<sup>xii</sup> Ídem.

<sup>xiii</sup> En ponencia efectuada el pasado 3 de septiembre en la ciudad de Valledupar, al interior del evento "Megaminería y Reasentamiento de Comunidades".



licílicos que genera la minería de carbón<sup>xiv</sup>. La descomunal tasa de enfermedades relacionadas con esta actividad, entre otras razones, ha impulsado a la Procuraduría General de la Nación a presentar una acción popular donde el sindicato de esa empresa (SINTRACARBÓN) actuará como coadyuvante<sup>xv</sup>.

Para finalizar ha de recordarse el hecho de que en el fondo de este tema lo que se presenta es una indefinida tensión entre dos muy distintas concepciones del desarrollo. La primera de ellas propugna por un simple crecimiento de las cifras macroeconómicas mientras se ignoran, cuando no se profundizan, las necesidades básicas insatisfechas de la población; se cercenan las libertades políticas más básicas y se empeoran las amenazas sobre el ambiente. La segunda manera en cambio consiste justamente en la superación de esos problemas, o como mejor lo diría el Nobel de Economía Amartya Sen: "...el aumento de la libertad del hombre es tanto el objetivo principal del desarrollo como su medio primordial"<sup>xvi</sup>. Ya el pueblo chucureño eligió la segunda

acepción del desarrollo, falta que mucha más gente al fin lo haga.

## Referencias bibliográficas

Plan de desarrollo municipal "gobierno con sentido social" 2008-2011. (2008) Emilce suarez pimienta, alcaldesa municipal. San vicente de chucurí, Santander.

Arrojo Agudo, Pedro. (2010) Minería a cielo abierto, agua, territorio y salud. Revista Realidad Económica No. 256. 16 de noviembre - 31 de diciembre. Departamento de Análisis Económico de la Universidad de Zaragoza (España).

Banco de la República-subgerencia de estudios económicos. (2005) Notas Económicas Regionales. Región Centro Oriente. Número 05. Diciembre. Web: <http://www.banrep.gov.co/documentos/publicaciones/pdf/ner-cent-orient-sep-05.pdf>

Resolución 970 del 27 de mayo de 2011 del Ministerio de Ambiente, Vivienda y Desarrollo Territorial.

Houtart, François. Hacia una Sociedad Civil globalizada: la de abajo o la de arriba. Centro Tricontinental, Lovaina la Nueva. Foro Mundial de las Alternativas. Web: [bibliotecavirtual.clacso.org.ar/ar/libros/osal/huttar.doc](http://bibliotecavirtual.clacso.org.ar/ar/libros/osal/huttar.doc)

Rømer, Dennis; Poulsen, Anne Y Urban, Maren. (2010) The curse of coal. Danwatch. Nørregade.

Llantén, Claudia. (2007) "Health Conditions in Five Communities in La Guajira; Tamaquito, Roche, Patilla, Chancleta and Tabaco" Chomsky et. al. The People Behind Colombian Coal – Mining, Multinationals and Human Rights, Casa Editorial Pisando Callos.

West Virginia University Health Sciences Center. (2008) Chronic Illness Linked To Coal-mining Pollution, Study Shows. Science Daily. Marzo 27, Web: <http://www.sciencedaily.com/releases/2008/03/080326201751.htm>

Gómez, Marlon. (2011) Procuraduría General de la Nación demandó a Cerrejón por violar los derechos colectivos al goce de un ambiente sano y a la seguridad y salubridad públicas. Periódico El Minero. Agosto.

Sen, Amartya. (2000) Desarrollo y Libertad. Planeta. Bogotá D.C.

<sup>xiv</sup> GÓMEZ, Marlon. Procuraduría General de la Nación demandó a Cerrejón por violar los derechos colectivos al goce de un ambiente sano y a la seguridad y salubridad públicas. Periódico El Minero. Agosto de 2011. Págs. 12 y 13.

<sup>xv</sup> Ídem.

<sup>xvi</sup> SEN, Amartya. Desarrollo y Libertad. Planeta. 2000. Bogotá D.C. Pág. 74.