



**Documentos  
para una  
topología  
insurreccional:**

**Sudamérica  
-segunda parte-**



Nuestras heridas son reales, se hacen en el cuerpo, nos atraviesan carne y hueso. Las prisiones que sufrimos también son reales, nos confinan en un lugar determinado y aunque no todo pueda ser encerrado, jamás un plan de escape ha sido llevado a cabo para liberar sólo la mente de una prisión. Debemos pensar las condiciones en las que estamos, ajustar nuestra visión y perfeccionar nuestro hacer. Debe pensar su entorno, conocer su entorno, quién quiera transformarlo. Ese ha sido el objetivo de nuestros textos: ayudar y ser parte en la subversión contra el capitalismo actual, ayudar y ser parte en la acción contra el Estado y sus mercenarios.

Somos de los que jamás decimos “sí, señor”, pero también somos de los que entendemos que eso no es suficiente. Necesitamos algo más que la rebeldía, necesitamos ser una verdadera posibilidad. Si queremos la más amplia libertad debemos ser inteligentes, usar todos nuestros recursos, las herramientas que no contradigan o nos trampeen el mundo que queremos. Necesitamos ser capaces de proyectar realmente una lucha a corto, mediano y largo plazo contra el mundo que niega la vida.

Los Estados de la región se han militarizado en los últimos años, ampliando su capacidad represiva a niveles antes inimaginables. Una amplia tecnología de consenso ha sido aplicada a las poblaciones creando una casi definitiva dependencia al mercado. El binomio amenaza y represión determina el ataque constante del Estado y el capital pero no parece suficiente para sostener grados cada vez más altos de explotación. El término que define sus reajustes es el miedo. La sustentabilidad del sistema de dominación que juega a ser infinita no es real, sus guardianes temen y por eso se preparan. El antagonismo social y la revuelta surge cada vez más de forma indeterminada e impredecible asumiendo diferentes formas de descontento más o menos irracional. Los financistas están preocupados,

cada reajuste recibe resistencia y la cotidianidad del planeta es de convulsiones constantes. El pasaje del capitalismo industrial al financiero no fue fácil y lo saben. Los cambios que intentan imponer ahora y la sostenibilidad de la vida se decidirán en las calles en los próximos años.

Conocer el territorio y así poder atacar aquello que lo destruye, conocer la avanzada del capital, sus bases, las estructuras que generan las relaciones mercantiles, es un proceso que ha comenzado hace varios años. No fuimos los primeros, tampoco somos los únicos. Estas páginas son parte de un trabajo continuo, basado en el conocimiento surgido de los propios lugares de conflicto, para tener y crear nuevas herramientas. Son un mapeo más para que intentemos comprender los procesos del Poder y ubicar donde estos se concretizan. La organización más *horizontal* del capitalismo actual genera, a la vez, una organización más horizontal de la sociedad y no en el sentido que los revolucionarios le han dado al término horizontal. Las grandes fortalezas se han desplegado de forma descentralizada sobre los territorios, los polos industriales aun existen pero cada vez más dependen de muchos otros nudos distribuidos en distintas periferias del territorio.

Es necesario entender la “nueva” distribución de los polos logísticos, las diferentes estructuras que permiten la comunicación telemática y los sistemas fluviales, marítimos y terrestres que los conectan. La lógica de precios, de control y de seguridad, ha llevado al planeta a estructurarse para el mercado global actual. Si bien el mundo ha cambiado, el capitalismo financiero aun mantiene una dependencia con la tierra como los trenes aun dependen de las vías y las estaciones. Incluso, las bases materiales del capital son en cierto sentido más frágiles que las bases del viejo capitalismo aunque la dependencia de las comunidades, y la propia multiplicación en el terreno, las han hechos más difíciles de anular, como en el caso de una repetidora de celular.

Nuestra responsabilidad hoy es evitar el llanto, la baja autoestima y el victimismo para transformarnos completamente. Debemos recuperar la voluntad y la confianza para evitar todos los totalitarismos y dejar desarrollar una vida más valedera. A través del criterio de libertad, también aplicado a

las formas de lucha, se encuentran más que las respuestas, las preguntas necesarias para empezar a transformar la existencia. Este texto es apenas un aporte ínfimo que debe unirse a otros aportes para que sigamos pensando y haciendo el gran sabotaje al capitalismo. En un mundo profundamente centralizado a nivel político y con tantas posibilidades de descentralización económica como en la Rusia zarista, la muerte del Zar, tal vez no ponía fin a todas las bases estructurales del imperio pero daba muchas oportunidades para una generalización del conflicto. En un mundo no tan dependiente de un único centro en lo político y muchísimo más dependiente en lo económico, las estrategias deben necesariamente cambiar. No creemos en recetas mágicas pero sí en lo sólido de la experimentación. Sabotea algo quién lo conoce, sabotea muy bien algo quién lo conoce muy bien.

Hayamos nacido en poblaciones urbanas, aprendiendo la rebeldía en los techos y árboles tirándonos coquitos, en zonas semi-rurales, aprendiendo la pasión bañándonos en un arroyo en verano, o acobijados por los montes, las selvas o la llanura en zonas rurales, nuestra búsqueda es la misma: la libertad. La dignidad en este mundo sólo está en la rebelión...

### **Ahora:**

El llamado boom de las materias primas terminó, muchos de los anunciados proyectos salvadores que venían con al plan I.I.R.S.A-COSIPLAN caerán pues su rentabilidad estará seguramente más comprometida en los próximos años. Otros proyectos extractivistas y de dominio, intentarán terminarse para seguir siendo parte del ajuste que el capital ha impuesto sobre el territorio y sus poblaciones. A nuestra zona le toca un rol concreto en el “juego” perverso del capital, también a la resistencia le asignaremos un rol concreto. Los llamados recursos naturales aun son el objetivo de un capitalismo que no se detendrá en la búsqueda de ganancia a costa de acabar con todo a su paso, eso sí, a través de inteligentes y pensadas formas que intentan evitar riesgos. La militarización extrema que hicieron los Estados de la región al inyectársele capital en estos últimos 13 años está lista para imponer nuevas reestructuras del Dominio y para defender las existentes. La izquierda del capital hizo bien sus deberes y ahora los Estados de la región

cuentan con más leyes, mercenarios y materiales para imponer sus designios. Otros modos de relacionarse, de vivir y de entender el mundo continuarán en conflicto. Potenciar esos otros mundos, crear nuevas herramientas, y atacar al Capital y su Estado es la responsabilidad que nos toca como personas libres. Hacerlo bien, depende sólo de nuestra voluntad...

*Río de la Plata.*

*Junio del 2016.*



## Puerto Pararú

### Municipio Guajira, Zulia, región venezolana.



Guajira es uno de los 21 municipios del estado Zulia, al occidente de Venezuela. Ubicado al norte, posee una superficie de 2.369 km<sup>2</sup> y una población de 65.545 personas, de las cuales el 88.2% es indígena

La capital del municipio Guajira es Sinamaica, dividida en 4 parroquias: Alta Guajira, Elías Sánchez Rubio, Sinamaica y Guajira, siendo esta última la que concentra la mayor cantidad de población, 39.018 personas para un 59.5% del total de habitantes.

En el Estado Zulia se encuentran 4 pueblos indígenas: Wayúu, Yukpa, Barí y Añú, de los cuales el primero es el mayoritario, con 404.651 personas según el Censo 2011. Esta situación es la misma a nivel nacional, pues los Wayúu representan el 57% del total de la población indígena de Venezuela.



### **El proyecto:**

Construcción del Puerto Pararú al norte de la población de Paraguaipoa, parroquia Guajira, con unas 918 hectáreas de área, el cual es parte del proyecto Puerto Bolívar, un puerto de carga general ubicado en la isla Los Pájaros, una mega-estructura que aspira contar con cinco terminales: cruceros, servicios portuarios, granos y cereales, material a granel y de contenedores. La unión del Puerto Bolívar con el puerto de aguas profundas de Pararú y otro denominado Capatárida conformará el “sistema portuario del eje occidental”.

El ingeniero y asesor de la gobernación del Zulia –cuyo gobernador es Francisco Arias Cárdenas, del Partido Socialista Unido de Venezuela (PSUV)- explicó: “Puerto Pararú sería para la carga y descarga del carbón, ubicado en la Guajira venezolana; mientras que el de Capatárida estaría entre el eje costero de Zulia y Falcón, su función principal serviría para la actividad petrolera, gasífera y de la petroquímica (...)”.

El proyecto incluye la construcción de un Terminal de Embarque y un ferrocarril que recorrería una distancia promedio de 80 Km., desde el Municipio Mara, Estado Zulia, hasta el referido Terminal.

### **Empresa / Responsables:**

Gobernación del estado Zulia y las empresas estatales Corporación Zuliana de Desarrollo (Corpozulia) y Carbones del Zulia (Carbozulia), perteneciente a Petróleos de Venezuela (PDVSA). En Junio de 2013 se anunció la participación de Portugal, mediante financiamiento a través del Banco portugués Espírito Santo y el Banco Internacional de Funchal. Asimismo, se divulgó la participación de la República Popular China, a través de la empresa Harbour Engineering Company Limited (CHEC).

### **Detalles:**

Esta iniciativa tiene más de dos décadas de proyectada, sin embargo es ahora cuando, desarticulados y cooptados los movimientos indígenas y ecologistas y tras dismantelar el ministerio de ambiente –el cual fue fusionado con el ministerio de vivienda- hay condiciones favorables para llevarlo a cabo. Según especialistas como Alexander Luzzardo, es un eufemismo la calificación de “puerto de aguas profundas”, pues en ese

espacio de ubicación portuaria del Golfo de Venezuela no existen aguas profundas en ninguna de las islas escogidas, por esta razón la necesidad de ejecutar costosos y profundos dragados para que lleguen barcos post Panamá, o buques super-pos Panamá tipo Emma Maersk, que tienen una capacidad para movilizar 11.000 toneladas, con eslora de 397 metros, manga de 56 metros y calado de 16 metros o Cape Size de gran calado hasta de 160 mil toneladas.

### **Resistencia:**

El 28 de Diciembre del 2010 el presidente Hugo Chávez anunció la creación de 10 distritos militares en el país, del cual el número 1 era el correspondiente a la Guajira venezolana. Desde ese día, con la excusa de enfrentar las consecuencias de las lluvias en la región y posteriormente con el argumento de controlar el contrabando de extracción, se ha militarizado el territorio de los Wayúu.

Sin embargo, los voceros de las organizaciones indígenas han calificado que la presencia del ejército, que posee un total de 21 alcabalas en la zona, intenta crear las condiciones favorables para el desarrollo tanto del puerto de aguas profundas de Pararú como la expansión de la explotación de carbón en la zona.

En Diciembre del 2014 el Comité de Derechos Humanos de la Guajira, una organización con 15 años de trabajo en la zona, denunció que la militarización había causado 13 ajusticiamientos a manos de militares, 15 personas torturadas, 60 allanamientos ilegales y 760 personas detenidas por las Fuerzas Armadas.

El 13 de Agosto de 2013 alrededor de 200 personas, provenientes de diferentes comunidades indígenas, realizaron la “Caminata por la dignidad del territorio Wayúu”, donde rechazaron la presencia de los militares.

### **Actualidad:**

En Abril del 2013 el presidente Nicolás Maduro anunció la creación de “Zonas Económicas Especiales” en Venezuela. En Noviembre del 2014, mediante facultades habilitantes, promulgó la “Ley de Regionalización Integral para el Desarrollo Socioproductivo de la Patria”, donde se afirma que estas ZEE, de manera similar a las del resto del mundo, contarán con una

regulación laboral diferente a la del resto del país. Una de las primeras ZEE promovidas se encuentra en la Guajira venezolana. De manera paralela, para intentar ganar tiempo y dividir la resistencia a la militarización del territorio, el gobierno promovió una “mesa de negociación de alto nivel” en el territorio Wayúu.

## **Carboeléctrica del Zulia.**

### **Municipio Mara, Zulia, región venezolana.**



Mara, es uno de los 21 municipios que conforman al estado Zulia, en Venezuela, junto con los municipios Maracaibo, San Francisco y Lossada forma parte del área metropolitana de la ciudad de Maracaibo.

Posee una superficie de 3.312 km<sup>2</sup> y una población de 207.221 habitantes. Su capital es la población de San Rafael de El Moján.

La mayoría de la población corresponde a las etnias Wayúu y Añú.

### **El proyecto:**

En Diciembre del 2012 se anunció el proyecto de la construcción de una planta generadora de energía a base de carbón en el estado Zulia. La iniciativa fue divulgada por el presidente de la Corporación Eléctrica Nacional (Corpoelec), Argenis Chávez, quien es hermano de Hugo Chávez. El funcionario afirmó que el Zulia posee 99% de las reservas de carbón de Venezuela, que se prevé usar en el abastecimiento de la termoeléctrica, la cual generará entre 500 y 1.000 vatios de energía. Según su apreciación, esta obra se sumaría al llamado “parque eólico de la Guajira, cuya construcción estimó en un 80% de avance.

### **Empresa / responsables:**

Los principales promotores del proyecto son las empresas estatales PDVSA y su filial Corpozulia, además de Corpoelec, junto a la gobernación del Zulia, cuyo primer mandatario regional es Francisco Arias Cardenas, uno de los militares que participó en el golpe de Estado junto a Hugo Chávez en febrero de 1992. En octubre del año 2013, el gobierno de Nicolás Maduro anunció que había suscrito un “memorando de entendimiento” con la empresa ESSAR (India) para “avanzar en los estudios de ingeniería para la construcción de una planta termoeléctrica a base de carbón en la guajira venezolana”. En el año 2010 se conoció que el Centro Internacional de Intercambio Económico y el Banco de Desarrollo de China habían mostrado interés en el proyecto, en una visita realizada en la zona.

### **Detalles:**

Según han denunciado organizaciones ambientalistas esta carboeléctrica ameritaría abrir otras minas de carbón, aparte de las ya existentes (Mina Norte y Paso Diablo), en Guasare, para poder alimentar esta planta. Por ello, se pretende explotar carbón en las Cuencas de los ríos Socuy, Maché y Cachirí de la parte media de la Sierra de Perijá, lo que implica más contaminación para el ambiente, el desplazamiento de comunidades indígenas, el exterminio de la biodiversidad de la zona, enfermedades de la piel, los ojos y los pulmones (neumoconiosis) la extinción de fuentes de agua que surten a los embalses Manuelote y Tulé, que distribuyen el agua a los municipios de Maracaibo, San Francisco, Jesús Enrique Lossada, Mara y Páez.

A pesar que el Estado ha anunciado que no explotaría más carbón en la Sierra del Perijá, el 17 de septiembre de 2014, en su programa "Diálogo Zuliano" Nº 52, el gobernador Arias Cárdenas, junto a Deivis González, presentaron un plan para el aumento de la explotación de carbón en el estado, irónicamente días antes del Día Mundial Contra el Calentamiento Global y Pro Energías 100% Limpias.

### **Resistencia:**

Diferentes organizaciones ambientales y sociales del estado Zulia han estado movilizándose contra el proyecto, realizando por sus propios medios una campaña informativa sobre las consecuencias de la apertura del proyecto. Muchos de estos grupos estaban vinculados a la lucha del cacique yukpa Sabino Romero, asesinado en marzo de 2003 tras protagonizar ocupaciones de tierras y oponerse abiertamente a la explotación de carbón en territorios indígenas. Sin embargo la mayoría de estas iniciativas, al ser parte del propio movimiento bolivariano, responsabilizan del proyecto a los funcionarios intermedios, sin vincular el mismo a los proyectos de desarrollo de Hugo Chávez y Nicolás Maduro plasmados en el llamado "Plan de la Patria 2013-2016".

### **Actualidad:**

En febrero de 2014 los grupos ecologistas bolivarianos, quienes habían encabezado el cuestionamiento al proyecto, se reunieron con el gobernador Arias Cárdenas, donde se acuerda que presentarían un informe para refutar la necesidad de construir la carboeléctrica en la región. Durante 5 meses se ocuparon en levantar la información y redactar el informe, el cual fue entregado a las autoridades regionales.

A finales de noviembre, uno de los grupos que ejerce la vocería principal de dicho movimiento difundió el texto "Presidente Maduro la carboeléctrica en el Zulia para generar 1000 MW es un mal negocio para Venezuela". El informe encomendado a los ecologistas fue entregado al ministro de energía y al gobernador Arias Cárdenas. En este informe se explica detalladamente la propuesta de ampliar el parque eólico, desmintiendo la necesidad de la carboeléctrica para que funcione dicho parque y se explican las alternativas energéticas, como la solar. Por otro lado, el gobierno estrenó el documental

“Sabino Vive, las últimas fronteras”, del director Carlos Azpurua, en intento de seguir institucionalizando su figura y capitalizar su imagen en apoyo al proyecto bolivariano. Por último, la Gaceta Oficial 40.599 establece que el gobierno venezolano se atribuirá de manera directa la explotación del carbón que antes estaba concesionado, en 24.192 hectáreas del estado Zulia.

## Mina de oro Las Cristinas. Sureste del Estado Bolívar, región venezolana.



En mayo de 1997 el Consejo de Ministros, del por entonces presidente Rafael Caldera, acordó retirar la figura de "reserva forestal" a la denominada Sierra de Imataca, un pulmón vegetal de 3.700.000 hectáreas ubicado al norte del Estado Bolívar que se extiende hasta Delta Amacuro.

Mediante esta decisión se aprobaba un plan de "ordenamiento y uso" que permitía la explotación maderera, mineral y aurífera en la zona. Esta iniciativa generó una amplia resistencia de organizaciones indígenas, ambientales y anarquistas del país que se movilizaron en rechazo al plan. Los niveles de presión fueron tan importantes que lograron paralizar aquellos planes. A partir del año 2002, y bajo un gobierno "socialista", comienza de nuevo la presión gubernamental por generar una propuesta de



ordenamiento territorial y de reglamentación del área. A pesar del discurso conservacionista y, ahora, antiimperialista, el fondo del proyecto era el mismo que el de su antecesor.

En el año 2004 el presidente Chávez aprueba la iniciativa, bajo el número 3.110, con una clara diferencia respecto al anterior: Sin ninguna resistencia. Se había desarticulado, dividido e institucionalizado el movimiento ambiental de base que apenas 7 años después había frenado una iniciativa similar.

### **El proyecto:**

En Imataca se encuentran los yacimientos probados de oro mas grandes de América Latina. Los de la mina Las Cristinas se estiman en 11 millones de onzas, y los de la mina Brisas en 10 millones de onzas adicionales. El valor comercial conjunto sólo de estos dos yacimientos se estima en cerca de 8.000 millones de dólares.

Las Cristinas incluye además yacimientos de cobre estimados en 900.000 toneladas, aparte de los importantes depósitos de diamantes, granito y otros minerales metálicos y no metálicos localizados en Imataca.

Durante varios años la mina fue desarrollada por transnacionales. En el año 2010 la mina, operada por Placer Dome (Canadá) y la multinacional Cristalex fue estatizada. Un Chávez exultante exclamó: "Las Cristinas, esa mina es venezolana y la habían entregado a unas transnacionales; anuncio al mundo que la recuperó el gobierno revolucionario, así como la mina Las Brisas, esos recursos minerales son para los venezolanos, no para las transnacionales".

4 años después comenzaron los anuncios acerca de la operación de Las Cristinas por parte de una "empresa mixta", un convenio entre el Estado y empresas transnacionales, donde la mayoría accionaria queda del lado gubernamental.

En julio de 2014 el presidente Nicolás Maduro hizo público un acuerdo con China para la explotación aurífera en la zona. La cadena Telesur informó: "La empresa Citic Group también intervendrá en el desarrollo agroindustrial para el país, así como en la inversión petrolera, además de la creación de un mapa minero y la explotación de Las Cristinas, yacimiento minero ubicado en el estado Bolívar (sur)".

**Empresa / responsables:**

La estatal PDVSA y la china Citic Group.

**Detalles:**

Se difundió que el mapa minero, que permitirá la explotación de Las Cristinas, será financiado por el Banco de Desarrollo Chino por un total de 700 millones de dólares. Citic realizará la exploración, cuantificación y certificación de reservas del mineral aurífero, además de la instalación de una planta para el procesamiento de oro y cobre.

La salud de la población aledaña a Las Cristinas se ve afectada especialmente por la absorción en el organismo de mercurio y otros metales pesados que los mineros usan. El mercurio contamina también las fuentes de agua. Las aguas de ríos oscuros como el Cuyuní y Caroní arrastran el elemento que contamina y mata los peces, que a su vez constituyen la base de la dieta de los pueblos ribereños. Los niños son explotados en las minas. Hay prostitución y maltrato infantil. Y aunque es un secreto a voces, las autoridades toleran todas estas situaciones.

**Resistencia:**

A diferencia del año 1997, cuando se realizaron movilizaciones, una amplia campaña informativa y presiones a las autoridades a diferentes niveles con el objetivo de parar el proyecto de permitir la explotación de la reserva de Imataca, en el año 2004 cuando se aprueba el nuevo decreto y en el año 2014, cuando se anuncia que Las Cristinas sería explotada por el capitalismo chino, la resistencia fue mínima. En el Estado Bolívar, a falta de otras fuentes de trabajo, la minería de oro se expande por territorios de la etnia pemón. En el municipio Gran Sabana una organización de mujeres indígenas llamada “Fundación de Mujeres del Agua” ha denunciado que la minería se ha convertido en una de las principales fuentes de empleo para los indígenas, y que la misma se realiza en territorios protegidos, como el Parque Nacional Canaima.

**Actualidad:**

Desde el año 2012 el gobierno bolivariano ha anunciado el impulso a un megaproyecto que han denominado “Arco Minero del Orinoco”, resultado

del mapa minero convenido con Citic Group, que aumentaría la minería en los Estados Amazonas y Bolívar. Por esta razón un grupo de organizaciones indígenas de Amazonas solicitaron el respeto al Decreto Presidencial N° 269 que prohíbe toda actividad minera en el Estado Amazonas, y los decretos que crean la Reserva de Biósfera del Alto Orinoco y diferentes parques nacionales y propusieron al Gobierno Nacional una moratoria en la ejecución del Arco Minero del Orinoco.

## Explotación del Coltán. Selva amazónica, región venezolana.



La selva amazónica representa casi un 20% del territorio venezolano, aunque es una de las zonas mas despobladas del país. El Amazonas es uno de los ecosistemas más ricos e imponentes de la Tierra.

Es el hábitat de numerosas especies vegetales y animales, así como el reservorio de cuantiosas riquezas minerales. Cuenta con ríos impetuosos que conforman dos cuencas hidrográficas internacionales: Orinoquia y Amazonia, banco genético único de extraordinarias reservas de recursos naturales.

El coltán es una amalgama de columbita y tantalita. El primer mineral contiene Niobio, y la tantalita, Tantalio, puestos 41 y 73 de la Tabla Periódica de Mendeleiev.

Aunque ambos elementos pertenecen a la franja de las llamadas tierras raras, su uso se ha vuelto cada vez más común e indispensable para la miniaturización de equipos electrónicos que van desde teléfonos celulares hasta misiles.

Su principal reserva se encontraría en la República Democrática del Congo (ex Zaire), la cual concentraría el 80% del mineral. Las restantes estarían en Australia, Tailandia y Brasil, y recientemente se informó de yacimientos en Colombia.

En octubre del 2009 la lista incluye a Venezuela, tras el anuncio realizado por el presidente Hugo Chávez acerca de la existencia de un cuantioso yacimiento en el país.

"Ahora apareció un mineral estratégico que se llama coltán. Hemos tomado la zona militarmente (...) se lo estaban llevando para Colombia de contrabando. Explotándolo de manera ilegal", dijo Chávez en aquella oportunidad.

Meses después ordenó la llamada operación "oro azul", mediante la cual se desplegaron 15.000 miembros de la Fuerza Armada a la selva de la Amazonas venezolana, limítrofe con Colombia y Brasil, para cuidar los yacimientos descubiertos.

### **El proyecto:**

El Estado venezolano ha mantenido en secreto la ubicación de las minas de coltán, por lo que se desconoce los mecanismos estatales para su extracción y comercialización.

Sin embargo ha trascendido que mucha de esa labor se estaría realizando mediante "minería ilegal" vendiéndose en el mercado negro. ¿Dónde quedaron los 15.000 soldados del plan "oro azul"? Según testimonios algunas zonas de extracción entre los estados Bolívar y Amazonas serían los ríos Suapure, Guainiamito, Caño Santo, Pista Larga, Guadajé y San Juan de Manapiare.

Desde el año 2012 organizaciones indígenas han denunciado que grupos guerrilleros de las Fuerzas Armadas Revolucionarias de Colombia (FARC) estarían cuidando territorios en Venezuela donde existen yacimientos de coltán.

### **Empresa / responsables:**

Se desconoce el ente venezolano que estaría encargada de la protección de los yacimientos de coltán en el país. En el comercio mundial de coltan no hay un índice público de precios. La mayoría de las ofertas son invisibilizadas y los contratos son confidenciales entre compradores y vendedores.

### **Detalles:**

En sitios web como Tradeboss.com, se encuentra en oferta el coltán venezolano junto al oro, el diamante o el aluminio proveniente de la misma región.

Los mineros utilizan a indígenas para las actividades de extracción y movilización. Uno de los puntos de destino es Puerto Carreño, población colombiana en la frontera con el Estado Amazonas.

Entre los militares y los grupos guerrilleros hay diferentes acuerdos para el cuido de territorios y el reparto de ganancias. El gobernador del estado Amazonas, Liborio Guarulla, estimó en 4.000 los guerrilleros que estarían dentro del territorio.

### **Resistencia:**

Las organizaciones indígenas del estado Amazonas, agrupadas en dos instancias: Organización Regional de los Pueblos Indígenas de Amazonas (ORPIA) y la Coordinadora de Organizaciones Indígenas de Amazonas (COIAM) han denunciado el aumento de la minería en sus territorios, incluyendo el coltán, como la presencia de guerrilleros de las FARC para “cuidar” territorios donde se realizan actividades extractivas.

En diciembre de 2014 un comunicado de la Organización de Mujeres Indígenas de Autana (OMIDA), resume las denuncias contra las FARC: “representan una amenaza para la vida, autodeterminación y Derechos territoriales de los Pueblos Indígenas de Amazonas, circunstancia que afecta, con mayor contundencia, a las Mujeres Indígenas (...) los grupos armados no estatales protegen a los mineros ilegales, utilizando la coerción, amenaza y amedrentamiento como táctica para generar miedo y contribuir al desplazamiento de las comunidades indígenas (...) La minería ilegal (...) afecta en mayor medida a las Mujeres Indígenas quienes representan un blanco fácil para las redes de trata con fines de explotación sexual y laboral”.

**Actualidad:**

Se espera que como resultado de la elaboración del mapa minero, el estado venezolano desarrolle una política extractivista a gran escala para la explotación y comercialización del coltán, en el marco del llamado “Arco Minero del Orinoco”.

## Desmonte y mega-puerto. Berisso, Buenos Aires, región argentina.



Berisso es la ciudad cabecera del partido homónimo de la provincia de Buenos Aires.

Sobre su ribera existe un monte que es uno de los pocos y más importantes humedales de América Latina, no solo alberga diversas variedades de especies animales y vegetales, sino que también cumple funciones vitales en el ecosistema del que somos parte.

Los humedales controlan las inundaciones, reponen las aguas subterráneas, estabilizan las corrientes de la costa, retienen y transportan sedimentos y nutrientes, mitigan cambios climáticos y depuran las aguas, todas funciones esenciales para la vida de aquellos que habitamos este planeta.



### **El proyecto:**

El primero de los proyectos que comenzó a destruir la región fue la construcción del terraplén costero, para privilegiar la especulación inmobiliaria.

Gracias a la lucha este terraplén se llevó a su traza original para evitar la pérdida de cientos de hectáreas más de monte ribereño, pero aún así generó un gran impacto ambiental profundizando las inundaciones, ya que obstruye la función natural de desagote de lluvias.

Poco tiempo después, comenzaron los desmontes y el relleno de tierras con barros contaminados con metales pesados e hidrocarburos, producto del dragado del canal de acceso al puerto, para llevar adelante el mega-proyecto portuario de la Terminal de Contenedores. El municipio utilizó la promesa de nuevos puestos de trabajo para que pase desapercibida la rápida destrucción de la totalidad del humedal, así como también los diversos negocios que genera la construcción del mega-puerto.

En esos terrenos altamente contaminados propusieron construir predios deportivos y un complejo denominado “ecoturístico”, que no es más que un ambicioso proyecto inmobiliario.

Este proceso de relleno de tierras es avalado por el Organismo Provincial para el Desarrollo Sostenible (OPDS) que claramente se encuentra al servicio de las ganancias y los intereses de grandes empresas que atentan contra la vida de más de mil especies animales y vegetales que alberga el Monte Ribereño.

### **Empresas/responsables:**

Desde el año 2010, el Monte Ribereño de Berisso está siendo destruido por el gobierno nacional, provincial y municipal, además de por empresas privadas, como TecPlata, Pentamar y Ecodima, entre otras.

### **Detalles:**

La zona es uno de los pocos y más importantes humedales de América Latina, cumple funciones vitales en el ecosistema del que somos parte.

En estado natural, los humedales controlan las inundaciones, reponen las aguas subterráneas, estabilizan las corrientes de la costa, retienen y transportan sedimentos y nutrientes, mitigan cambios climáticos y depuran

las aguas; todas funciones esenciales para la vida de aquellos que habitamos este planeta.

Los humedales son el hábitat de diversas especies vegetales y animales pero están siendo desalojados y ya es notorio, las aves que vivían en el monte se están trasladando a la ciudad.

Además se ha refulado el río y los deshechos contaminados se han depositado sobre las islas, cubriendo los nidos de animales que habitaban el lugar.

La construcción de la nueva terminal de contenedores no sólo representa el desmonte y otros daños ambientales, sino que también compromete a otras zonas como al Parque Pereyra y Villa Elisa, por ejemplo, con la construcción de la autopista presidente Perón.

La Ampliación portuaria se está haciendo en una zona del río que no permite el ingreso de buques de gran calado y para poder transportar los contenedores se requiere abrir las vías que comunican con otros puntos.

Con la destrucción del humedal el Estado demuestra lo que ya es claro, que las leyes están hechas para oprimir y para que los poderosos y ricos obtengan privilegios, ya que el humedal que están destruyendo es una supuesta área protegida.

### **Resistencia:**

El anuncio de los planes de ampliación del puerto en Berisso despertaron instantáneamente quejas de numerosos habitantes de la región, quejas donde nacería la resistencia al desmonte y a la construcción del mega-puerto.

Uno de los grupos que lleva adelante la resistencia es la *Asamblea Salvemos el Monte*, que está formada por vecinos y productores de la región.

Los *Productores en Resistencia contra el Desmonte* mantienen como espacio de resistencia el monte mismo, mientras que hay diferentes grupos llevando adelante desde actividades y acciones en la calle, asambleas abiertas, hasta por las vías legales.

### **Actualidad:**

Hasta hoy ya se han destruido más de 100 hectáreas en la Isla Paulino y actualmente se están destruyendo otras 35 sobre el continente en la zona de

las cuatro bocas hasta la calle 12 para la ampliación de la Terminal de Contenedores Tecplata.

Sumado a esto el gobierno provincial avanza con el proyecto de ampliación de la autopista y la ruta 6 para la salida de los contenedores del Puerto hacia otros destinos afectando a los vecinos de la zona de 122 y 90 y a los dos humedales mas importantes de la región que son el monte ribereño y el bañado Maldonado.

Este ultimo actuó como reservorio natural de las aguas durante la terrible inundación del 2 de Abril del 2013 protegiendo a gran parte de la ciudad de males mayores.

## **Proyecto minero *Tía María*.**

### **Provincia de Islay, Arequipa, región peruana.**



La provincia de Islay es una de las ocho que conforman el departamento de Arequipa en el Sur del Perú.

Tiene una extensión de 3.886.03 km<sup>2</sup> y se encuentra dividida en seis distritos, Mollendo, Cocachacra, Deán Valdivia, Islay, Mejía, Punta de Bombón.

La provincia de Islay sólo tiene una cuenca hídrica: la del río Tambo. Este río nace en la sierra alta de Moquegua, de la confluencia de los ríos Paltiture e Ichuña.

Cuenta con una población de 56.870 habitantes.

### **El proyecto:**

Es un proyecto minero de explotación y procesamiento de mineral oxidado de cobre y contempla dos etapas: en la primera se explotará, a través de una miena a cielo abierto, el depósito mineralizado La Tapada; y, en la segunda, se explotará, también a través de una mina a cielo abierto, el depósito mineralizado Tía María. Este proyecto tendrá cerca de 18 años de operaciones. Supone la inversión de US\$ 1.400 millones para producir 120.000 toneladas de cátodos de cobre de alta pureza (99.99%) por año.

### **Empresa/responsables:**

Southern Copper Corporation, una empresa minera fundada en 1952, es parte del Grupo México (GM), una compañía que carga con varios casos de contaminación. El 6 de Agosto del 2014, Buenavista del Cobre, empresa del GM, derramó 40.000 metros cúbicos de sulfato de cobre en los ríos Bacanuchi y Sonora en México. El presidente del GM es Germán Larrea Mota-Velasco, un empresario que cuenta con una fortuna de 15.700 millones de dólares y que apenas se lo conoce en público.

### **Detalles:**

El proyecto Tía María tiene claramente una primera etapa que se remonta al período 2009-2011. En el 2009 el proyecto minero ya era totalmente visible en la zona y la población expresó su rechazo.

Desde un inicio el tema del agua apareció como uno de los aspectos centrales del conflicto y en ese contexto la empresa rechazó la posibilidad de desalinizar agua de mar e insistió en utilizar agua de la cuenca: el argumento central era que el proceso de desalinización encarecía el proyecto y le restaba viabilidad. Cabe señalar que entonces el precio del cobre se encontraba en alza y alcanzando picos máximos históricos.

### **Resistencia:**

Desde un principio el proyecto fue rechazado mayoritariamente por los habitantes de Islay desde un principio y en Marzo del 2011, mientras se desarrollaban fuertes protestas, las autoridades del Ministerio de Energía y Minas de entonces decidieron que la Oficina de las Naciones Unidas de Servicios para Proyectos (UNOPS por sus siglas en inglés) revise el Estudio de

Impacto Ambiental (EIA) presentado por la empresa Southern. El resultado fue demoledor para los intereses de la empresa: la UNOPS presentó 138 observaciones centrales que básicamente decían que en el EIA se había omitido información sobre componentes básicos y habían datos insuficientes.

Las protestas tuvieron unos de sus puntos más altos en Abril de ese mismo año, cuatro manifestantes resultaron muertos y cerca de 50 personas heridas, tras una serie de enfrentamientos con la policía generados cuando intentaron desbloquear varios tramos de la carretera Panamericana Sur, que se encontraba bloqueada con troncos y piedras desde hacía una semana.

Los disturbios, además de con tres muertos, terminaron con saqueos a varios comercios, vehículos de transporte privado de la empresa Santa Úrsula en Iltis y la sede del gobierno municipal y el local del Partido Aprista Peruano incendiados.

Dos años después la empresa volvió presentando un nuevo Estudio de Impacto Ambiental, en esta ocasión de hecho, planteaban varios cambios, como la propuesta de desalinizar agua de mar, sin embargo, se mantenía la percepción negativa hacia el proyecto: el rechazo de los habitantes era firme.

En esta situación, el Ministerio de Energía y Minas decidió realizar la audiencia pública en el distrito de Cocachacra en una fecha próxima a las fiestas de fin del año del 2013 (19 de diciembre) y de esa manera limitar la capacidad de respuesta de la población. Lo cierto es que la audiencia requirió la movilización de cerca de dos mil policías; la presentación del EIA duró apenas 35 minutos y los dirigentes del frente de defensa y de la junta de regantes fueron impedidos de ingresar.

Culminada la audiencia y en medio de enfrentamientos entre la policía y los manifestantes, el entonces ministro de Energía y Minas, Jorge Merino, declaró: “el proyecto Tía María ya cuenta con licencia social”. Finalmente, el 1 de Agosto del 2014, la Dirección General de Asuntos Ambientales Mineros emitió la resolución aprobando el Estudio de Impacto Ambiental de Tía María.

El 23 de Marzo del 2015 se inició un paro indefinido y al día siguiente los enfrentamientos dejaron 12 heridos. Cuatro habitantes del valle de Tambo iniciaron una huelga de hambre en la Plaza de Armas de Arequipa, donde se dieron varias manifestaciones en respaldo a la lucha de Islay. Con el paso de

los días más personas se sumaron a la huelga de hambre.

El 28 de Marzo se generaron nuevos enfrentamientos, que culminaron con 10 personas heridas y también 10 policías.

Las protestas no se detuvieron y en Abril del 2015, en medio de un paro regional en apoyo a la lucha de Islay y en el marco de varias protestas y enfrentamientos, la policía asesinó de un balazo a uno de los manifestantes.

En Mayo las protestas y los enfrentamientos dejan un muerto más y día 9 de ese mes el gobierno envía a 2.000 efectivos de las Fuerzas Armadas para apoyar a la policía. El 6 de Mayo, son heridos cuatro policías en los enfrentamientos, como consecuencia muere uno de ellos poco después.

Los enfrentamientos se tornan más violentos, así como la tensión va en aumento y el gobierno no tarda en dar su respuesta, el 22 de Mayo decreta el estado de emergencia en todos los distritos de la provincia de Islay por un plazo de 60 días.

Pocos días después Southern Copper Corporation anuncia una pausa formal del proyecto por el clima de tensión y violencia.

### **Actualidad:**

El proyecto sigue en pausa porque Southern Copper Corporation no cuenta con la licencia de construcción del Ministerio de Energía y Minas, por lo que la empresa sigue esperando.

Luego del estado de emergencia disminuyó el nivel de violencia en las manifestaciones pero el clima de protesta nunca decayó, continúan las marchas y los paros de varios días, además de diferentes tipos de manifestaciones.

## **Proyecto minero *Por el camino de la piedra.***

### **Pajas Blancas, Montevideo, región uruguaya.**



Pajas Blancas se encuentra en la costa del río de la Plata, al oeste del cerro de Montevideo y al noroeste de Punta Yeguas.

Está cerca de la ruta 1, sobre una amplia playa a 17 kilómetros del centro de Montevideo.

La mayoría de las calles son de pedregullo y muy arboladas.

Cuenta con una población de 3.000 personas, junto a la costa viven fundamentalmente pescadores "artesanales".

Más cerca de la ruta hay casas bastante grandes. Todo está rodeado por chacras de mediano porte, donde funcionan bodegas y también quintas de frutas y verduras que proveen a la capital.

Pajas Blancas es considerado el único balneario de Montevideo.



### **El proyecto:**

En el año 2012 la empresa Imprá S.A. solicitó autorización para explotar el yacimiento de granito ubicado en la zona de Pajas Blancas ante la Dirección Nacional de Minería y Geología y la Dirección Nacional de Medio Ambiente (Dinama).

Frente a la esquina del camino Pajas Blancas y la avenida Leal de Ibarra, justo donde están los viejos “portones” por los que se ingresa a Pajas Blancas, existe un predio del que, en la década de 1980, se extrajo granito para la construcción de un muelle en el astillero Kambara, a pocos kilómetros del lugar.

La zona al sur del camino principal se encuentra protegida por el Plan de Ordenamiento Territorial y Medio Ambiente como zona de exclusión de cualquier tipo de emprendimiento minero, pero este predio está al norte, cruzando la calle.

La empresa Imprá S.A. extraería 150.000 m<sup>3</sup> de granito por año en un plazo de dos décadas, utilizando sustancias altamente contaminantes, nitrato de amonio con gasoil, movilizando alrededor de 50 camiones por día y varias explosiones por semana.

La instalación de la minera en el lugar no se basa solamente en la alta cotización por la cantidad de roca que contiene y por las rápidas salidas hacia las principales rutas y la proximidad con el puerto, sino que también por la corta distancia que la separa de la regasificadora, el granito sería fundamental como materia prima para construir una vía que comunicaría La Tablada con Puntas de Sayago.

El proyecto de la regasificadora había quedado pausado pero el gobierno del territorio ocupado por el Estado argentino y el uruguayo comenzaron a hacer acuerdos y con la excusa de la recientemente declarada “emergencia energética” por el gobierno de la región argentina pactaron el funcionamiento del proyecto de la planta regasificadora en el oeste de Montevideo.

### **Empresa/responsables:**

La empresa uruguaya Imprá S.A., de Omar Méndez, que se dedica a la exportación de minerales desde hace más de 50 años, llegando a exportar a Japón desde hace bastante tiempo.

### **Detalles:**

El predio donde se ubicaría el proyecto es de una sociedad anónima que pertenece a José Luis Palma, el presidente de Liverpool, apenas se marcó el predio varias personas comenzaron a organizarse para resistir la instalación del emprendimiento.

El Código de Minería es un ejemplo perfecto de cómo las leyes son creadas para que empresarios, políticos y poderosos puedan llenarse los bolsillos de dinero explotándonos y explotando la Tierra, el Código establece que “la mina constituye un inmueble distinto y separado del predio superficial”, y que “adquiere existencia jurídica en virtud de un derecho minero de explotación”, por lo que el propietario del predio no puede negarse a la explotación.

La solicitud de la minera es por 90 hectáreas, pero la explotación podría impactar en una zona mucho mayor.

El impacto generado por el proyecto minero implicaría:

- Deterioro de la calidad del aire por la contaminación con polvo y gases tóxicos producto del tránsito y las explosiones. Esto producirá un aumento de las enfermedades de las vías respiratorias.
- Contaminación del agua subterránea y superficial, directamente la cañada de “Las Piedritas”, afluente del Río de la Plata.
- Deterioro de las playas de Pajas Blancas por los escurrimientos de agua.
- Una gran contaminación sonora.
- Daños a la fauna y flora del lugar.
- El uso constante de explosivos presenta un riesgo para las estructuras edilicias de la zona, a causa de los temblores y un alto riesgo de accidentes inherentes a su uso y transporte.

### **Resistencia:**

Desde el momento en que se anunció el proyecto se ha generado un gran rechazo, las calles de Pajas Blancas inmediatamente se llenaron de pancartas en repudio al proyecto, para posteriormente, darle lugar numerosas asambleas, a diferentes tipos de actividades y manifestaciones.

Una de las más importantes tuvo lugar el 17 de Enero de este año cuando una concurrida caravana atravesó la zona de Pajas Blancas para decirle "no" a la minera.

**Actualidad:**

La Dirección Nacional de Medio Ambiente (Dinama) tiene un expediente abierto referido a la solicitud presentada en 2012 para extraer granito en un predio de 90 hectáreas en Pajas Blancas, pero no tiene resolución al respecto aún.





## Índice:

Introducción. ....	3
Puerto Pararú Municipio Guajira, Zulia, región venezolana. ....	8
Carboeléctrica del Zulia. Municipio Mara, Zulia, región venezolana. ....	12
Mina de oro Las Cristinas. Sureste del Estado Bolívar, región venezolana. ....	16
Explotación del Coltán. Selva amazónica, región venezolana. ....	20
Desmonte y mega-puerto. Berisso, Buenos Aires, región argentina. ....	24
Proyecto minero Tía María. Islay, Arequipa, región peruana. ....	28
Minera “Por el camino de la piedra”. Pajas Blancas, Montevideo, región uruguaya. ....	32
Sudamérica. ....	36



