



El Corredor Interoceánico y Tren Transistmico (resumen sintético) - junio, 2020

- El **“Programa de Desarrollo Integral del Istmo de Tehuantepec-Corredor y Tren interoceánico”** anunciado como un Canal seco multimodal, alternativo al Canal de Panamá, agrupa un conjunto variado de megaproyectos extractivos y agroindustriales, altamente contaminantes¹, que, de realizarse, transformarían negativamente toda la dinámica socio-ambiental y cultural de una amplia región del sur-sureste de nuestro país.
- Este paquete de megaproyectos incluye:
 - **Un tren rápido de carga con autopista paralela;**
 - La **modernización de los puertos** de Coatzacoalcos, Ver. y Salina Cruz, Oax. (con dragado profundo y ampliación de rompeolas y escolleras);
 - La **modernización de las dos refinerías y complejos petroquímicos** en dichos puertos (Pajaritos, Cangrejera y Antonio Dovalí)
 - Construcción y **operación –integrada al trasistmico- de la nueva refinería de Dos Bocas**, Tab.;
 - El **incremento en la extracción petrolera privada** de nuevos yacimientos (convencionales y por fracking) con la construcción de nuevos gasoductos y oleoductos;
 - El **incremento de concesiones para explotación minera** a cielo abierto;
 - La **interconexión del Tren Interoceánico con el megaproyecto llamado “Tren Maya”**, en su ramal Coatzacoalcos-Palenque-Escárcega-Puerto Progreso, para buscar circulación complementaria de mercancías a través del Caribe (Océano Atlántico);

“TREN INTEROCEÁNICO” (AMLO) ...EN QUÉ CONSISTE REALMENTE:

-CANAL “SECO” DE COMUNICACIÓN INTEROCEÁNICA, DEL GOLFO DE MÉXICO (EUROPA Y COSTA ESTE EUA) AL OCEANO PACÍFICO (ASIA, CHINA, JAPÓN) Y VISCEVERSA, PARA EL TRANSPORTE Y TRASLADO DE MERCANCÍAS, AL SERVICIO DEL COMERCIO MUNDIAL GLOBALIZADO, EN BENEFICIO DE GIGANTESCAS EMPRESAS MULTINACIONALES

-TREN RÁPIDO DE CARGA, DIRECTO DE COATZACOALCOS, VER. A SALINA CRUZ, OAX.

-320 KMS EN 10 HORAS (CON BARCOS CARGADOS –SISTEMA CONTENEDORES - ALTERNATIVO AL CANAL DE PANAMÁ

-AUTOPISTA PARALELA (TRAILERS CON CONTENEDORES)

-CORREDOR INDUSTRIAL DE MAQUILADORAS, ARMADORAS, MINAS, PARQUES EÓLICOS, EXTRACCIÓN PETROLERA, PLANTACIONES FORESTALES COMERCIALES Y DE AGROEXPORTACIÓN) CON 10 PARQUES INDUSTRIALES SUBSIDIADOS(COATZACOALCOS, MINATITLÁN, ACAYUCAN, MATÍAS ROMERO, JUCHITÁN, SALINA CRUZ...)

-AMPLIACIÓN Y MODERNIZACIÓN COMPLETA DE PUERTOS COATZACOALCOS Y SALINA CRUZ (DRAGADO Y AMPLIACIÓN ROMPEOLAS)

- PÉRDIDA DE TERRITORIOS (Nueva Ley Agraria), DEPREDACIÓN ECOLÓGICA, ROMPIMIENTO TEJIDO SOCIAL Y PATOLOGÍA SOCIAL

-PÉRDIDA DE SOBERANÍA NACIONAL Y MILITARIZACIÓN (Guardia Nacional) – MURO TRUMP SIN TABIQUES



¹ Ver: Carta del presidente electo de México Andrés Manuel López Obrador al presidente de los Estados Unidos, Donald Trump (12 de julio de 2018) <https://lopezobrador.org.mx/wp-content/uploads/2018/07/Carta-firmada.pdf>

- Adicionalmente, la anunciada creación de, **10 parques industriales** (500 a 1500 ha) para la instalación y operación de empresas manufactureras, maquiladoras y armadoras automotrices y de maquinaria, subsidiadas por el pueblo mexicano a través de la **declaratoria oficial del Istmo como “Zona Libre o Franca”**; supondría un proceso colonización con acelerado cambio de uso de suelo, mismo que es la principal causa de degradación ecosistémica, por encima, incluso, de la contaminación.²
- Este conjunto de megaproyectos, de ninguna manera podría armonizarse **ni con el entorno físico y medio ambiental, ni con la cultura, cosmovisión y modos de vida de los 14 pueblos indígenas, el pueblo negro y los centenares de comunidades campesinas**, ubicados en los **98 municipios considerados (46 de Oaxaca, 33 de Veracruz, 14 de Chiapas y 5 de Tabasco)**³, afectando sensiblemente la región de mayor diversidad biológica y productora de los más importantes servicios ecosistémicos de México (producción de agua, emisión de oxígeno, regulación climática y diversidad biológica⁴).
- En particular, este paquete de megaproyectos fragmentaría irreversiblemente, la conectividad de la bio-región de los Chimalapas con el resto del estado de Oaxaca, y con los vecinos estados de Chiapas y Veracruz, teniendo en cuenta que dicha bio-región es el área con mayor diversidad biológica del país y mesoamérica, donde se han reportado 146 especies de mamíferos, 316 de aves y 445 de mariposas diurnas, que significan en conjunto un 6% de representatividad de la biodiversidad nacional ⁵. así como la altísima biodiversidad marina existente en el Golfo de Tehuantepec⁶.



²INECC (2007). **Los Chimalapas**. Disponible en <http://www2.inecc.gob.mx/publicaciones2/libros/28/chimalap.html>

³“El proyecto del tren transistmico”; Roberto Candelas Ramírez; Centro de Estudios Sociales y de Opinión Pública (CESOP) Carpeta Informativa Número 119.- Cámara de Diputados; México, julio de 2019. <http://www5.diputados.gob.mx/index.php/camara/Centros-de-Estudio/CESOP/Novedades/Carpeta-informativa-El-proyecto-del-tren-transistmico>

⁴ Centro de Investigaciones y Estudios Superiores en Antropología Social - Unidad Istmo; Diagnóstico Regional del Istmo de Tehuantepec; Oaxaca, México, enero 2005.

⁵ UNAM, (2017). Boletín UNAM-DGCS-290. Destruir la biodiversidad implica interrumpir los procesos evolutivos: Académica de la UNAM. Disponible en https://www.dgcs.unam.mx/boletin/bdboletin/2017_290.html

⁶ Ver: https://www.biodiversidad.gob.mx/v_ingles/country/pdf/CapNatMex/Vol%201/05_Losecosistemasmar.pdf