

# “Pueblos Indígenas y Mega Proyectos en Mesoamérica”

*Los encuentros y desencuentros entre las industrias extractivas, los Estados y los Pueblos Indígenas.*

P. Daniel Vogt

Guatemala Febrero 2009



Desde los tiempos de la conquista, los invasores llegaron buscando oro en las Américas, y encontraron grandes riquezas en todo el continente. Pero, a cambio de los indígenas Aztecas e Incas, los indígenas de Mesoamérica sobre todo en Centroamérica no explotaba oro ni otros metales.






Desde la conquista hasta los tiempos modernos la mayor parte de los proyectos extractivos en Mesoamérica eran de pequeña escala o artesanales y con capitales nacionales. Pero, con la Guerra Fría cambia el contexto de esos proyectos en Mesoamérica para siempre.



En 1956, el Servicio Geológico de los EEUU (USGS) emprende un proyecto de mapeo geológico en toda Centroamérica con el afán de encontrar las reservas de metales estratégicas para la defensa de los EEUU. Buscaba metales como el hierro, el zinc, el níquel, el cobre y el aluminio todos utilizados en la fabricación de armas, aviones, etc.





También, la década de los 1950 fue marcada por gobiernos de facto o no democráticos en la mayoría de los países con fuertes vínculos con el gobierno estadounidense. Cabe mencionar que en esa misma época se inicia con una tecnología minera entonces nueva: minería a cielo abierto y también se construye la Carretera Interamericana para conectar a los países de Centroamérica.

# Casos Ilustrativos

- Belice
- Costa Rica
- El Salvador
- Guatemala
- Honduras
- México
- Nicaragua
- Panamá



# Belice

Belice no posea mayor potencial minera, pero sí posea reservas de petróleo que hasta la fecha han sido explotadas a pequeña escala. Sin embargo, desde el año 2006, la empresa U.S. Capital Energy ha recibido licencias petroleras para explorar en el Distrito de Toledo frontera con Guatemala y territorio de los pueblos Maya Mopán y Q'eqchi' y el pueblo Garífuna. En enero del 2009 el gobierno de Belice otorga una licencia de exploración petrolera en un área de 140 km por 50 km en la costa atlántica a la empresa taiwanesa OPIC. Las licencias han sido otorgadas sin consulta previa a los pueblos afectados.



# Costa Rica

Durante los años 1990 la empresa petrolera estadounidense Harken obtuvo licencias de exploración en varias partes del país, pero con el gobierno de Abel Pacheco fueron anuladas en el 2002. Harken procedió a demandar al estado tico por \$57 mil millones en daños. El caso sigue pendiente por un monto ahora establecido en \$13 millones. Al mismo tiempo durante los últimos años la empresa nacional china ha buscado cómo construir un proyecto de refinería de petróleo en Costa Rica. Al avanzar el proyecto, la misma empresa recibiría derechos a explorar para el petróleo en el país.





# Costa Rica

La mina Bellavista ubicada en Miramar inició en el año 1997 bajo la administración de la minera canadiense Wheaton River Minerals que obtuvo las licencias necesarias para la explotación de oro a cielo abierto utilizando un proceso de refinamiento con cianuro para el mineral producido. En el 2002, Costa Rica decretó una moratoria para nuevas licencias mineras, pero el proyecto siguió siendo que el decreto no fue retroactivo. Luego Wheaton River vendió la mina a otra empresa canadiense Glencairn que tuvo que suspender las operaciones de la mina debido a deslizamientos de tierra cerca de los estanques de lixiviación en julio del 2007, y la mina permanece suspendida hasta la fecha.



# El Salvador

El Salvador no tiene mayor potencial para el petróleo, pero en el año 2005 la empresa canadiense Pacific Rim empezó el desarrollo de una mina de oro con reservas estimadas en \$5,670 millones. Debido al clamor del pueblo y la negativa del gobierno para otorgar los permisos ambientales, la empresa cerró sus operaciones y el 9 de diciembre de 2008 demandó al estado salvadoreño por daños y violación del Tratado de Libre Comercio.

# Guatemala

En el año 2003, la empresa Montana Exploradora, entonces subsidiaria de Glamis Gold ahora de Goldcorp (ambas de capital canadiense) desarrolla el Proyecto Marlin a gran escala en el departamento de San Marcos. Pese a procedimientos cuestionados, protestas públicas y una falta de consentimiento o consulta previa de parte de los pueblos Maya Mam y Sipakapense, el proyecto se ha levantado y es la mina más rentable de la empresa con ganancias de \$172 millones en el 2007. De acuerdo a información de la misma empresa, la mina ha aportado Q270 millones (\$34 millones) en impuestos (¿desde su inicio o anual?) al estado guatemalteco siendo el más grande contribuyente en la economía nacional.

# Guatemala

En 1960 la empresa canadiense INCO adquiere una finca y licencias de exploración minera de níquel en Izabal en el territorio del pueblo Maya Q'eqchi'. El estado guatemalteco otorga licencias de explotación minera en 1965 por un período de 40 años durante cuales la empresa construyó una mina iniciando operaciones en 1977. Debido a la caída del precio del metal, cerró sus operaciones en 1981.





# Guatemala

Sin embargo, en diciembre de 2004 entrega al estado sus licencias a vencerse y recibe a cambio nuevas licencias de exploración minera (que no requieren un Estudio de Impacto Ambiental) y días después INCO vende a Skye Resources sus propiedades en Guatemala. Skye intenta levantar el Proyecto Fénix y obtiene una nueva licencia de explotación minera a cielo abierto en 2007, pero debido a problemas de financiamiento de un proyecto de este tamaño (\$1 mil millones), resistencia en la comunidad, problemas internos, etc, opta por fusionar con otra empresa canadiense HudBay Minerals en agosto 2008. A causa de la caída de precios de metales, HudBay anunció en diciembre 2008 que suspende el proyecto hasta que el mercado mundial se mejore.

# Guatemala

Desde los años 1990 la empresa Shell contratando a Halliburton inicia exploración petrolera en el Lago de Izabal y áreas aledañas, pero renuncia su contrato en 1992. En el 2001, el gobierno de Guatemala otorga dos nuevas licencias de exploración petrolera a una empresa nacional en el Lago de Izabal y en un área fronteriza con Belice cerca al Río Sarstún. En el mismo año el gobierno mediante un decreto presidencial cancela la licencia en el Lago de Izabal citando la falta de consulta garantizada por el Convenio 169 de la OIT, pero dejó vigente la licencia en Sarstún donde actualmente sigue un trabajo de exploración petrolera en el territorio del pueblo Maya Q'eqchi' y donde tampoco hubo consulta.

# Honduras

La mina San Martín en Valle de Siria comienza con licencias de exploración de oro en el 1995 y con licencias de explotación minera en el 2000. Es una mina de gran extensión a cielo abierto propiedad de Entres Mares, S.A., subsidiaria de Goldcorp de capital canadiense. La vida de la mina está por terminar y durante los últimos años ha habido numerosas quejas de pobladores sobre contaminación y escasez de agua, problemas de salud y un aumento de violencia en la zona.

# Honduras

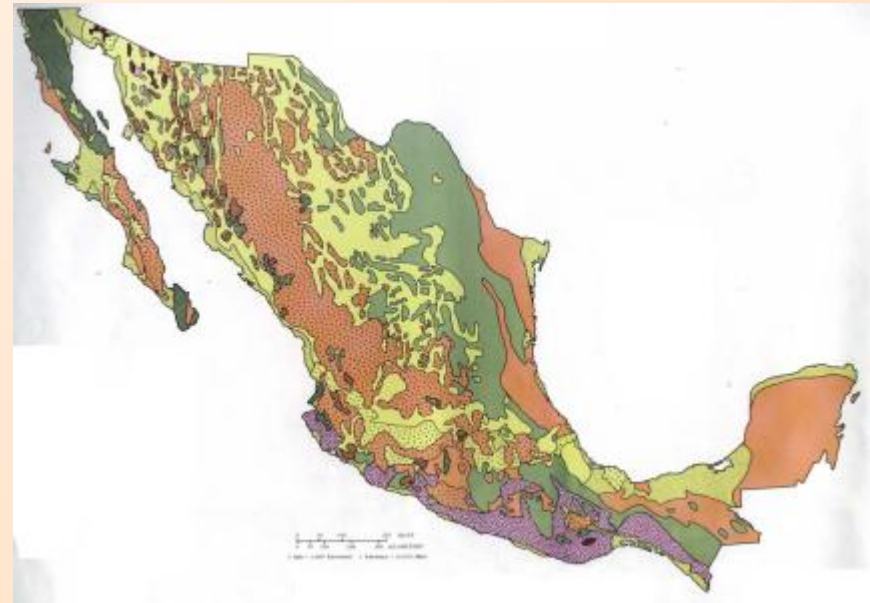
En Santa Rosa de Copán, una empresa nacional Minerales de Occidente desarrolló un proyecto minero San Andrés para la explotación de oro utilizando un proceso de refinamiento con el cianuro. A lo largo de la historia ha habido serios problemas denunciados sobre la contaminación de aguas y suelos y quebrantos de salud debido a la actividad de la mina. En el 2006 la empresa canadiense Yamana Gold compra el proyecto con la promesa de llevar las actividades mineras de acuerdo a los estándares internacionales. Esta mina se ubica en el territorio del pueblo Maya Chorti y el pueblo Lenca.





# México

Debido a su gran extensión territorial y su larga historia con industrias extractivas, este país representa una realidad distinta a los otros de Mesoamérica. Aunque hay empresas mineras internacionales, la mayoría de las mineras son nacionales y toda la industria petrolera está en manos del estado. En su larga historia las consecuencias de esas industrias son más evidentes — pasivos ambientales, escasez de agua potable y falta de desarrollo sostenible en zonas de la explotación minera y petrolera.



# Nicaragua

En Nicaragua, el 8% del territorio nacional está bajo concesiones mineras y uno de los proyectos más grandes es de la Mina Orosi (anteriormente Cerro Mojón) propiedad hoy de Central Sun Mining Company de capital canadiense. Durante los últimos tres años los dueños han cambiado tres veces y el nombre del proyecto también. Es un proyecto a cielo abierto utilizando el cianuro para el refinamiento del oro producido.



# Panamá

En la provincia de Coclé una empresa panameño canadiense, Petaquilla Copper, adquirió propiedades y licencias para la exploración minera de cobre a finales de los años 1990. Pese a significantes campañas publicitarias en Panamá la empresa fue denunciada por comunidades y el mismo gobierno por corrupción y se vendió a Inmet Mining de capital canadiense en julio del 2008. Se prevé que la mina sería una de las más grandes en la región.



# Avances de los Pueblos Indígenas


- Ratificación del Convenio 169 por México en 1990, Costa Rica en 1993, Honduras en 1995 y Guatemala en 1996. Sin embargo, ninguno de ellos ha incorporado las previsiones del Convenio en su legislación nacional.
- Declaración de la ONU sobre los Derechos de los Pueblos Indígenas – apoyado por todos los países de Mesoamérica.
- Derogación de la licencia petrolera en el Lago de Izabal en el 2001 por el ejecutivo guatemalteco.
- Dictamen de la OIT de noviembre del 2007 reconociendo la violación del Convenio 169 en el otorgamiento de licencias mineras en Izabal sin consulta previa.





# Tendencias y Coyuntura Actual

- La mayor parte de las actividades extractivas llevadas a cabo durante los últimos 10 años han sido realizadas por empresas junior de capital canadiense o estadounidense
- Las legislaciones nacionales han ido acomodándose a proyectos extractivos de capital extranjero con atractivos para la inversión internacional. Hacen caso omiso a los derechos de los pueblos originarios.
- El aumento de precios de metales y petróleo impulsó una proliferación de proyectos extractivos en la región durante los mismos últimos 10 años.

- 
- Los gobiernos nacionales han apoyado a la inversión extractiva como parte de su estrategia de desarrollo nacional, sin tomar en cuenta a profundidad los impactos sociales y ambientales de los mismos.
  - Debido a la caída de precios de petróleo y metales, casi todas las exploraciones han sido suspendidas con la excepción de la minería de oro cuyo precio se mantiene alrededor de \$900/onza.
  - Tanto la China como Taiwán están buscando oportunidades de inversión en el sector extractivo en la explotación y refinación de petróleo y metales, con éxito.
  - Los pueblos indígenas cada día conocen más y exigen más que sus derechos a su tierra, territorio y recursos naturales sean respetados.

**GRACIAS**

