

CONTRA LOS MOLINOS DE VIENTO

Escrito por Juan José Agustín Reyes Rodríguez
Viernes, 29 de Mayo de 2020 22:42



CONTRA LOS MOLINOS

DE VIENTO

Juan José Agustín Reyes Rodríguez

***“Sólo un traidor entrega su país a los extranjeros”:* Adolfo López Mateos. (EPIGRAFE)**

El famoso hidalgo Don Quijote de la Mancha, en sus correrías se encontró con los gigantes molinos de viento a los que combatió con denuedo. Muchos siglos después, México se está enfrentando a otros gigantes dueños de otros “molinos”, pero modernos: los aerogeneradores de electricidad, en manos de empresas españolas principalmente e italianas.

A RAÍZ DEL PROCESO de privatización del territorio, playas y recursos naturales del país, iniciado con Salinas de Gortari, a partir de 1992, se modificaron diversos artículos de la Constitución Política de los Estados Unidos Mexicanos que tienen que ver con la soberanía del país sobre sus recursos naturales y servicios estratégicos.

EL ARTÍCULO 27 constitucional es la base de esa soberanía y propiedad sobre la naturaleza nacional, su suelo, subsuelo, espacio aéreo, costas y mares, con todos los recursos que contienen; este fue uno de los artículos modificados, entre otros más. Adicionalmente se hicieron reformas a las Leyes Forestal, de Aguas Nacionales, Minera, de Reforma Agraria, entre otras, que impactaron la vida económica y social, para rematar otros bienes de interés

CONTRA LOS MOLINOS DE VIENTO

Escrito por Juan José Agustín Reyes Rodríguez
Viernes, 29 de Mayo de 2020 22:42

público, que no son tema de este artículo.

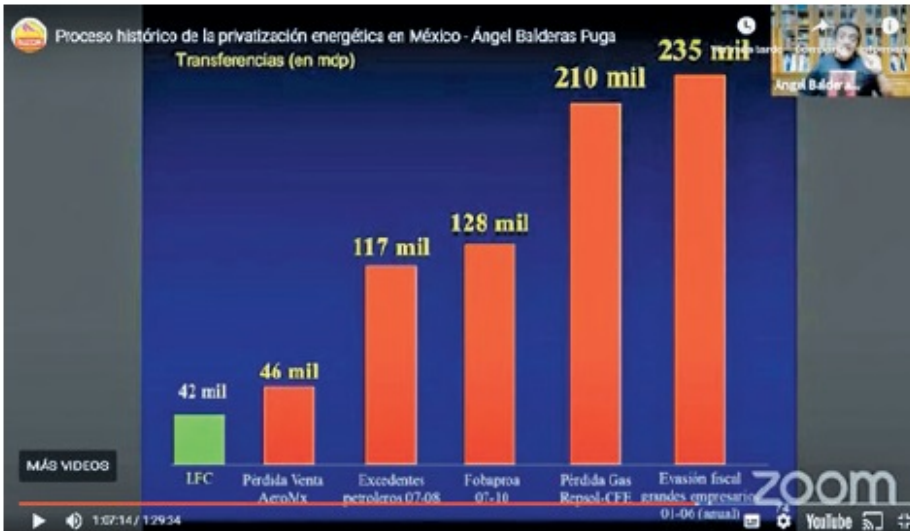


- **SE INICIÓ ASÍ** la desaparición del ejido, para darles supuestamente a sus poseedores seguridad jurídica sobre sus parcelas, lo que desató el mercado especulativo inmobiliario, de infraestructura, minero y turístico, sobre las tierras en áreas periurbanas, cercanas a las playas y atractivos turísticos, históricos, con alto potencial de explotación minera, hidráulica y tierras agropecuarias de altos rendimientos.
- **SIN EMBARGO**, muchos ejidos mantuvieron ese carácter sin caer en la especulación y manteniendo sus costumbres y tradiciones. Lo mismo ocurrió con comunidades y pueblos originarios de muchas partes del país, especialmente en los estados del sur-sureste, que siguen arraigados a la tierra y a la vida.
- **DESDE EL PERIODO DE SALINAS**, pasando por los demás periodos presidenciales, hasta el 2018 que hubo cambio de poderes, se vino ejecutando un remate de los recursos

CONTRA LOS MOLINOS DE VIENTO

Escrito por Juan José Agustín Reyes Rodríguez
Viernes, 29 de Mayo de 2020 22:42

naturales y servicios estratégicos de la nación, entre los que destacan obviamente el petróleo, la electricidad, la petroquímica, los ferrocarriles, la aviación, las playas, los bancos, y siga contando.



Conferencia: Proceso histórico de la privatización energética en México.
Angel Balderas Puga 14 de mayo 2020 (Buzón ciudadano)

- **EN 2010, EN LA PRESIDENCIA DE CALDERÓN**, se pudo conocer por una investigación de Contralínea, la estrategia de remate del país, que se encuentra en “MÉXICO 2030, Proyecto de Gran Visión” en donde se definen muy claramente los pasos para despojar al país de sus recursos naturales y servicios estratégicos, como se ha mencionado. Obviamente están los mecanismos para transferir a la empresa privada, principalmente extranjera, el petróleo, electricidad, reservas naturales, educación, salud, seguridad, control del narcotráfico, no su extinción, así como ¡el agua! para señalar los más relevantes. (Este documento pueden consultarlo en).

CONTRA LOS MOLINOS DE VIENTO

Escrito por Juan José Agustín Reyes Rodríguez
Viernes, 29 de Mayo de 2020 22:42

Parques eólicos en México

● EN OPERACIÓN ● EN CONSTRUCCIÓN

► Oaxaca es uno de los pocos lugares en el mundo que cuenta con un factor de potencia de más del 90 por ciento, es decir, que el viento sopla a buena velocidad durante casi todo el día y noche.



Status	Nombre del parque	Capacidad (MW)
●	Guerrero Negro	0.6
●	La Runerosa	10.0
●	Los Altos	50.4
●	Sta. Catarina	22.0
●	El Pervenir	54.0
●	Arriaga	26.8
●	Oaxaca II, III y IV	306.0
●	Eurus, Segunda Fase	212.5
●	Bii Siniú	164.0
●	Eolistic del Pacífico	160.0
●	La Venta III	102.9
●	Oaxaca I	102.0
●	Piedra Larga	90.0
●	La Venta II	83.3
●	Bii Nee Stipa II (Stip Noyá)	74.0
●	Bii Nee Stipa II (Fase III El Retin)	74.0
●	Bii Nee Stipa III (Zopilapan)	70.0
●	La Mota-La Ventosa	67.5
●	Fuerza Eólica del Istmo I	50.0
●	La Ventosa II	45.3
●	Eurus, Primera Fase	37.5
●	La Ventosa	30.6
●	Fuerza Eólica del Istmo II	30.0
●	Bii Nee Stipa I	26.4
●	La Ventosa III	20.0
●	La Venta	1.5
●	Total Oaxaca	1,751.6

Status	Nombre del parque	Energía Sierra Juárez	Bii Hoxo	Piedra Larga II	Sureste I Fase II	Bii Nee Stipa II Fase IV Dos Arbolitos	Granja SEDENA
Desarrollador/Inversorista		ENNOVA	GNF	Cisa Gamesa	DEMEX	CFE/ENEL	SEDENA
Fabricante		Vestas	Gamesa	Gamesa	Gamesa	Indefinido	Vestas
Fecha de operación		2014-2015	2014	2014	2014	2014	2014
Capacidad (MW)		155.1	234	70	138	102	15

Fuente: <https://www.elfinanciero.com.mx/bases/docs/parques-eolicos-en-mexico.html>, 21 mayo 2020.

GENERACIÓN DE ENERGÍA EÓLICA EN MÉXICO TIENE EL VIENTO A SU FAVOR

Al cierre de este año, la industria generadora de energía eólica incorporará capacidad por más de 1,500 megawatts, con base en la Ley de la Industria Eléctrica; las empresas esperan materializar nuevos proyectos el año entrante, de acuerdo con la AMDEE.

México: capacidad instalada de generación eólica MEGAWATTS



FUENTE: SENER, GRÁFICO DE STAFF

<https://www.eleconomista.com.mx/energia/Generacion-de-energia-eolica-en-Mexico-tiene-el-viento-a-su-favor-20190904-0047.html>

CONTRA LOS MOLINOS DE VIENTO

Escrito por Juan José Agustín Reyes Rodríguez
Viernes, 29 de Mayo de 2020 22:42



Observatorio de Inteligencia del Sector Energético <http://www.oise.mx/solar>



Fuente Politicon. <https://politico.mx/minuta-politica/minuta-politica-partidos-politicos/empresas-logran-suspensiones-vs-medidas-que-frenan-energ-por-cientoC3 por cientoADas-renovables/>