



Impunidad S.A.

Herramientas de reflexión sobre
los “súper derechos” y los “súper poderes”
del capital corporativo



Observatori del Deute
en la Globalització

T
N
I

Impunidad S.A.

Elaboración: Observatorio de la Deuda en la Globalización (ODG)

Coordinación: Mónica Vargas (ODG) y Brid Brennan (Economic Justice Programme - TNI)

Autore/as: Jesús Carrión, Olivier Chantry, Fernando Fernández, Delphine Ortega, Albert Sales y Mónica Vargas

Revisión general: Lyda Fernanda Forero y Nick Buxton
(Transnational Institute - TNI)

Revisión del Capítulo 1: María Mestre y Miquel Ortega

Cartografía on-line: Alfons Pérez, Delphine Ortega, Raúl Sánchez

Diseño e infografía: Toni Sánchez Poy <flaperval@yahoo.es>

Lugar y fecha de elaboración: Barcelona, diciembre de 2012

Contacto: observatori@odg.cat, tni@tni.org

Imagen de la portada: Descendo en el Cerro Rico. Mineros de la Mina La Candelaria mascando hojas de coca (akulliku). Potosí, Bolivia (octubre 2004). Foto: Toni Sánchez Poy.

Imagen de la contraportada: Campamento durante la "9ª Romaria Da Terra e Das Águas de Rondônia" contra las megarepresas amazónicas del Río Madera, Estado de Rondonia, Brasil. Foto: ODG, 10 de julio de 2011.

Informe encargado por el Transnational Institute en el marco del Programa de justicia económica, poder corporativo y alternativas

Herramientas de reflexión sobre los “súper derechos” y los “súper poderes” del capital corporativo

[La versión electrónica de este informe comprende una parte cartográfica. Al leerlo es posible acceder al mapa donde se registran los casos considerados, en Internet.]

Índice

Resumen ejecutivo.....	8
Introducción.....	10
Capítulo 1: Tratados de Libre Comercio (TLC) y derechos laborales	
[ALBERT SALES, JESÚS CARRIÓN, FERNANDO FERNÁNDEZ]	
1.1. Marruecos y el TLC con la UE: beneficios para Inditex.....	14
Comercio internacional e importancia de sector de la confección	16
Consecuencias sociales de la liberalización comercial.....	18
Inditex y las políticas comerciales marroquíes	21
El Tratado de Libre Comercio UE-Marruecos	23
Prima la <i>Lex Mercatoria</i>	26
1.2. El Acuerdo de Asociación entre la Unión Europea y Centroamérica:	
Ventajas para Pescanova en Nicaragua	28
Breve revisión histórica de las relaciones UE-Centroamérica	28
Pescanova y el sector acuícola en Nicaragua	31
El Acuerdo de Asociación entre la Unión Europea y Centroamérica.....	35
Capítulo 2: Negocio del capital europeo en las commodities de América del Sur y África: el caso de Glencore	
[DELPHINE ORTEGA, OLIVIER CHANTRY Y MÓNICA VARGAS]	
2.1. "Necesidades" del metabolismo europeo	46
2.2. Huella minera en América del Sur y África	53
Colombia: "El mercado hasta donde sea posible y el Estado hasta donde sea necesario..."	53
Glencore en Bolivia: Sombríos días de socavón.....	59
Tras el cobalto de la República Democrática del Congo	65
2.3. Agribusiness en el MERCOSUR	69
Expansión en Argentina	69
Negocio en los agrocarburantes brasileños	75
2.4. ¿Cómo benefician los acuerdos comerciales a una empresa como Glencore?	76
Tratado de Libre Comercio UE - Perú y Colombia	77
Acuerdos de Asociación UE - MERCOSUR	78
Acuerdos de Asociación Económica UE - África	79
2.5. Glencore en el casino financiero	81
Especulación financiera: ¿qué es y dónde tiene lugar?	81
Glencore: un jugador más en el casino financiero.....	82
Consecuencias de la especulación alimentaria en el Sur Global	85

Capítulo 3: IIRSA-COSIPLAN y la responsabilidad del capital europeo

MÓNICA VARGAS

3.1. Intereses en las megainfraestructuras sudamericanas.....	94
De IIRSA al COSIPLAN pasando por UNASUR	94
Una estrategia de desarrollo para el capital, que sigue fragmentando y vaciando al territorio.....	100
El papel de la UE y del BEI	102
Participación del capital europeo y... iFinanciarización de las infraestructuras!	104
3.2. El caso de las represas del Río Madera.....	108
¿Qué es el “Complejo del Río Madera”?	110
Un caso de injusticia ambiental	113

Conclusiones

ANEXOS

Anexo I.	Exportaciones sudamericanas y africanas hacia la UE	124
Anexo II.	Dependencia mineral de la UE frente a América Latina y África.....	126
Anexo III.	El negocio europeo de las commodities	127
Anexo IV.	Diagrama de las relaciones inter-empresariales entre Katanga y sus filiales.....	128
Anexo V.	Glencore y el Crédit Suisse: un matrimonio perfecto	129
Anexo VI.	Detalles financieros sobre los megaproyectos de IIRSA.....	130
Anexo VII.	Proyectos prioritarios de COSIPLAN.....	132
Anexo VIII.	Créditos del BEI a proyectos de infraestructuras en América del Sur (2005 - 2012).....	133
Anexo IX.	Fondos privados europeos (o con participación de capital europeo) activos en las infraestructuras latinoamericanas	136
Anexo X.	Hidroeléctricas del Río Madera y Pueblos Indígenas (Brasil).....	138

Bibliografía consultada

tamente en las empresas, tal y como lo ilustra el caso de la minera estadounidense Newmont Mining Corporation (Newmont) y el proyecto Minas Conga (expansión de la mina de Yanacocha, Cajamarca, Perú), muy cuestionado desde la sociedad civil (véase las siguientes referencias en pie de página). Más de 20 fondos de capital privado (de origen estadounidense, europeo y asiático) han invertido y son propietarios de esta compañía¹⁷⁷. También está el caso de Citi Venture Capital International, que ha invertido en la Transportadora de Gas del Internacional SA, la empresa de transporte de gas natural más grande de Colombia¹⁷⁸. En el **Anexo IX**, destacamos **ejemplos de Fondos privados europeos (o con participación del capital europeo), que está actualmente activos en las infraestructuras latinoamericanas**. Es importante resaltar, que este tipo de financiamiento se caracteriza por su opacidad y volatilidad, pero que sin embargo, merece una atención creciente a la hora de evaluar las responsabilidades, así como los TLCs u otros acuerdos comerciales que aseguran la impunidad del capital.



3.2. El caso de las represas del Río Madera

Abordaremos aquí un ejemplo de destrucción socioambiental generada por las megainfraestructuras sudamericanas. Cabe recordar que cuatro de los Ejes de IIRSA-COSIPLAN afectan directamente a la Amazonía (Andino, Escudo Guyanés, Amazonas y Perú-Brasil-Bolivia), una de las áreas más vulnerables del punto de vista social y ambiental a nivel global¹⁷⁹. El altísimo valor estratégico que tiene esta región hace que se ejerzan, de forma por lo regular violenta, toda suerte de presiones sobre el territorio y los habitantes¹⁸⁰. Entre dichas presiones, frecuentemente interrelacionadas entre sí, se destacan: el avance de la frontera agrícola por y para el agronegocio, el avance de la frontera petrolera, la exploración y explotación minera, la deforestación vinculada con la explotación maderera, y la hidroenergía. Además, en el ámbito de la economía verde va cobrando creciente papel la biodiversidad, como un recurso más por mercantilizar y sobre el cual, además, especular financieramente¹⁸¹. Resaltaremos aquí la construcción de las hidroeléctricas, puesto que forman parte de un proceso que a pesar de la amplia movilización social avanza de forma preocupante. En el marco del Programa de Aceleración del Crecimiento (PAC)¹⁸² se han previsto y/o se están construyendo 48 grandes represas en Brasil (más de 100 MW), 30 de las cuales se sitúan en la "Amazonía Legal". De hecho, el *Plan brasileño de Expansión de la Energía* prevé que entre 2011 y 2020 se construirá en promedio una represa en la Amazonía cada cuatro meses (Fearnside y Pueyo 2012)¹⁸³. En otros países de la Cuenca existen decenas de proyectos similares¹⁸⁴. No son proyectos vinculados con la voluntad de generación eléctrica para las poblaciones de la región, sino con las crecientes necesidades de otras industrias. Por ejemplo, la **megarepresa de Belo Monte**



Megarepresa amazónica de Santo Antonio, agosto de 2011 y dirigentes indígenas en la "9ª Romaria Da Terra e Das Águas de Rondônia", Distrito de Iata, Rondonia, Brasil. Fotos: ODG, 10 de julio de 2011

"Estamos aquí para mostrarles que los Pueblos Indígenas estamos vivos. Desde la época de nuestros antepasados, han venido aquí, a la Amazonía para llevarse las riquezas. Nosotros no venimos aquí en son de revancha, sino para reivindicarnos como ciudadanos brasileños que defienden la selva, que no es una mercancía. En nombre del capitalismo, de los grandes proyectos están destruyendo la Amazonía. ¿Cuántos pueblos han sido destruidos en nombre de la civilización? Somos seres humanos, y somos el futuro de Brasil. No queremos ni represas ni créditos de carbono. Buscamos la justicia, la autonomía y la igualdad para todos los Pueblos (...)"

Declaración de la representante, a nivel del Estado de Rondonia, de la Coordinación de Organizaciones Indígenas de la Amazonía Brasileña (COIAB), durante la "9ª Romaria Da Terra e Das Águas de Rondônia", Distrito de Iata, Rondonia, Brasil, 10 de julio de 2011

"A veces tengo la sensación de que existen fuerzas demoníacas tirando hacia abajo al país, sin dejar que avance, sin dejar que tengamos la seguridad energética que tanto necesitamos". "No nos detendremos. Tenemos una responsabilidad con el crecimiento del país y el bienestar del pueblo. No nos dejaremos intimidar con objeciones que vienen ante todo del exterior. Preservamos nuestro medio ambiente como jamás se ha hecho, pero defendemos obstinadamente la expansión económica del país (...). En los próximos años estaremos produciendo 61'100 MW adicionales de energía, de los cuales 32'000 MW serán de origen hídrico".

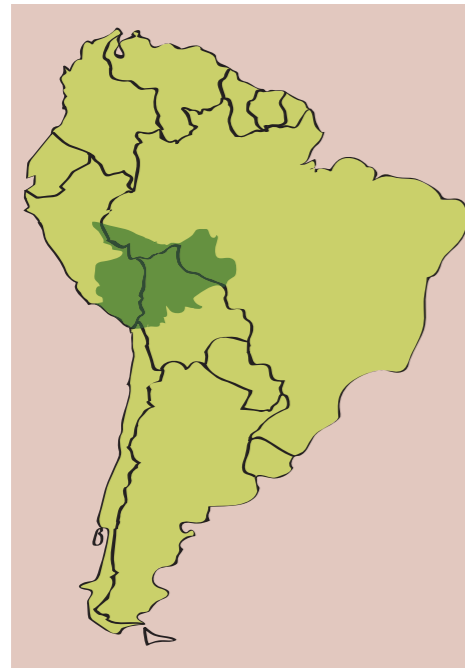
Declaraciones del Ministro brasileño de Minas y Energía Edison Lobao el 29 de septiembre de 2009 y el 3 de enero de 2012 (http://g1.globo.com/Noticias/Economia_Negocios/0,,MUL1322284-9356,00-MINISTRO+DE+ENERGIA+VE+FORCAS+DEMONIACAS+QUE+IMPEDEM+HIDRELETRICAS.html, <http://www.senado.gov.br/noticias/OpiniaoPublica/inc/senamidia/notSenamidia.asp?ud=20120103&datNoticia=20120103&codNoticia=645732&nomeOrgao=&nomeJornal=0+Global&codOrgao=47&tipPagina=1>).

sobre el Río Xingú, busca generar energía para las minas de la empresa brasileña Vale (hierro en Carajás, cobre en Salobo), de la estadounidense Alcoa (bauxita en Juriti), y de la británica Anglo American (níquel en Jacaré)¹⁸⁵.

¿Qué es el “Complejo del Río Madera”?

El Eje de IIRSA/COSIPLAN Perú-Brasil-Bolivia abarca la región sur del Perú, la región amazónica de Bolivia y los espacios del norte de Brasil¹⁸⁶. Tiene por objetivo la integración física de esta región con los puertos del Pacífico y con los grandes centros de consumo de los tres países. Desde la óptica de IIRSA, “la región cuenta con áreas significativas con muy baja densidad poblacional, mínima o nula ocupación y bastante alejadas de los centros económicamente consolidados”.

Mapa 4. Eje Perú-Brasil-Bolivia



Fuente: BID/INTAL (2011, 74)

Los proyectos son¹⁸⁷: el **Complejo Hidroeléctrico del Río Madera**, incluyendo las represas de Santo Antonio y de Jirau, así como una línea de transmisión entre las dos represas y la navegabilidad entre las ciudades de Porto Velho (Brasil), Guajará-Mirim (Brasil) y Guayaramerín (Bolivia)¹⁸⁸; una línea de transmisión entre las represas y los polos industriales del oriente brasileño Madeira - Porto Velho - Araraquara; la represa binacional de Riberao sobre el Río Madera (sin avance actualmente); la represa de Cachuela Esperanza (Bolivia, en fase de estudio)¹⁸⁹.

Mapa 5. Represas hidroeléctricas del Río Madera (Brasil y Bolivia)



Elaboración ODG a partir de: Molina, Ledezma y Vauchel (2009)

La hidroeléctrica **Santo Antonio**, situada a 7 Km. de la capital de Estado de Rondonia, Porto Velho, tenía prevista una generación de 3'150 MW¹⁹⁰, si bien solicita actualmente un permiso de ampliación que le permitiría generar un máximo de 3'569 MW¹⁹¹. Fue adjudicada al Consorcio MESA - Madeira Energia S.A. Este se encontraba integrado por siete empresas, por el Fondo de Inversión (FIP - Fundo de Investimentos e Participações Amazônia Energia, conformado por el banco español Santander y el banco portugués Banif), así como por el Fondo de Inversión FGTS. El **Banco Santander** llegó a tener 10% de las partes del Consorcio pero fue disminuyendo su participación, hasta vender la totalidad. **No obstante, mantiene un papel importante, ya que es el “Banco-Agente”, liderando al grupo de entidades bancarias que financian a Santo Antonio** (Maeso, Reyero y Vargas 2010). Tras la concesión, se creó la empresa Santo Antonio Energia¹⁹², que cuenta actualmente entre sus accionistas a las empresas brasileñas Eletrobras-Furnas (39%), Odebrecht Investimentos em Infraestrutura (17,6%), Odebrecht constructora (1%), Andrade Gutierrez (12,4%), Cemig (10%), y al FIP da Amazônia, integrado por el Fondo de inversión FGTS y por el Fondo de Inversión canadiense Maple Leaf Financial Corporation (20%)¹⁹³. El coste de Santo Antonio ha ido aumentando desde 2008. Si en 2011 se estimaba a 5'728 millones de euros¹⁹⁴, en 2012 se habla de 6'111 millones, coincidiendo con la ampliación que solicita actualmente la empresa. El proyecto se financia



con recursos de BNDES, del FI-FGTS y del Fondo Constitucional de Financiamiento do Norte. En la implementación, además de las constructoras brasileñas propietarias, participa el Grupo Industrial del Complejo del Río Madera (GICOM), integrado por la transnacional francesa **Alstom**, la austriaca **Andritz** y las alemanas **Voith** y **Siemens**.

En lo que refiere a la megarepresa de **Jirau**, situada a 120 Km. de Porto Velho, ésta tenía prevista una generación de 3.450 MW, que fue ampliada en 2011 a 3'750 MW. Fue adjudicada al consorcio Energia Sustentable de Brasil (ESBR), conformado por la transnacional francesa **GDF-Suez** (50,1%), las brasileñas Camargo Corrêa (9,9%), la subsidiaria de Eletrobrás, Eletrosul (20%), y la Companhia Hidro Elétrica do São Francisco - Chesf (20%)¹⁹⁵. El costo estimado de la represa es de 4'576 millones de euros, 60.8% de los cuales corren a cargo de BNDES (ESBR 2011)¹⁹⁶.

La generación eléctrica de Jirau y Santo Antonio está pensada para los polos industriales del sudeste brasileño. Por ello, en Complejo del Río Madera incluye una línea de transmisión que vincula ambas represas con Araraquara a lo largo de 2'375 km y que tendrá un costo estimado de 2'745 millones de euros¹⁹⁷. Las empresas que participan en las diferentes etapas de la línea son: el Consorcio Integração Norte Brasil, compuesto por las brasileñas Eletronorte (24.5%), Eletrosul (24.5%), Andrade Gutierrez Part. (25.5%) y la española **Abengoa** (25.50%); **Cymi Holding S/A**, perteneciente al Grupo español ACS; y el Consorcio Madeira

Transmissão, formado por las brasileñas Cteep (51%), Furnas (24.5%) y Chesf (24.5%). En esta línea participan también la francesa **Areva**¹⁹⁸, contratada por Cteep, y la suiza **ABB**, contratada por Abengoa¹⁹⁹.

Un caso de injusticia ambiental

Tal como lo señalamos anteriormente, lejos de representar opciones de desarrollo real en las áreas de afectación, las represas son un medio para generar electricidad destinada a polos industriales de Brasil ubicados a miles de kilómetros de distancia, y para asegurar el transporte fluvial de los productos de exportación²⁰⁰. La implementación del “Complejo del Río Madera” ha generado un gran número de protestas sociales, tanto en Bolivia como en Brasil. Son sobre todo las poblaciones más empobrecidas y vulnerables quienes sufren de los impactos, por lo que nos encontramos ante un grave problema de Justicia Ambiental. Desde 2008, se han producido informes que han ido destacando la importancia de los impactos²⁰¹. Las reiteradas denuncias realizadas por las poblaciones afectadas, agrupadas en el Movimiento de Afectado/as por las Represas (MAB) demuestran que los daños no hacen sino acentuarse²⁰². Resumiremos aquí algunos de los principales conflictos.

- **¿Área de impacto?**: La construcción de Jirau y Santo Antonio se caracteriza por una notable falta de transparencia, particularmente en lo que refiere a un aspecto tan fundamental como el área impactada. Además de que las empresas han revisado a la alza la superficie de inundación una vez comenzada la construcción, no se dispone de informaciones fiables al respecto. Si las empresas admiten una superficie de 271 km² para Santo Antonio y 302.6 km² para Jirau²⁰³, de acuerdo con una investigación de CIPCA (2011b, 51), que además toma en cuenta diferentes factores como el cambio climático, el área de afectación total de ambas represas alcanzaría los 7'930 km²²⁰⁴. Por otra parte, el impacto sobre el régimen hidráulico implica la sobre-elevación del agua en el tramo binacional, con el riesgo de inundar parte de la Amazonía boliviana, sin que ello sea aún reconocido por Brasilia.

- **La lucha por el reconocimiento de lo/as afectado/as**. En Brasil, las represas han desplazado a más de un millón de personas, pero se estima que 70% no han recibido indemnización²⁰⁵. A pesar de las perspectivas de expansión del modelo hidroeléctrico, tampoco existe un órgano en el gobierno específicamente destinado a lidiar con las poblaciones impactadas. Llama la atención que **cada empresa constructora determina su propia política al respecto**. El MAB, activo desde hace 20 años y presente en 16 de los 26 Estados del Brasil, señala que **toda persona cuya vida y cotidianidad hayan sufrido cambios a raíz de la construcción de una represa, es afectada**. Represar un río amazónico implica un impacto sobre toda la cuenca, lo que vulnera la vida de un gran número de comunida-

des campesinas, pescadoras e indígenas instaladas en torno a los múltiples afluentes. Por tanto, la afectación no se limita a las personas directamente desplazadas por la inundación del área del reservorio. En Jirau, la empresa sólo ha reconocido el impacto sobre 400 familias, pero el MAB señala que el número es mucho mayor y que se debería considerar también al territorio boliviano. En el caso de Santo Antonio, la empresa reconoce únicamente a 1'729 familias afectadas pero de acuerdo con el MAB, el número se acerca más bien a 5'000. Además, sólo el 19,7% de las familias reconocidas como afectadas han sido reubicadas. El reasentamiento no ha sido realizado mediante la consulta de lo/as afectado/as y por tanto sigue siendo problemático. Por ejemplo, un gran número de familias reasentadas ya no disponen para su supervivencia del acceso al río y a la selva, y se les han atribuido casas y áreas de cultivo muy reducidas frente a las que tenían²⁰⁶. Además, se ha registrado una pérdida completa de la pesca en las áreas cercanas a la hidroeléctrica de Santo Antonio. No obstante, la empresa no ha previsto indemnización para los más de 3'000 pescadores, cuyas familias dependen de esta actividad (MAB 2012)²⁰⁷. Por otra parte, comunidades en el área de Santo Antonio se ha visto denegado el acceso a la electricidad generada por la represa (Mariñelarena 2012, 28).

- **Deficiencias técnicas:** Jirau y Santo Antonio constituyen el laboratorio de las megarepresas amazónicas, al ser las primeras de gran magnitud en la región. Son implementadas además en un río cuyo lecho se encuentra en permanente movimiento. En este contexto, se están produciendo una serie de daños que no habían sido previstos. A modo de ilustración, es la primera vez que se utiliza a gran escala las turbinas tipo bulbo (proporcionadas por Alstom, Andritz, Voith y Siemens). Comenzaron a presentar problemas de funcionamiento en el momento de su puesta en marcha, al sobrecalentarse²⁰⁸. Por otra parte, en enero de 2012, al abrirse las compuertas de Santo Antonio, se produjeron deslizamientos de tierra que arrastraron al río las casas de 70 familias del área de Porto Velho. El consorcio constructor fue condenado por los Ministerios Públicos Federal y Estatal por esta causa. No obstante, sigue existiendo un riesgo mayor de desmoronamiento en el área de São Carlos, donde el número de familias amenazadas se eleva a cerca de 1'000 (MAB 2012)²⁰⁹.
- **Conflictos laborales:** Se estima que en Jirau trabajan 22'000 personas, que radican dentro del área de construcción y en Santo Antonio 20'000, ubicadas en las afueras de Porto Velho. En la gran mayoría de los casos, son hombres, provenientes de las regiones más empobrecidas de Brasil, contratados en otros Estados por intermediarios ("gatos") que llegan a falsificar los papeles de residencia para que las empresas puedan aducir que emplean mano de obra local. A pesar del temor que tienen lo/as trabajadores/as de perder sus puestos de trabajo y de sufrir represalias, se ha ido evidenciando una situación de profunda explotación laboral, llegando a más de 60 horas semanales en ambas represas. Desde 2009, las obras han sido paralizadas por huelgas donde se han denunciado pésimas



Manifestación de trabajadores/as de Jirau y Santo Antonio y de afectados/as por las represas, Porto Velho. Foto: cortesía del MAB, abril de 2011

condiciones de trabajo y de vida, así como la falta de normas de seguridad adecuadas. Ese año, fueron liberados por el Ministerio Público del Trabajo, 38 trabajadores de Jirau contratados por una empresa intermediaria que se encontraban en situación de esclavitud²¹⁰. Se ha denunciado también la existencia de tráfico de drogas y de violaciones al interior de la cantera de Jirau, así como accidentes (algunos mortales) que no son reportados por las empresas²¹¹. Ex-trabajadores de Jirau comentan que por precaución, siempre es conveniente tener algún conocido o familiar en la cantera que pueda denunciar un accidente. La protesta más álgida tuvo lugar en marzo de 2011, con el estallido de una revuelta durante la cual se destruyó 70% del campamento de Jirau e intervino la Policía Militar (CPT 2011, Dhesca 2011)²¹².

- **Violación de los DDHH:** Preocupan los resultados arrojados por diferentes misiones organizadas por la Plataforma Brasileña de Derechos Humanos Económicos, Sociales, Culturales y Ambientales en el área de Porto Velho. En 2011, la Plataforma constató: una migración hacia Porto Velho un 22% más importante de lo que se había previsto al evaluar el impacto de las represas de Jirau y Santo Antonio; un aumento de 44% de los homicidios, y de 18% de la explotación y el abuso sexual sobre menores de edad entre 2008 y 2010; así como un incremento de 208% de las violaciones en Porto Velho entre 2007 y 2010 (Dhesca 2011).



- **Derechos de los Pueblos Indígenas:** Jirau y Santo Antonio impactan directamente sobre los Pueblos indígenas Karitiano y Karipuna, e indirectamente sobre un conjunto de comunidades indígenas de ambos lados de la frontera. En el **Anexo X se ilustran los territorios de los Pueblos Indígenas y la presencia de pueblos en aislamiento voluntario (“pueblos isolados”) en las áreas afectadas por las represas de Santo Antonio y Jirau** en Brasil. El Consejo Misionario Indígena (CIMI) ha resaltado el riesgo que ambas represas implican para 18 comunidades no-contactadas en la Cuenca del Río Madera del lado brasileño²¹³. Al respecto, es importante señalar que en Brasil, cuando se confirma la presencia de una comunidad de este tipo en una zona, la legislación es relativamente estricta en lo que atañe a los proyectos que pueden ser realizados. Llama la atención que entre los planes sociales de ESBR, la empresa constructora de Jirau se encuentre apoyo financiero al área del órgano estatal para los Pueblos Indígenas, FUNAI, que se encarga precisamente de la detección de los no-contactados²¹⁴. A su vez, la línea de transmisión eléctrica construida entre Porto Velho y Araraquara impactará sobre los territorios indígenas Juininha, Uirapuru, Taihantesu, Vale do Guaporé, Nambikwara, Pirineus de Souza y Tubaão Latundê (Verdum 2012, Anexo 3, 18).
- **Destrucción ambiental:** El Río Madera, principal afluente del Amazonas, representa un tesoro en términos de biodiversidad. Además de la deforestación, la superficie de tres unidades de Conservación de la Biodiversidad se han reducido drásticamente por la inundación causada por las represas. Desde 2007, se registraron una serie de irregularidades en el proceso

de licencia ambiental y quedaron patentes las presiones que se ejercieron sobre el Instituto Brasileño de Medio Ambiente y Recursos Naturales Renovables (IBAMA) para su otorgación²¹⁵. Más adelante, **las empresas pudieron desplazar de 9 Km. la localización de Jirau y aumentar la de Santo Antonio sin nuevos estudios de impacto ambiental** (EIA). Éstos, tampoco han considerado los impactos socioambientales de la línea de transmisión eléctrica sin la cual, de acuerdo con los proyectos de las propias empresas, ambas hidroeléctricas no tendrían sentido. Las represas del Madera han sentado un precedente a ese nivel. En efecto, tras esta experiencia, las empresas constructoras de Belo Monte obtuvieron una autorización de modificación sustancial del proyecto sin nuevos estudios.

- **¿Energía limpia?:** El área inundada tiene una importancia crucial en términos de la contribución al cambio climático por parte de las represas. En efecto, si bien el gobierno brasileño y las empresas constructoras persisten en defender el carácter “limpio” de la hidroelectricidad, varias investigaciones delatan que **la emisión de gases de efecto invernadero por parte de las hidroeléctricas construidas en zonas tropicales, es significativa**. Este elemento se vincula con la superficie inundada. Por ejemplo, Fearnside y Pueyo (2012) refieren que las principales emisiones de las represas son de CO₂ y de metano y que provienen no solo de los reservorios sino que también tienen lugar al salir el agua de las turbinas. Ambos investigadores detectaron graves errores de cálculo de las emisiones de las grandes represas brasileñas estimadas por las autoridades de este país²¹⁶.

Notas del capítulo 3

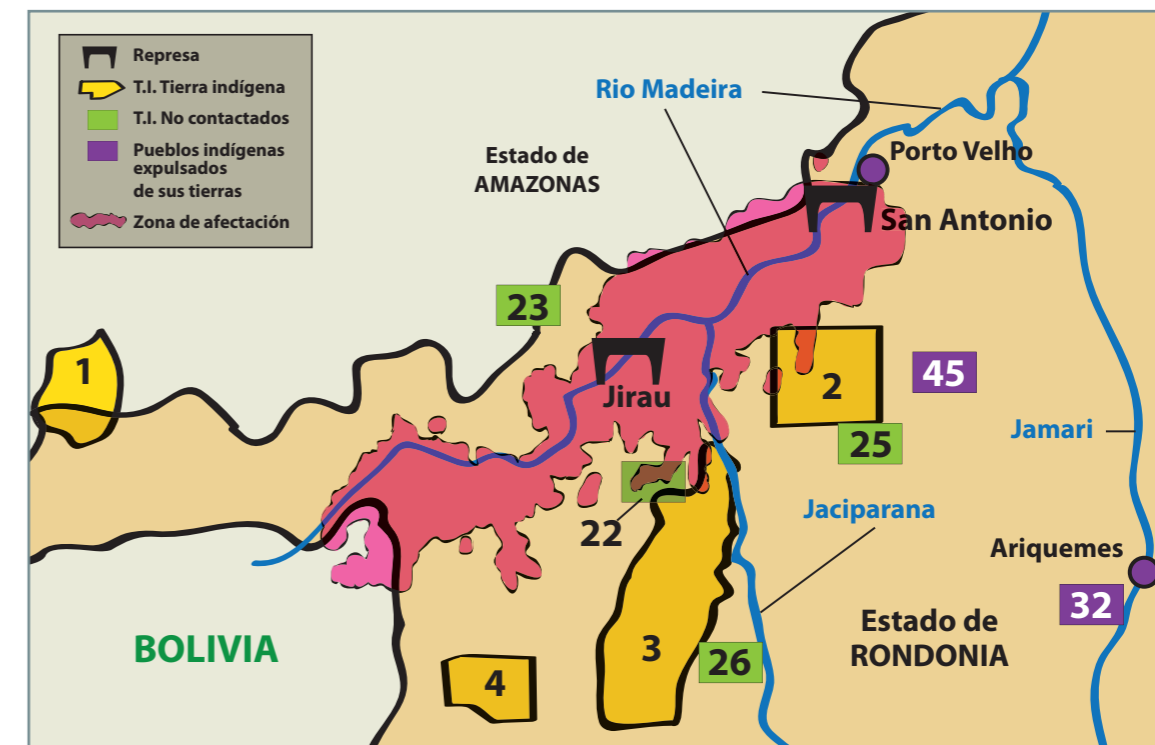
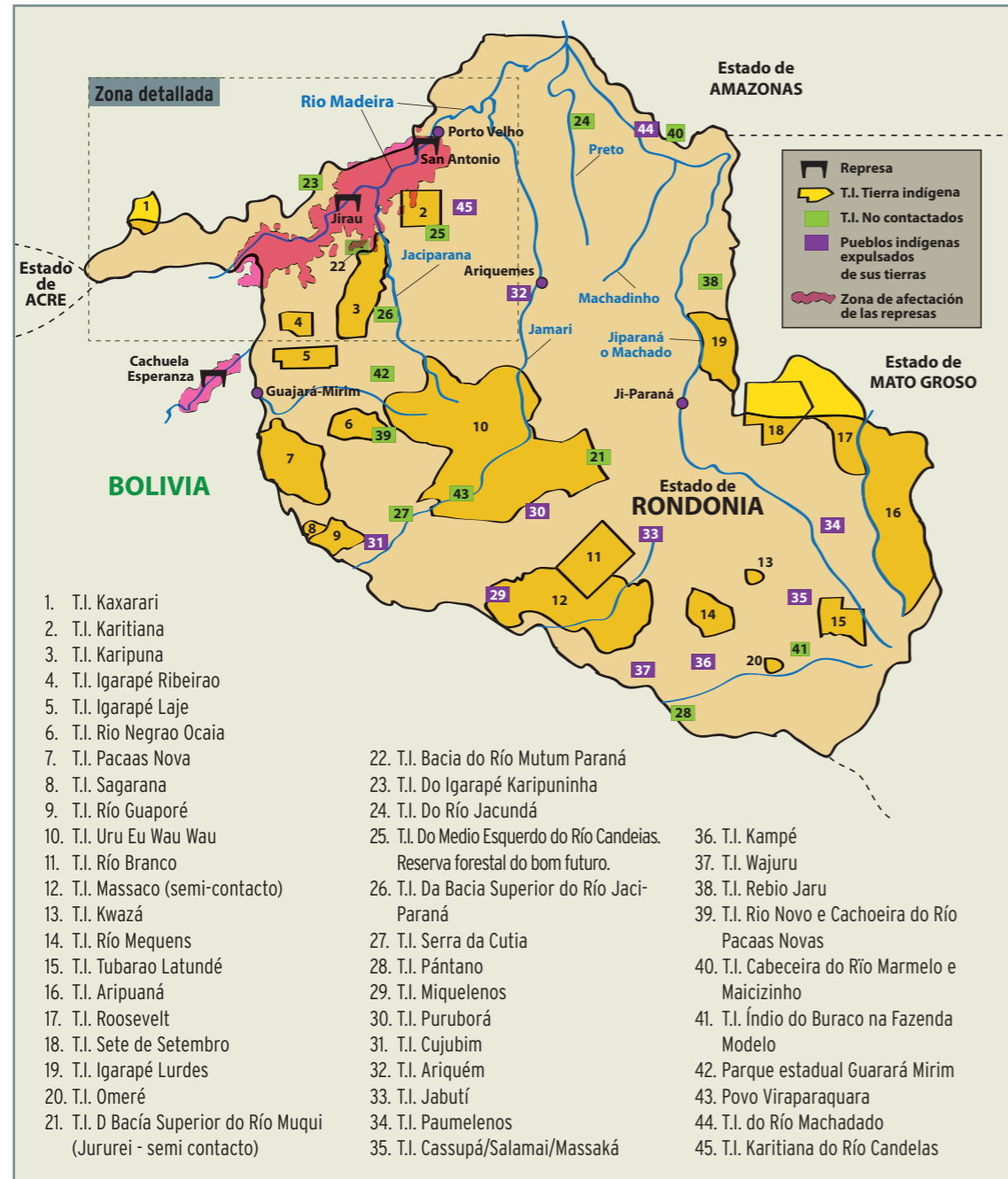
- 138 Un seguimiento de los planes de megainfraestructuras en América Latina y el Caribe puede ser consultado en: <http://www.bicusa.org/es/Region100.aspx>
- 139 Véase: <http://www.iirsa.org/BancoConocimiento/0/origenes/origenes.asp?CodIdioma=ESP&CodSeccion=117>. Documentos clave para entender la perspectiva a partir de la cual fue propuesta IIRSA en 2000 por los bancos, son los informes BID “*Un Nuevo Impulso a la Integración de la Infraestructura*” (disponible en: <http://www.iirsa.org/BancoMedios/Documentos%20PDF/Un%20Nuevo%20Impulso%20a%20la%20Integracion%20de%20la%20Infraestructura.pdf>) y “La contribución del Banco Interamericano de Desarrollo a la integración física de América del Sur” (disponible en: http://www.iirsa.org/BancoMedios/Documentos%20PDF/rp_brasilia2000_contribucion_bid_infraestructura.pdf), así como la publicación de la CAF “Vías para la Integración. Acción de la CAF en la infraestructura sostenible de Sudamérica” (http://www.iirsa.org/BancoMedios/Documentos%20PDF/vias_para_la_integracion_2000.pdf).
- 140 Véase: <http://www.iirsa.org/BancoMedios/Documentos%20PDF/Reuni%C3%B3n%20de%20Ministros%20Uruguay%20diciembre%20de%202000.pdf>
- 141 Véase: <http://www.iirsa.org/BancoConocimiento/0/origenes/origenes.asp?CodIdioma=ESP&CodSeccion=117>.
- 142 Véase por ejemplo al respecto los trabajos de Acción Ecológica (www.accionecologica.org) y del Fobomade (www.fobomade.org.bo), Zibechi (2006, 2011, 2012), así como Molina y Vargas (2005).
- 143 Véase: <http://www.iirsa.org/proyectos/principal.aspx?idioma=ES>
- 144 Solo es una estimación dada la confusión en los datos que caracterizan a la base mencionada.
- 145 Los proyectos de los Ejes Andino del Sur, Hidrovía Paraguay-Paraná y Sur no han sido integrados en la AIC. La lista completa de los proyectos de AIC, así como el financiamiento y los países inversores y beneficiarios puede ser consultada en IIRSA (2010a, 149-156).
- 146 Estas estimaciones deben ser tomadas con precaución. Si bien las tendencias generales son correctas, provienen de la comparación entre la base de datos de IIRSA y BID/INTAL (2011, 101). No resulta fácil determinar la inversión exacta prevista por los países debido a la dificultad de deslindar los proyectos binacionales y los partenariados público-privados.
- 147 Los recursos del FIRII están destinados a financiar, hasta un monto de 1.16 millones de Euros, estudios relacionados con la viabilidad técnica, económica, financiera, institucional y jurídica de los proyectos pertenecientes a IIRSA y al Proyecto Mesoamérica (ex - Plan Puebla Panamá) (véase: <http://www.iadb.org/es/temas/integracion-regional/iirsa/el-apoyo-del-bid-a-la-preparacion-de-proyectos-y-el-firii/l464.html>).
- 148 Véase: <http://www.iadb.org/es/temas/integracion-regional/iirsa/el-bid-e-iirsa-destacados/l463.html>
- 149 Para hacerse una idea de la magnitud de BNDES, recordemos que desde 2005, el volumen de créditos otorgados por BNDES aumentó un 391%. En 2010, el total de los préstamos concedidos por el banco brasileño representó más de tres veces aquellos del Banco Mundial, sumando un total de 64'000 millones de Euros, mientras que aquellos aprobados por el BID eran de 9'438 millones de Euros (Véase: García 2011; http://www.bnDES.gov.br/SiteBNDES/bndes/bndes_es/Institucional/BNDES_en_Numeros/index.html; <http://www.estadao.com.br/noticias/impresso,bndes-empresta-391-mais-em-5-anos-e-supera-em-tres-vezes-o-banco-mundial,689817,0.htm>; <http://www.iadb.org/ar/2010/docs/AR2010SPA.pdf>). Véase también Carvalho (2006).
- 150 El BID fue uno de los principales defensores del ALCA en la región (véase por ejemplo: <http://www.iadb.org/es/noticias/articulos/2001-05-01/listos-para-el-libre-comercio,9275.html>).
- 151 A día de hoy, el ALBA está integrada por ambos países, además de Bolivia, Ecuador, Nicaragua, Mancomunidad de Dominica, Antigua y Barbuda, S. Vicente y Granadinas. La membresía de Honduras fue suspendida tras el golpe de Estado de 2009. Para más información, véase: <http://www.alianzabolivariana.org/> y <http://www.alba-tcp.org/>.
- 152 Así, se elaboró el Tratado de Comercio de los Pueblos (TCP) (véase: http://es.wikipedia.org/wiki/Tratado_de_Comercio_de_los_Pueblos y <http://www.alba-tcp.org/en/contenido/agreement-alba-application>).
- 153 Los países que integran a la Unión son: Argentina, Bolivia, Brasil, Colombia, Chile, Ecuador, República Cooperativa de Guyana, Paraguay, Perú, Surinam, Uruguay y Venezuela. Entre los objetivos específicos de UNASUR se destacan: la integración energética para el aprovechamiento integral, sostenible y solidario de los recursos de la región; y el desarrollo de una infraestructura para la interconexión de la región, de acuerdo a criterios de desarrollo social y económico sustentables (UNASUR 2008).
- 154 El Consejo se ha fijado objetivos que no difieren en gran medida de las líneas trazadas por IIRSA (véase el Plan de Acción Estratégica (2012-2022) en BID-INTAL (2012)).
- 155 La primera cifra es referida por BID/INTAL (2012, 86) y la segunda por FIESP (2012, 31).
- 156 Véase al respecto el caso del mega-anillo de fibra óptica referido por Zibechi (2011).
- 157 Entre los casos citados, la COICA destacó que proyectos como la Hidrovía del Putumayo (que afecta 56 fuentes hídricas, tres páramos, plantas medicinales y fauna, en los territorios de 14 pueblos indígenas), el acceso y adecuación de Puerto Asís (Muelle La Esmeralda), o la interconexión eléctrica Yavaraté en Mitú, en la frontera entre Colombia y Brasil, no tienen en cuenta los daños que causarán a los pueblos y territorios ancestrales. Por estas razones, la organización prevé hacer escuchar su voz en la Reunión de COSIPLAN en noviembre de 2012 “ante las firmas y entidades que financian el accionar de IIRSA”, así como en las siguientes reuniones de planificación de UNASUR (<http://radiolvs.cnr.org.pe/ninterna.html?x=12090>).
- 158 COM (2005) 636, véase: http://eur-lex.europa.eu/smartapi/cgi/sga_doc?smartapi_celexplus!prod!DocNumber&lg=es&type_doc=COMfinal&an_doc=2005&nu_doc=636
- 159 Véase: http://ec.europa.eu/europeaid/where/latin-america/regional-cooperation/laif/index_en.htm
- 160 En el ejercicio 2010, el monto fue de 34.85 millones y para 2011, se aprobaron 40 millones adicionales (véase: http://ec.europa.eu/europeaid/where/latin-america/regional-cooperation/laif/index_es.htm).
- 161 Véase: http://ec.europa.eu/europeaid/where/latin-america/regional-cooperation/laif/projects_es.htm
- 162 Además del mandato del ALA, el BEI dispone de créditos en el marco del Mecanismo para la Sostenibilidad y la seguridad del suministro energético (ESF), el cual ha sido dotado de un importe de 4'500 millones de Euros. ESF ha sido creado por el BEI en 2007 y no está amparado por la garantía presupuestaria de la UE. Los países que pueden optar a la financiación del BEI, a condición de que exista un acuerdo marco, son: Argentina, Bolivia, Brasil, Chile, Colombia, Costa Rica, Ecuador, El Salvador, Guatemala, Honduras, México, Nicaragua, Panamá, Paraguay, Perú, Uruguay y Venezuela (BEI 2011). En lo que refiere al Caribe, el BEI interviene en virtud del Acuerdo de Cotonú, aportando financiamiento mediante el Fondo de Inversión establecido para los Estados de África, Caribe y el Pacífico.
- 163 El texto de 2004 se refiere a “Plan Puebla Panamá” y el de 2009 opera una actualización refiriéndose únicamente al “Plan Mesoamérica”. En el Memorándum se menciona también la participación en SIEPAC, plan que se articula con el Plan Mesoamérica.
- 164 Un análisis del papel del BEI en IIRSA hasta 2006 puede ser consultado en: FoEI (2006). En dicho informe se observa que entre 1993 y 2004, más de 90% de los préstamos del BEI para los países latinoamericanos fueron otorgados al capital europeo. Gas de France, Repsol, British Gas y Shell recibieron millones de euros para contratos en hidrocarburos (FoEI 2006, 6).
- 165 Véase: http://www.iirsa.org/proyectos/detalle_proyecto.aspx?h=650
- 166 Véase: http://www.iirsa.org/proyectos/detalle_proyecto.aspx?h=317
- 167 Existe una amplia bibliografía sobre la presencia del capital europeo en América Latina y sus interferencias negativas. Destacamos, entre otras: Llistar y Vargas (2012), Fernández y Carrillo (2010), Carrión, J. (2010), González y Gendarillas (2010), Ramiro, González y Pulido (2007), Gavaldà (2003). Véanse también los casos presentados ante el Tribunal Permanente de los Pueblos en sus diferentes sesiones, desde 2006 en: www.enlazandoalternativas.org
- 168 Véase: http://www.grupoacs.com/index.php/es/c/areasdenegocio_construccion. ACS está presente en todos los países latinoamericanos, salvo en Cuba, Honduras, Haití, las Guyanas, Bolivia, Paraguay y Uruguay.
- 169 El Grupo ACS controla 19% de Iberdrola (véase: http://www.iberdrolainforme2011.com/file/pdf/A_Estructura_propiedad.pdf).
- 170 Actualmente existen importantes denuncias de violaciones de derechos humanos en el caso del Parque Eólico del Istmo de Tehuantepec (México), implementado por Iberdrola y Gamesa (véase: <http://tierrayterritorio.wordpress.com/2012/09/18/declaracion-de-san-dionisio-del-mar/> y <http://www.diariodelistmo.com/vernota.php?id=27554>).
- 171 El gobierno francés controla 36% de las acciones de la empresa (véase: <http://www.gdfsuez.com/actionnaires/>).
- 172 GDF Suez es la mayor generadora privada de Brasil, la segunda de Perú, la primera de la Región Norte de Chile, (CEPAL 2011, 179).
- 173 Véase en detalle su participación en: <http://www.banktrack.org/>
- 174 Entre 2002 y 2007, el Banco Mundial reporta que el financiamiento privado de los proyectos de infraestructuras en los países del Sur alcanzó los 464'000 millones de Euros, siendo 10 veces mayor que los créditos para infraestructuras otorgados por China o la totalidad de la ayuda al desarrollo en infraestructuras desplegada en el Sur por los 33 países de la OCDE para el mismo periodo (Hildyard 2012, 6).
- 175 A modo de ilustración, en el caso de las eólicas del Istmo de Tehuantepec (México), la Nación indígena Nilkojots denuncia el despojo y destrucción de recursos naturales de su territorio, mediante el megaproyecto eólico “San Dionisio” impulsado por el consorcio Mareña Renovables, formado por el fondo de infraestructura Macquarie México, Fondos nacionales para la infraestructura (FONADIN), PGGM, el Fondo de Pensión Holandés y Mitsubishi (véase: <http://tierrayterritorio.wordpress.com/2012/09/18/declaracion-de-san-dionisio-del-mar/>).

- 176 Véase: <http://www.lavozlibre.com/noticias/ampliar/644551/brookfield-comprara-a-bbva-acciones-de-abertis-por-737-millones-para-la-operacion-con-ohl>. Para hacerse una idea de la importancia de este tipo de fondos, resaltamos que la cartera de "energías renovables" de esta firma está gestionada por la empresa Brookfield Energy Partners, que contabiliza una capacidad instalada de 5'000 MW, en represas en 67 ríos de Estados Unidos, Canadá y Brasil. Brookfield gestiona cuatro fondos privados en las áreas de energía y transporte en América Latina, y anunció su pretención de invertir en la megarepresa de HydroAysén (Chile) (Hildyard 2012, Anexo 1, 32).
- 177 Véase: http://www.banktrack.org/show/dodgydeals/minas_conga_mining_project#tab_dodgydeals_finance, y <http://www.newmont.com/our-investors/stock-data/ownership-profile>. Sobre la resistencia en Cajamarca, véase: <http://www.fame2012.org/es/2012/10/conga-ante-cidh/>
- 178 Esta empresa tiene una red de gasoductos de 3'679 km con accesos a las dos cuencas gasíferas más importantes del país, que representan el 90% de sus reservas probadas (Hildyard 2012, Anexo 1, 43).
- 179 La Cuenca Amazónica se extiende sobre más de 6 millones de km² en Brasil, Bolivia, Perú, Ecuador, Colombia, Venezuela, Guyana, Surinam y la Guyana francesa, representando casi 60% de las selvas a nivel mundial. Cerca de 30 millones de personas habitan la región, incluyendo miles de Pueblos Indígenas y comunidades ribereñas cuya supervivencia depende directamente del Río Amazonas y de sus múltiples afluentes (véase: <http://dams-info.org/pt/about/us/> y <http://amazonwatch.org/>).
- 180 Las expresiones de la violencia son distintas pero recurrentes, y toman la forma de: uso y abuso de las fuerzas de represión del Estado; estrangulamiento económico de organizaciones que se oponen a la lógica dominante; campañas masivas de descalificación de líderes y movimientos sociales; asesinato y persecución política, y otros. La violencia tiende a rerudecer con el aumento de la presión por los recursos estratégicos (madera, tierra fértil, agua, minerales, etc.) (Carvalho 2011).
- 181 Véase: Forero y Ortiz (2012)
- 182 Véase: <http://www.pac.gov.br/>
- 183 Véase también: Ministério de Minas e Energia do Brasil (2011).
- 184 La Agencia Nacional de Energía Eléctrica de Brasil (ANEEL) estima que la Amazonía tiene un potencial de generación hidroeléctrica de 106'000 MW, superando a la capacidad instalada en todo el país (2008, 57). Un mapa de las represas en construcción y planificadas en toda la cuenca amazónica puede ser consultado en: <http://dams-info.org>
- 185 Véase: <http://amazonwatch.org/work/belo-monte-dam>, <http://www.xingu vivo.org.br/>
- 186 Comprende a los departamentos de Tacna, Moquegua, Arequipa, Apurímac, Cusco, Madre de Dios y Puno, en Perú, los departamentos de Pando, Beni y La Paz, en Bolivia y los estados de Acre y Rondonia en Brasil, cubriendo una superficie de 1'146'871 km² (IIRSA 2010b, 231).
- 187 Es importante observar que en la Agenda Consensuada de IIRSA (2005-2010), los proyectos del Eje identificados como prioritarios (Pavimentación Iñapari-Puerto Maldonado-Inambari, Inambari-Juliacá/Inambari-Cusco, en Perú y el Puente sobre el Río Acre, en Brasil) no pertenecen a este Grupo. Por otra parte, en la Cartera de Proyectos de COSIPLAN, se prioriza la conexión Porto Velho- Costa Peruana (Puente sobre el Río Madera en Abuna, Brasil). Este último proyecto tiene por intención "optimizar las relaciones comerciales entre Perú y Brasil y potenciar la articulación de la sierra sur de Perú con la Amazonía de Brasil". Se encuentra también presente en el Programa de Aceleración del Crecimiento del Gobierno Federal de Brasil (PAC-2) y en el Plan Pluriannual 2008-2011 (UNASUR 2011, 65). No obstante, el Grupo donde se integra el "Complejo del Río Madera" ha seguido avanzando, principalmente en lo que atañe a la construcción de las represas de Santo Antonio y de Jirau, así como de la línea de interconexión eléctrica que las vincula con el polo industrial de Araraquara (Sao Paulo).
- 188 La navegabilidad se obtendría mediante una hidrovía asegurada por medio de esclusas en cada hidroeléctrica (BIC 2010).
- 189 En 2008, el gobierno boliviano, mediante la Empresa Nacional de Electricidad (Ende), encargó en 2008 a la empresa canadiense Tecsuit, la realización de un estudio de factibilidad y diseño final del proyecto hidroeléctrico Cachuela Esperanza, sobre el Río Beni, el cual desemboca en el Madera. La represa tendría una capacidad instalada de 990 MW y un costo de 1'906 millones de Euros (ENDE 2011).
- 190 BNDES-Noticias, 18 de diciembre de 2008.
- 191 Véase: <http://www.observabarragem.ippur.ufrj.br/noticias/319/ampliacao-de-usina-traz-de-volta-disputa-no-madeira>
- 192 Véase: <http://www.santoantonioenergia.com.br>
- 193 En 2011, Banif vendió sus acciones a Maple Leaf (véase: <http://exame.abril.com.br/meio-ambiente-e-energia/noticias/banif-vende-participacao-em-usina-para-maple-leaf>).
- 194 15'000 millones de Reales brasileños
- 195 Véase: <http://www.energiasustentaveldobrasil.com.br/socios-accionistas.asp>
- 196 Véase también: http://www.banktrack.org/show/dodgydeals/rio_madeira_dam_project#tab_dodgydeals_finance. En septiembre de 2012, BNDES aprobó un aumento en el financiamiento de Jirau (http://www.bnDES.gov.br/SiteBNDES/bndes/bndes_pt/Institucional/Sala_de_Imprensa/Noticias/2012/energia/20120928_jirau.html).

- 197 Véase: <http://www.brasil.gov.br/energia-es/obras-y-proyectos/interconexion-madeira-porto-velho-araraquara>
- 198 Véase: <http://www.areva.com/EN/news-8010/transmission-and-distribution-areva-awarded-us-400-million-contract-in-brazil-for-world-s-longest-hvdc-transmission-link.html?xtmc=Areva%20Transmiss%C3%A3o%20e%20Distribui%C3%A7%C3%A3o%20de%20Energia&xtcr=1>
- 199 Véase: <http://www.abb.com/industries/ap/db0003db004333/137155e51dd72flec125774b004608ca.aspx>
- 200 En el caso de Cachuela Esperanza, cabe recordar que la demanda máxima del Sistema Interconectado Nacional (SIN) es de 1'000 MW a nivel de toda Bolivia, y el consumo de las tres ciudades del Norte-Amazónico (Guayaramerín, Riberalta y Cobija), no supera los 20 MW. Por tanto, de acuerdo con la propuesta de Tecsuit, el proyecto de Cachuela, con sus 990 MW sería rentable a condición de que más del 95% de la energía generada sea exportada por Brasil (ENDE, 2011).
- 201 Véase por ejemplo: Switkes y Bonilha (2008); Maeso, Reyero y Vargas (2010); CIPCA (2011b).
- 202 Véase: <http://www.mabnacional.org.br/>
- 203 Véase: http://www.santoantonioenergia.com.br/site/portal_mesa/pt/usina_santo_antonio/duvidas_frequentes/duvidas_frequentes.aspx?utm_source=home_portal_SA_PT&utm_medium=Menu&utm_content=Link&utm_campaign=Usina_PerguntasFrequentes y <http://www.energiasustentaveldobrasil.com.br/caracteristicas.asp>
- 204 En lo que atañe a Cachuela Esperanza, Tecsuit estima que el área de inundación de la represa sería de 1'016 km². Sin embargo, de acuerdo con CIPCA (2011a), si se añaden las áreas de afectación media y de afectación por proximidad, esta se extiende a 2'211 km², es decir, 221'100 hectáreas. Esto afectaría a 100'000 personas en 50 comunidades. Por otra parte, si se toman en cuenta los efectos del "El Niño", que ha azotado a la Amazonía boliviana en los últimos años, el área total de impacto de Cachuela Esperanza sería de 18 millones de hectáreas, afectando a 420'000 personas distribuidas en 559 comunidades (CIPCA 2011b, 102). Hoy, las y los habitantes de las riberas del Madera y del Mamoré, cerca de Guayaramerín y de Guajará-Mirim, se interrogan sobre la extensión de la inundación en el caso en que se implemente la represa binacional.
- 205 Véase: <http://www.ellibrepensoador.com/2012/05/22/afectados-por-las-represas-de-brasil-en-zaragoza/>
- 206 Entrevista de un representante del MAB en Rondonia, Porto Velho, 21 de julio de 2011.
- 207 Peor aún, existen comunidades como Teotonio, que no tenían títulos de tierras y que se dedicaban únicamente a la pesca, al turismo vinculado al río y al extractivismo. Fueron han sido desplazadas hacia zonas alejadas del río pero no se les otorgó tierras para cultivar. Hoy, solo disponen de menos de una hectárea por familia, incluyendo la casa (Entrevista de un representante del MAB en Rondonia, Porto Velho, 21 de julio de 2011).
- 208 Véase: <http://amazonia.org.br/2012/01/falha-em-turbinas-de-santo-ant%C3%B4nio-atrasa-gera%C3%A7%C3%A3o%C3%A7%C3%A3o/>, <http://amazonia.org.br/2012/02/testes-em-turbinas-santo-ant%C3%B4nio-s%C3%A3o-adiados/> y <http://ipsnoticias.net/nota.asp?idnews=100200>
- 209 Véase también: http://www.correiopopular.net/LKN/headline.php?n_id=16889&título=Justi%C3%A7a%20mant%C3%A9m%20decis%C3%A3o%C20que%20obriga%20empresa%20a%20realojar%20ribeirinhos
- 210 Véase: http://www.dhescbrasil.org.br/index.php?option=com_content&view=article&id=338:alicamento-associado-a-obrano-rio-madeira-ilude-migrantes&catid=146:noticias
- 211 Entrevista con ex - trabajadore/as de Jirau y con la Pastoral de Migrantes, 21 y 22 de julio de 2011, Porto Velho.
- 212 La violación de derechos laborales en el caso del Madera no es un caso aislado. Prueba de ello, en el momento de esta revuelta, en todo el país, 80'000 trabajadores de las megainfraestructuras de la PAC estaban de huelga (Dhesca 2012, 18).
- 213 La lista de los Pueblos se encuentra en el Anexo IV de Dhesca (2011).
- 214 Véase el comunicado de prensa de la empresa del 25 de septiembre de 2012 en: <http://www.energiasustentaveldobrasil.com.br/arquivos/INDIOS%20CAPACITACAO.pdf> y <http://www.portalrondonia.com/site/esbr/doa,equipamentos,a,funai,para,protecao,de,indios,isolados,27041.htm>. En diciembre de 2011, la FUNAI publicó en el blog oficial de la Coordinación Regional del Madera (<http://crmadeira.blogspot.com.es/>) la noticia de que **habían confirmado la presencia de una comunidad aislada en el área del Río Purús, en la cuenca del Madera**. La noticia circuló también mediante el twitter de la Coordinación (<https://twitter.com/coremadeira/status/144852133496369152>), y fue publicada por otras páginas (http://www.cedefes.org.br/index.php?p=indigenas_detail&id_afro=7586), pero fue retirada sin mayores explicaciones y muy rápidamente de la página de la FUNAI (véase: <http://www.projetobr.com.br/blog/luisnassif/funai-encontra-povos-isolados-proximos-ao-rio-madeira>).
- 215 Véase: Switkes y Bonilha (2008), Maeso, Reyero y Vargas (2010), Dhesca (2011).
- 216 Además, nos recuerdan que en el caso de las represas tropicales, las emisiones durante los primeros años son netamente superiores a aquellas de la generación basada en combustibles fósiles, y que pueden pasar décadas antes de que estas emisiones se estabilicen en un nivel inferior a aquel de los combustibles fósiles (Fearnside y Pueyo 2012, 384).

Anexo X. Hidroeléctricas del Río Madera y Pueblos Indígenas (Brasil)

Mapa 6. Tierras indígenas, pueblos en aislamiento voluntario en el Estado de Rondonia y localización de las megarepresas



Elaboración ODG en base a: Mapa de Pueblos Indígenas elaborado por y cortesía del CIMI (Conselho Indigenista Missionário), 2011; y a CIPCA. "Represa Cachuela Esperanza. Posibles consecuencias socioeconómicas y ambientales de su construcción", presentación realizada en el Seminario Internacional "Cachuela Esperanza en la Cuenca Internacional del Río Madera", 14 y 15 de junio de 2011a, Cochabamba, organizado por CEADESC (<http://www.ceadesc.org>).

Notas de los anexos

217 Sobre este tipo de préstamos denominados "globales", es decir, otorgados a bancos nacionales o locales (intermediarios), FoEI observa que entre 1995 y 2005 representaron 14,5% del total de los créditos del BEI para América Latina, y que con frecuencia, los "intermediarios" "no están dispuestos a compartir información sobre lo que se financia con los préstamos del BEI, y es imposible determinar si ellos siguen las políticas del BEI o las de la UE" (2006, 7).

218 Véase: <http://www.ecoenterprisesfund.com/index.php/about-us>

219 A fecha 16 de octubre de 2012

220 En las "energías renovables", estos fondos incluyen megarepresas hidroeléctricas y parques eólicos, por ejemplo.

221 Véase: <http://www.portosdoparana.pr.gov.br/modules/conteudo/conteudo.php?conteudo=281>

Bibliografía consultada

ACIDH. Unheard Voices, Mining Activities in the Katanga Province and the Impact on Local Communities [En línea]. Noviembre de 2011 [Consulta: 24 de octubre de 2010]. Disponible en: <http://makeitfair.org/en/the-facts/reports/unheard-voices>.

Aguirre, R. y Pérez Rocha, M. Siete años del Tratado Unión Europea - México (TLCUEM): Una alerta para el Sur Global. Documentos de debate, Regionalismos alteranativos. Ámsterdam: Transnational Institute, Red Mexicana de Acción frente al Libre Comercio, ICCO, 2007

André-Dumont, H. Mining in the Democratic Republic of Congo. A Case Study [En línea]. Junio de 2011 [Consulta: 28 de octubre de 2012]. Disponible en: <https://www.rmmif.org/proceedings/AI57-9-Congo.pdf>.

ANEEL - Agencia Nacional de Energía Eléctrica. Atlas de Energía Eléctrica do Brasil [En línea]. 2008 [Consulta: 10 de octubre de 2012]. Disponible en: http://www.aneel.gov.br/arquivos/PDF/atlas_par2_cap3.pdf

Arroyo, A., Rodríguez, G. y Castañeda, N. La Unión Europea: ¿promotora de la integración regional en América Latina? [En línea]. Abril de 2009 [Consulta: 20 de agosto de 2012]. Disponible en: <http://www.tni.org/es/report/la-union-europea-promotora-de-la-integracion-regional>

Barreda, A. Barreda, A. Sentido y origen del ALCA [En línea]. Octubre de 2004 [Consulta: 2 de septiembre de 2012]. Disponible en: <http://www.grain.org/article/entries/26-sentido-y-origen-del-alca.pdf>
 --- "Análisis geopolítico del contexto regional". En: Molina, P. y Vargas, M. (Eds.). Geopolítica de los recursos naturales y acuerdos comerciales en Sudamérica. La Paz: Fobomade, 2005a, p. 11-40.
 --- "Geopolítica, recursos estratégicos y multinacionales". Boletín OMAL [en línea]. 2005b, núm. 10 [Consulta: marzo de 2012]. Disponible en: <http://www.alainet.org/active/10174&lang=es>.

BEI - Banco Europeo de Inversiones. Memorando de acuerdo entre el Banco Europeo de Inversiones y el Banco Interamericano de Desarrollo [En línea]. 2009 [Consulta: 29 de agosto de 2012]. Disponible en: <http://www.eib.org/infocentre/publications/all/memorandum-of-understanding-between-the-eib-and-the-idb2.htm>
 --- La financiación del BEI en América Latina [En línea]. Ficha informativa, mayo de 2011 [consulta: 1 de septiembre de 2012]. Disponible en: www.eib.org/attachments/country/eib_factsheet_latin_america_es.pdf

Berrón, G. y Brennan, B. "Hacia una respuesta sistémica al capital transnacionalizado" [En línea]. En: ALAI-TNI. Agencia Latinoamericana de Información - Transnational Institute. Capital transnacional vs Resistencia de los pueblos. Número especial de "América Latina en movimiento", 15 de junio 2012 [Consulta: 3 de noviembre de 2012]. Disponible en: <http://www.tni.org/es/report/capital-transnacional-vs-resistencia-de-los-pueblos>

Bermúdez, R.E. (Coord.). Mujer y minería: Ámbitos de análisis e impactos de la minería en la vida de las mujeres - Enfoque de derechos y perspectiva de género [En línea]. Edición: CENSAT Agua Viva-Amigos de la Tierra

Colombia, febrero de 2012 [Consulta: 10 de noviembre de 2012]. Disponible en: <http://www.censat.org/publicaciones?task=view&id=62&catid=10043>

BIC - Bank Information Center. "El Complejo Hidroeléctrico del Río Madera" [En línea]. 2010 [Consulta: 1 de septiembre de 2012]. Disponible en: <http://www.bicusa.org/es/Project.10138.aspx>.

BID - Banco Interamericano de Desarrollo. "Un nuevo impulso a la integración de la infraestructura regional en América del Sur" [En línea]. 2000 [Consulta: 1 de julio de 2012]. Disponible en: <http://www.iirsa.org/BancoMedios/Documentos%20PDF/Un%20Nuevo%20Impulso%20a%20la%20Integracion%20de%20la%20Infraestructura.pdf>.

BID/INTAL - Banco Interamericano de Desarrollo / Instituto para la Integración de América Latina y el Caribe. IIRSA 10 años después: Sus logros y desafíos [En línea]. Agosto de 2011 [Consulta: 2 de septiembre de 2012]. Disponible en: [http://www.iirsa.org//BancoConocimiento//iirsa_10_anos_despues_sus_logros_y_desafios.asp?CodIdioma=ESP](http://www.iirsa.org//BancoConocimiento//iirsa_10_anos_despues_sus_logros_y_desafios/iirsa_10_anos_despues_sus_logros_y_desafios.asp?CodIdioma=ESP)
 --- "COSIPLAN. Plan de Acción Estratégico (PAE) 2012-2022 y Agenda de Proyectos Prioritarios de Integración (API)" [En línea]. Enero-Junio 2012, Revista Integración y Comercio, No 34, Año 16, pp. 79-86 [Consulta: 3 de septiembre de 2012]. Disponible en: http://www.iadb.org/intal/icom/34/esp/e_home.html

BIS - Bank of International Settlements. Quarterly Review [En línea]. Marzo de 2011 [Consulta: 28 de septiembre de 2012]. Disponible en: <http://www.bis.org>

BNDES - Banco Nacional de Desarrollo Económico y Social. "El apoyo de Brasil a los Proyectos en Sudamérica" [en línea]. 2007 [Consulta: 6 de septiembre de 2012]. Disponible en: http://www.iirsa.org/BancoMedios/Documentos%20PDF/fir_montevideo07_bnnes.pdf

Bourget, L. "Glencore. Dans le ventre du monstre" [En línea]. 23 de marzo de 2002 [Consulta: 10 de noviembre de 2010]. Disponible en: <http://www.rts.ch/emissions/geopolitis/divers/3987242.html/BINARY/Glencore--dans-le-ventre-du-monstre.pdf>

Buxton, N. "¿Se encamina Bolivia a un suicidio comercial?" [En línea]. 22 de junio de 2007 [Consulta: 1 de noviembre de 2012]. Disponible en: <http://www.tni.org/es/article/%C2%BFse-encamina-bolivia-al-suicidio-comercial>

CAF - Corporación Andina de Fomento. Vías para la integración. Acción de la CAF en la infraestructura sostenible de Sudamérica. Caracas: CAF, 2000.
 --- La infraestructura en el Desarrollo Integral de América Latina. Diagnóstico estratégico y propuestas para una agenda prioritaria [En línea]. Serie IdeAL, octubre 2011 [Consulta : 6 de septiembre de 2012]. Disponible en : <http://publicaciones.caf.com/publicacion?id=1504>

CAOI - Coordinadora Andina de Naciones Indígenas. Estrategia de la CAOI para reestructurar IIRSA. iDesarrollo para la vida, no para las mercancías y la muerte! [En línea]. CEADESC, Bolivia 2008 [Consulta: 1 de octubre de 2012]. Disponible en: <http://www.coordinadoracaoi.org/portal/sites/default/files/Libro%20Estrategia-Caoi-sobre-IIRSA.pdf>

Carrión, J. La Ir-Responsabilitat d'Unión Fenosa: Nicaragua, Colòmbia i Guatemala [En línea]. Septiembre de 2010 [Consulta: 4 de octubre de 2012]. Colección Informe ODG núm. 4. Disponible en: http://www.odg.cat/documents/publicaciones/unionfenosa_cat.pdf

Carrión, J. y Verger, A. Amistades peligrosas: empresas transnacionales, poder político y poder mediático [En línea]. Septiembre de 2006 [Consulta: 4 de octubre de 2012] Revista Pueblos Nº 22. Disponible en: <http://www.rebelion.org/noticia.php?id=34835>

Carvalho, G. La integración sudamericana y el Brasil. El protagonismo brasileño en la implementación de la IIRSA. Rio de Janeiro: Action aid International Americas, 2006.

--- "Elementos para analizar los grandes proyectos de infraestructura en la Amazonía" [En línea]. Junio de 2011 [Consulta: 8 de septiembre de 2012]. Disponible en: <http://www.fobomade.org.bo/art-1259>.

Catacora-Vargas G., Galeano P., Zanon S., Aranda D., Palau T., Onofre R. Soybean Production in the Southern Cone of the Americas: Update on Land and Pesticide Use [En línea]. Enero de 2012. [Consulta: 10 de octubre de 2012]. Disponible en: [http://www.genok.com/filarxiv/File/Cartilla_Inglés\(1\).pdf](http://www.genok.com/filarxiv/File/Cartilla_Inglés(1).pdf)

CE - Comisión Europea. América Latina. Documento de Programación Regional 2007 - 2013 (E/2007/1417) [En línea]. 12 de julio de 2007 [Consulta: 15 de octubre de 2012]. Disponible en: http://eeas.europa.eu/la/rsp/07_13_en.pdf.

--- La iniciativa de las Materias Primas: Cubrir las necesidades fundamentales en Europa para generar crecimiento y empleo (COM 2008, 699 Final) [En línea]. 2008 [Consulta: 4 de noviembre de 2012]. Disponible en: <http://eur-lex.europa.eu/LexUriServ/LexUriServ.do?uri=COM:2008:0699:FIN:es:PDF>

--- Report of the Ad-hoc Working Group on defining critical raw materials [En línea]. 30 de julio de 2010 [Consulta: 12 de octubre de 2012]. Disponible en: http://ec.europa.eu/enterprise/policies/raw-materials/files/docs/report-b_en.pdf

--- Relever les défis posés par les Marchés des produits de base et les matières premières. Communication de la commission au Parlement Européen, au Conseil, au Comité Économique et social et au Comité des régions (COM 2011, 25 Final) [En línea]. 2 de febrero de 2011 [Consulta: 3 de noviembre de 2012]. Disponible en: http://ec.europa.eu/enterprise/policies/raw-materials/files/docs/communication_fr.pdf

CEDIB - Centro de Documentación e Información de Bolivia. Investigación sobre Sinchi Wayra, datos preliminares. 2012 (Documento en proceso de edición)

CENSAT - Agua Viva. Amigos de la Tierra Colombia. Informe de la expedición energética a La Guajira. La deuda ecológica de los productos energéticos en la península colombiana [En línea]. Mayo de 2005 [Consulta: 3 de octubre de 2012]. Disponible en: http://www.odg.cat/documents/enprofunditat/Transnacionals_espanyoles/Informe_Guajira.pdf

Centro de Estudios para la Justicia Social "Tierra Digna". Minería de carbón en el César Colombiano. Diagnóstico para el trabajo de acompañamiento y asesoría a la comunidad de "Boquerón" en la Jagua de Ibiricó. Bogotá, 2012.

CEPAL - Comisión Económica para América Latina y el Caribe (Naciones Unidas). La asimetría en las relaciones comerciales. Sus efectos en el desempeño económico [En línea]. Diciembre de 2001 [Consulta: 1 de diciembre de 2012]. Disponible en: <http://www.eclac.cl/cgi-bin/getProd.asp?xml=/publicaciones/xml/7/9467/P9467.xml&xsl=/mexico/tpl/p9f.xsl&base=/mexico/tpl/top-bottom.xsl>.

--- La inversión extranjera directa en América Latina y el Caribe [En línea]. 2012a [Consulta: 5 de octubre de 2012]. Disponible en: <http://www.eclac.org/cgi-bin/getProd.asp?xml=/publicaciones/xml/0/46570/P46570.xml&xsl=/ddpe/tpl/p9f.xsl&base=/prensa/tpl/top-bottom.xsl>

--- Panorama de la inserción internacional de América Latina y el Caribe. Crisis duradera en el centro y nuevas oportunidades para las economías en desarrollo [En línea]. 2012b [Consulta: 1 de noviembre de 2012]. Disponible en: <http://www.eclac.org/cgi-bin/getProd.asp?xml=/publicaciones/xml/0/46570/P46570.xml&xsl=/ddpe/tpl/p9f.xsl&base=/prensa/tpl/top-bottom.xsl>

Cevallos, A.R. y Garate, J. Los bienes agrícolas en el Acuerdo de Asociación entre Centroamérica y la Unión Europea [En línea]. Enero de 2010. [Consulta: 22 de octubre de 2012]. FUNDE. San Salvador, El Salvador. Disponible en: <http://www.repo.funde.org/7/1/BIENES%2DAGR%2D1.pdf>

Chantry, O., Duch, G. y Vargas, M. Navegando por los meandros de la especulación alimentaria [En línea]. Edición Mundubat, GRAIN, Revista "Soberanía alimentaria, biodiversidad y culturas" y ODG, 2011 [Consulta: 3 de septiembre de 2012]. Disponible en: http://www.odg.cat/documents/publicaciones/INFORME_ESPECULACION_ALIMENTARIA_def.pdf

CIPCA. "Represa Cachuela Esperanza. Posibles consecuencias socioeconómicas y ambientales de su construcción", presentación realizada en el Seminario Internacional "Cachuela Esperanza en la Cuenca Internacional del Río Madera", 14 y 15 de junio de 2011a, Cochabamba, organizado por CEADESC (<http://www.ceadesc.org>).

--- Represa Cachuela Esperanza. Posibles consecuencias socioeconómicas y ambientales de su construcción [En línea]. CIPCA, Cuadernos de Investigación, N. 74, 2011b [Consulta: 2 de septiembre de 2012]. Disponible en: [http://cipca.org.bo/index.php?option=com_publicacionescipca&view=librositem&layout=publicacion&cid\[\]](http://cipca.org.bo/index.php?option=com_publicacionescipca&view=librositem&layout=publicacion&cid[])=3

CINEP - Centro de Investigación y Educación Popular / Programa por la Paz. Minería, conflictos sociales y violación a los Derechos Humanos en Colombia. Informe especial [En línea]. Octubre de 2012 [Consulta: 6 de noviembre de 2012]. Disponible en: http://www.cinep.org.co/index.php?option=com_docman&task=doc_details&gid=263&Itemid=156&lang=en

CLAES - Centro Latinoamericano de Ecología Social. "Megaproyectos, Geopolítica y Desarrollo Sostenible", Taller a distancia, documento de Estudio Nº 2 [En línea]. 2009 [Consulta: 25 de septiembre de 2012]. Disponible en: <http://www.megaproyectos.org>

Costa A.M., Brieva S.S., Iriarte L. Nueva institucionalidad en el sistema portuario argentino. Vinculación público/privada en la organización y gestión del puerto Quequén [En línea]. 2006 [Consulta: 12 de octubre de 2012]. Disponible en: <http://redalyc.uaemex.mx/pdf/111/11102004.pdf>

Coupe, J. "Courting his majesty: USAID in King Hassan's Morocco". Middle East Policy, 5, 150-169, 1997.

CPT- Comissão Pastoral Regional Rondonia. Notícias da Terra. Boletim Informativo. Porto Velho. Abril-Mayo/2011, N. 39

Curtis, M. The New Resource Grab: How EU Trade Policy on Raw Materials is Undermining Development [En línea]. Noviembre de 2010, informe publicado por Traidcraft Exchange, Oxfam Germany, WEED, AITEC y Comhláimh [Consulta: 10 de octubre de 2012]. Disponible en: http://www.s2bnetwork.org/fileadmin/dateien/downloads/The_new_resource_grab.pdf

Davis, D. K. "Neoliberalism, environmentalism, and agricultural restructuring in Morocco". The Geographical Journal, Vol. 172, No. 2 pp. 88-105, June 2006.

Déclaration de Berne (Ed). Swiss Trading SA. La Suisse, le négoce et la malédiction des matières premières. Lausanne, Ediciones d'En Bas: 2012.

De la Iglesia, P. "Acuerdo de Asociación UE-Centroamérica / Acuerdo Comercial Multipartito UE-Colombia y Perú". Boletín Económico del ICE, junio 1, 2012.

Dennis, A. Trade liberalization, factor market flexibility, and growth. The case of Morocco and Tunisia. World Bank Policy Research Working Paper. 3857, 18, 2006.

Díaz, V. "La minería bajo el dominio de las transnacionales". Revista Petropress, 25, CEDIB, junio de 2011 [Consulta: 23 de octubre de 2012]. Disponible en: <http://www.cedib.org/revistas/petropress-25-la-extranjerizacion-del-territorio---El-pais-quedo-solo-con-13-de-las-exportaciones-mineras-del-2011...-donde-esta-el-beneficio.pdf>

Dhesca - Plataforma Brasileña de Derechos Humanos Económicos, Sociales, Culturales y Ambientales. Violaciones de Direitos Humanos nas hidrelétricas do Rio Madeira. Relatório Preliminar de Missão de Monitoramento. Relatoria Nacional para o Direito Humano ao Meio Ambiente, abril de 2011.

Dillman, B. "Facing the market in North Africa". The Middle East Journal, 55, 198-215.

ENDE - Empresa Nacional de Electricidad. "Proyecto hidroeléctrico Cachuela Esperanza", presentación realizada en el Seminario Internacional "Cachuela Esperanza en la Cuenca Internacional del Río Madera", 14 y 15 de junio de 2011, Cochabamba, organizado por CEADESC (<http://www.ceadesc.org>).

ESBR - Energia Sustentável do Brasil. Cartilla sobre la represa de Jirau. 2011

FAO - Organización para la Agricultura y la Alimentación. El estado de los mercados de productos básicos agrícolas [En línea]. 2004. [Consulta: 23 de octubre de 2012]. Disponible en: <ftp://ftp.fao.org/docrep/fao/007/y5419s/y5419s00.pdf>

Fearnside, P. y Pueyo, S. "Greenhouse-gas emissions from tropical dams" [En línea]. Natural Climate Change, Vol. 2. Junio de 2012, pp. 382-384. [Consulta: 5 de septiembre de 2012]. Disponible en: <http://www.nature.com/nclimate/journal/v2/n6/full/nclimate1540.html>

Fernández, A. y Carrillo, M. (Coords.). América sumergida. Impactos de los nuevos proyectos hidroeléctricos en Latinoamérica y el Caribe. Barcelona: Editorial Icària, 2010.

Fierro, J. Políticas mineras en Colombia [En línea]. Bogotá: Instituto para una Sociedad y un Derecho Alternativos -ILSA, 2012 [Consulta: 12 de noviembre de 2012]. Disponible en: <http://ilsa.org.co:81/biblioteca/dwnlds/taq/Taqpoliticas-m/completo.pdf>

FIESP - Federación Federación de Indústrias del Estado de São Paulo. 8 Ejes de Integración de la Infraestructura de América del Sur [En línea]. Documento realizado para el Foro de Infraestructura de América del Sur - 8 Ejes de Integración (24 al 25 de abril de 2012, Sao Paulo) [Consulta : 15 de octubre de 2012]. Disponible en: <http://www.iadb.org/intal/intalcdi/PE/2012/10157b.pdf>

FOE - Friends of the Earth Europe/Global 2000/SERI. Under pressure. How our material consumption threatens the planet's water resources. Executive Summary [En línea]. Noviembre de 2011 [Consulta: 3 de noviembre de 2012]. Disponible en: http://www.foeeurope.org/publications/2011/Under_Pressure_Nov11.pdf

FoEI - Amigos de la Tierra Internacional. Bajo el Lema de Integración Regional y Alivio de la Pobreza: El Banco Europeo de Inversiones y su relación con IIRSA [En línea] 2006 [Consulta: 1 de septiembre de 2012]. Disponible en: <http://www.foei.org/es/resources/publicaciones/pdfs-por-ano/2000-2007/IIRSA-EIB-final.pdf>
--- Europa Global: los verdaderos intereses de la estrategia comercial de la UE para someter a los pueblos a la tiranía del "libre comercio" [En línea]. Diciembre de 2008 [Consulta 3 de marzo de 2010]. Disponible en: http://www.enlazandoalternativas.org/IMG/pdf/Europa_Global_FOEL_Redes.pdf

FMI - Fondo Monetario Internacional. World Economic Outlook 2007. Globalization and Inequality [En línea]. Octubre de 2007 [Consulta: 1 de noviembre de 2012]. Disponible en: <http://www.imf.org/external/pubs/ft/weo/2007/02/>

Forero, L. y Ortiz, L. "La economía verde y las corporaciones" [En línea]. En: ALAI-TNI. Agencia Latinoamericana de Información - Transnational Institute. Capital transnacional vs Resistencia de los pueblos. Número especial de "América Latina en movimiento", 15 de junio 2012 [Consulta: 3 de noviembre de 2012]. Disponible en: <http://www.tni.org/es/report/capital-transnacional-vs-resistencia-de-los-pueblos>

Formentí, S. ¿Falta agua o sobra minería? Implicaciones de la Raw Materials Initiative de la Unión Europea en América Latina [En línea]. ESFERES, Estudis 10, Enginyeria Sense Fronteres, 2012 [Consulta: 3 de noviembre de 2012]. Disponible en: <http://admin.isf.es/UserFiles/File/catalunya/Estudi%20en%20castella%2020110914-pdf%281%29.pdf>

Fritz, T. Agroenergía en América Latina. Un estudio de casos de cuatro países: Brasil, Argentina, Paraguay y Colombia [En línea]. Mayo de 2008 [Consulta: 6 de octubre de 2012]. Disponible en: http://www.ppm-oficinaregionalandina.com/docu/cambio%20climatico%20y%20temas%20agrarios/agroenergia_en_america_latina.pdf

--- Globalizar el hambre: Impactos de la Política Agrícola Común (PAC) y de las políticas comerciales de la UE en la soberanía alimentaria y los países del Sur [En línea]. 2012 [Consulta: 1 de octubre de 2012]. Disponible en: <http://www.ecologistasenaccion.org/article23492.html>

García, A. "BNDES e a expansão internacional de empresas com sede no Brasil" [En línea]. Artículo extraído de la Tesis de Doctorado de Anna S. García, Políticas públicas e interesses privados: a internacionalização de empresas brasileiras e a atuação internacional do governo Lula, en proceso de elaboración, octubre de 2011 [Consulta: junio de 2012]. Disponible en: <http://www.plataformabndes.org.br/site/index.php/biblioteca/category/11-analises-do-desenvolvimento?download=45:bndes-e-a-expansao-internacional-de-empresas-com-sede-no-brasil>

Gavaldà, M. La recolonización. Repsol en América Latina: invasión y resistencias. Barcelona: Editorial Icària, 2003.

GDF Suez. Résultats Annuels 2011 [En línea]. 2011a [Consulta: 9 de octubre de 2012]. Disponible en: <http://www.gdfsuez.com/wp-content/uploads/2012/05/fy-2011-results-vf-3.pdf>

--- Annual Results 2011. Appendices [En línea]. 2011b [Consulta 9 de octubre de 2012]. Disponible en: <http://www.gdfsuez.com/wp-content/uploads/2012/05/fy-2011-results-appendices-2012-02-08-final-1.pdf>

George, S. "Pongamos freno a las corporaciones" [En línea]. En: ALAI-TNI. Agencia Latinoamericana de Información - Transnational Institute. Capital transnacional vs Resistencia de los pueblos. Número especial de "América Latina en movimiento", 15 de junio 2012 [Consulta: 3 de noviembre de 2012]. Disponible en: <http://www.tni.org/es/report/capital-transnacional-vs-resistencia-de-los-pueblos>

Giancola S., Salvador M., Covacevich M., Iturrioz G. Análisis de la cadena de soja en la Argentina [En línea]. Instituto Nacional de Tecnología Agropecuaria, diciembre de 2009 [Consulta: 5 de noviembre de 2012]. Disponible en: http://inta.gob.ar/documentos/analisis-de-la-cadena-de-soja-en-argentina/at_multi_download/file/cadena_soja.pdf

Glencore. Annual Report 2011 [En línea]. 31 de diciembre de 2011 [Consulta: 2 de noviembre de 2012]. Disponible en: http://www.glencore.com/documents/Annual_Report_2011.pdf

--- Glencore Preliminary Results 2011 [En línea]. 5 de marzo de 2012 [Consulta: 3 de noviembre de 2012]. Disponible en: <http://www.glencore.com>

Global Witness. Secrecy surrounding Glencore's business deals in the Democratic Republic of Congo risks exposing shareholders to corrupt practices [En línea]. 9 de mayo de 2012 [Consulta: 15 de noviembre de 2012]. Disponible en: <http://www.globalwitness.org/library/global-witness-memo-glencores-shareholders>

Goldman Sachs. Building the World: Mapping Infrastructure Demand [En línea]. Global Economics Paper 166, 24 de abril de 2008 [Consulta: 5 de octubre de 2012]. Disponible en: <http://www.goldmansachs.com/our-thinking/topics/brics/brics-reports-pdfs/infrastructure-building-the-world.pdf>

González, E. y Gendarillas, M. Las multinacionales en Bolivia. De la desnacionalización al proceso de cambio. Barcelona: Editorial Icària-Paz con Dignidad, 2010.

Gouvernement de la Province du Katanga, République Démocratique du Congo. Plan Triennal de Développement du Katanga [En línea]. 2007 [Consulta: 28 de octubre de 2012]. Disponible en: <http://www.katanga.cd/files/pdf/plan-triennal-du-katanga.pdf>.

GRAIN "Food crisis or Agribusiness as usual?" [En línea]. Octubre de 2010 [Consulta: 4 de noviembre de 2012]. Disponible en: <http://www.grain.org/seedling/?id=705>
--- The great food robbery: how corporations control food, grab land and destroy the climate. Pambazuka Press, Oxford. Mayo de 2012.

Gregow, K. The Raw Materials Race. How the EU uses trade agreements to grab resources in Africa [En línea]. Diciembre de 2010 [Consulta: 5 de octubre de 2012]. Disponible en: http://www.acp-eu-trade.org/library/files/Gregow_EN_020211_Forum%20syd_The%20raw%20materials%20race.pdf

Grupo ACS. Informe Anual 2011 [En línea]. 2011 [Consulta: 6 de septiembre de 2012]. Disponible en: http://www.grupoacs.com/ficheros_editor/File/03_accionistas_inversores/03_informe_anual/2011/informe_anual_grupo_acs_2011_pdf.pdf

Gutman G., Gorenstein S. Las transnacionales alimentarias en Argentina. Dinámica reciente e impactos territoriales [En línea]. CONICET, 2010 1 [Consulta: 20 de octubre de 2012]. Disponible en: <http://www.fee.tche.br/sitefee/download/jornadas/2/e13-14.pdf>

Harvey, D. "The 'new' imperialism: accumulation by dispossession"
The Socialist Register, 63-8, 2003

Hawkins, D. "Informe Ejecutivo del Estudio sobre Trabajo Decente en el subsector de carbón en Colombia". 2012, Área de Investigación de la Escuela Nacional Sindical (ENS), FNV Holanda, Programa País Colombia. [Documento en proceso de edición].

Hernández Zubizarreta, J. "Un nuevo derecho corporativo global a favor de las empresas transnacionales" [En línea]. En: ALAI-TNI. Agencia Latinoamericana de Información - Transnational Institute. Capital transnacional vs Resistencia de los pueblos. Número especial de "América Latina en movimiento", 15 de junio 2012 [Consulta: 3 de noviembre de 2012]. Disponible en: <http://www.tni.org/es/report/capital-transnacional-vs-resistencia-de-los-pueblos>

Hildyard, N. "The Truth Behind Market Systems", a: Afternoon Despatch & Courier, 28 de febrero de 2011
--- More than Bricks and Mortar. Infrastructure-as-asset-class: Financing development or developing finance? [En línea]. The Corner House, agosto de 2012 [Consulta: 5 de septiembre de 2012]. Disponible en: <http://www.thecornerhouse.org.uk/resource/more-bricks-and-mortar>

Idárraga, I., Muñoz, D., y Vélez, H. Conflictos socio-ambientales por la extracción minera en Colombia [En línea]. Edición: CENSAT - Agua Viva. Amigos de la Tierra Colombia, enero de 2010 [Consulta: 9 de noviembre de 2012]. Disponible en: <http://www.censat.org/publicaciones?task=view&id=23&catid=10043>

IIRSA - Iniciativa para la Integración de la Infraestructura Sudamericana. Agenda de Implementación Consensuada 2005-2010. Informe de Evaluación [En línea]. Julio de 2010a [Consulta: 9 de septiembre de 2012]. Disponible en: http://www.iirsa.org/BancoConocimiento/A/aic_2005_2010_informe_de_evaluacion/aic_2005_2010_informe_de_evaluacion.asp?CodIdioma=ESP
--- Cartera de Proyectos IIRSA 2010 [En línea]. 2010b [Consulta: 10 de septiembre de 2012]. Disponible en: <http://www.iirsa.org>

Infocampo, "Glencore: una fuerza global que crece desde el territorio bonaerense" [En línea]. 18 de marzo de 2011 [Consulta: 16 de octubre de 2012]. Disponible en: <http://infocampo.com.ar/nota/campo/25003/glencore-una-fuerza-global-que-crece-desde-el-territorio-bonaerense>

International Rescue Committee. Mortality in the Democratic Republic of Congo: An Ongoing Crisis [En línea]. 2007 [Consulta: 29 de octubre de 2012]. Disponible en: http://www.rescue.org/sites/default/files/resource-file/2006-7_congoMortalitySurvey.pdf

Kamrava, Mehran "Structural impediments to economic globalization in the middle east". Middle East Policy XI, 96-113, 2004

KATANGA MINING LIMITED. Annual Information Form for the year ended december 31, 2011 [En línea]. 30 de marzo de 2012. [Consulta: 10 de noviembre de 2012]. Disponible en: http://www.katangamining.com/~/media/Files/K/Katanga-mining-v2/investor_relations/annual-info-forms/aif-2012/aif-2012.pdf

Kilomba A. La protection juridique des investisseurs étrangers par le nouveau code minier de la RDC : cas de la cité de Kamituga [En línea]. 2010 [Consulta: 9 de noviembre de 2012]. Disponible en: http://www.the-rule-of-law-in-africa.com/wp-content/uploads/2010/07/Adolphe_franz.pdf

Kirkpatrick, C., y George, C. Trade Sustainability Impact Assessment (SIA) of the Association Agreement under negotiation between the European Community and MERCOSUR. Final Overview Trade SIA EU-MERCOSUR. Final Report. Manchester: The University of Manchester, 2009.

Kucharz, T. y Vargas, M. "Tratados de Libre Comercio entre la Unión Europea y América Latina: una integración por y para el Capital" [En Línea]. Butlletí Notícies ODG, Viento Sur, y Revista Soberanía Alimentaria, Biodiversidad y Culturas. Abril 2010 [Consulta: 9 de octubre de 2012]. Disponible en: http://www.odg.cat/es/inicio/comunicacio/5_deute.php?id_pagina=5&id_butlleti=80&id_deutes=279

Landeros A. Situación de los derechos humanos en el Noroeste argentino en 2008 [En línea]. Octubre de 2009 [Consulta: 6 de octubre de 2012]. Disponible en: http://edpac.cat/docs/Publicacio_Informe_Argentina.pdf
Llistar, D. Anticooperación. Interferencias Norte-Sur. Barcelona: Editorial Icaria, 2009.

Llistar, D. y Vargas, M. (Coords.). Las interferencias Unión Europea - América Latina y el Caribe ¿Asociación biregional o Anticooperación? [En línea]. Junio de 2012, Colección Informes ODG, N. 5 [Consulta: 6 de octubre de 2012]. Disponible en: http://www.odg.cat/documents/publicacions/INFORME_INTERFERENCIAS_UE_ALC_DEF.pdf

MAB - Movimiento de Afectado/as por las Represas en Brasil. "Intervención del Movimiento de Afectados por las Represas (MAB), en la Junta de Accionistas del Banco Santander". Santander, 30 de Marzo 2012.

Maeso, V., Reyero, P. y Vargas, M. El "Complejo del Río Madera". Un caso de anticooperación española [En línea]. Junio de 2010, Colección Informes ODG, N.3 [Consulta: mayo de 2012]. Disponible en: http://www.odg.cat/documents/publicacions/InformeODG_Madera_Web_CAST.pdf.

Mariñelarena, J.L. Complejo Madeira y sus vínculos con financiadores y empresas españolas. Línea de transmisión eléctrica Porto Velho - Sao Paulo en la UTE Santo Antonio. Trabajo de conclusión de curso. Curso de Extensao/especializaçao "Energia e Sociedade no capitalismo contemporâneo". Documento mecanografiado. Rio de Janeiro, enero de 2012.

Martínez Alier, J., Kallis, G. y Norgaard, R. "Paper assets, real debts. An ecological-economic exploration of the global economic crisis". Critical perspectives on international business [en línea]. 2009, Vol. 5, Nº 1/2, p. 14-25 [Consulta: 2 de octubre de 2012]. Disponible en: <http://www.emeraldinsight.com/journals.htm?issn=1742-2043&volume=5&issue=1&PHPSESSID=c6c3l3sppi79i7m06evq3lqai2>

MECON - Ministerio de Economía y Finanzas Pùblicas. Complejo Oleaginoso [en línea]. Octubre de 2011 [Consulta: 5 de octubre de 2012]. Disponible en: http://www.mecon.gov.ar/peconomica/docs/Complejo_Oleaginoso.pdf

Mernissi, Fátima, Marruecos a través de sus mujeres. Ediciones del Oriente y del Mediterráneo, 2007.

Mestre, M.; Ortega, M.; Musoles, L.y Ramos, J. Conflictos socio-ambientales de la acuicultura del camarón en Centroamérica. Un análisis desde la justicia ambiental. Vilanova: Colección DOCS, Edición Fundació Ent, 2011.

Mestre, M. y Movimiento Social Nicaragüense - MSN. Demanda contra Pescanova. Tribunal Permanente de los Pueblos, sesión Madrid 2010. Nicaragua: Movimiento Social Nicaragüense, 15 de mayo de 2010.

Ministério de Minas e Energia do Brasil. Plano decenal de Expansao de energia 2020 [En línea]. 2011 [Consulta: 6 de septiembre de 2012]. Disponible en: http://www.cogen.com.br/paper/2011/PDE_2020.pdf

Molina, P. (Coord.), Matias, A., Mamani, E., Novoa, L., Molina, J., Ledezma, F., Vauchel, P., Canese, R. Bajo el Caudal. El impacto de las represas del Río Madera en Bolivia. La Paz: Fobomade, 2009-

Molina, J., Ledezma, F. y Vauchel, P. "Estudio del Río Madera: remanso hidráulico y sedimentación". En Molina, P. (Coord.), Matias, A., Mamani, E., Novoa, L., Molina, J., Ledezma, F., Vauchel, P., Canese, R. Bajo el Caudal. El impacto de las represas del Río Madera en Bolivia. La Paz: Fobomade, 2009, p. 97-161.

Molina, P. y Vargas, M. (Eds.). Geopolítica de los recursos naturales y acuerdos comerciales en América Latina. La Paz: Fobomade, 2005.

Morales, H. y Garza, J. L. El Acuerdo de Asociación Unión Europea y Centro América [En línea]. Diciembre de 2009 [Consulta: 26 de octubre de 2012]. Quetzaltenango, Guatemala: Movimiento Tzuk Kim-pop. Disponible en: http://biblioteca.hegoa.ehu.es-system-ebooks-17837-original-El_acuerdo_de_asociacion_UE_centroamerica.pdf

Morgan, M.J. Mining in Africa. Democratic Republic of Congo [En línea]. The Free Library. 1 de febrero de 2009 [Consulta: 29 de octubre de 2012]. Disponible en: [http://www.thefreelibrary.com/DR Congo's \\$24 trillion fortune.-a0193800184](http://www.thefreelibrary.com/DR Congo's $24 trillion fortune.-a0193800184).

Morrisson, Christian. "Adjustment, Incomes and Poverty in Morocco". *World Development* 19(11), 1633-1651, 1991.

Nordbrand, S. y Bolme, P. Powering the Mobile World [En línea]. makelTfair, SwedWatch, Noviembre de 2007 [Consulta: 6 de noviembre de 2012]. Disponible en: <http://germanwatch.org/corp/it-cob.pdf>

Olivet, C. y Eberhardt, P. Profiting from injustice. How law firms, arbitrators and financiers are fuelling an investment arbitration boom [En línea]. Edición: CEO y TNI, noviembre de 2012 [Consulta: 28 de noviembre de 2012]. Disponible en: <http://www.tni.org/briefing/profiting-injustice>

OMC - Organización Mundial del Comercio. Estadísticas del Comercio Internacional 2012 [En línea]. 2012a [Consulta: 6 de noviembre de 2012]. Disponible en: http://www.wto.org/spanish/res_s/statis_s/its2012_s/its2012_s.pdf
--- Perfiles de comercio de productos básicos en el mundo 2011 [En línea]. Octubre de 2012b [Consulta: 5 de noviembre de 2012]. Disponible en: http://www.wto.org/spanish/res_s/statis_s/world_commodity_profiles11_s.pdf

ONIC - Organización Nacional Indígena de Colombia. "Qué hay de fondo en movilizaciones del Putumayo" [En línea]. 27 de julio de 2012 [Consulta: 4 de septiembre de 2012]. Disponible en: <http://cms.onic.org.co/2012/07/que-hay-de-fondo-en-movilizaciones-del-putumayo/>

Ortega, M. El túnel verde. Por qué la Compañía Española de Seguros de Crédito a la Exportación (CESCE) y el Instituto de Crédito Oficial (ICO) no deben apoyar la planta de celulosa de ENCE en Uruguay [En línea]. Informe ODG, abril de 2006 [Consulta: 3 de septiembre de 2012]. Disponible en: http://www.odg.cat/documents/enprofunditat/Transnacionals_espanyoles/b36_Tunel_Verde.pdf

Ortega, M., Tarafa G., Losa S., Schimpf A., Mestre M. Intereses económicos españoles en las negociaciones comerciales Europa-Africa. La pesca en Senegal como ejemplo [En línea]. 2009 [Consulta: 17 de octubre de 2012]. Disponible en: http://www.odg.cat/documents/publicacions/informe_eu-africa_pesca_cast.pdf

Oyhantçabal G., Narbondo I. Radiografía del agronegocio sojero. Descripción de los principales actores y los impactos socio-económicos en Uruguay [En línea]. REDES-AT, marzo de 2011 [Consulta: 3 de noviembre de 2012]. Disponible en: http://www.redes.org.uy/wp-content/uploads/2011/06/radiografia_agronegocio.pdf

Pardo, A. "Subsidios para la gran minería: dónde están, cuánto nos valen" [En línea]. 27 de junio de 2011 [Consulta: 2 de octubre de 2012]. Disponible en: <http://www.censat.org/articulos/10030-noticia/10268-subsidios-para-la-gran-mineria-donde-estan-cuanto-nos-valen>

Patel, Raj. Cuando nada vale nada. Los libros del lince. Barcelona, 2010

Pensamiento y Acción Social. Caracterización del caso El Hatillo. Actores, dinámicas y conflictos. Bogotá, octubre de 2011a.

--- Contexto minero en el departamento del Cesar. Estado actual y proyecciones. Bogotá, octubre de 2011b.

Peyer C. y Maillard Y. Contracts, human rights and taxation: How a company exploits a country. The case of Glencore in the Democratic Republic of Congo [En línea]. Bread for all, marzo de 2011 [Consulta: 13 de noviembre de 2012]. Disponible en: http://www.brotfueralle.ch/fileadmin/deutsch/2_Entwicklungspolitik_allgemein/C_Wirtschaft%20und%20MR/study_glencore_summary.pdf

Peyer, C. y Mercier F. Glencore in the Democratic Republic of Congo: profit before human rights and the environment [En línea]. Informe realizado para Commission épiscopale pour les ressources naturelles (CERN) y "Action contre l'impunité pour les droits humains (ACIDH - Emmanuel Umpula)", 2012 [Consulta: 13 de noviembre de 2012]. Disponible en: http://www.brotfueralle.ch/fileadmin/english/Business_and_Human_Rights/20120416_Glencore_in_the_DRC_report_2012.pdf

Pfeifer, K. "How Tunisia, Morocco, Jordan and even Egypt became IMF 'success stories' in the 1990s". Middle East Report, Spring, 23-27, 1999.

Plataforma Energética. Glencore International AG [En línea]. 2008 [Consulta: 3 de octubre de 2012]. Disponible en: http://plataformaenergetica.org/obie/system/files/glencore_0.pdf

PNUMA - Programa de Naciones Unidas para el Medio Ambiente. Eficiencia en el uso de los recursos en América Latina: Perspectivas e implicancias económicas [En línea]. 2011 [Consulta: mayo de 2012]. Disponible en: <http://www.pnuma.org/reeo/>

PNUD - Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo. . Province du Katanga, Proil Resumé. Pauvreté et conditions de vie des ménages dans le Katang [En línea]. République Démocratique du Congo, marzo de 2009 [Consulta: 15 de noviembre de 2012]. Disponible en: http://www.cd.undp.org/mediafile/Profil_Katanga_Final.pdf

--- Reconocer el pasado, construir el futuro. Informe sobre violencia contra sindicalistas y trabajadores sindicalizados 1984 - 2011. Resumen Ejecutivo [En línea]. Colombia, noviembre de 2011 [Consulta: 10 de noviembre de 2012]. Disponible en: http://www.pnud.org.co/2012/informe_sindicalismo_resumen_ejecutivo.pdf

--- Informe sobre Desarrollo Humano 2011 [En línea]. 2012 [Consulta: 28 de octubre de 2012] Estados Unidos. Disponible en: http://hdr.undp.org/en/media/HDR_2011_ES_Complete.pdf

Poth C.M. El modelo biotecnológico en América Latina Un análisis sobre las posturas de los gobiernos de Lula y Kirchner en torno a los organismos genéticamente modificados y su relación con los movimientos sociales. En: Bravo et al. Los señores de la soja: la agricultura transgénica en América Latina [En línea]. CLACSO, 2010 [Consulta: 22 de octubre de 2012] Disponible en: <http://biblioteca.clacso.edu.ar/libros/becas/soja.pdf>

PSIUS - Permanent Subcommittee on Investigations of the United States Senate. Excessive Speculation in the Wheat Market. Majority and Minority. Staff Report [En línea]. Junio de 2009 [Consulta: 14 de octubre de 2012]. Disponible en: <http://www.hsgac.senate.gov//imo/media/doc/REPORTExcessiveSpeculationintheWheatMarketwoexhibitschartsJune2409.pdf?attempt=2>

Ramdoo, I. Shopping for raw materials. Should Africa be worried about EU Raw Materials Initiative? [En línea]. Discussion Papel N. 105 del European Centre for Development Policy Management, febrero de 2011 [Consulta: 2 de noviembre de 2012]. Disponible en: [http://www.ecdpm.org/Web_ECDPM/Web/Content/Download.nsf/0/3AAA0DB0700CAFE6C1257837004D9511/\\$FILE/DP105_RawMaterials_final.pdf](http://www.ecdpm.org/Web_ECDPM/Web/Content/Download.nsf/0/3AAA0DB0700CAFE6C1257837004D9511/$FILE/DP105_RawMaterials_final.pdf)

Ramiro, P., González, E. y Pulido, A. La energía que apaga Colombia. Los impactos de las inversiones de Repsol y Unión Fenosa. Barcelona: Editorial Icaria, 2007.

Rangel, L. Dossier Colombia [En línea]. Edición: TNI, mayo de 2012 [Consulta: 23 de octubre de 2012]. Disponible en: <http://www.tni.org/sites/www.tni.org/files/download/dossiercolombiaes.pdf>

RECALCA - Red Colombiana de Acción frente al Libre Comercio. "Glencore. Otro caso de la "cobardía" del capital extranjero" [En línea]. En: La verdad sobre el TLC Colombia-UE, marzo de 2009 [Consulta: 2 de octubre de 2012]. Disponible en: <http://www.recalca.org.co/glencore-otro-caso-de-la-cobardia-del-capital-extranjero-2/>

Ribera, M.O. El sector minero. Análisis crítico y problemáticas socioambientales de: Megaproyecto Mutún, Cuenca del Poopó, Cuenca del Pilcomayo, Megaproyecto San Cristóbal. Actualización 2009-2010 [En línea]. LIDEMA, Serie de estudios de caso sobre problemáticas socio ambientales en Bolivia Nº 2, octubre de 2010 [Consulta: 2 de septiembre de 2012]. Disponible en: http://www.lidema.org.bo/portal/index.php?option=com_docman&task=doc_download&gid=141&Itemid=329

Rojas L. Actores del Agronegocio en el Paraguay. El núcleo transnacional [En línea]. 2010 [Consulta: 2 de noviembre de 2012]. Disponible en: http://produccion.fsoc.uba.ar/paraguay/taller/2009/pdf_taller_200905/p_ropas.pdf

SAE - Santo Antonio Energia. Folleto informativo sobre la represa de Santo Antonio. 2011

Sales, A. y Piñeiro, E. La moda española en Tánger: trabajo y supervivencia de las obreras de la confección. SETEM, Campaña Ropa Limpia, 2011

Sales, A. "Las obreras marroquíes. Destrucción de las agriculturas familiares y explotación fabril". Revista Soberanía Alimentaria, biodiversidad y culturas, núm. 6, pp 19-23, 2011.

Santarelli S., Sereno., Trobbiani C. Empresas de transporte de granos y agroindustrias en la producción del espacio urbano en la ciudad de Bahía Blanca, Argentina: conflictos e incumbencias [En línea]. 1 de agosto de 2005 [Consulta: 6 de noviembre de 2012]. Disponible en: <http://www.ub.edu/geocrit/sn/sn-194-17.htm>

Schneyer, J. "Commodity Traders: The trillion dollar club" [En línea]. Reuters, 28 de octubre de 2011 [Consulta: 10 de noviembre de 2012]. Disponible en: <http://www.reuters.com/article/2011/10/28/us-commodities-houses-idUSTRE79R4S320111028>

SENA-Fobomade. "Brasil toma el consejo de infraestructura de Unasur y relanza la IIRSA" [En línea]. 12 de marzo de 2012 [Consulta: mayo de 2012]. Disponible en: http://www.biodiversidadla.org/Principal/Secciones/Noticias/Brasil_toma_el_consejo_de_infraestructura_de_Unasur_y_relanza_la_IIRSA

Silverstein, K. "A Giant Among Giants" [En línea]. Foreign Policy, Mayo-Junio de 2012 [Consulta: 15 de octubre de 2012]. Disponible en: http://www.foreignpolicy.com/articles/2012/04/23/a_giant_among_giants

Simpere A.S. The Mopani copper mine, Zambia. How European development money has fed a mining scandal [En línea]. Counter Balance: Challenging the EIB, diciembre de 2010 [Consulta: 5 de noviembre de 2012]. Disponible en: <http://www.counterbalance-eib.org/wp-content/uploads/2011/03/Mopani-Report-English-Web.pdf>

Steinberger, J., Krausmann, F. y Eisenmenger, N. "Global patterns of materials use: A socioeconomic and geophysical analysis". En: Ecological Economics, Vol. 69, Issue 5, 15 de marzo de 2010, pp. 1148-1158 (una síntesis puede ser consultada en: <http://ec.europa.eu/environment/integration/research/newsalert/pdf/26si7.pdf>).

Suppan, S. Especulación en las bolsas de materias primas: riesgos a la seguridad alimentaria y la agricultura [En línea]. Institute for Agriculture and Trade Policy, diciembre de 2008 [Consulta: 20 de octubre de 2012]. Disponible en: http://www.iatp.org/files/451_2_104748.pdf

Sweeney J. "Mining giant Glencore accused in child labour and acid dumping row" [En línea]. The Observer, 14 de abril de 2012 [Consulta: 9 de noviembre de 2012]. Disponible en: <http://www.guardian.co.uk/business/2012/apr/14/glencore-child-labour-acid-dumping-row>

Switkes, G. y Bonilha, P. Águas turvas. Alertas sobre as consequências de barrar o maior afluente do Amazonas. São Paulo: International Rivers, 2008.

S2B - Seattle to Brussels Network. La nueva estrategia de la UE para una "Europa Competitiva": al servicio de las empresas en todo el mundo [En línea]. Noviembre de 2006 [Consulta: 3 de noviembre de 2012]. Disponible en: <http://www.s2bnetwork.org>

Tautz, C. "La represa del río Madera". Le Monde Diplomatique / El Dipló/ Edición boliviana, marzo 2009, p. 5-6.

Teitelbaum, A. "Los Tratados Internacionales, regionales, subregionales y bilaterales de libre comercio" [En línea]. Cuaderno Crítico, 7. CETIM. Julio de 2010 [Consulta: 1 de octubre de 2012]. Disponible en: <http://cetim.ch/es/documents/cuaderno-7.pdf>

--- "Las sociedades transnacionales" [En línea]. En: ALAI-TNI. Agencia Latinoamericana de Información - Transnational Institute. Capital transnacional vs Resistencia de los pueblos. Número especial de "América Latina en movimiento", 15 de junio 2012 [Consulta: 15 de noviembre de 2012]. Disponible en: <http://www.tni.org/es/report/capital-transnacional-vs-resistencia-de-los-pueblos>

Torrelli, C. "¿MERCOSUR a la venta? La UE tiene también su ALCA para Sudamérica" [En línea]. CEO & TNI, Boletín informativo. Agosto de 2003 [Consulta: 1 de septiembre de 2012]. Disponible en: <http://www.tni.org/archives/archives/torrelli/mercosurforale-s.pdf>

TPP - Tribunal Permanente de los Pueblos. La Unión europea y las empresas transnacionales en América Latina: políticas, instrumentos y actores cómplices de las violaciones de los Derechos de los Pueblos. Sentencia. [En línea]. Diciembre de 2010 [Consulta: 30 de agosto de 2012]. Disponible en: http://www.enlazandoalternativas.org/IMG/pdf/TPP-verdict_es.pdf

Tsurukawa N., Prakash S., Manhart A. Social impacts of artisanal cobalt mining in Katanga, Democratic Republic of Congo [En línea]. Öko-Institut e.V. Noviembre de 2011 [Consulta: 15 de noviembre de 2012]. Disponible en: <http://www.oeko.de/oekodoc/1294/2011-419-en.pdf>

Vanbrabant, Y., Goethals, H., Burlet, C., Thys, T., De Putter, T., Decrée, S. TRACE (TRACeability of hEterogenite) Project Report. 2009.

Verger, A. El util poder de las transnacionales. Lógica, funcionamiento e impacto de las grandes empresas en un mundo globalizado. Barcelona: Editorial Icaria, 2004.

Verdum, R. As obras de infraestrutura do PAC e os povos indígenas na Amazônia Brasileira [En línea]. Informe del Observatorio de Investimentos na Amazônia, Septiembre de 2012 [Consulta: 15 de octubre de 2012]. Disponible en: <http://amazonia.org.br/wp-content/uploads/2012/10/Obras-de-Infraestrutura-do-PAC-e-Povos-Indigenas.pdf> (Anexos disponibles en: http://www.inesc.org.br/biblioteca/textos/anexos-estudo-pac-e-indios/at_download/file).

Vidales, M. "El TLC UE-Colombia-Perú legalizará expolio en los países suramericanos" [En línea]. 6 de marzo de 2012 [Consulta: 15 de octubre de 2012]. Disponible en: <http://www.recalca.org.co/el-tlc-ue-colombia-peru-legalizara-expolio-en-los-paises-suramericanos/>

Villegas, P. "¿Cuál es la política oficial para los recursos naturales en Bolivia?" [En línea]. Revista Petropress, 28, CEDIB, mayo de 2012 [Consulta: 20 de octubre de 2012]. Disponible en: <http://www.cedib.org/wordpress/wp-content/uploads/2012/05/cual-es-la-pol%C3%ADtica-publica-para-los-rrnn-en-Bolivia.pdf>

Vircoulon, T. "Behind the Problem of Conflict Minerals in DR Congo: Governance [En línea]. International Crisis Group, abril de 2012 [Consulta: 10 de noviembre de 2012]. Disponible en: <http://www.crisisgroup.org/en/regions/africa/central-africa/dr-congo/behind-the-problem-of-conflict-minerals-in-dr-congo-governance.aspx>

UNASUR - Unión de Naciones Suramericanas. Tratado Constitutivo de la Unión de Naciones Suramericanas [En línea]. 23 de mayo de 2008, Brasilia [Consulta: mayo de 2012]. Disponible en: http://www.comunidadandina.org/unasur/tratado_constitutivo.htm

--- Estatutos de COSIPLAN [En línea]. 28 de enero de 2009 [Consulta: junio de 2012]. Disponible en: [http://www.unasursg.org/index.php?option=com_content&view=article&catid=95:consejo-suramericano-de-infraestructura-y-planeamiento](http://www.unasursg.org/index.php?option=com_content&view=article&catid=95:consejo-suramericano-de-infraestructura-y-planeami&id=335:estatutos-del-consejo-de-infraestructura-y-planeamiento)

--- Agenda de Proyectos Prioritarios de Integración. COSIPLAN [En línea]. Noviembre de 2011 [Consulta: junio de 2012]. Disponible en: <http://www.unasurg.org>

UNCTAD - Conferencia de las Naciones Unidas sobre Comercio y Desarrollo. World Investment Report 2012. Towards a new generation of Investment Policies [En línea]. 2012 [Consulta: 7 de octubre de 2012]. Disponible en: <http://www.unctad-docs.org/files/UNCTAD-WIR2012-Full-en.pdf>

Uruguay XXI. Sector arrocero [En línea]. República Oriental del Uruguay [Consulta: 19 de octubre de 2012]. Disponible en: <http://www.uruguayxxi.gub.uy/wp-content/uploads/2012/07/INFORME-Sector-Arrocero-Uruguay-XXI-Jun-2010.pdf>

USGS - U.S. Geological Survey. Mineral Commodity Summaries [En línea]. Enero de 2012 [Consulta: 3 de noviembre de 2012]. Disponible en: <http://minerals.usgs.gov/minerals/pubs/commodity/zinc/mcs-2012-zinc.pdf>

World Bank. The Kingdom of Morocco country assistance strategy, public information notice, 2001

Xavier C.V., Pitta F., Mendonça M.L. A monopoly in Ethanol Production in Brazil: The Cosan-Shell merger [En línea]. Milieu Defensie, octubre de 2011 [Consulta: 13 de octubre de 2012]. Disponible en: http://www.tni.org/sites/www.tni.org/files/download/ethanol_monopoly_brazil.pdf

Zibechi, R. "IIRSA: la integración a medida de los mercados". Revista Ecología Política, 2006, Nº 31, p. 19-26.

--- "La silenciosa revolución suramericana" [En línea]. 3 de diciembre de 2011 [Consulta: 14 de octubre de 2012]. Disponible en: <http://crisisdelxxi.blogspot.com.es/2011/12/la-silenciosa-revolucion-suramericana.html>

--- "La alianza estratégica Brasil-Venezuela" [En línea]. La Jornada, 13 de julio de 2012 [Consulta: 12 de octubre de 2012]. Disponible en: <http://www.jornada.unam.mx/2012/07/13/opinion/027a2pol>

T
N
I

El Transnational Institute (TNI), fundado en 1974, es una red internacional de activistas-investigadore/as que realizan análisis críticos sobre las problemáticas globales de hoy y mañana. Tiene por objetivo apoyar a los movimientos que luchan por un mundo más justo, democrático y ambientalmente sostenible.



El Observatorio de la Deuda en la Globalización (ODG) es un centro de investigación activista de las relaciones Norte-Sur y de la generación de deudas contraídas entre comunidades durante el actual proceso de globalización. Integra su trabajo en la lucha por la Justicia Social y la Justicia Ambiental a nivel global.



Cuarenta años después de que Salvador Allende denunciara al poder corporativo ante la Asamblea de las Naciones Unidas, en todo el planeta, trabajando de forma coordinada o paralela, de múltiples maneras, y en un gran número de sectores, millones de seres humanos están inmersos en procesos de lucha ante la injusticia social y ambiental generada por el sistema. Defienden a los territorios, las semillas, el agua, los bosques, la alimentación, la biodiversidad, la salud, la cultura, etc., de la agresión de las empresas transnacionales, que expanden su poder mediante la "acumulación por desposesión".

El informe *Impunidad S.A.*, emprendido en el marco de la **Campaña iDesmantelemos el poder corporativo y pongamos fin a la impunidad!**, tiene el objetivo de brindar, mediante tres estudios de caso, herramientas de reflexión sobre los "súper" derechos y "súper poderes" de las empresas transnacionales.

Registra los abusos y violaciones de los derechos laborales fundamentales que se producen cotidianamente en las fábricas de prendas de vestir de **Marruecos**, destacando la responsabilidad de la transnacional española **Inditex**. Evidencia una situación similar en **Nicaragua**, señalando el papel de **Pescanova**. Y en ambos casos resalta cómo todo esto ocurre en el marco de los **Acuerdos de Asociación impuestos por la Unión Europea (UE)**, en un contexto en el que la Lex Mercatoria y la protección de los intereses corporativos siguen primando sobre los seres humanos. Pero el informe también se concentra en el **metabolismo social europeo**, examinando las consecuencias de la dependencia sustancial de la UE de cara a materias primas crecientemente estratégicas y situadas en los países empobrecidos. Mediante los casos de **la explotación de zinc en Bolivia, carbón en Colombia y cobalto en la República Democrática del Congo, soja y caña de azúcar en Argentina y Brasil** se ilustran los nefastos impactos de **Glencore** y se analiza hasta qué punto los acuerdos comerciales aseguran la impunidad de las grandes corporaciones. También se señala la participación de esta empresa en la especulación financiera sobre las materias primas. Impunidad S.A. propone a la vez una mirada sobre las "venas físicas" de la liberalización comercial, considerando los avances de los megaproyectos de infraestructuras en América del Sur (**IIRSA-COSIPLAN**), resaltando el caso de la responsabilidad del capital europeo en las infraestructuras y en su financiarización. Se dedica un apartado especial al caso de las **megareservas amazónicas que se construyen sobre el Río Madera**, con la participación del **Banco Santander, GDF-Suez, Abengoa, Voith, Siemens** y otras empresas europeas...