

Maestría en Administración Integral del Ambiente

Reporte de Directores de Tesis

Generación 2014-2016

Alumno(a)	Tesis	Director	LGAC
Aragón Cruz Abisai	Separación de los residuos sólidos inorgánicos reciclables en las viviendas de Tijuana, Baja California	Ana Córdova y Vázquez	Gestión ambiental y políticas públicas
Cahuantzi Sánchez José Martín	Programa Nacional de Auditoría Ambiental: análisis a la certificación de industria limpia como instrumento de política ambiental en México	Patricia Rivera Castañeda	Gestión ambiental y políticas públicas
Islas González Amarilis	Alternativas y retos para la gestión integral de residuos sólidos urbanos en municipios medianos: el caso de Xicoteppec, Puebla	Alberto Hernández Hernández	Gestión ambiental y políticas públicas
Llamas Mangin Yuritz	Organismos de la sociedad civil ambientales e involucramiento comunitario: el caso de Alter Terra en Tijuana, B.C.	José Luis Castro Ruíz	Gestión ambiental y políticas públicas
López Palacios Fernando	Sistemas de gestión de la energía en la industria manufacturera, maquiladora y de servicios de exportación: el vínculo gobierno-industria en la aplicación de la norma NMX-J-SAA-50001-ANCE-IMNC-2011	Antonio González Fernández	Gestión ambiental y políticas públicas
Mora Reguera Felipe	La percepción de los Cucapá respecto a la administración de la pesquería de la curvina golfinia (<i>Cynoscion othonopterus</i>) en el Alto Golfo de California, México	Luis Eduardo Calderón Aguilera	Gestión ambiental y políticas públicas
Ricaurte Angulo María Angela	La empresa comunitaria agrícola como alternativa de gestión territorial sostenible. Trabajo asociado en San	María de Lourdes Romo Aguilar	Gestión ambiental y políticas públicas

	Juan Nepomuceno, Colombia		
Almaraz Vázquez María Nely	Análisis de la participación social para el impulso de servicios ecosistémicos como medida de adaptación para reducir la vulnerabilidad social al cambio climático en la ciudad de Tijuana	Roberto Alejandro Sánchez Rodríguez	Aspectos socioeconómicos y manejo de recursos naturales
Castro Palafox Flor de Liz	El matorral costero de Baja California: un acercamiento a la problemática para su conservación. Retos y oportunidades	Hugo Eduardo Riemann González	Aspectos socioeconómicos y manejo de recursos naturales
Hernández Godoy Virginia	El capital social para la conservación de biodiversidad. Dos casos de estudio en la selva lacandona	Ismael Aguilar Benítez	Aspectos socioeconómicos y manejo de recursos naturales
Nolazco Santana Nancy	Requerimiento de capacidades técnicas y contenido de responsabilidad ambiental en mercados laborales verdes para energía geotermoeléctrica	Rogelio Vázquez González	Aspectos socioeconómicos y manejo de recursos naturales
Osorio Velásquez Natali Yesenia	Percepciones sobre calidad ambiental y procesos productivos de productores de café en el municipio El Águila, Colombia	Oscar Alberto Pombo López	Aspectos socioeconómicos y manejo de recursos naturales
Acosta Valdés Axel	Desempeño ambiental de pequeñas y medianas empresas: el caso de los talleres mecánicos en Tijuana	Arturo Serrano Santoyo	Innovación y desarrollo de sistemas ambientales
Camacho Garza Abraham	Análisis de las estrategias de adaptación a la escasez hídrica de las empresas vitivinícolas del Valle de Guadalupe, B.C.	Thomas Gunther Kretzschmar	Innovación y desarrollo de sistemas

			ambientales
Domínguez Chacón Celso	Hacia la reintegración funcional de brownfields como estrategia de desarrollo sostenible en la ciudad de Tijuana, Baja California, México	Djamel Eddine Toudert	Innovación y desarrollo de sistemas ambientales
Domínguez Madrid Ana	Estimaciones de captura de los parques y emisiones de CO ₂ vehicular en Tijuana, B.C.	Lina Ojeda Revah	Innovación y desarrollo de sistemas ambientales
García Hernández Luis Salvador	Energía eólica y desarrollo sostenible en la región de La Rumorosa, municipio de Tecate. Un análisis multicriterio	Vanesa Magar Brunner	Innovación y desarrollo de sistemas ambientales
Góngora Rosado Marvin Addiel	Propuestas de prácticas sustentables en la industria vitivinícola de Baja California, México	Gabriela Muñoz Meléndez	Innovación y desarrollo de sistemas ambientales
González Troncoso Jocelyn Citlali	Hacia la sustentabilidad social de proyectos geotérmicos en México. Una guía de buenas prácticas	Zayre Ivonne González Acevedo	Innovación y desarrollo de sistemas ambientales

Generación 2016-2018

Alumno(a)	Tesis	Director	LGAC
Cázares Hernández Lizett Guadalupe	Retos en la incorporación de programas de educación ambiental en escuelas primarias, en Tecate B.C.	María de Lourdes Romo Aguilar	Gestión ambiental y políticas públicas
González Martínez Carla Edith	Limitaciones en la normatividad y gestión del procedimiento inspección ambiental en el municipio de Tijuana, B.C.	José María Ramos García	Gestión ambiental y políticas públicas
González Mejía Juan Hiram	Alternativas sustentables de fuentes de agua potable para la ciudad de Ensenada	Óscar Alberto Pombo López	Gestión ambiental y políticas públicas
Millán Velazquez Lilia Cristina	¿Transporte público o mi automóvil? Factores sociales y culturales como determinantes de la movilidad sustentable en la zona metropolitana de Tijuana	Rigoberto García Ochoa	Gestión ambiental y políticas públicas
Tena Gutiérrez Fernando	La mejora de la caminabilidad a partir de la arborización de las vialidades: La viabilidad en el contexto tijuanaense	Lina Ojeda Revah	Gestión ambiental y políticas públicas
Berber Díaz Paola Jocelyn	Los efectos socioambientales del turismo residencial en el Corredor Costero San Felipe-Puertecitos, Baja California	Nora Leticia Bringas Rábago	Gestión ambiental y políticas públicas
González Ornelas Itzel	Capacidad adaptativa ante el cambio climático en comunidades rurales del área de influencia de los parques San Pedro Mártir y Constitución de 1857	Hugo Eduardo Riemann González	Aspectos socioeconómicos y manejo de recursos naturales
Lezama Barquet Estefanía	Vulnerabilidad social a la falta de acceso al agua potable en los hogares de la ciudad de Ensenada, B.C., en un contexto de variabilidad y cambio climático	Roberto Alejandro Sánchez Rodríguez	Aspectos socioeconómicos y manejo de recursos naturales

Manríquez Bello Nallely	El efecto de las restricciones de aprovechamiento pesquero en una Área Natural Protegida: estudio comparativo en dos comunidades costeras	Carlos Israel Vázquez León	Aspectos socioeconómicos y manejo de recursos naturales
Gómez Rojo Eddy Alonso	La influencia de la organización de la aviación comercial de México en el periodo 2005-2016: relación procesos operativos- mitigación de la huella de carbono del consumo de turbosina	Sarah Eva Martínez Pellégrini	Innovación y desarrollo de sistemas ambientales
Mendoza Correa Ximena Aidé	El potencial de las chinampas en la biorremediación de la calidad de agua y su importancia en la sustentabilidad del humedal de Xochimilco, Ciudad de México	José de Jesús Paniagua Michel	Innovación y desarrollo de sistemas ambientales
Segundo Vivanco Abel	Evaluación de los efectos del crecimiento del cultivo de aguacate sobre los recursos hídricos, el suelo y la cubierta forestal en el municipio de Tacámbaro Michoacán. 1997-2017	Djamel Eddine Toudert	Innovación y desarrollo de sistemas ambientales
Vélez Ramírez Alberto	La capacidad institucional en la gestión del agua potable a través del organismo operador en la Zona Metropolitana Guadalupe Zacatecas	Patricia Rivera Castañeda	Innovación y desarrollo de sistemas ambientales

Generación 2018-2020

Alumno(a)	Tesis	Director	LGAC
De Dios Dávalos Karla Nayeli	La percepción y comunicación del riesgo sísmico: El sismo de 2003 en la ciudad de Colima	Juan Manuel Rodríguez Esteves	Gestión ambiental y políticas públicas
Duran Mendoza Carlo Javier	Implicaciones ambientales en el paisaje por la expansión de la vitivinicultura en Baja California	Gustavo Córdova Bojórquez y Martha Ileana Espejel Carbajal	Gestión ambiental y políticas públicas
Mendoza Arredondo Irvin Alexis	El cambio climático en la agenda de los municipios de Baja California de 2012 a 2019	José María Ramos García	Gestión ambiental y políticas públicas
Salas Fernández Olga Angélica	Apropiación social y sustentabilidad ambiental urbana en el Cerro Colorado, Tijuana, Baja California	María de Lourdes Romo Aguilar	Gestión ambiental y políticas públicas
Campa Madrid Ana Karen	Implicaciones socioambientales de la minería a cielo abierto en Álamos, Sonora	Patricia Rivera Castañeda	Aspectos socioeconómicos y manejo de recursos naturales
Esparza Ocaña Daniela	Adaptabilidad a la normatividad de manejo para una pesca sostenible: Organizaciones pesqueras de erizo rojo y morado de la costa occidental de la Península de Baja California, México	Carlos Israel Vázquez León	Aspectos socioeconómicos y manejo de recursos naturales
Gallardo Tapia María Fernanda	Gobernanza del agua y conflictos socioambientales: el caso de la cervecería Constellation Brands en Mexicali, Baja California	Alfonso Andrés Cortez Lara	Aspectos socioeconómicos y manejo de recursos naturales
Rubio López Dzoara Elizabeth	Determinantes de la participación voluntaria en la restauración ecológica del delta del río Colorado en Mexicali y San Luis Río Colorado	Vicente Sánchez Munguía	Aspectos socioeconómicos y manejo de recursos naturales

Osmar Leopoldo Sanmiguel Lugo	Percepción ambiental de la gestión de residuos sólidos urbanos en Tijuana, Baja California	María Eugenia González Ávila	Aspectos socioeconómicos y manejo de recursos naturales
Ángeles Salinas Armando Daniel	La adaptación ante procesos de remoción en masa en Tijuana, B.C.	Luis Alberto Delgado Argote	Innovación y desarrollo de sistemas ambientales
Gómez Garibay Elis	Adaptación al cambio climático en Australia, México y Chile	Roberto Alejandro Sánchez Rodríguez	Innovación y desarrollo de sistemas ambientales
Medina Olivares Thalía Guadalupe	Modelo exploratorio de la intención de comportamiento proambiental de los aficionados del equipo Xolos de Tijuana	Djamel Eddine Toudert	Innovación y desarrollo de sistemas ambientales
Muñoz Dzib Melchor Ernesto	Emisiones energéticas del turismo y sus factores determinantes: el caso de los hoteles de Cancún, Quintana Roo	Rigoberto García Ochoa	Innovación y desarrollo de sistemas ambientales
Pérez Bretado Gloria Polet	Alternativas de mejora a la calidad de vida en proyectos de desarrollo de viviendas de interés social. El caso del programa de hipoteca verde en Tijuana, Baja California, 2011-2018	Ricardo Valentín Santes Álvarez	Innovación y desarrollo de sistemas ambientales