



El ambiente en los megaproyectos del gobierno de México

- Podríamos usar el presupuesto de energía 2020 para ser pioneros en las tecnologías alternativas, viendo los requerimientos del futuro, considerando la dinámica de los socio-ecosistemas y del [CambioClimático](#)...

...o podríamos usarlo para construir Dos Bocas.

Dos bocas

- \$ 41,300,000,000 - Inversión financiera para continuar la construcción de la refinería de Dos Bocas
- \$ 29,664,002,260 - Presupuesto de la Semarnat
- El proyecto de la refinería tendrá en 2020 un presupuesto 39% mayor que el todo el sector ambiental federal.

Acelera la producción de automóviles eléctricos



▲ Toyota Motor busca que la mitad de sus ventas globales sea por vehículos eléctricos en 2025, cinco años antes de lo que estaba programado, y recurrirá a fabricantes chinos de baterías para responder al cambio global de los motores. Dicha modificación muestra el crecimiento del mercado de ese tipo de automóviles y es un reconocimiento de que el principal fabricante de Japón posiblemente no es capaz de satisfacer la demanda de baterías por sí solo. (Con información de Reuters) • Foto An

Ford también va por la senda eléctrica

La estadounidense Ford también se está preparando para extender sus proyectos de vehículos autónomos y eléctricos. Jim Hackett, su consejero delegado, afirmó que la compañía está abierta a recibir inversiones dedicadas a esta área.

El delegado acotó que la expansión de sociedades con otras empresas importantes del sector, como lo es Volkswagen, es un "tema delicado".

Esta posible alianza persigue un mejor rumbo para las nuevas tecnologías en la industria automotriz. Hackett aseguró que el desarrollo de vehículos

México se prepara para producción del automóvil eléctrico

A más tardar, en el año 2030, México producirá únicamente automóviles eléctricos que traerán consigo grandes beneficios a la sociedad, aseguró una empresa automotriz



Volkswagen se mete de lleno en la fabricación de vehículos eléctricos

Por José Ricardo Calvo



Imagen de archivo del logo de Volkswagen en un concesionario de la empresa en Glenview, EEUU. REUTERS/Jim Young

- Tren Maya se redujo el presupuesto este año en 57% (2500 millones en lugar de más de 5000)
- “Es suficiente para la construcción”... Jimenez Pons
- Reducción a: Las medidas de mitigación y compensación



Transistmico

- Singapur quiere entrar al Proyecto
- Experiencia en Nicaragua para competir con el canal de Panamá





ANDRÉS M.
LÓPEZ
PRESIDENTE

SEMBRANDO VIDA

PROGRAMA DE COMUNIDADES SUSTENTABLES

TRANSICIÓN
MEXICO

2018 - 2024

El Proyecto
más
“ecológico”

CIUDAD DE MÉXICO, 8 DE OCTUBRE DE 2018



Ninguna discusión en los planes de desarrollo

Biodiversidad

Destrucción

Conservación

Acidificación de océanos

Pesquerías

Cambio Climático

- Adaptación
- Mitigación

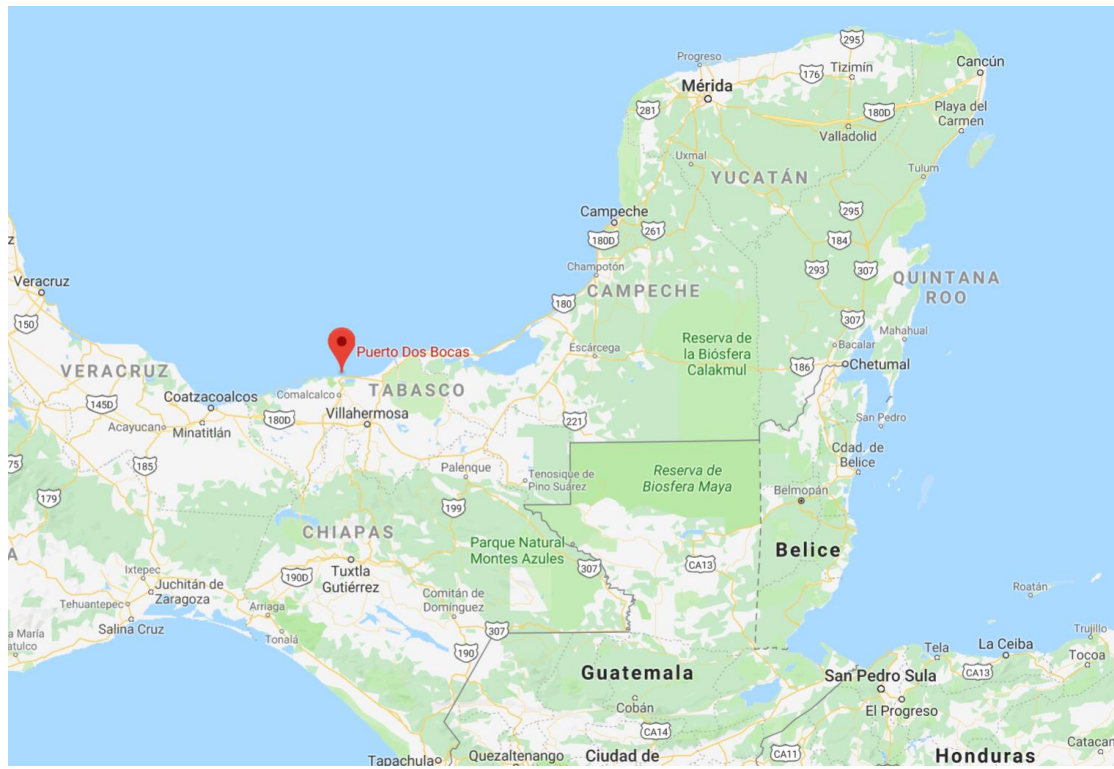




La zona del Mar Caribe y su entorno registra una presencia anormalmente alta de sargazos, que causa daños a la actividades turística y náutica, muy relevantes en las economías de la región.

El efecto atípico se extiende al Golfo de México. Las zonas más afectadas incluyen el Caribe mexicano y las costas de Yucatán hasta Sisal.





Coastal Ramsar Wetland Sites in Mexico at Risk from 0–1 Meter Sea Level Rise

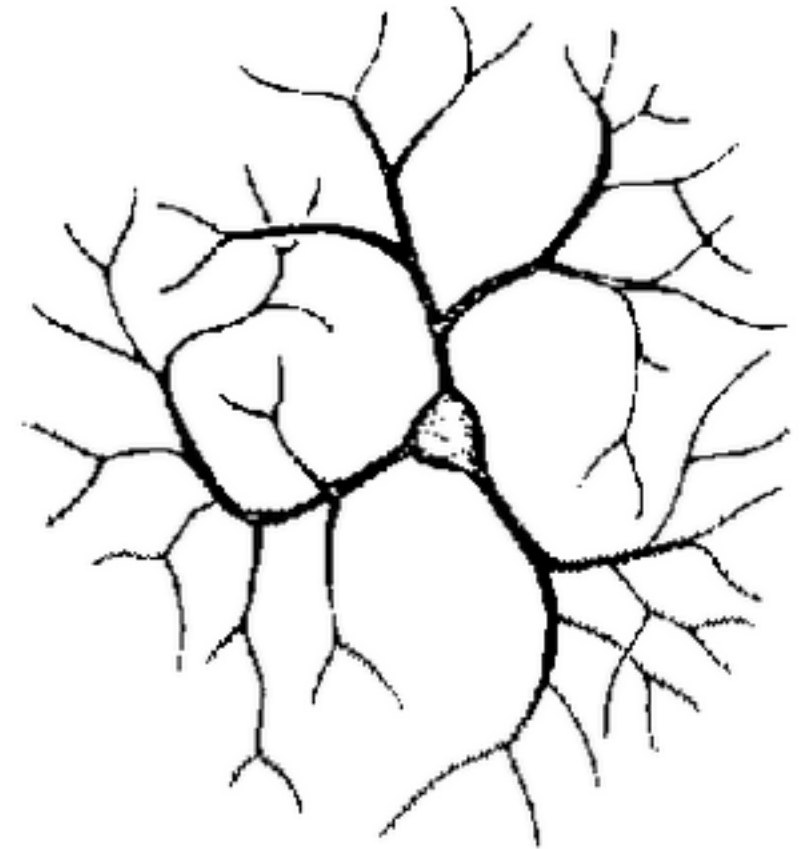


Rutas de tren de carga	Plan de tren turístico propuesto
<ul style="list-style-type: none"> Línea Chiapas-Mayab Ferrosur FIT 	<ul style="list-style-type: none"> Tren Maya Línea turística Escárcega-Cancún



Megaproyectos

- Homogenizan la actividad económica
- Promueven la destrucción de un Sistema “emergente” _____
- El modelo de estado desarrollista basado en extractivismo no es sustentable y además genera vulnerabilidad ambiental. Se ha estudiado durante años con la teoría de la dependencia.
- Este modelo contribuye al cambio climático





Gracias

