

Taller - El Modelo minero y herramientas de investigación sobre empresas y políticas canadienses

Impartido por Jen Moore, Miguel Mijangos, Gustavo Castro y Dr. Juan Almeyda. Realizado en Casa de los Amigos, en la Ciudad de México, los días 21, 22 y 23 de noviembre de 2013.

Relatoría de Periodistas de a Pie

El primer día del taller se realizó un encuentro con representantes de pueblos de Argentina, Bolivia, Colombia, Honduras, El Salvador y México que luchan contra el despojo por parte de la industria minera, quienes explicaron cómo ésta clase de explotación tiene patrones similares en toda Latinoamérica.

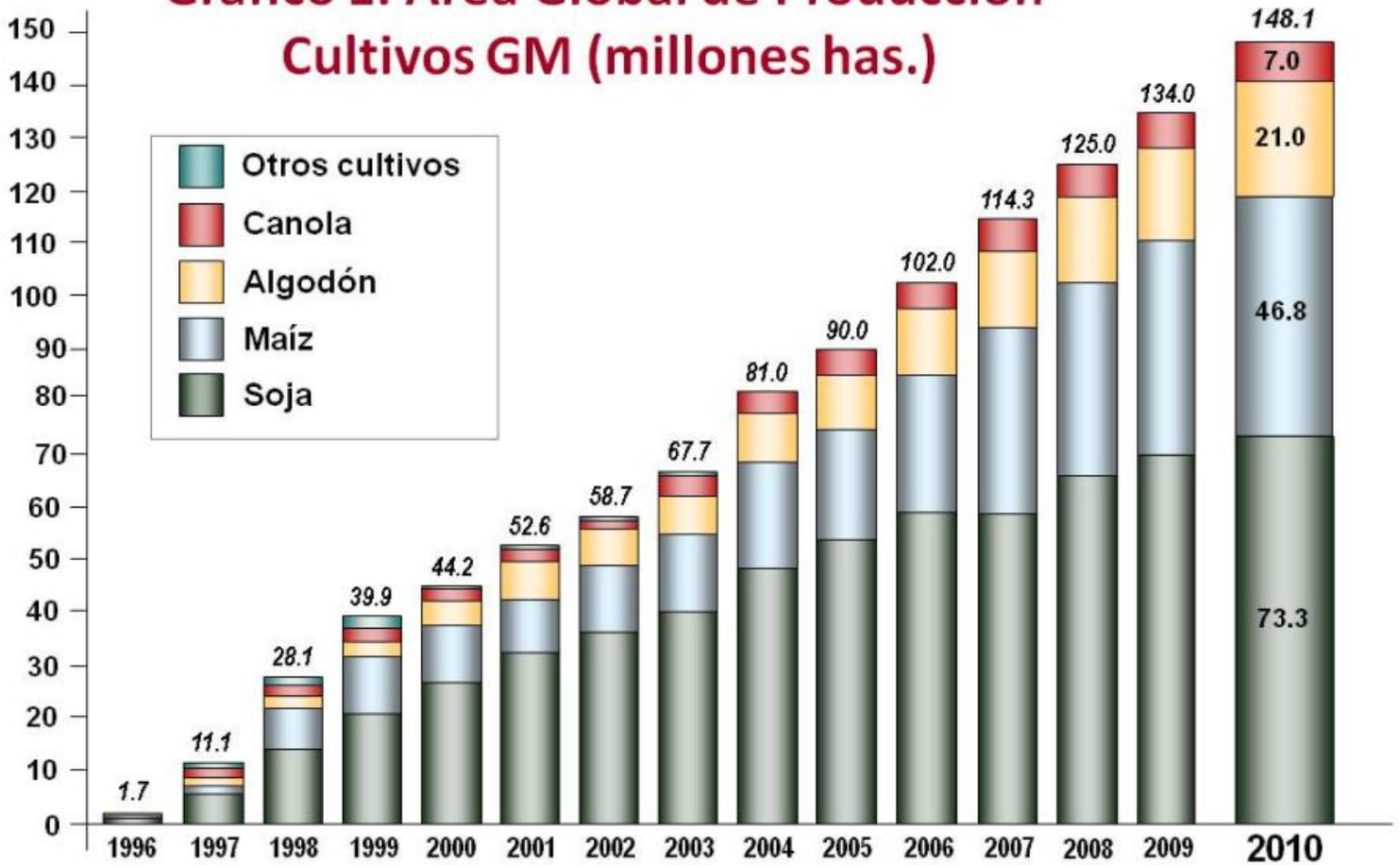
Modelo extractivo

El término ‘extractivismo’ se refiere a aquellas actividades que remueven volúmenes inmensos de “bienes naturales” que no son procesados o que lo son limitadamente, para ser transformados en bienes de consumo de carácter o uso masivo.

- Se basa en un sistema político que la incentiva; en la disposición de capital transnacional; en la aplicación de un método que genere un máximo rendimiento (precio/costo), corta vida productiva (velocidad/tiempo/volumen), tecnología de vanguardia, gran competitividad; y una cadena de valor asociada o integrada con el producto extraído
- Hay tres factores clave: globalización, sobrepoblación y uso de recursos y bienes estratégicos.
 - Globalización: Esquema político/económico que le ha otorgado fuerza al modelo extractivo debido sobre todo a la ocupación territorial de las empresas transnacionales.
 - En México, 140 empresas abarcan el 45% del PIB. 80 personas controlan el 36% del PIB.

- Sobreproducción: ritmo acelerado de incremento poblacional progresivo. En un periodo de 10 años (del 2000 al 2010) se incrementó en 7 mil millones de personas el número de habitantes a nivel mundial.
- Uso de recursos y bienes estratégicos: homogenización y control total sobre la producción de alimentos (Gráfico 1 y 2).

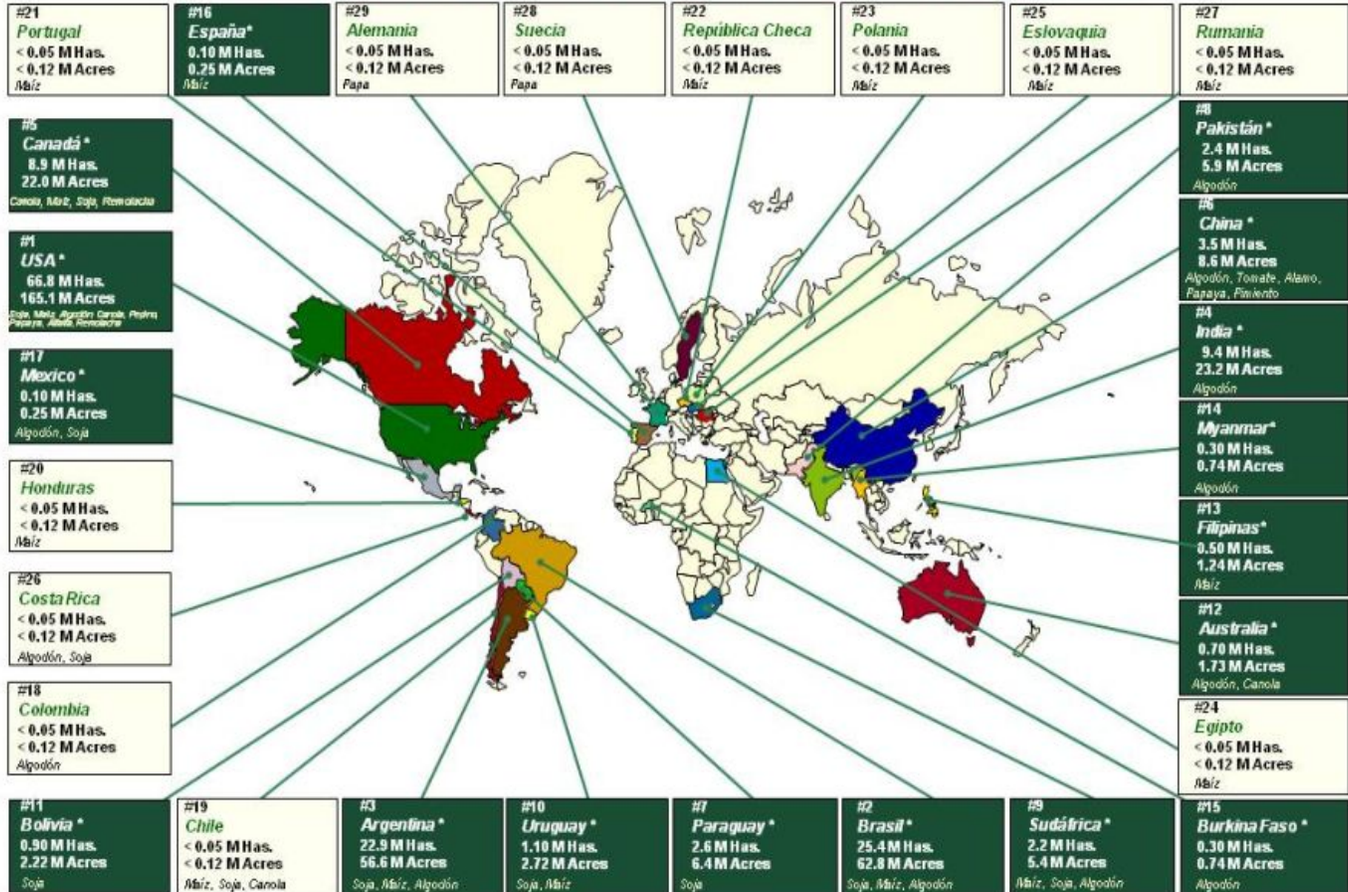
Gráfico 1. Área Global de Producción Cultivos GM (millones has.)



Fuente: Clive James - ISAAA, 1999-2010.

Otros cultivos (remolacha, alfalfa, papa, pepino, papaya) cubre las diferencias en las figuras y los totales del gráfico.

Gráfico 2. Países Productores de Cultivos GM, 2010



Fuente: Clive James – ISAAA, 2010.

* 17 países sembraron 50,000 Has. o más de cultivos genéticamente modificados

Extracción minera

En México, de enero a junio de 2012 se expedieron 1,343 nuevos títulos de concesión minera, los cuales cubren una superficie de cuatro millones de hectáreas, es decir, hubo un incremento de 322% de la superficie concesionada en seis meses y un incremento de 187% en las concesiones, con lo cual se tiene un saldo de 27 mil 210 títulos de concesión minera vigentes por un área total de 32.6 millones de hectáreas, aproximadamente el 17% de la superficie del país.

En la actualidad, la minería representa el sector con mayor inversión privada en el país. En 2011, la inversión total aumentó 42.7% por ciento

con respecto al año anterior, al pasar de 3,316 millones de dólares a 4,731 millones de dólares. Para 2012 superó los 5000 millones.

- Actualmente, las empresas mineras pagan el 30% de ISR, lo cual representa menos del 1.5% de su producción anual.
- Únicamente 6 empresas canadienses controlan el 70% de la explotación de oro en México y poseen en territorio nacional reservas de ese metal con un valor total de 83 mil millones de dólares.
- El 75% de las compañías mineras del mundo elige a Canadá para registrarse (El 60% de las empresas que emiten acciones en la bolsa se inscriben en el Toronto Stock Exchange -TSX-, en donde, entre 2007 y 2011, se destinaron 220000 millones de dólares canadienses al financiamiento minero: más de un tercio del total mundial).

Canadá minera

Al igual que en México, las comunidades indígenas canadienses que se oponen a la minería, han tenido que luchar y enfrentar la criminalización, la represión y la serie de demandas interpuestas en su contra.

- En los últimos dos años ha habido serios retrocesos en la legislación canadiense para limitar la participación del proceso minero. El gobierno ha dejado alrededor de 99% de los lagos y ríos en Canadá susceptibles a los impactos de la industrialización minera.
- La Asociación Minera Canadiense reportó en su informe de 2012 que los pagos al gobierno federal y a los gobiernos provinciales en Canadá eran de 3.9 mil millones de dólares canadienses en regalías, 3.2 mil millones en impuestos corporativos y 1.9 mil millones en impuestos individuales, es decir, un total de alrededor de 9 mil millones de dólares canadienses según ellos, esto en un periodo anual, cuando la producción ronda los 50.3 mil millones.
- Canadá recibe el 18% de la inversión a nivel mundial para la exploración minera (Australia 13%, EEUU 8%, México 6%)

Falta de transparencia en Canadá

En Canadá, pueden pasar hasta 6 meses para que alguien reconozca que recibió una solicitud de información y hasta 3 años para responder a ésta.

- Antes de realizar una solicitud de información en Canadá es importante revisar los documentos ya hechos del dominio público.
- Son los ciudadanos canadienses quienes pueden realizar solicitudes de información, sin embargo, puedes solicitar por escrito para que un ciudadano canadiense haga la solicitud por ti.
- Es importante identificar el departamento gubernamental específico hacia el que va dirigida la solicitud de información.

Análisis e interpretación financiera sobre empresas mineras

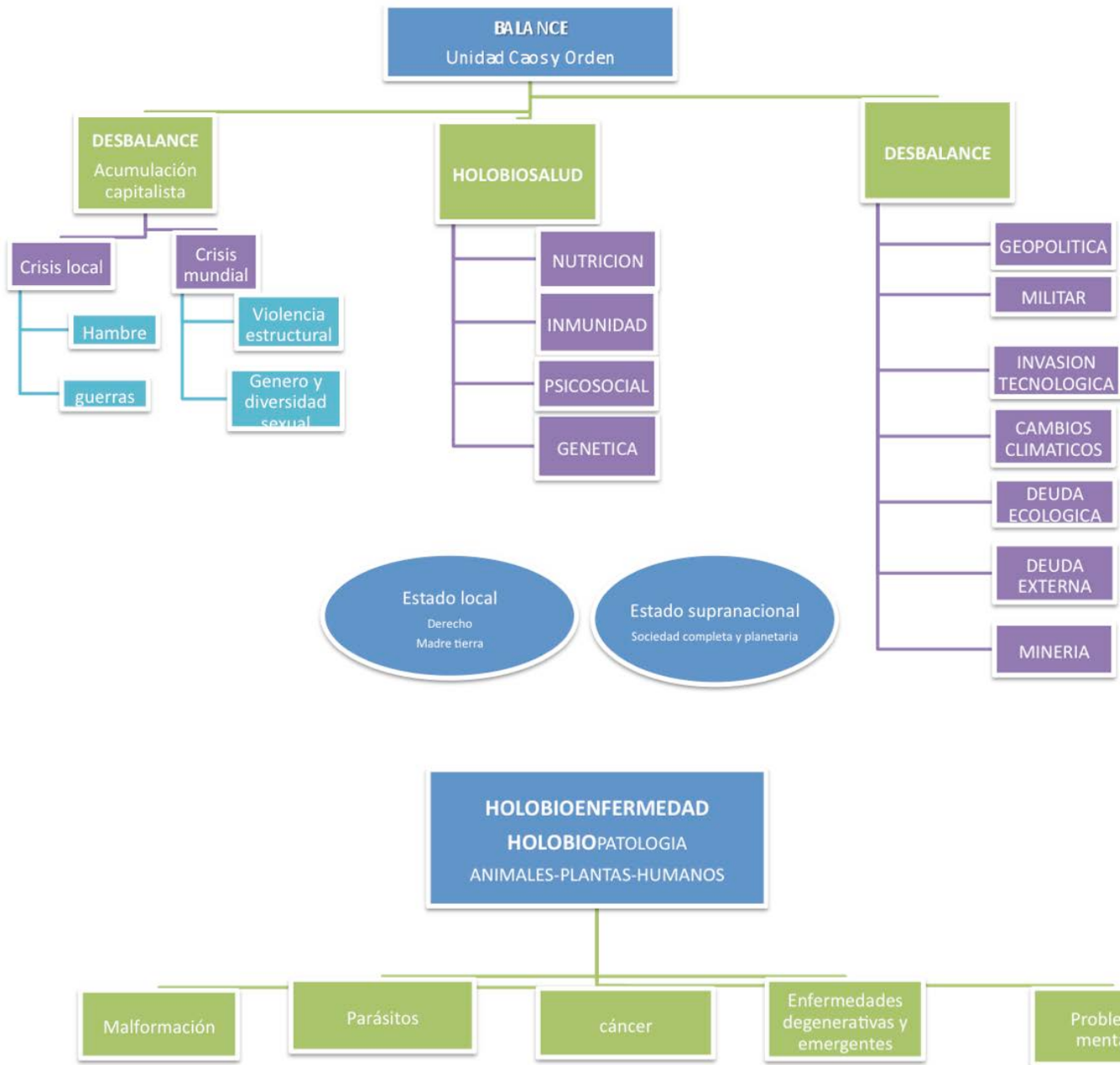
- Declaración de ingresos / Income statement
 - También se conoce como declaración de utilidades (“profit”) y pérdidas (“loss”) (P&L)
 - Muestra el desempeño de una empresa durante un periodo de tiempo (un año o tres meses en general)
 - Nos ayuda a entender las operaciones de la empresa
- Comparación de activos y pasivos
 - Activos (Assets)
 - Activos Actuales (Current Assets)
 - Efectivo (Cash)
 - Cuentas a Cobrar (Accounts Receivable)
 - Inventario (Inventory)
 - Activos Fijos (Fixed)
 - Edificios (Buildings)
 - Maquinaria (Equipment)
 - Pasivos (Liabilities)
 - Pasivos Actuales (Current Liabilities)
 - Cuentas a Pagar (Accounts Payable)
 - Deudas a corto plazo (menos que un año; ‘Short-term Notes’)
 - Pasivos No Actuales (Non Current Liabilities)
 - Deuda a largo plazo (más que un año; ‘Long-term debt’)

- 4 índices financieros claves

- Liquidez (Liquidity)
 - Índice de Líquidez = $\frac{\text{Activos Actuales}}{\text{Pasivos Actuales}}$
 - Índice bajo: Es posible que no puede alcanzar sus obligaciones
 - Índice alto: Tiene un plan de crecimiento muy conservador
- Rentabilidad (Profitability)
 - Índice bajo: Mal uso de sus activos
 - Índice alto: Fuerte desempeño de la empresa
- Manejo de deudas (Debt Management)
 - Estándar aceptado: Menos que 0.8 (deuda/capital)
 - Índice bajo: Demasiado conservativo
 - Índice alto: Demasiado riesgoso
- Manejo de activos (Asset Management)
 - Índice bajo: Tiene demasiada deuda
 - Índice alto: Demasiado conservativo, no tiene suficiente deuda

Daños a la salud social ocasionados por la explotación minera

De acuerdo con el médico y curandero Juan Almendares, el proceso de explotación minera conlleva una afectación directa a la 'Holobiosalud' (proceso del movimiento material, cultural y espiritual de la totalidad de la vida en la complejidad evolutiva, natural, histórica y dialéctica de las relaciones sociedad/naturaleza del buen vivir y del convivir de todos los seres vivos que habitan en la Madre Tierra).



Relatoría elaborada por Eduardo Sierra Romero

Esquemas e información recobrados de las presentaciones expuestas durante el taller. Para información más detallada favor de consultar el siguiente link que contiene todos los documentos relacionados con el taller:

<https://www.dropbox.com/sh/Is3q3jvglzmsqls/RmEairNCP0?n=206999118>