



UNIVERSIDAD DE LA SIERRA JUÁREZ
TITULADOS POR DEFENSA DE TESIS A NIVEL LICENCIATURA

N/P	Carrera	Nombre del sustentante	Tesis	Año
1	Ingeniería Forestal	Lizbeth Luna Bautista	Impacto de los aprovechamientos forestales en el arbolado residual y el mantillo forestal en Xiacuí, Ixtlán, Oaxaca	2011
2	Licenciatura en Ciencias Ambientales	Nancy Merab Pérez Belmonte	Análisis de las condiciones en el manejo de residuos sólidos urbanos y propuesta de un plan de manejo integral para la localidad de Capulálpam de Méndez	2011
3	Licenciatura en Informática	Daniel Santiago Paz	Propuesta de análisis y migración de software para la farmacia nacional de genéricos utilizando software libre y gratuito	2011
4	Licenciatura en Ciencias Ambientales	Ricardo Marcial Juárez	Implicaciones del cambio de cobertura vegetal y uso de suelo en los servicios ambientales hidrológicos de la comunidad de Capulálpam de Méndez	2011
5	Ingeniería Forestal	Guadalupe Pacheco Aquino	Ecuaciones alométricas para estimar biomasa aérea por compartimientos en reforestaciones de <i>Pinus pátula</i> Schl. et Cham., en Xiacuí, Ixtlán, Oaxaca	2011
6	Ingeniería Forestal	Delfino Martínez Jerónimo	Incrementos volumétricos y de biomasa aérea en reforestaciones de <i>Pinus pátula</i> Schl. et Cham., en Xiacuí, Ixtlán, Oaxaca	2011
7	Ingeniería Forestal	Eligio Pacheco Aparicio	Depredación de conos de <i>Pinus pátula</i> Schl. et Cham, por la ardilla gris <i>Sciurus aureogaster</i> en el área forestal de Santiago Comaltepec, Oaxaca, México.	2011
8	Licenciatura en Ciencias Ambientales	Mayra Pérez Matías	Transformaciones en el abastecimiento de agua de uso doméstico en la comunidad zapoteca de San Pedro Yaneri, Ixtlán, Oaxaca	2011
9	Ingeniería Forestal	Paul Ruiz Angel	Índice de sitio y predicción de la altura en base al diámetro para <i>Pinus pátula</i> Schl. et Cham., en Ixtlán de Juárez, Oaxaca	2011
10	Licenciatura en Ciencias Ambientales	Adela Hernández Hernández	Determinación de metales pesados en suelos de Natividad, Ixtlán de Juárez, Oaxaca	2011

11	Ingeniería Forestal	Mercedes Pacheco Fonseca	Tabla de volúmen para <i>Quercus laurina</i> en la comunidad de Ixtlán de Juárez, Oaxaca	2011
12	Licenciatura en Informática	David López Bautista	Implementación de protocolos de señalización VoIP sobre un entorno de red IPv6	2011
13	Licenciatura en Informática	Guadalupe Pacheco Fonseca	Software educativo como estrategia para la enseñanza y difusión de la lengua zapoteca	2011
14	Licenciatura en Informática	Marisa Celina Martínez Lorenzo	Sistema de información para el registro de productores de café en el Municipio de Tanetze de Zaragoza Villa Alta, Oaxaca	2011
15	Ingeniería Forestal	Gerardo Sánchez García	Efecto del manejo forestal en la estructura y variación genética de <i>Pinus pátula</i> Schiede ex Schltdl. & Cham., en la Sierra Juárez, Oaxaca	2011
16	Licenciatura en Ciencias Ambientales	Melquiades Cortés Pérez	Propuesta de Plan de Manejo Integral de los Residuos Sólidos Urbanos en Santa Catarina Lachatao y San Juan Chicomezúchil, localidades del estado de Oaxaca	2012
17	Ingeniería Forestal	Gabino Cruz Jiménez	Análisis del sistema silvicultural y su efecto sobre los rendimientos maderables en Capulálpam de Méndez, Oaxaca	2012
18	Ingeniería Forestal	Miguel Angel Martínez Jiménez	Análisis de los encadenamientos del sector forestal en el estado de Oaxaca	2012
19	Licenciatura en Ciencias Ambientales	Maricarmen Osnaya Ruiz	Propuesta de diseño de un humedal artificial para el tratamiento de aguas residuales en la Universidad de la Sierra Juárez	2012
20	Ingeniería Forestal	Román Rodríguez Justino	Propiedades físicas de la madera de <i>Pinus pátula</i> Schl et cham., y <i>pinus pseudostrobus</i> Lindl., de la región de Ixtlán de Juárez, Oaxaca	2012
21	Licenciatura en Ciencias Ambientales	Oralia Beteta Beteta	Caracterización y dinámicas de carbono y nitrógeno de suelos forestales en Santa María Yavesía, Oaxaca	2012
22	Ingeniería Forestal	Rubí Bello Hernández	Evaluación del crecimiento en plantas en el vivero de la Universidad de la Sierra Juárez	2012
23	Licenciatura en Biología	Juan José Von-thaden Ugalde	Cambio de uso de suelo y cobertura vegetal en el municipio de Guelatao de Juárez, Oaxaca, México	2012
24	Ingeniería Forestal	Nuvia Nayelli Figueroa Torres	Propiedades anatómicas de la madera de <i>Pinus pátula</i> Schl. Et Cham., y <i>Pinus pseudostrobus</i> Lindl., de la región de Ixtlán de Juárez, Oaxaca	2012

25	Licenciatura en Ciencias Ambientales	Xóchitl Vásquez Pascual	Organización comunal y cambio en los derechos de acceso a las plantas silvestres en San Juan Juquila Vijanos, Oaxaca	2012
26	Licenciatura en Informática	Guadalupe Cruz Jiménez	Estructuración lógica de una LAN correspondiente a los laboratorios de informática de la UNSIJ	2012
27	Ingeniería Forestal	Fidencio Velasco Hipólito	Comparación de dos métodos de muestreo para la estimación de existencias maderables de un inventario forestal en Analco, Ixtlán, Oaxaca	2012
28	Licenciatura en Biología	Hugo Adalberto Von Thaden Ugalde	Evaluación de sustratos y enraizadores para la propagación vegetativa de <i>Maxillaria tenuifolia</i> Lindl. y <i>Stanhopea tigrina</i> Bateman	2012
29	Licenciatura en Biología	Reyna Dominguez Yescas	Estudio etnobiológico de <i>Magnolia dealbata</i> Zucc., en San Juan Juquila Vijanos, Oaxaca	2012
30	Licenciatura en Biología	Montserrat Gorgonio Ramírez	Variabilidad y estructura genética de <i>Quercus eduardii</i> (Fagaceae) en Sierra Fría, Aguascalientes	2012
31	Licenciatura en Ciencias Ambientales	Elizabeth Hernández Mecinas	La gestión del agua para uso doméstico desde la perspectiva comunitaria: caso de la comunidad de Benito Juárez, Sierra Norte de Oaxaca	2012
32	Licenciatura en Ciencias Ambientales	Itzel Edaliz Pérez Caballero	Síntesis de nanopartículas de magnetita para la remoción de arsénico en agua	2012
33	Licenciatura en Ciencias Ambientales	Tania Leyva Pablo	La calidad de los suelos del Municipio minero La Natividad, Oaxaca	2012
34	Licenciatura en Informática	Gabriel Pura Ozuna	Herramienta de apoyo para el aprendizaje de la lectoescritura de la lengua chinanteca	2012
35	Licenciatura en Ciencias Ambientales	Sandra Ruiz Angel	Tratamiento de muestra en la determinación de plomo en agua del Río Natividad, Oaxaca	2012
36	Licenciatura en Biología	Miriam Illescas Aparicio	Diversidad y riqueza herpetofaunística asociada al bosque de manejo forestal y áreas modificadas en Ixtlán de Juárez, Oaxaca	2012
37	Ingeniería Forestal	Gabriel David Contreras González	Calidad de suelos del paraje Xía en San Juan Chicomezúchil, Oaxaca	2013
38	Licenciatura en Informática	Andrés Hernández Cristóbal	Implementación de un algoritmo de generación de huella digital acústica para el reconocimiento de sonidos	2013

39	Licenciatura en Informática	Angel Hernández Cruz	Análisis comparativo de frameworks para el desarrollo de aplicaciones Web en Java	2013
40	Licenciatura en Biología	Citlali Pérez Díaz	Conducta vocal y aspectos reproductivos de la matraca del balsas (<i>Campylorhynchus jocosus</i> , Sclater) en el campus de la Universidad de la Sierra Juárez, Ixtlán, Oaxaca	2013
41	Ingeniería Forestal	Luz María Reyes Cortes	Cuantificación y aprovechamiento de residuos del proceso de aserrío del parque industrial, Ixtlán de Juárez, Oaxaca	2013
42	Ingeniería Forestal	Ignacio Cruz Aguilar	Crecimiento en diámetro de <i>Liquidambar styraciflua</i> L. en el bosque de transición de Yetzelalag, Villa Alta, Oaxaca	2013
43	Ingeniería Forestal	Vicente Florencio Vásquez Cortés	Estructura, composición y diversidad arbórea, en áreas de manejo forestal de Ixtlán de Juárez, Oaxaca	2013
44	Licenciatura en Ciencias Ambientales	Viviana Paz Pérez	La memoria biocultural en el desarrollo del ecoturismo comunitario de Ixtlán de Juárez, Oaxaca	2013
45	Licenciatura en Ciencias Ambientales	Mireya Janeth Silva Silva	Evaluación fitotoxicológica durante la adsorción de Cd ²⁺ y Cr ⁶⁺ en magnetita	2013
46	Licenciatura en Biología	Mireya Santiago Cruz	Pteridoflora de la comunidad de Santa Cruz Yagavila, Municipio de Ixtlán de Juárez, Oaxaca	2013
47	Licenciatura en Biología	Tomasita Santiago Jerónimo	Propagación <i>in vitro</i> de <i>Epidendrum falcatum</i> Lindl. Orquídea endémica de México	2013
48	Licenciatura en Ciencias Ambientales	Julián Roberto Vásquez Martínez	Propuesta de educación ambiental comunitaria en Ayoquezco de Aldama, Oaxaca	2013
49	Licenciatura en Informática	Macario Felipe Lázaro	Aplicación basada en tecnología móvil para el control de marcado forestal maderable en la organización UZACHI	2013
50	Ingeniería Forestal	Zenon Santiago López	Cadena de valor, estrategias genéricas, competitividad y márgenes de comercialización de la madera en Capulálpam de Méndez, Oaxaca	2013
51	Licenciatura en Biología	Justina Gallardo Jiménez	Plantas medicinales del Municipio de Santa María Tlahuiloteppec, Mixe, Oaxaca	2013

52	Licenciatura en Ciencias Ambientales	Noel Erasmo Hernández Gutiérrez	El maíz en la memoria biocultural del pueblo Ayuujk: escenarios políticos, praxis campesina y desafíos metodológicos	2013
53	Licenciatura en Ciencias Ambientales	Libia Chavez Salas	Territorio y formas de apropiación de los recursos naturales en la comunidad de Tanetze de Zaragoza, Villa Alta, Oaxaca	2013
54	Licenciatura en Ciencias Ambientales	Wenceslao Tobías Vásquez Pérez	Identificación de las zonas potenciales de recarga hídrica en la microcuenca del Río Zooquiapam	2014
55	Licenciatura en Ciencias Ambientales	Irene Guadalupe Méndez Cruz	Organizaciones productivas, género y desarrollo en Tanetze de Zaragoza, Villa Alta, Oaxaca	2014
56	Licenciatura en Ciencias Ambientales	Baudiel Santiago Pérez	Propuesta de programa municipal para la prevención y gestión integral de los residuos sólidos urbanos (PMPGIRSU) de San Juan Evangelista Analco	2014
57	Ingeniería Forestal	Francisco Javier Rosas García	Régimen de manejo para bosques regulares en Analco, Ixtlán, Oaxaca	2014
58	Licenciatura en Biología	Saira García Méndez	Diversidad genética y efecto del cambio climático en la distribución de <i>Quercus potosina</i> (Fagaceae) en Sierra Fría, Aguascalientes: un enfoque local para su conservación	2014
59	Licenciatura en Ciencias Ambientales	Alma Grisel Reyes Reyes	Transferencia del herbicida metamitrona a través de dos soluciones electrolíticas inmiscibles	2014
60	Licenciatura en Ciencias Ambientales	Carlos García Cruz	La contribución de la comunalidad en la construcción de justicia ambiental. El caso de la gestión del agua en San Pedro Nexicho, Oaxaca.	2014
61	Licenciatura en Informática	Adrián Aquino Robles	Laboratorio de pentesting virtualizado, utilizando Kali-Linux y técnicas de Hacking ético	2014
62	Ingeniería Forestal	José Manuel Mendoza Reyes	El ordenamiento territorial comunitario en la región Mixteca, Oaxaca. Una propuesta metodológica con enfoque de servicios ecosistémicos	2014
63	Licenciatura en Ciencias Ambientales	Loida Eunice Ramírez Montes	Evaluación de modelos de adsorción lineales y no lineales para la eliminación de As(III) utilizando ferritas	2014
64	Licenciatura en Biología	Enrique Hernández Rodríguez	Riqueza de musgos en un gradiente altitudinal del bosque mesófilo de montaña, Sierra Juárez, Oaxaca	2014

65	Licenciatura en Ciencias Ambientales	Elías Emilio Hernández Beteta	Adsorción de As(III) y As(V) en nanoferritas de manganeso	2014
66	Licenciatura en Biología	Sunem Pascual Mendoza	Diversidad y estructura genética de <i>Oreomunnea mexicana</i> (Juglandaceae) especie relicto del bosque de niebla en la Sierra Juárez, Oaxaca	2014
67	Licenciatura en Biología	Karina Marisol Zaragoza López	Caracterización de suelos bajo manejo forestal en Ixtlán de Juárez, Oaxaca	2015
68	Licenciatura en Biología	Jesús López Santiago	Plantas útiles del municipio de San Pablo Macuilianguis, Oaxaca	2015
69	Ingeniería Forestal	Arianne Iveth Ríos Altamirano	Abundancia y distribución del género <i>Pinus</i> en Capulálpam de Méndez, Oaxaca	2015
70	Licenciatura en Ciencias Ambientales	Laura Rodríguez Justino	Diagnóstico del Manejo Integral de los Residuos Sólidos Urbanos de Ixtlán de Juárez, Oaxaca	2015
71	Licenciatura en Ciencias Ambientales	Dalila Aracely Pérez Pablo	Evaluación de tres sustratos vegetales como medios de cultivo del nemátodo <i>Romanomermis culicivorax</i>	2015
72	Licenciatura en Ciencias Ambientales	Gerardo Santiago Chavez	Propuesta de un Plan de Manejo de los Residuos Sólidos Urbanos e identificación de sitios potenciales para la construcción de un relleno sanitario en la localidad de Nuevo Zooquiapam, Oaxaca	2015
73	Ingeniería Forestal	Eric Anacleto Carmona	Abundancia y distribución de <i>Quercus macdougallii</i> (FAGACEAE) especie endémica de la Sierra Juárez, Oaxaca	2015
74	Licenciatura en Informática	Feliciano Martínez Martínez	Desarrollo de una plataforma de control automático de apertura y cierre de una puerta, utilizando el dispositivo Raspberry PI	2015
75	Ingeniería Forestal	Erasmus Efraín Aguilar Torres	Estudio poblacional de <i>Pinus ayacahuite</i> Ehrenb. Ex Schltldl en un área de conservación forestal de San Juan Evangelista Analco, Oaxaca	2015
76	Ingeniería Forestal	Lizeet Pérez Martínez	Evaluación de la regeneración natural del género <i>Pinus</i> en áreas de aprovechamiento forestal en Santa María Jaltianguis, Oaxaca, México	2015
77	Ingeniería Forestal	Hipólito Martínez Vásquez	Distribución de la humedad final, como base de la calidad del proceso de estufado de madera, en Santa Catarina Ixtepeji, Oaxaca	2015

78	Licenciatura en Ciencias Ambientales	Cecilio Ruiz Pascual	La memoria biocultural y la apropiación del entorno natural en la comunidad de Santa María Yalina, Oaxaca	2015
79	Licenciatura en Biología	Ma. Magdalena Camacho Martínez	Evaluación de parámetros fisiológicos en plántulas de rigo expuestas a nanoferritas	2015
80	Licenciatura en Biología	Edith Ruiz González	Diversidad, uso y manejo cultural de orquídeas en jardines domésticos de Guelatao e Ixtlán de Juárez, Oaxaca, México	2015
81	Licenciatura en Biología	Romeo Jiménez Regalado	Los colibríes (Trochilidae, Vigors, 1825) y su relación con las plantas dentro del campus de la Universidad de la Sierra Juárez, Ixtlán de Juárez, Oaxaca	2015
82	Licenciatura en Biología	Juvenal Aragón Parada	Listado florístico y tipos de vegetación del Cerro Giubldan (Picacho), San Bartolomé Quialana, Tlacolula, Oaxaca	2015
83	Ingeniería Forestal	Juan Carlos López Jiménez	Estudio de rendimiento para dos aserraderos en La Trinidad, Ixtlán, Oaxaca	2015
84	Ingeniería Forestal	Obed Jesse Bohórquez Martínez	Detección de daños causados por <i>Dendroctonus</i> spp. Mediante percepción remota en bosques naturales de La Sierra Juárez	2015
85	Licenciatura en Biología	Nelly Jazmín Pacheco Cruz	Dinámica poblacional y regeneración de <i>Oreomunnea mexicana</i> (Standl.) J.F. Leroy (Juglandaceae), especie relicto del bosque de niebla en la Sierra Juárez, Oaxaca	2016
86	Licenciatura en Biología	Violeta Saraí Jiménez Hernández	Pseudoescorpiones de Santa Catarina Lachatao, Oaxaca	2016
87	Licenciatura en Ciencias Ambientales	Dulce Yanet Martínez Pérez	Transformaciones y estado actual del sistema agrícola tradicional en "La Trinidad" Ixtlán, Oaxaca	2016
88	Licenciatura en Ciencias Ambientales	Viridiana Milla Ramírez	Monitoreo y optimización del humedal artificial de aguas residuales de la Universidad de la Sierra Juárez	2016
89	Licenciatura en Biología	Nubia Erandi Pérez Maldonado	Diversidad de murciélagos en cuatro sitios de refugio en comunidades de la Sierra Norte, Oaxaca, México	2016
90	Licenciatura en Biología	Dam Filidelfo Vázquez Pérez	Comparación de tres métodos de muestreo aplicables a anfibios terrestres	2016
91	Ingeniería Forestal	Miguel Hernández Cuevas	Ecuaciones dinámicas de crecimiento en altura dominante e índice de sitio para <i>Pinus ayacahuite</i> Ehren	2016

92	Licenciatura en Biología	Adonicam Santiago Martínez	Cultivo de tejidos vegetales y estudio fitoquímico de especies de importancia medicinal de la Sierra Juárez, Oaxaca	2016
93	Ingeniería Forestal	Liborio Martínez Cruz	Evaluación y monitoreo de la biodiversidad en el área de conservación forestal de Analco, Ixtlán, Oaxaca	2016
94	Licenciatura en Ciencias Ambientales	Martha Irene Venegas Hernández	Diagnóstico de plantas de tratamiento de aguas residuales (PTAR'S) en la comunidad de Ixtlán de Juárez, Oaxaca	2016
95	Ingeniería Forestal	Agustín Ramírez Martínez	Sistema compatible Ahusamiento-Volúmen para <i>Pinus ayacahuite</i> Ehren.	2016
96	Ingeniería Forestal	Arcelio Martínez Domínguez	Biomasa aérea de <i>Arbutus xalapensis</i> Kunth. y <i>Myrsine juergensenii</i> (Mez) Ricketson & Pipoly, del bosque de Ixtlán de Juárez, Oaxaca	2016
97	Ingeniería Forestal	Laura Olivia Cruz Paz	Factores climáticos y fisiográficos que afectan la abundancia de cuatro especies arbóreas en la comunidad de Santiago Comaltepec, Oaxaca	2016
98	Licenciatura en Biología	Sergio Pérez Contreras	Efecto del manejo forestal sobre la diversidad y distribución de carnívoros en Ixtlán, de Juárez, Oaxaca, México	2016
99	Licenciatura en Biología	Melina Pacheco Torres	Diversidad de mamíferos medianos y grandes en el bosque de niebla de la comunidad de Ixtlán de Juárez, Oaxaca, México	2016
100	Ingeniería en Tecnología de la Madera	Santiago Mendoza Perla Esmeralda	Características anatómicas de la madera de <i>Eucalyptus camaldulensis</i> Dehnh y <i>Persea americana</i> Mill.	2016
101	Licenciatura en Ciencias Ambientales	Patricia Fabiola López Ruiz	Diagnóstico socioambiental de recurso hídrico en Santiago Comaltepec, Sierra Juárez, Oaxaca	2016
102	Licenciatura en Ciencias Ambientales	José Porfirio Manzano Velasco	Análisis socioambiental del agua en Capulálpam de Méndez, Sierra Norte, Oaxaca	2016
103	Ingeniería Forestal	Moisés Matías Nolasco	Análisis climático y determinación de inestabilidad en laderas por fenómenos hidrometeorológicos en la Microcuenca Rio Grande, Ixtlán, Oaxaca	2016
104	Licenciatura en Ciencias Ambientales	José Jiménez Ramírez	Determinación de la eficiencia de extractos de granos de maíz (<i>Zea Mays</i> L.) para la remoción de turbiedades en aguas	2016

105	Licenciatura en Biología	Ana Camacho Martínez	Efecto de la cantidad y composición del mantillo en la retención hídrica en zonas de manejo forestal en Ixtlán de Juárez, Oaxaca	2016
106	Ingeniería Forestal	Patricia Bautista Santiago	Ecuaciones dinámicas de altura dominante e índice de sitio para <i>Pinus douglasiana</i> Martínez	2016
107	Licenciatura en Informática	Rubén Jiménez Torres	Plataforma Web para el desarrollo de Lenguas Maternas (Módulo de Aprendizaje)	2016
108	Licenciatura en Biología	Edith Maldonado García	Capacidad de retención hídrica en bromelias y su interacción con especies forestales en Sierra Juárez, Oaxaca	2016
109	Licenciatura en Biología	Alexanders López García	Estudio etnobiológico en la comunidad chinanteca de Santiago Comaltepec, Ixtlán, Oaxaca	2016
110	Ingeniería Forestal	Julio Cesar Cruz Concha	Características de la biodiversidad microbiana asociada al tracto digestivo de los escarabajos de la corteza: <i>Dendroctonus frontalis</i> Zimmermann y <i>Dendroctonus mesoamericanos</i> Armendáriz & Sullivan	2016
111	Ingeniería en Tecnología de la Madera	Herrera Bolaños Oscar	Diseño, construcción y validación de un prototipo de estufa solar de bajo costo para secar madera aserrada	2016
112	Licenciatura en Biología	Ana Lisbeth Hernández Hernández	Diversidad de macromicetos del bosque mesófilo de montaña de Santiago Comaltepec, Distrito de Ixtlán, Oaxaca	2016
113	Licenciatura en Biología	Jorge David López Pérez	Revisión taxonómica de la familia <i>lentibulariaceae</i> Rich. Del estado de Oaxaca	2017
114	Licenciatura en Ciencias Ambientales	Antonio Sánchez Martínez	El patrimonio cultural con sustento del proyecto ecoturístico de la comunidad de San Pedro Nexicho, Oaxaca	2017
115	Licenciatura en Informática	Jorge Luis Bautista Reyes	Diseño e implementación de un diccionario de lenguas maternas para la aplicación Web ALMA (Aprendizaje de Lenguas Maternas)	2017
116	Licenciatura en Ciencias Ambientales	Cleotilde Olivera Santiago	Evaluación en materia del informe preventivo de Impacto Ambiental: proyección de construcción de edificios en la Universidad de la Sierra Juárez	2017
117	Licenciatura en Ciencias Ambientales	Fátima Celene Antonio Luis	Descripción de la cultura del agua en Santa María Jaltianguis, Oaxaca	2017

118	Ingeniería Forestal	Eloísa Pérez López	Sistema de crecimiento y rendimiento maderable para rodales coetáneos de <i>Pinus pátula</i> Schiede ex Schl echtendal & cahmisso	2017
119	Ingeniería Forestal	Daniela Ricárdez Diegopérez	Comparación de métodos de extracción de DNA en suelos bajo manejo forestal en la comunidad de Ixtlán de Juárez, Oaxaca	2017
120	Ingeniería Forestal	Patricia Aguilar Rodríguez	La certificación del manejo forestal en la comunidad de Santiago Xiacuí, Oaxaca	2017
121	Licenciatura en Biología	Gerardo Cruz Jiménez	Riqueza de ciliados (protozoocilophora) que habitan en <i>Campylopus pilifer</i> Bnd. (Bryophyta) en un gradiente altitudinal en el estado de Oaxaca	2017
122	Ingeniería en Tecnología de la Madera	López Aparicio Martina	Descripción anatómica de la madera de <i>Pinus douglasiana</i> Martínez y <i>Pinus pátula</i> Schl. et Cham en San Pedro el Alto , Zimatlán, Oaxaca	2017
123	Ingeniería Forestal	Víctor Dexter Melchor Matías	Modelación espacial de variables de densidad forestal en la comunidad de Santiago Xiacuí, Oaxaca	2017
124	Ingeniería Forestal	Mayra Flor López Villegas	Modelos alométricos para estimar altura de árboles en bosques manejados	2017
125	Licenciatura en Ciencias Ambientales	Elider Aragón Guzmán	Educación ambiental no formal aplicada en dos escuelas primarias de la Sierra Norte de Oaxaca, México	2017
126	Licenciatura en Biología	Marisela Hernández Hernández	Efecto de la fumigación en las comunidades de arqueas (Dominio Archea). Del suelo de Otumba, Valle de México	2017
127	Licenciatura en Ciencias Ambientales	Tracy Abaigail Méndez Luna	Aplicación del método DRASTIC para determinar la vulnerabilidad del agua subterránea a la contaminación: El caso del Acuífero Tuxtepec	2017
128	Licenciatura en Biología	Citlalli Bánchez Cruz	Evaluación de Mamíferos Silvestres con Fines de Ecoturismo en San Isidro Naranjal, Chinantla, Oaxaca, México	2017
129	Licenciatura en Ciencias Ambientales	Soledad Cruz Fernández	Evaluación fitotoxicológica de nanoferrita de cobalto recubierta con plata	2017
130	Ingeniería en Tecnología de la Madera	Ulises Bautista Vargas	Rendimiento y calidad del carbón vegetal de <i>Quercus</i> sp. producido en hornos de ladrillo en Ixtlán de Juárez, Oaxaca	2017

131	Licenciatura en Informática	Valentino Velázquez Olivera	Reconocimiento de gestos de la mano a partir de representaciones tridimensionales usando el dispositivo de captura Kinect	2017
132	Licenciatura en Informática	Alberto Jiménez Miguel	Sistema educativo de matemáticas para el aprendizaje en niños de primer grado de primaria	2018
133	Licenciatura en Ciencias Ambientales	Annabel Sandy Stefanny Bretado Gallegos	Ordenamiento territorial comunitario como instrumento de planeación en Santa María Yahuiche, Ixtlán de Juárez, Oaxaca	2018
134	Licenciatura en Ciencias Ambientales	Carla Itzel Martínez Pérez	Alteraciones en el caudal ecológico derivado del cambio de uso de suelo en el Bajo Río Bravo y Río San Juan	2018
135	Licenciatura en Ciencias Ambientales	Maribel López Mendoza	Programa Municipal para la Prevención y Gestión Integral de los Residuos Sólidos Urbanos del Municipio de Santa María Jaltianguis	2018
136	Licenciatura en Informática	Cruz Violeta Bautista Juárez	Extracción de características faciales para el reconocimiento de emociones a partir del procesamiento digital de imágenes	2018
137	Licenciatura en Ciencias Ambientales	Karen Georgina Ramírez Encinas	Estimación de Biomasa y Carbono en Áreas Forestales para dos Comunidades de la Sierra Juárez, Oaxaca	2018
138	Ingeniería Forestal	Rubén Cruz Gómez	Estudio tecnológico de la madera de <i>Liquidambar styraciflua</i> L. del Bosque de San Juan Metaltepec	2018
139	Licenciatura en Biología	Nayeli Pérez Cruz	Caracterización parcial de condiciones edafológicas y ambientales de tres especies arbóreas de alto valor de conservación en la Sierra Norte de Oaxaca	2018
140	Ingeniería Forestal	Grecia Ruiz López	Fluctuación Poblacional de <i>Dendroctonus frontalis</i> y <i>Dendroctonus mexicanus</i> a Diferentes Gradientes Altitudinales en Nuevo León, México	2018
141	Licenciatura en Biología	Thania Daniela Romero Vásquez	Estudio etnobiológico de las plantas medicinales de San José Vista Hermosa, Oaxaca, y evaluación farmacológica de <i>Plectranthus Scutellarinides</i> (L.) R. Br.	2018
142	Ingeniería Forestal	Carina Díaz Perfecto	El Programa Pago por Servicios Ambientales Hidrológicos (PSAH) en Teococuilco de Marcos Pérez, Sierra Juárez, Oaxaca. Un Análisis Socioeconómico Ambiental	2018
143	Ingeniería en Tecnología de la Madera	Aremi Elizabeth Luna Bautista	Caracterización anatómica y propiedades físicas de la madera de <i>Quercus macdougalii</i> Martínez, especie endémica de la Sierra Juárez de Oaxaca	2018

144	Licenciatura en Biología	Leopoldo Ramón Santiago Pérez	Contribución al Crecimiento de la Familia <i>Orchidaceae</i> Juss. de los Bosques Templados de Ixtlán de Juárez, Oaxaca	2018
145	Licenciatura en Ciencias Ambientales	Luz Bernardita Silva Ramírez	Efectos de la Calidad Ambiental en el Fenómeno Migratorio de Coatecas Altas, Oaxaca	2018
146	Ingeniería Forestal	Edgar David López Avendaño	Estimación de Biomasa de <i>Pinus pseudostrobus</i> Lindley en la etapa Inicial de crecimiento	2018
147	Ingeniería Forestal	Juan Carlos Hernández Hernández	Factibilidad y viabilidad económica para una industria forestal maderable en la Comunidad de San Miguel del Valle, Tlacolula, Oaxaca	2018
148	Ingeniería en Tecnología de la Madera	Ruth Yesenia Ramírez Montes	Estudio de viabilidad y factibilidad de un mueble multifuncional para viviendas de interés social en la Productora Comunal de Muebles Ixtlán S.P.R. de R.I.	2018
149	Ingeniería Forestal	Fermín López Ortega	Régimen de manejo mediante programación lineal en la reserva forestal multifuncional "El Manantial"	2018
150	Licenciatura en Ciencias Ambientales	Ana Laura Valdivieso Villegas	Actividad biosurfactante y bioemulsificante por consorcios bacterianos halotolerantes bajo condiciones de cultivo planctónicos	2018
151	Ingeniería Forestal	Jonathan Ramírez Arce	Sistema biométrico de ahusamiento -volumen para <i>Pinus douglasiana</i> MARTÍNEZ	2018
152	Ingeniería Forestal	Olga Patricia Cristóbal Angulo	Análisis Biogeográfico de una Especie Defoliadora (<i>Diprionidae: Zadiprion</i>) del Género <i>Pinus</i> en los Bosques Templados de México	2018
153	Ingeniería Forestal	Yesica Viviana Nolasco Hernández	Monitoreo de agua en zonas bajo manejo forestal en Comunidades de la UZACHI	2019
154	Ingeniería en Tecnología de la Madera	Alexa Hernández Contreras	Caracterización química, anatómica y propiedades fisicomecánicas de la madera de <i>Quercus obtusata</i> Humboldt & Bondplant.	2019
155	Licenciatura en Ciencias Ambientales	Fernando Humberto Martínez Hernández	Simulación del movimiento de partículas contaminantes sobre zonas de vulnerabilidad en el acuífero de los Valles Centrales de Oaxaca	2019
156	Licenciatura en Ciencias Ambientales	Teresa Elvira Martínez Martínez	Efecto del cambio climático en la distribución de especies de plantas endémicas (<i>Asteraceae</i>) de Oaxaca	2019

157	Licenciatura en Ciencias Ambientales	Tamara Azucena Rivera Valdes	Estandarización del Método Analítico: Grasas y Aceites Usado para el Análisis Físicoquímico del Agua	2019
158	Ingeniería en Tecnología de la Madera	Lucio Díaz Jiménez	Propiedades físicas y energéticas de la madera de cinco especies de pinos en la Región Mixe de Oaxaca	2019
159	Licenciatura en Informática	Marisol Ramírez Cruz	Sistema de visión artificial para contar impurezas en una hoja de papel	2019
160	Ingeniería Forestal	José Manuel Hernández Ramírez	Modelos de distribución potencial de árboles y uso de suelo en la subcuenca Bajo Grijalva	2019
161	Licenciatura en Biología	Tereso López García	Distribución y abundancia de mamíferos medianos y grandes en el Municipio de Santiago Comaltepec, Oaxaca	2019
162	Licenciatura en Ciencias Ambientales	Diana Cynthia Nava Juárez	Cambio de cobertura vegetal y uso de suelo en un periodo de 25 años en el Distrito de Ixtlán, Oaxaca	2019
163	Ingeniería Forestal	Nayeli Victoria García	Diversidad genética dentro y entre las poblaciones de <i>Taxus globosa</i> Schlecht (Taxaceae) en la Sierra Norte, Oaxaca	2019
164	Licenciatura en Biología	Iveth Hernández Juárez	Composición y estructura florística de la ladera sur-oeste del Cerro Pelón, Santiago Comaltepec, Ixtlán, Oaxaca	2019
165	Ingeniería Forestal	Aldo Alfonso Ramírez Miguel	Hongos cctomicorrízicos asociados a plantas jóvenes de <i>Pinus pátula</i> Schl. et Cham., establecidos en el sistema silvícola matarrasa en la Comunidad de Ixtlán de Juárez, Oaxaca	2019
166	Licenciatura en Ciencias Ambientales	Irene Bautista Juárez	Efecto del Cambio Climático en la Distribución de Especies de Plantas Medicinales en la Sierra Norte de Oaxaca	2019
167	Licenciatura en Ciencias Ambientales	Erika Miguel Alavéz	Bacterias cultivables del tracto digestivo de <i>Eisenia fetida</i> como biocontrol de <i>Fusarium oxysporum</i>	2019
168	Licenciatura en Ciencias Ambientales	Edith Guadalupe Martínez López	Análisis comparativo de presencia de metales tóxicos en agua y suelo de zonas aledañas a los jales mineros en San Jerónimo Taviche, Oaxaca, México	2019
169	Licenciatura en Informática	Jesús Santiago Manzano	Aplicación para la replicación de bases de datos heterogéneas en tiempo real	2019

170	Licenciatura en Ciencias Ambientales	Angel Mario Juárez Muñoz	Delimitación de zonas con vulnerabilidad a riesgos naturales por fenómenos hidrometeorológicos, en la Sierra Norte Oaxaca	2019
171	Licenciatura en Informática	Dannika Yelizavet Domínguez Pá	Plataforma de internet de las cosas (IoT) para administrar contactos inteligentes	2019
172	Licenciatura en Ciencias Ambientales	Vilma Jerónimo Manzano	Determinación de metales pesados en sedimentos y suelos en el cráter del volcán El Chichonal, Chiapas	2019
173	Ingeniería Forestal	Alejandro Cruz Hernández	Diversidad de Plantas como Recursos Forestales no Maderables en Áreas Bajo Aprovechamiento en la Sierra Juárez de Oaxaca	2019
174	Ingeniería Forestal	Cecilia Vásquez Santiago	Estudio Ecológico y Socioeconómico en Huertos Familiares de Santa María Temascalapa, Villa Alta, Oaxaca	2019
175	Ingeniería Forestal	Elsa Martínez Cervantes	Estructura de Bosques con Manejo Forestal en Ixtlán de Juárez, Oaxaca	2019
176	Ingeniería Forestal	Edgar Cristian Cruz	Validación de un sistema de crecimiento y determinación de edades óptimas de rotación para <i>Pinus patula</i> Schiede ex Schlttdl. & Cham.	2019
177	Licenciatura en Ciencias Ambientales	Viviani Nashelly Banchez Cruz	Determinación del potencial biotecnológico de bacterias halófitas aisladas de suelos y sedimentos de la Isla partida del Golfo de California	2019
178	Licenciatura en Informática	Nicéforo Lorenzo Luiz	Aplicación móvil para la recomendación de plantas medicinales ante padecimientos comunes a partir de un algoritmo de minería de datos	2019
179	Licenciatura en Biología	Erangelio López López	Diversidad de <i>Phaeoclavulina</i> y <i>Ramaria</i> (subgéneros <i>Lentoramaria</i> y <i>Ramaria</i>) en bosques templados húmedos de tres municipios del Distrito de Ixtlán de Juárez, Oaxaca	2019
180	Ingeniería Forestal	Michelle Montserrat Pacheco G	Delimitación del nicho ecológico y un proxy al hipervolumen que ocupa una especie defoliadora de <i>Pinus</i> en la Sierra Norte, Oaxaca	2019
181	Ingeniería Forestal	Noé Everardo Santos Pérez	Inventario y crecimiento de plantaciones forestales comerciales de <i>Pinus</i> spp. en San Pedro el Alto, Pochutla, Oaxaca	2019

182	Licenciatura en Biología	Ivette Ortíz López	Biotecnología de inoculación de <i>Pinus greggii</i> Engelm. con el hongo silvestre comestible ectomicorrízico <i>Suillus pungens</i> Thiers & A.H. Sm.	2019
183	Licenciatura en Ciencias Ambientales	Luisa Cruz Gómez	Registro del riesgo socioambiental de las minas inactivas en el Distrito de Ixtlán de Juárez	2019
184	Ingeniería en Tecnología de la Madera	Franklin Díaz López	Caracterización anatómica de la madera de <i>Pinus strobus</i> Linnaeus var. <i>chiapensis</i> Martínez	2019
185	Licenciatura en Biología	Julio Rodolfo López López	Análisis Ecológico y Social para la Conservación de Fauna Silvestre en la Comunidad de Santiago Comaltepec, Ixtlán, Oaxaca, México	2019
186	Ingeniería Forestal	Lourdes Bautista Pérez	Caracterización Silvícola y Dasométrica de los Bosques de la Comunidad de Ixtlán de Juárez, Oaxaca	2019
187	Licenciatura en Ciencias Ambientales	Madai Olea López	Programa de ordenamiento ecológico territorial como instrumento para la conservación de los recursos naturales en La Reforma, Putla, Oaxaca	2020
188	Licenciatura en Biología	Dhipnaidy Quiroz Barrita	La entomofauna como herramienta en los procesos de educación ambiental en la educación media: un estudio de caso en San Pedro Pochutla, Oaxaca	2020
189	Ingeniería Forestal	Nayeli Cruz Mendoza	Composición florística y valor de uso de los huertos familiares en la localidad de La Esperanza, Santiago Comaltepec, Oaxaca	2020
190	Ingeniería en Tecnología de la Madera	Leslijoanit Lorenzo Jiménez	Caracterización energética del carbón vegetal y obtención de carbón activado a partir de dos especies arbóreas	2020
191	Ingeniería Forestal	Martín Paz Paz	Caracterización de las propiedades del suelo y su relación con la calidad de sitio en áreas bajo aprovechamiento forestal en la Sierra Juárez de Oaxaca	2020
192	Licenciatura en Biología	Zoha Bautista Montero	Determinación de la expresión de la proteína c-Fos en el giro dentado del hipocampo en condiciones de entrenamiento aversivo intenso y moderado	2020
193	Ingeniería Forestal	Laura Yasmin Flores López	Evaluación de la diversidad genética en un huerto semillero de <i>Pinus patula</i> Schiede ex Schltdl. & Cham. en la comunidad de Ixtlán de Juárez, Oaxaca	2020

194	Licenciatura en Biología	Luz María López Mendoza	Los huertos familiares del municipio de Santa Catarina Ixchatao, Ixtlán, Oaxaca	2020
195	Ingeniería Forestal	Silveria Santiago García	Factores que determinan la competitividad de una industria forestal comunitaria en la Trinidad Ixtlán, Oaxaca	2020
196	Licenciatura en Ciencias Ambientales	Alexandra Sánchez Velásquez	Diagnóstico de la biomasa microbiana presente en los residuos mineros abandonados en San Miguel Amatlán, Oaxaca	2020
197	Licenciatura en Biología	Rosalba Guadalupe Gómez Ray	Caracterización fitoquímica y evaluación de la actividad biológica de <i>clinopodium macrostemum</i> (Moc. & Sessé ex Benth.) Kuntze y <i>Dodonaea viscosa</i> (L.) Jacq.	2020
198	Ingeniería Forestal	Miguel Antonio Martínez Díaz	Estimación del caudal ecológico en la subcuenca del Valle de México	2020
199	Licenciatura en Biología	Tania Martínez León	Diversidad y estructura genética de <i>Pachyphytum caesium</i> (Crassulaceae), especie endémica de Aguascalientes, México	2020
200	Licenciatura en Biología	Julieta Serafina Amaya Pérez	Estudio etnomicológico de hongos silvestres en la comunidad zapoteca de San Miguel Mixtepec, Zimatlán, Oaxaca, México	2020
201	Licenciatura en Informática	Matilde Martínez Sánchez	Aplicación móvil para la conservación de palabras nativas de la lengua materna en San Juan Tepanzacoalco	2020
202	Ingeniería Forestal	Edith Beteta Montaña	Ajuste y validación de modelos de crecimiento en altura dominante e índices de sitio para <i>Pinus oaxacana</i> Mirov.	2020
203	Ingeniería Forestal	Karla Mayté Pérez Vásquez	Análisis de estructura y crecimiento de <i>Pinus ayacahuite</i> Ehrenb. ex Schltdl. en bosques de Ixtlán de Juárez, Oaxaca	2020
204	Ingeniería Forestal	Rosa Pérez Cruz	Evaluación de la germinación y crecimiento en vivero de <i>Pinus pseudostrobus</i> var. <i>apulcensis</i> Mart de la Sierra Norte de Oaxaca	2020
205	Ingeniería Forestal	Rosalba Florina Cruz Bautista	Análisis de la capacidad de infiltración del suelo en la nanocuenca UNSIJ	2021
206	Licenciatura en Informática	Emmanuel Sánchez Santiago	Aplicación móvil para el aprendizaje de zapoteco a partir de la recopilación de historias orales	2021

207	Ingeniería Forestal	María Elena Jiménez Mendoza	Uso de la biomasa con fines bioenergéticos, en la comunidad de San Sebastián Coatlán, Miahuatlán, Oaxaca	2021
208	Licenciatura en Ciencias Ambientales	Alitzel Gómez Gómez	Variación del potencial de recarga hídrica en un periodo de 25 años, en microcuencas de Teotitlán de Flores Magón, Oaxaca	2021
209	Licenciatura en Informática	Marisol Contreras Cruz	Predicción de la deserción escolar mediante técnicas de inteligencia artificial	2021
210	Licenciatura en Ciencias Ambientales	Belem Martínez Marcos	Delimitación de un corredor biológico en el territorio de pueblos mancomunados, Ixtlán de Juárez, Oaxaca	2021
211	Licenciatura en Biología	María Elena López Martínez	Aplicación de índices bióticos y de diversidad para evaluar la calidad del agua del Río Lacantún y afluentes, Chiapas, México, utilizando insectos acuáticos como bioindicadores	2021
212	Licenciatura en Informática	Luis García García	Desarrollo de sitio Web para la UZACHI bajo un enfoque de diseño centrado en el usuario	2021
213	Licenciatura en Biología	Clara Dolores Zavaleta Vásquez	Granjas trufícolas como promotoras del éxito invasivo de <i>Oncorhynchus mykiss</i> en los afluentes del Río Grande, Oaxaca, y su impacto en la fauna nativa	2021
214	Licenciatura en Ciencias Ambientales	Elva Beteta Beteta	Evaluación de microorganismos halófilos en suelos cultivados con plantas de tomate (<i>Solanum lycopersicum</i>) a nivel invernadero	2021
215	Licenciatura en Biología	Betsaida López Arce	Herpetofauna de la Comunidad de Santa María Yahuique, Ixtlán, Oaxaca	2021
216	Licenciatura en Biología	Javier Daniel Matías Martínez	Análisis comparativo del grado de herbivoría en poblaciones mexicanas y españolas de <i>Datura stramonium</i> (Solanaceae)	2021
217	Licenciatura en Ciencias Ambientales	Heidi Lizbeth Montero Ramírez	Impacto del Crecimiento Poblacional en el Cambio de Uso de Suelo y Generación de Residuos Sólidos en el Municipio de Santa Cruz Xoxocotlán, Oaxaca	2021
218	Licenciatura en Informática	Celiflora Díaz Jiménez	Aplicación web para la gestión de inventarios y préstamos bajo un enfoque de diseño centrado en el usuario	2021
219	Licenciatura en Biología	Cándido López Cruz	"Riqueza de ciliados (protozoa:Ciliophora) en <i>Marchantia chenopoda</i> L. (Marchantiophyta: Marchantiopsida), Abejones, Oaxaca, México".	2022

220	Ingeniería Forestal	Omar Paz Aquino	Crecimiento de tres especies de pino en sustratos alternativos y efectividad de fungicidas orgánicos para el control de Fusarium	2022
221	Licenciatura en Biología	Isaira López López	"Distribución potencial de los géneros de serpientes Atropoides y Cerrophidion"	2022
222	Licenciatura en Biología	Luis Jiménez Jiménez	"Patrones de actividad de tres felinos silvestre: jaguar (<i>Panthera onca</i>), lince (<i>Lynx Rufus</i>) y ocelote (<i>Leopardus pardalis</i>) en el corredor Marismas Nacionales-San Blas Nayarit, México".	2022