



DRA. JULIETA EVANGELINA SÁNCHEZ

ARTÍCULOS

NO.	NOMBRE DEL ARTÍCULO	PUBLICACIÓN	TIPO DE ARTÍCULO		NO. DE PÁGINA		COAUTORES	AÑO	VOL.	ISSN
			REVISTA INDIZADA	REVISTA ARBITRADA	INICIO	FINAL				
1	Amazonía: los derechos fundamentales de los pueblos ancestrales frente a la explotación petrolera	REVISTA PERFILES DE LAS CIENCIAS SOCIALES	IRESIE		161	180		2020	7	2007-9362
2	Los efectos de la volatilidad de los precios de los alimentos y del petróleo en la seguridad alimentaria	Biblioteca de Ciencias Sociales y Humanidades, Colección Sociología, División Ciencias Sociales y Humanidades Azcapotzalco, Universidad Autónoma Metropolitana		SI	293	311		2019	1	978-607-477-112-1
3	"Biocombustibles, valor agregado, impactos y retos"	Columbia University, la Universidad de Santiago de Compostela, Universidad Politécnica de Sinaloa, Pontificia Universidad Católica del Ecuador, Universidad Laica Eloy Alfaro de Manabí, Universidad UCEL Rosario Argentina y Universidad Juárez del Estado de Durango		SI	238	257		2019	1	978-607-503-221-4



4	Efecto de factores ambientales y económicos sobre la producción de alfalfa verde (Medicago Sativa L.) en Durango México	Colegio de la Frontera Norte y la Universidad Juárez del Estado de Durango		SI	48	68	José Ciro Hernandez, Karla Segura Millan, Christian Wehenkel	2019	1	978-607-479-325-3
5	Viabilidad de usar fracking en la explotación de recursos no convencionales petroleros en las zonas áridas del norte de México	Colegio de la Frontera Norte y la Universidad Juárez del Estado de Durango		SI	80	98	Delia Avila	2019	1	978-607-479-325-3
6	Nuclear energy in Latin America in the face of economic and environmental challenges.	International Journal of Scientific Research and Management	COPERNIC US VALUE	SI	1099	1107	Karla Segura Millan	2019	7	2321-3418
7	El bitcoin y su demanda exponencial de energía: economía versus sostenibilidad	Panorama económico	CONACYT	SI	83	108		2019	14	1870-2171
8	Socioeconomic and environmental implications of hydraulic fracturing in Mexico	International Journal of Scientific Research and Management	COPERNIC US VALUE	SI	912	919		2018	6	2321-3418
9	La economía de la Inmediatez, un paradigma actual del mercado entre la energía, la innovación y la sustentabilidad	Columbia University, Universidad Autónoma de Sinaloa, Universidad Autónoma de Nayarit, Universidad Politécnica de Sinaloa, Universidad Laica Eloy Alfaro de Manabí, y Universidad Juárez del Estado de Durango.		SI	397	418		2018	1	978-607-503-211-5



10	La diversificación de la matriz energética global para enfrentar los retos del cambio climático	FEPAI		SI	83	101		2017	1	978-987-4483-00-3
11	Análisis de la Matriz Energética de Ecuador: Hacia la autosuficiencia	ILAS Columbia University, Santiago de Compostela, Universidad Politécnica de Sinaloa, Universidad Laica Eloy Alfaro de Manabí y Martínez Editorial		SI	127	154	Jessyn David Pincay	2017	1	978-607-9749-71-2
12	Los retos del sector energético, los juegos de guerra del precio del petróleo 2014-2016	Secretaria de Educación Superior Ciencia Tecnología e Innovación SENESCYT, ILAS Institute of Latin American Studies at Columbia University, Departamento Central de Investigación y la Facultad de Ingeniería eléctrica de la Universidad Laica Eloy Alfaro de Manabí ULEAM, UJED, UPSIN		SI	1	120		2017	1	978-607-503-190-3
13	El sector energético en México: crisis, retos y transformaciones en el ramo petrolero			SI	21	45		2016	1	978-607-503-183-5.
14	Panorámica de la competitividad en el sector agrícola en México: 1993-2015			SI	71	118	Karla Segura Millán	2016	1	978-607-503-184-2



15	Los desafíos de la industria energética en México	Palibrio		SI	1	34		2016	1	978-1-5065-1087-3
16	Consecuencias económicas de la guerra de precios del mercado petrolero. Economic consequences of the oil market prices war	Ecorfan	Latindex, Conacyt	SI	122	140		2015	1	978-463-8976-18-0
17	Gobernanza estratégica y análisis de la matriz energética del Ecuador 2003-2013	SENESCYT,ULEAM, UJED, UJAT		SI	25	35		2015	1	1390-9762
18	La energía Eólica en la diversificación de la matriz energética del Ecuador	SENESCYT,ULEAM, UJED, UJAT		SI	247	262	Jessyn David Vera Pincay	2015	1	978-9942-959-29-4
19	El sector energético del Ecuador y la diversificación de la matriz energética: el caso de Manta	ILAS, Columbia University, SENESCYT,ULEAM, UJED, UJAT, ANECE,		SI	1	416		2015	1	978-9942-959-27-0
20	Valoración Energética y Comercial de los Residuos Sólidos en la ciudad de Manta	SENESCYT,ULEAM, UJED, UJA		SI	361	384	Jovana Janella Torres Mejía	2015	1	978-9942-959-28-7