

Foto: Detalle de pintura R/D Monsalve



TRIBUNAL LATINOAMERICANO DEL AGUA

**Una Alternativa de justicia
Devenir, globalización, Justicia**

**Javier Bogantes
Presidente**

Fenomenología del Agua

Algunas máximas históricas

- *“No orinéis en las fuentes de los ríos que van hacia el mar. Tampoco satisfagáis otras necesidades pues esto puede ser muy funesto”*

Hesíodo, 700 años A.C.

“ El agua es la cosa mas necesaria para la vida, pero es fácil corromperla por ello necesita que la ley venga en su auxilio.

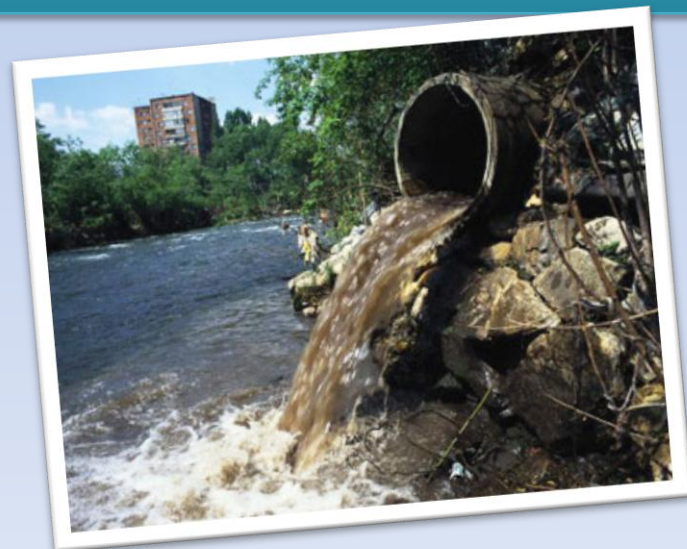
La ley que yo propongo es: aquél que corrompe el agua ajena, agua de manantial, de lluvia o la desvíe de su cauce, además de la reparación del daño, tendrá que limpiar la fuente o depósito conforme a las reglas prescritas por los interpretes, según las exigencias de los casos y las personas.”

Platón, las leyes, libro XVIII, 100 años A.C.



Crisis de gobernabilidad en la gestión del agua

- A pesar de los progresos en el establecimiento de marcos institucionales y legales, el medio ambiente sigue sin recibir la prioridad política y presupuestaria que merece. Políticas implícitas basadas en el corto plazo profundizan en el deterioro ambiental, (PNUMA, 2011)





“...los recursos hídricos subterráneos de la región de las Américas han sido abandonados a su suerte. Se contaminaron por actividades agrícolas(nitratos, pesticidas), saneamiento in situ(nitratos, microorganismos), disposición de residuos sólidos, y actividades industriales, entre otros factores: ... todo ello hace pensar que la recuperación de los acuíferos va a resultar muy difícil, si no imposible”.

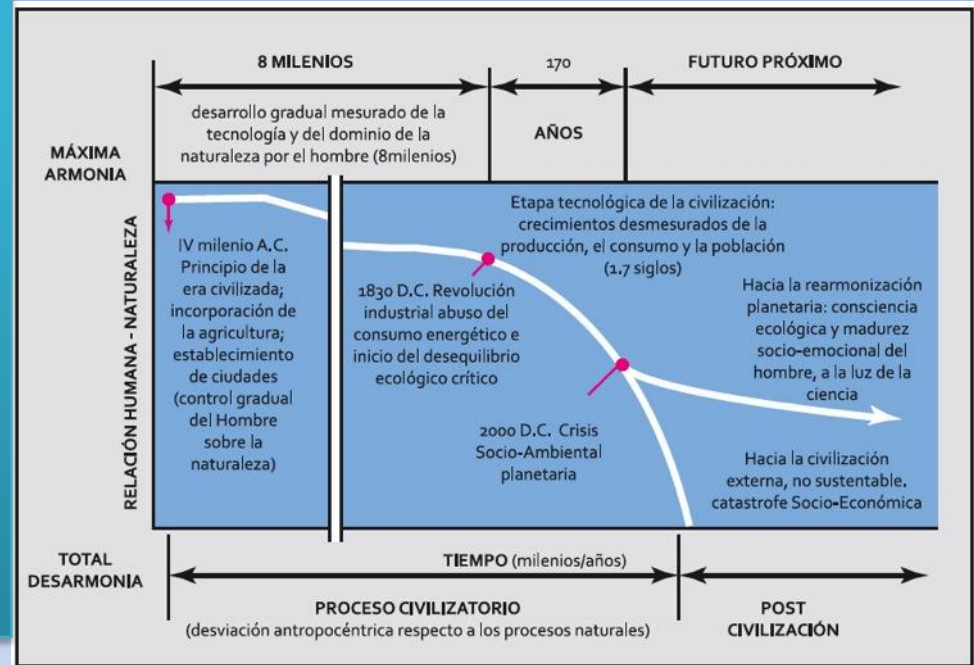
OPS 2011

Urgencia!! La crisis socio-planetaria

Los modelos de desarrollo aplicados en Latinoamérica provocan graves impactos, causan alarma e incertidumbre; situaciones de riesgo y escasez.

Las prerrogativas otorgadas por los gobiernos a las compañías excesivas. Políticas laxas.

En muchos casos el derecho funciona al servicio del interés económico.



Impunidad en materia ambiental

Democracia formal y democracia sustantiva

Privatización, ¿Una agenda oculta?

Crisis de Legalidad ambiental

La capacidad de gestión de las instituciones ambientales en la región se ve limitada no tanto por la carencia de leyes .

En los últimos años se ha producido una amplia legislación que abarca desde la política ambiental hasta su gestión e instrumentos o el manejo sostenible de los ecosistemas, de la diversidad, de la vida silvestre, de los recursos forestales, o de los suelos y aguas, sino por la debilidad política para hacerlas cumplir.

Además, y pese a los progresos en el establecimiento de marcos institucionales y legales, el medio ambiente sigue sin recibir la prioridad política y presupuestaria que merece. Políticas implícitas basadas en el corto plazo profundizan el deterioro ambiental

(Pnuma, 2011, pag 8).

Expansión de los agro-combustibles

Brasil: 2006 4.5 millones de hectáreas de caña

2008 8.5 millones de hectáreas de caña

22.5 millones de hectáreas Soja

Argentina: 2008 50% de la tierra dedicada a la soja

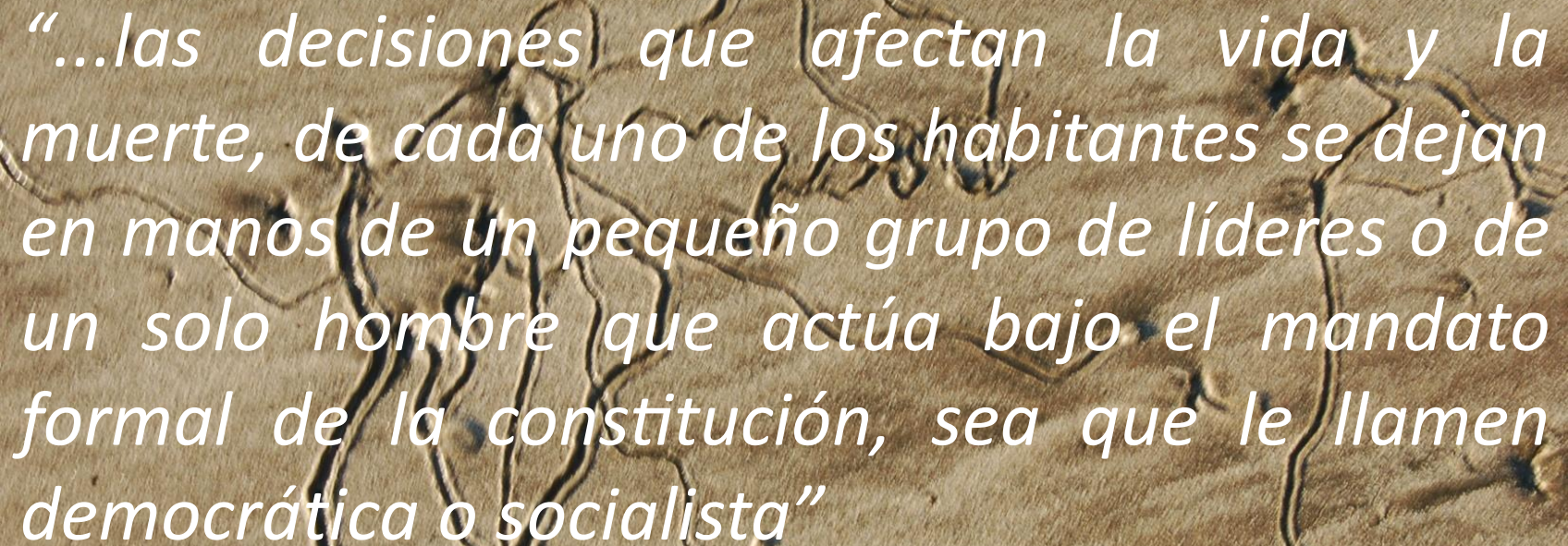
Producto transgénico que necesita la fumigación con glifosato. En algunos años se han llegado a rociar hasta 166 millones de litros.

Paraguay: 2009 80 % del territorio cultivable cultivada de soja

Ecuador: 2009 Incremento en un 300% siembra de palma africana, en total 200.000 hectáreas sembradas.

Colombia: 2009 67% de la superficie agrícola: palma africana.

Fuentes: FIAN Internacional, Suecia; FAO (2009); Monsalve Suárez Sofía.



“...las decisiones que afectan la vida y la muerte, de cada uno de los habitantes se dejan en manos de un pequeño grupo de líderes o de un solo hombre que actúa bajo el mandato formal de la constitución, sea que le llamen democrática o socialista”

Erich Fromm

“La justicia es la primera virtud de las instituciones sociales como la verdad lo es de los sistemas de pensamiento (...) Leyes e instituciones, por muy eficientes y bien ordenadas que estén, deberán ser reformadas o abolidas si son injustas”.

Rawls John

Axiología

Valores utilitarios

Valores estéticos

Valores éticos

Valores religiosos

Una ética ambiental exigente

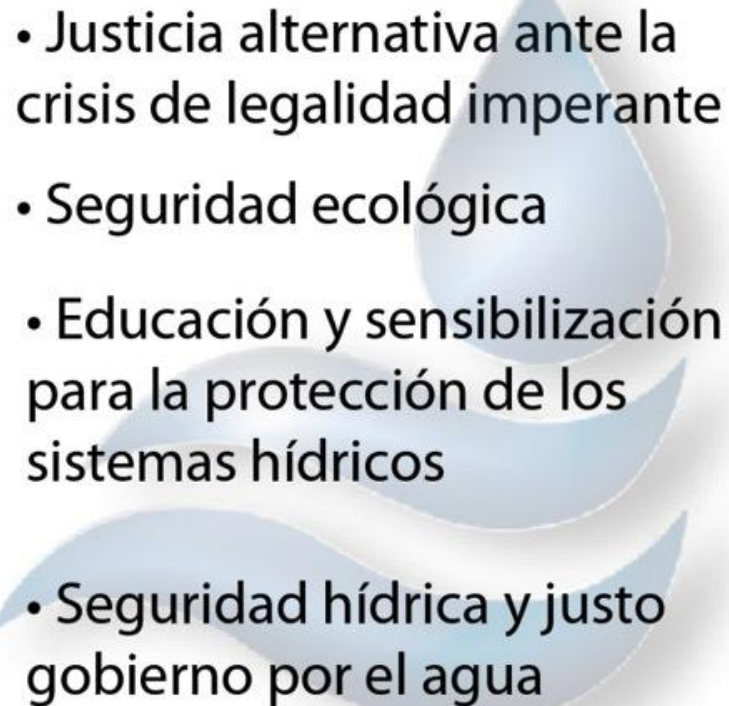
La ética exigente comprende la aplicación de valores intrínsecos al devenir de la vida. K.O. Apel plantea la urgencia de una ética universalista que pueda tener un carácter de exigibilidad.

"La autonomía no es algo que un sistema jurídico cobre por sí y para sí solo. Autónomo es un sistema jurídico solo en la medida en que los procedimientos institucionalizados para la producción legislativa y para la administración de justicia garantizan una formación imparcial del juicio y la voluntad común y por esta vía permiten que penetre, tanto en el derecho como en la política, una racionalidad procedimental de tipo ético".³¹

Habermas, J. (1991) *Escritos sobre moralidad y etnicidad.*

- El acta de constitución del tribunal Russell es una pieza filosófico jurídica de gran importancia: *“Aunque nuestra tarea no nos ha sido impuesta por una autoridad constituida, nosotros hemos asumido la responsabilidad de hacerlo en nombre de la especie humana y en defensa de la civilización.”*

“El Tribunal Latinoamericano del Agua es un tribunal ético fundado en los principios de convivencia, respeto y dignidad humana”

- 
- A graphic featuring a large, light blue water drop at the top, with a wavy line below it that resembles a water surface or a stylized wave. The graphic is semi-transparent and serves as a background for the text.
- Justicia alternativa ante la crisis de legalidad imperante
 - Seguridad ecológica
 - Educación y sensibilización para la protección de los sistemas hídricos
 - Seguridad hídrica y justo gobierno por el agua

Convenios, Declaraciones y Tratados Internacionales que regulan la protección del agua



Principios Éticos y Normativas



Fundamentos Ético Jurídicos, en declaraciones y tratados internacionales



Convención sobre la prevención de contaminación marina, 1972

Carta de las Naciones Unidas sobre Derechos y Deberes Económicos de los Estados, 1974 (arts. 3 y 30)

Declaración de Mar del Plata (ONU, 1977)

Declaración de Alma Ata sobre salud (1978)

Convención sobre la eliminación de todas las formas de discriminación contra la mujer, 1979

Carta Africana sobre los DDHH y de los pueblos, 1981

Carta mundial de la Naturaleza, 1982

Convención sobre el Derecho del Mar, 1982 (arts. 192-237)

Declaración de Róterdam, 1983

Protocolo de San Salvador, 1988 (art.11)

Declaración de la Haya sobre Medio Ambiente, 1989

Convención sobre los Derechos del Niño, 1989

Convenio 169 sobre Pueblos Indígenas y Tribales (OIT, 1989)

Principios Éticos y Normativas



Fundamentos Ético Jurídicos, en declaraciones y tratados internacionales



Declaración de Nueva Delhi, 1990

Carta de la Comunidad Europea sobre Derechos y Obligaciones Ambientales (1990)

Principios de las Naciones Unidas para Personas Mayores (Asamblea General, 1991)

Declaración de Río sobre Ambiente y Desarrollo, 1992

Agenda 21 de la Conferencia de Ambiente y Desarrollo, 1992

Declaración de Dublín, 1992

Declaración de Ámsterdam, 1993

Declaración de Noordwijk, 1994

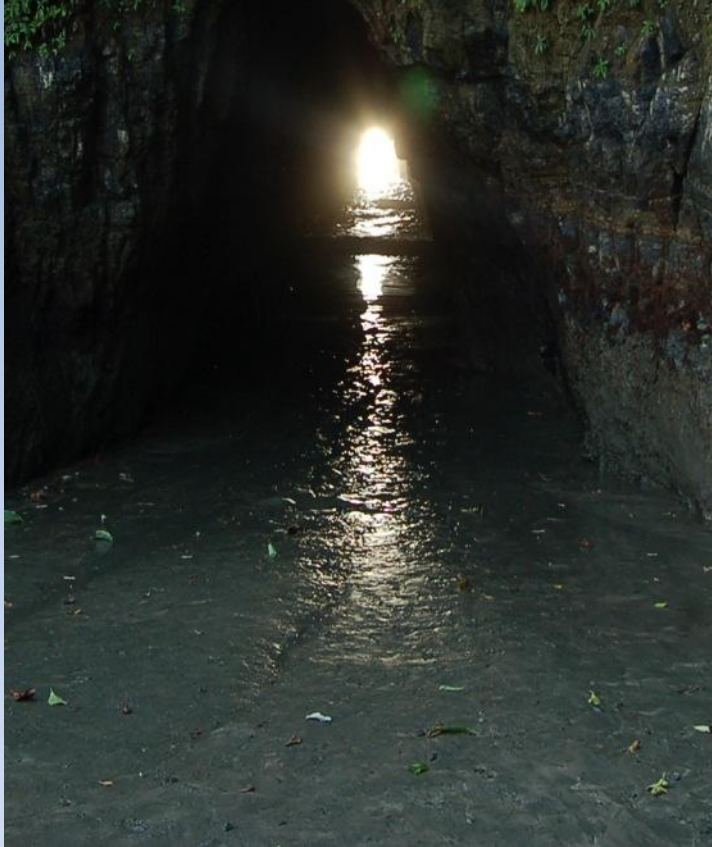
Hábitat Agenda (Conf. ONU, Istanbul), 1996

Declaración sobre Seguridad Alimentaria Mundial, Roma, 1996

Declaración de París, 1998

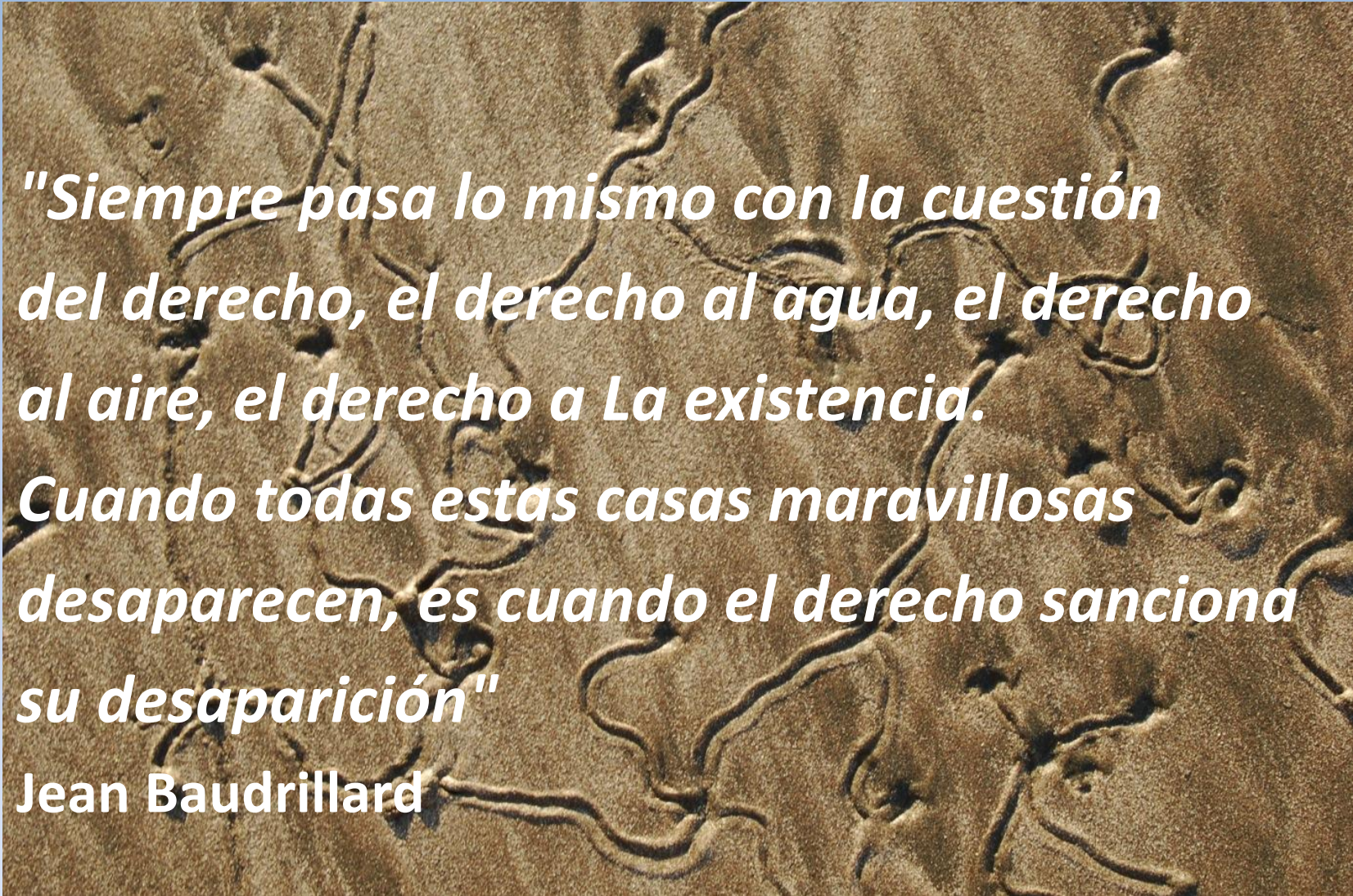
Declaración del Comité de Derechos Económicos, Sociales y Culturales, Ginebra, 2002.

Resolución de la ONU sobre el Derecho Humano al Agua, 2010



“La justicia no es un concepto jurídico o político, es por venir, está por venir, tiene que venir. Hay un porvenir para la justicia y sólo habrá justicia en tanto sean posibles acontecimientos que excedan el cálculo, las reglas, los límites”

Jaques Derrida



"Siempre pasa lo mismo con la cuestión del derecho, el derecho al agua, el derecho al aire, el derecho a La existencia.


Cuando todas estas casas maravillosas desaparecen, es cuando el derecho sanciona su desaparición"

Jean Baudrillard

“El agua es un recurso natural limitado y un bien público fundamental para la vida y la salud. El derecho humano al agua es indispensable para una vida con dignidad humano. Es un requisito para la realización de otros derechos humanos”

Comité de Derechos Económicos, Sociales y Culturales, Ginebra, 2002.

Declaración Latinoamericana del Agua



Primero El derecho al agua es un derecho fundamental, inherente a la vida y dignidad humanas. La población de la región latinoamericana es titular del derecho fundamental al agua en adecuada cantidad y calidad.

Segundo Todas las mujeres y hombres Latinoamericanos tienen los mismos Derechos de acceso e idénticas opciones a los beneficios de los cuerpos de agua y sistemas hídricos de la región.

Tercero El agua de la región es patrimonio común de las presentes y futuras generaciones de América Latina. Su conservación y uso sostenido es una Obligación compartida de los Estados, las colectividades y la ciudadanía.

Manifestaciones de diversos grupos denunciantes ante el TLA, durante sus luchas contra las transnacionales y los gobiernos



Fuente: archivo TLA



Fuente: archivo TLA

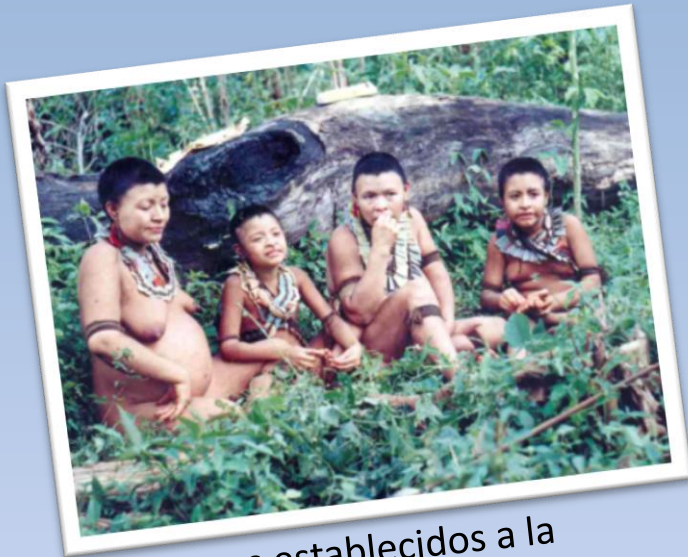


Fuente: archivo TLA



Fuente: archivo TLA

Imágenes que ilustran algunos de los casos presentados ante el TLA



Aborígenes establecidos a la orilla del río Madeira



Muerte de cisnes en Valdivia

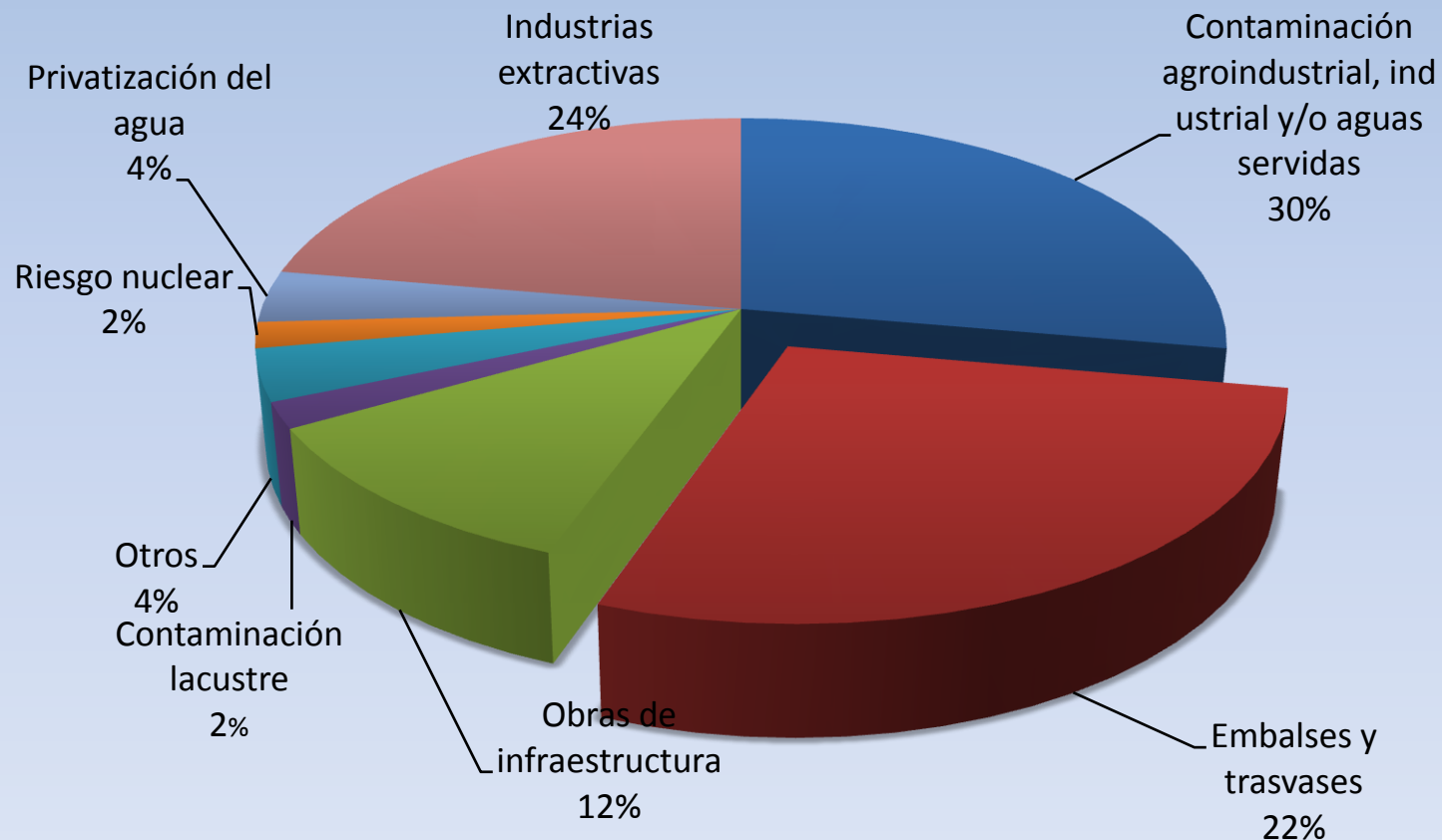


Contaminación de la Laguna de Chichoj, Guatemala



Afectación de la cuenca del río Las Balsas, Xoxocotla, México

Casos atendidos por el Tribunal Latinoamericano del Agua



Casos atendidos por el TLA según tipo de afectación



Embalses y trasvases

- 1- Proyecto hidroeléctrico El Cimarrón
- 2- Proyecto hidroeléctrico en el río Torola
- 3- Drenaje y canalización del río Negro
- 4- Construcción del Trasvase Cutzamala
- 5- Proyecto hidroeléctrico “La Parota”
- 6- Construcción de embalses en el río Guayas
- 7- Construcción del canal colector Ingahuasi
- 8- Embalses en los ríos Bonyic-Teribe y Changuinola
- 9- Construcción de megaembalses sobre el río Madeira
- 10- Proyecto hidroeléctrico en el río Peñas Blancas
- 11- Proyecto hidroeléctrico en el río Sensunapán





Industrias extractivas

- 1- Minería a cielo abierto en Bonanza
- 2- Minería a cielo abierto en Centroamérica
- 3- Minería de oro a cielo abierto en Cajamarca
- 4- Minería a cielo abierto en San Javier
- 5- Minería a cielo abierto en Valle del Siria
- 6- Tranque de relaves mineros “Los Pelambres”
- 7- Minería a cielo abierto en Sipakapa
- 8- Derrame petrolero en la Laguna del Tigre
- 9- Extracción de material en el río Pacora
- 10- Minería a cielo abierto contamina el río Lara
- 11- Derrame petrolero río y playa Coatzacoalcos
- 12- Minería a cielo abierto en cuenca del río Marabasco
- 13- Minería a cielo abierto en Cajamarca



Contaminación agroindustrial, industrial y/o aguas servidas

- 1- Afectación de acuífero Barva por producción de hehechos
- 2- Vertidos industriales en la Quebrada La Orejona
- 3- Deterioro en el río San Juan por vertidos agroindustriales
- 4- Contaminación del Golfo de Fonseca por camaroneras
- 5- Contaminación del río Atoyac por vertidos industriales
- 6- Desecho de vertidos urbanos en la Bahía de Zihuatanejo
- 7- Vertidos urbanos e industriales en Laguna de Carapicuíba
- 8- Vertidos industriales en el Santuario del río Cruces
- 9- Vertidos urbanos e industriales al río Santiago
- 10- Vertidos urbanos en la Laguna Chichoj
- 11- Vertidos urbanos en el río San Juan
- 12- Cuenca Lerma-Chapala-Santiago-Pacífico
- 13- Riesgo de contaminación del acuífero Cuautla
- 14- Producción de tilapias en el Lago Cocibolca

Obras de infraestructura

- 1- Daño ambiental al acuífero El Espino
- 2- Extracción de aguas subterráneas en Guanacaste
- 3- Proyecto Corredor Sur Bahía Panamá
- 4- Afectación del acuífero Chalco Amecameca
- 5- Afectación del río Las Balsas en Xoxocotla por expansión inmobiliaria
- 6- Anillo periférico y “By Pass”

Otros

- 1- Proliferación de Hydrilla verticillata en el lago Izabal
- 2- Construcción de relleno sanitario y depósito de desechos hospitalarios en Xilotzingo
- 3- Transporte de material radioactivo por el Canal de Panamá
- 4- Fumigación aérea en Limón
- 5- Privatización del agua en Alto La Paz, Bolivia
- 6- Posible acaparamiento de fuentes hídricas en Panamá
- 7- Impactos socio-ambientales de la política de Estado del Gobierno de México

Casos Audiencia Pública San José, Costa Rica, agosto 2000



Jurado Audiencia Pública San José, Costa Rica, agosto 2000



Fuente: archivo TLA

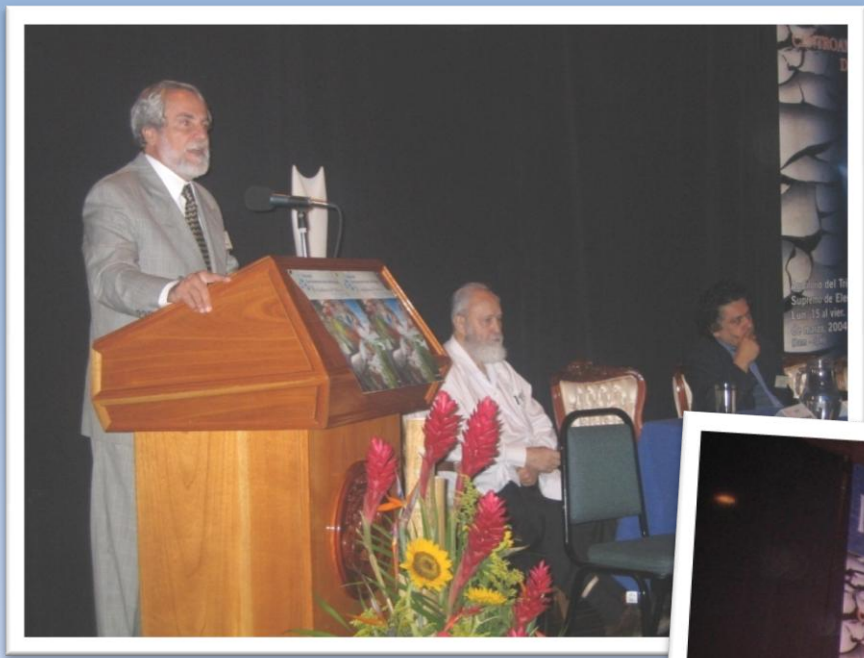
Jurado Audiencia Pública San José, Costa Rica, Marzo 2004



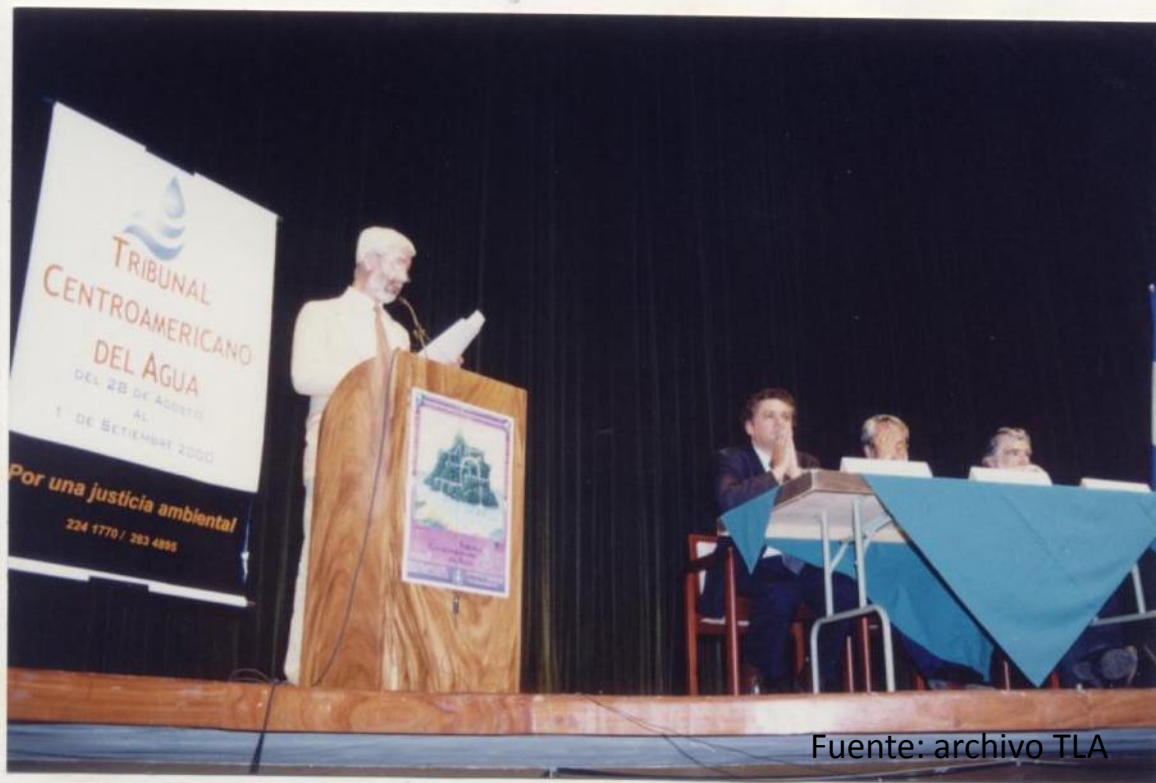
Fuente: archivo TLA

Casos Audiencia Pública San José, Costa Rica, Marzo 2004





Fuente: archivo TLA



Fuente: archivo TLA

Audiencias Públicas de Juzgamiento



México, 2006.



Guadalajara, 2007.

Jurado Audiencia Pública México D.F., Marzo 2006

Fuente: archivo TLA





Fuente: archivo TLA

Casos Audiencia Pública México D.F., Marzo 2006



**Afectación a la cuenca
Lerma-Chapala-
Santiago-Pacífico**



**Trasvase
Cutzamala**



**Contaminación
Industrial del
Río Atoyac**



**Afectación del Río
y la Playa de
Coatzacoalcos**



**Afectación de la Bahía
de Zihuatanejo**



**Transporte de material
radioactivo por el
Canal de Panamá**

**Proyecto Hidroeléctrico
"La Parota"**



**Caso regional contra la
expansión minera a cielo
abierto en Centroamérica**

Proyectos de Embalses Multipropósitos en la Cuenca del Río Guayas, Ecuador



Minería de oro a cielo abierto en Cajamarca, Perú



Caso contra la privatización del agua por Aguas del Illimani S.A. en Alto La Paz, Bolivia



Afectación al Santuario del Río Cruces. Valdivia, Chile

Deposición de desechos tóxicos en la Laguna de Carapicuíba. Brasil



Jurado Audiencia Pública Guadalajara, México, octubre 2007



Fuente: archivo TLA



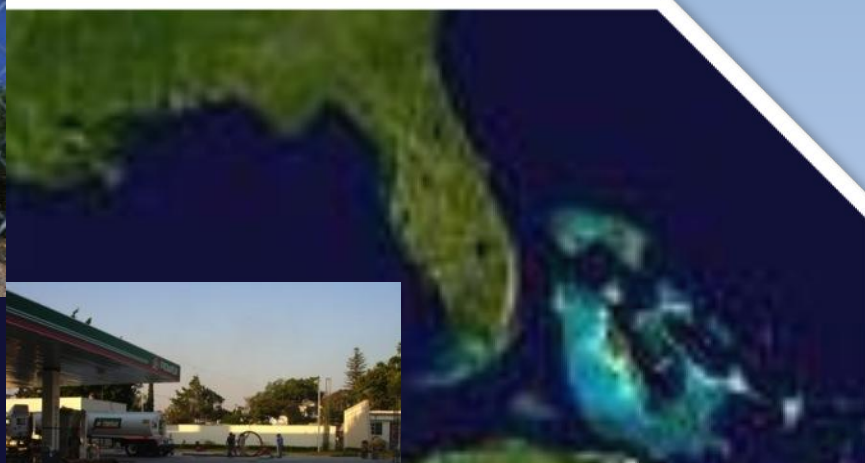
Casos Audiencia Pública Guadalajara, México, octubre 2007



Afectación de la Cuenca del Río Santiago



Mina San Javier San Luis Potosí



Acuífero Cuautla Yautepec, Morelos

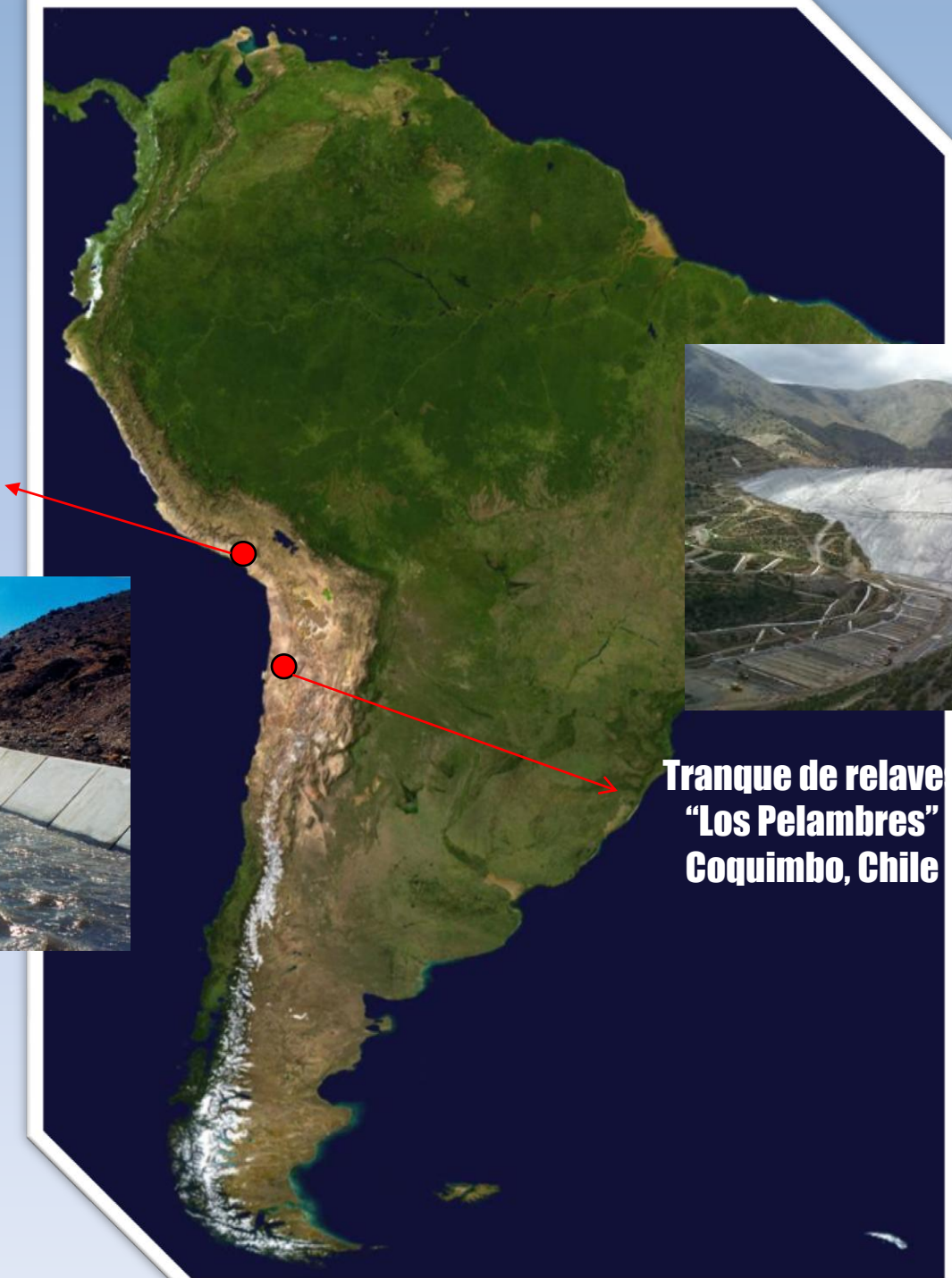


Minería a cielo abierto en Valle del Siria, Honduras

Acuífero Chalco Amecameca México D.F.



**Canal colector
Ingahuasi
Huancavelica, Perú**



**Tranque de relave
"Los Pelambres"
Coquimbo, Chile**



Jurado Audiencia Pública Guatemala, septiembre 2008





Casos Audiencia Pública Guatemala, septiembre 2008



Afectación de la cuenca del río Las Balsas, México

Vertimiento de desechos Hospitalarios sobre zona de recarga, México D.F.

Afectación de la laguna Chichoj, Guatemala

Posible acaparamiento de fuentes hídricas, Panamá

Construcción de Embalses en los ríos Bonyic-Teribe y Changuinola, Panamá

Contaminación del río Sensunapán y represamiento del río Trozos, El Salvador

Minería a cielo abierto, Sipakapa Guatemala

Contaminación de la cuenca del río San Juan, Guatemala

Deterioro de la cuenca del río Marabasco, México

Jurado Audiencia Pública Buenos Aires Argentina, noviembre 2012





Casos Audiencia Pública Buenos Aires Argentina, noviembre 2012

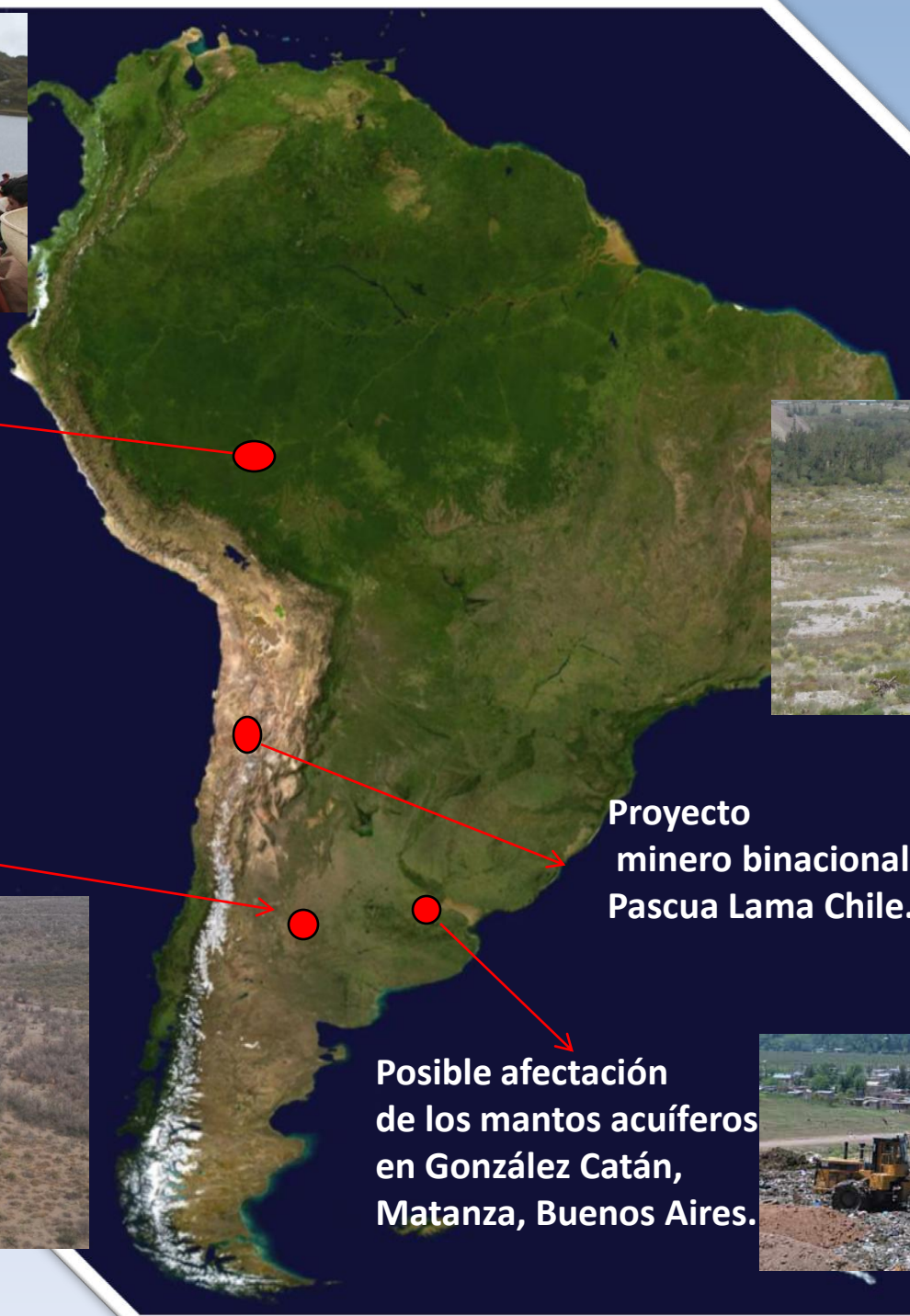


Posible colapso hídrico en México y violación del derecho humano al agua de sus presentes y futuras generaciones, República de los Estados Unidos Mexicanos”.





Proyecto minero Conga, que amenaza al medio ambiente y el derecho al agua, Perú



Presuntos daños en el territorio de La Pampa ocasionados por el corte del río Atuel.



Proyecto minero binacional Pascua Lama Chile.

Posible afectación de los mantos acuíferos en González Catán, Matanza, Buenos Aires.



Jurado Audiencia Internacional en Turquía Marzo 2009



Audiencia Internacional en Turquía

- Tribunal Internacional del Agua sesionó en el Auditorio Tetüm Depösu, Estambul, Turquía

Demandante durante la presentación del caso de Munzur



Casos Audiencia Internacional en Turquía

Marzo 2009

- Se atendieron tres casos de Turquía, relacionados con proyectos hidroeléctricos: Yusufeli que supone el anegamiento de territorios con gran riqueza arqueológica; las represas de Ilisu sobre el río Tigris y Valle del Munzur sobre el río Éufrates.



Auditorio durante las sesiones

- Un caso de Brasil, acerca de la creación de un mega-embalse sobre el río Madeira en la Amazonía
- Un caso mexicano a raíz de la política de desarrollo del Estado de México.

“Puesto que habiendo muchas cosas posibles que no son justas, nada hay empero, justo que no sea posible”

Giordano Bruno
Mundo Mágico y Memoria