



MARIA ELENA PEREZ LOPEZ




TITULAR C

NO.CVU: 209456

PERFIL

María Elena Pérez López, fundó la Academia de Ciencias Ambientales del IPN.CIIDIR DGO, miembro activo de la red del agua Durango y de la RedMORA nacional y la REMA del IPN, coordinadora de la REMA y del doctorado en ciencias de la conservación del patrimonio paisajístico en el nodo Durango, trabaja en el área de impactos y riesgos, en el diseño de sistemas de tratamiento de desechos líquidos y sólidos y calidad del agua; actualmente responsable del laboratorio de calidad del agua y suelo. Tiene a su cargo dos POSDOCTORANTES, un técnico laboratorista y otros colegas de otras instituciones que participan en los proyectos vigentes. Cuenta con 20 proyectos finiquitados de investigación científica y tecnológica por contrato desde 1998, seis de ellos de Fondos Mixtos, un Innova Pyme y dos PRONACES, el resto han sido solicitados por el gobierno municipal y del estado además de pequeños usuarios, y otros más que fueron hechos sin ánimo de lucro para la comunidad local, por 7 años se atendió a la industria de queso Menonita del estado de Dgo, donde se les diseño, construyó y puso en operación la planta de tratamiento para sus aguas residuales, además de mejoras del proceso de producción. Trabaja en la mejora de calidad de los ríos de la Cuenca San Pedro Mezquital, realizando alianzas con WWF y el gobierno local, termino un proyecto de problemas nacionales en el 2018 con el trabajo multidisciplinario SIP 20141630: "EFECTOS DE LA GESTION DE LAS AGUAS RESIDUALES DOMÉSTICAS SOBRE LA SALUD AMBIENTAL DE LA CUENCA SAN PEDRO- MEZQUITAL Y MEDIDAS DE MITIGACIÓN", Actualmente es representante de la Cuenca San Pedro Mezquital en el PRONACE AGUA con la propuesta 318956 "ECOHIDROLOGÍA PARA LA SUSTENTABILIDAD Y GOBERNANZA DEL AGUA Y CUENCAS PARA EL BIEN COMÚN" también coordina la iniciativa "PLAN DE MANEJO INTEGRAL DEL AGUA DE LA BARRANCA DE SAN QUINTÍN DURANGO, MÉXICO, PARA RESTAURAR Y MANTENER SUS SERVICIOS ECOSISTÉMICOS". El primero está en pausa, el segundo ha concluido.




INFORMACIÓN GENERAL

 CURP PELE591003MNLRPL02	 RFC PELE5910033M1	 SEXO FEMENINO
 DOMICILIO DURANGO , DURANGO	 FECHA NACIMIENTO 1959-10-03	 PAÍS DE NACIMIENTO MÉXICO
NACIONALIDAD MEXICANA	 ESTADO CIVIL CASADO(A)	 DOCUMENTO DE NACIONALIDAD VER

IDENTIFICADORES

ORC ID:
0000-0002-8703-752

MEDIOS DE CONTACTO

 CORREO PRINCIPAL MAELENA0359@GMAIL.COM	 RED SOCIAL HTTPS://SCHOLAR.GOOGLE.COM/CITATIONS?USER=-9-NAZYAAAAJ&HL=ES
 MÓVIL PRINCIPAL 6181589045	



CONTACTOS DE EMERGENCIA

MADRE - SAHARAI RODRIGUEZ PEREZ

CORREO: CREATIVIDADESPONTANEA@GMAIL.COM

CELULAR: 6181665190

TELÉFONO: 52 6181665190

CP. 34200 , JARDINES DE DURANGO , DURANGO DURANGO , MÉXICO

TRAYECTORIA ACADÉMICA

CIENCIAS Y TECNOLOGÍA AMBIENTAL

CENTRO DE INVESTIGACION EN MATERIALES AVANZADOS, S.C. (CIMAV)

DOCTORADO - GRADO OBTENIDO

[VER DOCUMENTO](#)

CIENCIAS DE LOS ALIMENTOS

TECNOLOGICO NACIONAL DE MEXICO

MAESTRÍA - GRADO OBTENIDO

[VER DOCUMENTO](#)

LIC EN BIOLOGIA

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE NUEVO LEON (UANL)

LICENCIATURA - GRADO OBTENIDO

[VER DOCUMENTO](#)

CURSOS Y CERTIFICACIONES

KEYLINE (LINEA CLAVE)

CURSO · 2018 **HORAS TOTALES** 20

CONSEJO DE CIENCIA Y TECNOLOGIA DEL ESTADO DE DURANGO

DETERMINACIÓN DEL CAUDAL ECOLÓGICO PARA LA PROTECCIÓN DE LOS ECOSISTEMAS Y SUS ASPECTOS ADMINISTRATIVOS Y NORMATIVOS

CURSO · 2016 **HORAS TOTALES** 24

INSTITUTO MEXICANO DE TECNOLOGIA DEL AGUA

ECOSYSTEM SERVICES: CONCEPTS AND ECONOMIC METHODS

CURSO · 2017 **HORAS TOTALES** 10

INSTITUTO POLITECNICO NACIONAL

AGRICULTURA ORGANICA, CROMATOGRAFIA, PERMACULTURA Y KEYLINE

CURSO · 2012 **HORAS TOTALES** 150

GOBIERNO DEL ESTADO

IDIOMAS

SPANISH - . CERTIFICADO



HABILIDADES

MANEJO DE ESTADISTICA BASICA

100%

TENGO LA CAPACIDAD DE FORMAR GRUPOS DE TRABAJO Y ORGANIZACION

100%

EMPATICA, LEAL Y HONRADA

100%

CAPACIDAD DE INNOVAR Y DESARROLLAR PROYECTOS EN PRO DEL AMBIENTE

100%

ÁREA DE CONOCIMIENTO

ÁREA: BIOLOGÍA Y QUÍMICA

CAMPO: CIENCIAS AMBIENTALES

DISCIPLINA: GESTIÓN AMBIENTAL PARA LA SUSTENTABILIDAD

SUB DISCIPLINA: OTRAS

EMPLEO ACTUAL

TITULAR C

INSTITUTO POLITECNICO NACIONAL

1981-09-01 - PRESENTE

LOGROS: ALGUNOS TRABAJOS REALIZADOS PARA INDUSTRIA PRIVADA Y ESTATAL, ESTABLECER LA CALIDAD DEL AGUA SUBTERRANEA Y SUPERFICIAL DE LA CUENCA SAN PEDRO MEZQUITAL, SOBRE TODO EN LAS SUBCUENCAS DURANGO, POANAS, SUCHIL Y GRACEROS, DETERMINANDO CON ELLO LA CALIDAD DEL AGUA DEL RIO EL TUNAL Y EL IMPACTO AMBIENTAL DE PLANTAS DE TRATAMIENTO DE AGUA RESIDUAL (PTAR) EN LA CUENCA , SE HAN DISEÑADO PTAR¿S, ENTRE ELLAS LA DE LA INDUSTRIA QUESERA MENONITA, TRABAJOS VARIOS COMO LA DETERMINACIÓN DE MICRO-ALGAS TOXICAS Y DE USO EN LA REGIÓN, SE CREO EL LABORATORIO DE CIENCIAS AMBIENTALES DEL IPN-CIIDIR DGO Y EL DE LA INDUSTRIA QUESERA MENONITA... ACTUALMENTE SE SIGUE TRABAJANDO EN MEJORAR LA CALIDAD DEL AGUA DE LOS RIOS CON AYUDA DE LAS COMUNIDADES ALEDAÑAS, CON TRABAJOS QUE APOYEN A MEJORAR LOS SERVICIOS ECOSISTEMICOS DE LA CIUDAD Y COMUNIDADES, EN PREFERENCIA CON APOYAR LA INFILTRACION NATURAL PARA EL MANTENIMIENTO DE PLANTACIONES Y CON ELLO BAJAR EL VOLUMEN DE LAS ESCORRENTIAS QUE CAUSAN INUNDACIONES

[VER DOCUMENTO](#)

PRODUCCIÓN HUMANISTA Y CIENTÍFICA

TOTALES POR COMPONENTE:



TOTAL REGISTROS COMPLETOS: 25

TOTAL REGISTROS CON DOCUMENTO
PROBATORIO: 25

TOTAL REGISTROS DESTACADOS: 9

ARTÍCULOS

TOTAL REGISTROS COMPLETOS: 25

TOTAL REGISTROS CON DOCUMENTO
PROBATORIO: 25

TOTAL REGISTROS DESTACADOS: 9

★ PRODUCTO DESTACADO

DISEÑO HIDROLÓGICO CON LÍNEA CLAVE EN UN PASTIZAL: IMPACTO EN LA VEGETACIÓN Y EL SUELO

BIOTECNIA

AÑO: 2025

OBJETIVO: INVESTIGACIÓN

ESTADO: PUBLICADO

ROL DE PARTICIPACIÓN: AUTOR(A) DE CORRESPONDENCIA

ISSN ELECTRÓNICO: 1665-1456

DOI: DOI: [HTTPS://DOI.ORG/10.18633/BIOTECNIA.V27.2456](https://doi.org/10.18633/BIOTECNIA.V27.2456)

URL CITAS: [HTTPS://SCHOLAR.GOOGLE.COM/CITATIONS?USER=-9-NAZYAAAAJ&HL=ES](https://scholar.google.com/citations?user=-9-NAZYAAAAJ&hl=ES)

AUTOR(ES): DRA MARIA ELENA PEREZ LOPEZ

[VER DOCUMENTO](#)

INFLUENCIA DE LA VEGETACIÓN FORESTAL EN LA RETENCIÓN DE SEDIMENTOS EN PRESAS FILTRANTES EN EL NOROESTE DE MÉXICO

TERRA LATINOAMERICANA

AÑO: 2025

OBJETIVO: INVESTIGACIÓN

ESTADO: PUBLICADO

ROL DE PARTICIPACIÓN: COLABORADOR(A)

ISSN ELECTRÓNICO: 23958030

DOI: [HTTPS://DOI.ORG/10.28940/TERRA.V43I.2064](https://doi.org/10.28940/TERRA.V43I.2064)

AUTOR(ES): MARIA ELENA PEREZ LOPEZ

[VER DOCUMENTO](#)

★ PRODUCTO DESTACADO

EFFECT OF TWO TYPES OF WASTEWATER TREATMENT PLANTS ON ANTIBIOTIC RESISTANCE OF FECAL COLIFORM

WATER

AÑO: 2024

OBJETIVO: INVESTIGACIÓN



ESTADO: PUBLICADO

ROL DE PARTICIPACIÓN: AUTOR (A) PRINCIPAL

ISSN ELECTRÓNICO: 20734441

DOI: [HTTPS://DOI.ORG/10.3390/W16172364](https://doi.org/10.3390/W16172364)

URL CITAS: [HTTPS://SCHOLAR.GOOGLE.COM/CITATIONS?USER=-9-NAZYAAAAJ&HL=ES](https://scholar.google.com/citations?user=-9-NAZYAAAAJ&hl=ES)

AUTOR(ES): DRA MARIA ELENA PEREZ LOPEZ

[VER DOCUMENTO](#)

★ PRODUCTO DESTACADO

THE PREMATURE MORTALITY OF SABINOS OR MONTEZUMA BALD CYPRESS (TAXODIUM MUCRONATUM TEN.) IN THE STATE OF DURANGO, MEXICO

SUSTAINABILITY

AÑO: 2024

OBJETIVO: INVESTIGACIÓN

ESTADO: PUBLICADO

ROL DE PARTICIPACIÓN: AUTOR (A) PRINCIPAL

ISSN ELECTRÓNICO: 2071 1050

DOI: [HTTPS://DOI.ORG/10.3390/SU162310248](https://doi.org/10.3390/SU162310248)

URL CITAS: [HTTPS://SCHOLAR.GOOGLE.COM/CITATIONS?USER=-9-NAZYAAAAJ&HL=ES](https://scholar.google.com/citations?user=-9-NAZYAAAAJ&hl=ES)

CITAS A: 2 **TOTAL DE CITAS:** 2

AUTOR(ES): FERMIN RAMIREZ CRESCENCIO

[VER DOCUMENTO](#)

KEYLINE IN BEAN CROP (PHASEOLUS VULGARIS L.) FOR SOIL AND WATER CONSERVATION

SUSTAINABILITY

AÑO: 2021

OBJETIVO: INVESTIGACIÓN

ESTADO: PUBLICADO

ROL DE PARTICIPACIÓN: AUTOR(A) DE CORRESPONDENCIA

ISSN IMPRESO: 20711050

ISSN ELECTRÓNICO: 20711050

DOI: [HTTPS://DOI.ORG/10.3390/SU13179982](https://doi.org/10.3390/SU13179982)

URL CITAS: [HTTPS://SCHOLAR.GOOGLE.COM/CITATIONS?USER=-9-NAZYAAAAJ&HL=ES](https://scholar.google.com/citations?user=-9-NAZYAAAAJ&hl=ES)

CITAS A: 9

AUTOR(ES): CARMEN PONCE RODRIGUEZ , FRANCISCO OSCAR CARRETE -CARREÓN , GERARDO ALONSO NÚÑEZ - FERNÁNDEZ , JOSÉ DE JESÚS MUÑOZ -RAMOS

[VER DOCUMENTO](#)



INFLUENCE OF STONE BUNDS ON VEGETATION AND SOIL IN AN AREA REFORESTED WITH PINUS ENGELMANII CARR., IN THE FORESTS OF DURANGO, MEXICO

SUSTAINABILITY

AÑO: 2019

OBJETIVO: INVESTIGACIÓN

ESTADO: PUBLICADO

ROL DE PARTICIPACIÓN: CO-AUTOR (A)

ISSN ELECTRÓNICO: 20711050

DOI: 10.3390/SU11185033

URL CITAS: [HTTPS://SCHOLAR.GOOGLE.COM/CITATIONS?USER=-9-NAZYAAAAJ&HL=ES](https://scholar.google.com/citations?user=-9-NAZYAAAAJ&hl=es)

CITAS A: 5

AUTOR(ES): CARMEN PONCE RODRIGUEZ , JOSE ANGEL PRIETO RUIZ , FRANCISCO CARRETE CARREON , JOSE DE JESUS MUÑOZ RAMOS , HECTOR REMIREZ GARDUÑO

[VER DOCUMENTO](#)

★ PRODUCTO DESTACADO

EVALUATION OF DETERGENT REMOVAL IN ARTIFICIAL WETLANDS (BIOFILTERES)

ECOLOGICAL ENGINEERING

AÑO: 2018

OBJETIVO: INVESTIGACIÓN

ESTADO: PUBLICADO

ROL DE PARTICIPACIÓN: AUTOR (A) PRINCIPAL

ISSN ELECTRÓNICO: 09258574

DOI: [HTTPS://DOI.ORG/10.1016/J.ECOLENG.2018.07.036](https://doi.org/10.1016/j.ecoleng.2018.07.036)

URL CITAS: [HTTPS://PLU.MX/PLUM/A/?DOI=10.1016%2FJ.ECOLENG.2018.07.036&THEME=PLUM-SCIENCEDIRECT-THEME&HIDEUSAGE=TRUE](https://plu.mx/plum/a/?doi=10.1016%2FJ.ECOLENG.2018.07.036&THEME=PLUM-SCIENCEDIRECT-THEME&HIDEUSAGE=TRUE)

CITAS A: 39 CITAS B: 0 TOTAL DE CITAS: 39

AUTOR(ES): DRA MARIA ELENA PEREZ LOPEZ , ARIANA ARREOLA ORTIZ , PATRICIA MALAGON ZAMORA

[VER DOCUMENTO](#)

CARACTERIZACION DE LA CALIDAD ECOLOGICA DEL BOSQUE DE GALERIA DEL RIO LA SAUCEDA, DURANGO MEXICO, ISSN:

HIDROBIOLOGICA

AÑO: 2016

OBJETIVO: INVESTIGACIÓN

ESTADO: PUBLICADO

ROL DE PARTICIPACIÓN: CO-AUTOR (A)

ISSN ELECTRÓNICO: 01888897

DOI: [HTTPS://DOI.ORG/10.24275/UAM/IZT/DCBS/HIDRO/2016V26N1/RODRIGUEZ](https://doi.org/10.24275/UAM/IZT/DCBS/HIDRO/2016V26N1/RODRIGUEZ)



URL CITAS: [HTTPS://SCHOLAR.GOOGLE.COM/CITATIONS?USER=-9-NAZYAAAAJ&HL=ES](https://scholar.google.com/citations?user=-9-NAZYAAAAJ&hl=es)

CITAS A: 6

AUTOR(ES): DRA MARIA ELENA PEREZ LOPEZ , DIEGO GARCÍA-DE-JALÓN² , ERÉNDIRA ZAMUDIO-CASTILLO⁵ , EFRAÍN RODRÍGUEZ TÉLLEZ¹ , RAMÓN ORTIZ-CAR , SANDRA ILIANA TORRES-HERRERA¹

[VER DOCUMENTO](#)

COMPOSICION QUIMICA DE LAS HOJAS Y RAMAS DE CEDRELA ODORATA L. DE DOS PLANTACIONES FORESTALES COMO FUENTE DE MATERIA PRIMA LIGNOCELULOSICA

MADERA Y BOSQUE

AÑO: 2016

OBJETIVO: INVESTIGACIÓN

ESTADO: ACEPTADO PARA SU PUBLICACIÓN

ROL DE PARTICIPACIÓN: AUTOR(A) DE CORRESPONDENCIA

ISSN ELECTRÓNICO: 14050471

DOI: [HTTPS://DOI.ORG/10.21829/MYB.2016.2221330](https://doi.org/10.21829/MYB.2016.2221330)

URL CITAS: [HTTPS://SCHOLAR.GOOGLE.COM/CITATIONS?USER=-9-NAZYAAAAJ&HL=ES](https://scholar.google.com/citations?user=-9-NAZYAAAAJ&hl=es)

CITAS A: 11

AUTOR(ES): J AMADOR HONORATO SALAZAR , GERTRUDIS COLOTL-HERNANDEZ , VICENTE SANCHEZ-MONSALVO , ARIANA BERENICE SANTOS-GARCIA , MARTHA ROSALES-CASTRO

[VER DOCUMENTO](#)

METHANE PRODUCTION USING RABBIT RESIDUES

REVISTA MEXICANA DE INGENIERÍA QUÍMICA

AÑO: 2015

OBJETIVO: INVESTIGACIÓN

ESTADO: PUBLICADO

ROL DE PARTICIPACIÓN: AUTOR(A) DE CORRESPONDENCIA

ISSN ELECTRÓNICO: 16652738

DOI: 0

URL CITAS: [HTTPS://WWW.RESEARCHGATE.NET/PUBLICATION/291457385_METHANE_PRODUCTION_USING_RABBIT_RESIDUES](https://www.researchgate.net/publication/291457385_METHANE_PRODUCTION_USING_RABBIT_RESIDUES)

AUTOR(ES): DRA MARIA ELENA PEREZ LOPEZ , J.M. GONZALEZ-PRIETO , O. TENIZA-GARCÍA , R. VALENCIA-VÁZQUEZ , M.M. SOLÍS-OBA

[VER DOCUMENTO](#)

CO-COMPOSTING OF WASTEWATER SETTLEABLE AND FLOATING SOLIDS WITH HIGH GREASE CONTENT AND DAIRY CATTLE MANURE

REVISTA MEXICANA DE INGENIERÍA QUÍMICA

AÑO: 2015

OBJETIVO: INVESTIGACIÓN



ESTADO: PUBLICADO

ROL DE PARTICIPACIÓN: COLABORADOR(A)

ISSN ELECTRÓNICO: 1665 2738

DOI: REV. MEX. ING. QUÍM VOL.14 N.1

AUTOR(ES): DRA MARIA ELENA PEREZ LOPEZ , E. S. RAMÍREZ-RAMÍREZ , M.G. VICENCIO-DE LA ROSA* , ROBERTO VALENCIA-VÁZQUEZ , M. A. MARTÍNEZ-PRADO

[VER DOCUMENTO](#)

ELECTROBIOREMEDIATION AS A HYBRID TECHNOLOGY TO TREAT SOIL CONTAMINATED WITH TOTAL PETROLEUM HYDROCARBONS

REVISTA MEXICANA DE INGENIERÍA QUÍMICA

AÑO: 2014

OBJETIVO: INVESTIGACIÓN

ESTADO: PUBLICADO

ROL DE PARTICIPACIÓN: COLABORADOR(A)

ISSN IMPRESO: 1665-2738

DOI: 0

URL CITAS: [HTTPS://SCHOLAR.GOOGLE.COM/CITATIONS?USER=-9-NAZYAAAAJ&HL=ES](https://scholar.google.com/citations?user=-9-NAZYAAAAJ&hl=es)

AUTOR(ES): DRA MARIA ELENA PEREZ LOPEZ , J. UNZUETA-MEDINA , M.A. MARTÍNEZ-PRADO

[VER DOCUMENTO](#)

★ PRODUCTO DESTACADO

KNOWLEDGE AND TECHNOLOGY TRANSFER TO IMPROVE THE MUNICIPAL SOLID WASTE MANAGEMENT SYSTEM OF DURANGO CITY, MEXICO

WASTE MANAGEMENT & RESEARCH

AÑO: 2014

OBJETIVO: TRABAJOS DE DIFUSIÓN

ESTADO: PUBLICADO

ROL DE PARTICIPACIÓN: COLABORADOR(A)

ISSN ELECTRÓNICO: 0734242X

DOI: 10.1177/0734242X14546035

URL CITAS: [HTTPS://WWW.SCOPUS.COM/RECORD/DISPLAY.URI?EID=2-S2.0-84907217270&ORIGIN=INWARD&TXGID=D6D6F08A7EE6BE65F1C5F78835069CF5](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-S2.0-84907217270&origin=inward&txgid=D6D6F08A7EE6BE65F1C5F78835069CF5)

CITAS A: 11

AUTOR(ES): DRA MARIA ELENA PEREZ LOPEZ

[VER DOCUMENTO](#)

SLUDGE DENSITY PREDICTION IN A WASTEWATER CHEMICAL COAGULATION PROCESS



JOURNAL OF WATER RESOURCE OF PROTECTION

AÑO: 2013

OBJETIVO: INVESTIGACIÓN

ESTADO: PUBLICADO

ROL DE PARTICIPACIÓN: COLABORADOR(A)

ISSN ELECTRÓNICO: 19453108

DOI: 10.4236/JWARP.2013.57A001

URL CITAS: [HTTPS://SCHOLAR.GOOGLE.COM/CITATIONS?USER=-9-NAZYAAAAJ&HL=ES](https://scholar.google.com/citations?user=-9-NAZYAAAAJ&hl=es)

AUTOR(ES): MARGARITA TEUTLI-LEON , MARIA ELENA PÉREZ-LÓPEZ

[VER DOCUMENTO](#)

EUTROPHICATION LEVELS THROUGH SAN PEDRO MEZQUITAL RIVER BASIN (ISSN ONLINE:); DOI:

JOURNAL ENVIRONMENTAL PROTECTION

AÑO: 2013

OBJETIVO: INVESTIGACIÓN

ESTADO: PUBLICADO

ROL DE PARTICIPACIÓN: AUTOR(A) DE CORRESPONDENCIA

ISSN ELECTRÓNICO: 21522219

DOI: 10.4236/JEP.2013.411A006

URL CITAS: [HTTPS://WWW.SCIRP.ORG/JOURNAL/PAPERCITATIONDETAILS?PAPERID=40251&JOURNALID=144](https://www.scirp.org/journal/papercitationdetails?paperid=40251&journalid=144)

CITAS A: 7 **CITAS B:** 0 **TOTAL DE CITAS:** 7

AUTOR(ES): DRA MARIA ELENA PEREZ LOPEZ , MA. GPE. VICENCIO DE LA ROSA , MA. GPE. SÁNCHEZ MARTINEZ , MARGARITA TEUTLI LEON

[VER DOCUMENTO](#)

BEHAVIOR OF ARSENIC AND FLUORIDE CONCENTRATION IN GUADIANA VALLEY AQUIFER OF DURANGO, MEXICO

JOURNAL OF ENVIRONMENTAL PROTECTION

AÑO: 2013

OBJETIVO: INVESTIGACIÓN

ESTADO: ACEPTADO PARA SU PUBLICACIÓN

ROL DE PARTICIPACIÓN: AUTOR(A) DE CORRESPONDENCIA

ISSN ELECTRÓNICO: 21522219

DOI: 10.4236/JEP.2013.412B003

URL CITAS: [HTTPS://SCHOLAR.GOOGLE.COM/CITATIONS?USER=-9-NAZYAAAAJ&HL=ES](https://scholar.google.com/citations?user=-9-NAZYAAAAJ&hl=es)

AUTOR(ES): MARÍA GUADALUPE VICENCIO-DE LA ROSA , MARÍA ADRIANA MARTÍNEZ-PRADO , CECILIA CORAZÓN GONZÁLEZ-NEVAREZ



[VER DOCUMENTO](#)

CONCENTRATION OF FLUORIDE AND ARSENIC IN BOTTLED DRINKING WATER IN DURANGO CITY, MEXICO 10.4236/JEP.2013.412B002

JOURNAL OF ENVIRONMENTAL PROTECTION

AÑO: 2013

OBJETIVO: INVESTIGACIÓN

ESTADO: ACEPTADO PARA SU PUBLICACIÓN

ROL DE PARTICIPACIÓN: AUTOR(A) DE CORRESPONDENCIA

ISSN ELECTRÓNICO: 21522219

DOI: 10.4236/JEP.2013.412B002

URL CITAS: [HTTPS://SCHOLAR.GOOGLE.COM/CITATIONS?USER=-9-NAZYAAAAJ&HL=ES](https://scholar.google.com/citations?user=-9-NAZYAAAAJ&hl=es)

AUTOR(ES): MARÍA GUADALUPE VICENCIO-DE LA ROSA , CECILIA CORAZÓN GONZÁLEZ-NEVAREZ , MARÍA ADRIANA MARTÍNEZ-PRADO

[VER DOCUMENTO](#)

★ PRODUCTO DESTACADO

CALIDAD DEL BOSQUE DE RIBERA DEL RÍO EL TUNAL, DURANGO, MÉXICO; MEDIANTE LA APLICACIÓN DEL ÍNDICE QBR

GAYANA BOTÁNICA

AÑO: 2012

OBJETIVO: INVESTIGACIÓN

ESTADO: PUBLICADO

ROL DE PARTICIPACIÓN: COLABORADOR(A)

ISSN ELECTRÓNICO: 07176643

DOI: 10.4067/S0717-66432012000100014

URL CITAS: [HTTPS://SCHOLAR.GOOGLE.COM/CITATIONS?USER=-9-NAZYAAAAJ&HL=ES](https://scholar.google.com/citations?user=-9-NAZYAAAAJ&hl=es)

CITAS A: 41

AUTOR(ES): EFRAÍN RODRÍGUEZ-TÉLLEZ , JOSÉ A. QUIROZ-ARRATIA& MARÍA ELENA PÉRE , MARÍN POMPA-GARCÍA , PEDRO A. DOMÍNGUEZ-CALLEROS

[VER DOCUMENTO](#)

★ PRODUCTO DESTACADO

BIORREMEDIACIÓN DE SUELO CONTAMINADO CON HIDROCARBUROS EMPLEANDO LODOS RESIDUALES COMO FUENTE ALTERNA DE NUTRIENTES; ISSN: 0188-4999

REVISTA INTERNACIONAL DE CONTAMINACION AMBIENTAL

AÑO: 2011

OBJETIVO: INVESTIGACIÓN

ESTADO: PUBLICADO



ROL DE PARTICIPACIÓN: CO-DIRECTOR (A)

ISSN ELECTRÓNICO: 0188-4999

DOI: [HTTPS://WWW.REVISTASCCA.UNAM.MX/RICA/INDEX.PHP/RICA/ARTICLE/VIEW/26299](https://www.revistascca.unam.mx/RICA/INDEX.PHP/RICA/ARTICLE/VIEW/26299)

URL CITAS: [HTTPS://SCHOLAR.GOOGLE.COM/CITATIONS?USER=-9-NAZYAAAAJ&HL=ES](https://scholar.google.com/citations?user=-9-NAZYAAAAJ&hl=es)

CITAS A: 87

AUTOR(ES): DRA MARIA ELENA PEREZ LOPEZ , ADRIANA MARTÍNEZ-PRADO1* , ANA LILIA OSORIO-RODRÍGUEZ1 , BLANCA AMELIA GURROLA-NEVÁREZ1 , JOAQUÍN PINTO-ESPIÑOZA1

[VER DOCUMENTO](#)

PRODUCCIÓN DE COMPOSTA Y VERMICOMPOSTA A PARTIR DE LOS LODOS DE LA PTAR DE UN RASTRO; ISSN: 0188-4999

REVISTA INTERNACIONAL DE CONTAMINACIÓN AMBIENTAL

AÑO: 2011

OBJETIVO: INVESTIGACIÓN

ESTADO: PUBLICADO

ROL DE PARTICIPACIÓN: AUTOR(A) DE CORRESPONDENCIA

ISSN ELECTRÓNICO: 1665-1456

DOI: [HTTPS://WWW.SCIELO.ORG.MX/PDF/RICA/V27N3/V27N3A11.PDF](https://www.scielo.org.mx/pdf/RICA/V27N3/V27N3A11.PDF)

URL CITAS: [HTTPS://SCHOLAR.GOOGLE.COM/CITATIONS?USER=-9-NAZYAAAAJ&HL=ES](https://scholar.google.com/citations?user=-9-NAZYAAAAJ&hl=es)

CITAS A: 49

AUTOR(ES): DRA MARIA ELENA PEREZ LOPEZ , ELIZABETH MEDINA , MA. GUADALUPE VICENCIO DE LA ROSA

[VER DOCUMENTO](#)

★ PRODUCTO DESTACADO

AQUATIC MACROPHYTES TOLERANCE TO DOMESTIC WASTEWATER AND THEIR EFFICIENCY IN ARTIFICIAL WETLAND UNDER GREENHOUSE CONDITIONS; ISSN: 0188-8897

HIDROBIOLOGICA

AÑO: 2009

OBJETIVO: INVESTIGACIÓN

ESTADO: PUBLICADO

ROL DE PARTICIPACIÓN: AUTOR(A) DE CORRESPONDENCIA

ISSN IMPRESO: 01888897

ISSN ELECTRÓNICO: 24487333

DOI: [HTTPS://HIDROBIOLOGICA.IZT.UAM.MX/INDEX.PHP/REVIDRO/ARTICLE/VIEW/857](https://hidrobiologica.izt.uam.mx/index.php/revhidro/article/view/857)

URL CITAS: [HTTPS://HIDROBIOLOGICA.IZT.UAM.MX/INDEX.PHP/REVIDRO/ARTICLE/VIEW/857](https://hidrobiologica.izt.uam.mx/index.php/revhidro/article/view/857)

AUTOR(ES): MARIA ELENA PEREZ LOPEZ , M. S. GONZALEZ-ELIZONDO , A. MARTINEZ-PRADO , G. CUEVAS-RODRIGUEZ , C. LOPEZ-GONZALEZ

[VER DOCUMENTO](#)



EFFECTO DE EXTRACTOS DE VERBESINA ENCELOIDES Y HELIANTHUS LACINATUS SOBRE EL CRECIMIENTO DEL HONGO ALTERNARIA SOLANA; ISSN: 0716-0208

REVISTA INTERNACIONAL INFORMACIÓN TECNOLÓGICA, LA SERENA, CHILE

AÑO: 2003

OBJETIVO: INVESTIGACIÓN

ESTADO: PUBLICADO

ROL DE PARTICIPACIÓN: CO-DIRECTOR (A)

ISSN ELECTRÓNICO: 1665-1456

DOI: DOI: [HTTPS://DOI.ORG/10.18633/BIOTECNIA.V27.2456](https://doi.org/10.18633/biotecnia.v27.2456)

URL CITAS: [HTTPS://SCHOLAR.GOOGLE.COM/CITATIONS?USER=-9-NAZYAAAAJ&HL=ES](https://scholar.google.com/citations?user=-9-NAZYAAAAJ&hl=es)

AUTOR(ES): MARTHA ROSALES , CARMEN PONCE

[VER DOCUMENTO](#)

★ PRODUCTO DESTACADO

INFLUENCIA DEL BASURERO MUNICIPAL EN LA CALIDAD DEL AGUA DEL ACUÍFERO DE LA CD. DE DURANGO;

DE LA REVISTA INTERNACIONAL DE CONTAMINACIÓN AMBIENTAL

AÑO: 2002

OBJETIVO: INVESTIGACIÓN

ESTADO: PUBLICADO

ROL DE PARTICIPACIÓN: AUTOR(A) DE CORRESPONDENCIA

ISSN IMPRESO: 0188- 4999

DOI: [HTTPS://WWW.REVISTASCCA.UNAM.MX/RICA/INDEX.PHP/RICA/ARTICLE/VIEW/25255](https://www.revistascca.unam.mx/rica/index.php/rica/article/view/25255)

URL CITAS: [HTTPS://WWW.REVISTASCCA.UNAM.MX/RICA/INDEX.PHP/RICA/ARTICLE/VIEW/25255](https://www.revistascca.unam.mx/rica/index.php/rica/article/view/25255)

AUTOR(ES): DRA MARIA ELENA PEREZ LOPEZ , MABEL VACA , MARÍA G. VICENCIO DE LA ROSA , MARÍA T. ALARCÓN HERRERA

[VER DOCUMENTO](#)

CARACTERIZACIÓN DE UN SISTEMA NATURAL DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES DE UNA EMPRESA CARNICA.

INFORMACION TECNOLÓGICA

AÑO: 2002

OBJETIVO: TRABAJOS DE DIFUSIÓN

ESTADO: PUBLICADO

ROL DE PARTICIPACIÓN: AUTOR(A) DE CORRESPONDENCIA

ISSN IMPRESO: 07168756

ISSN ELECTRÓNICO: 07180764



DOI: 0

URL CITAS: [HTTP://WWW.SCOPUS.COM/INWARD/RECORD.URL?EID=2-S2.0-0036179068&PARTNERID=MN8TOARS](http://www.scopus.com/inward/record.url?eid=2-S2.0-0036179068&partnerid=MN8TOARS)

AUTOR(ES): DRA MARIA ELENA PEREZ LOPEZ , M. E.ALARCÓN-HERRERA , M. A.VELASCO-GONZÁLEZ , M. T.VÁLDEZ-RODRÍGUEZ , O. H.

[VER DOCUMENTO](#)

CONTENIDO DE MERCURIO Y ARSÉNICO EN ATÚN Y SARDINAS ENLATADAS MEXICANAS; ISSN: 0188-4999

DE LA REVISTA INTERNACIONAL DE CONTAMINACIÓN AMBIENTAL.

AÑO: 2001

OBJETIVO: INVESTIGACIÓN

ESTADO: PUBLICADO

ROL DE PARTICIPACIÓN: COLABORADOR(A)

ISSN IMPRESO: 0188-4999

DOI: DOI: 10.4067/S0717-66432012000100014

URL CITAS: [HTTPS://SCHOLAR.GOOGLE.COM/CITATIONS?USER=-9-NAZYAAAAJ&HL=ES](https://scholar.google.com/citations?user=-9-NAZYAAAAJ&hl=es)

AUTOR(ES): 1. OSCAR H. VELASCO , IGNACIO VILLANUEVA FIERRO

[VER DOCUMENTO](#)

TECNOLÓGICA

TOTALES POR COMPONENTE:

TOTAL REGISTROS COMPLETOS: 3	TOTAL REGISTROS CON DOCUMENTO PROBATORIO: 3	TOTAL REGISTROS DESTACADOS: 3
------------------------------	---	-------------------------------

DESARROLLO TECNOLÓGICO E INNOVACION

TOTAL REGISTROS COMPLETOS: 3	TOTAL REGISTROS CON DOCUMENTO PROBATORIO: 3	TOTAL REGISTROS DESTACADOS: 3
------------------------------	---	-------------------------------

★ PRODUCTO DESTACADO

MEJORAS E INNOVACION EN EL SISTEMA DE PRODUCCION DEL QUESO EXCELSIOR

INNOVACION

NIVEL DE MADUREZ: TRL 8 - DESARROLLO DE PRODUCTO. SISTEMA COMPLETO Y EVALUADO.

OTROS RESULTADOS: TITULACION DE ESTUDIANTES, DISEÑO DE NUEVAS ETIQUETAS DE PRODUCTOS, MEJORAS EN LA ELABORACION DE LA RECETA ORIGINAL DEL QUESO EXCELSIOR

2011-06-02 - 2012-02-23

ACTOR(ES) ARTICULADO(S): DRA MARIA ELENA PEREZ LOPEZ ,

[VER DOCUMENTO](#)

★ PRODUCTO DESTACADO



“PLAN DE MANEJO DE RESIDUOS EN LAS QUESERIAS MENONITAS DE NUEVO IDEAL, DURANGO, CON LA APLICACION DEL CONCEPTO DE PRODUCCION MAS LIMPIA CLAVE DGO-2007-C01-67972

DESARROLLO TECNOLOGICO

TIPO DE DESARROLLO: PROCESO O MÉTODO

NIVEL DE MADUREZ: TRL 8 - DESARROLLO DE PRODUCTO. SISTEMA COMPLETO Y EVALUADO.

DESCRIPCIÓN: MOSTRAR EL MANEJO DE RESIUDOS DE LA INDUSTRIA QUESERA

OTROS RESULTADOS: TESIS DE LICENCIATURA, MAESTRIA, ADEMAS DE

2007-04-30 - 2009-08-25

ACTOR(ES) ARTICULADO(S): DRA MARIA ELENA PEREZ LOPEZ ,

[VER DOCUMENTO](#)

★ PRODUCTO DESTACADO

DISEÑO EN LA DISPOSICION Y APROVECHAMIENTO DE EFLUENTES PROCEDENTES DE LA MATANZA DE GANADO VACUNO Y PORCINO

INNOVACION

NIVEL DE MADUREZ: TRL 8 - DESARROLLO DE PRODUCTO. SISTEMA COMPLETO Y EVALUADO.

OTROS RESULTADOS: COMO EN TODO SE INVOLUCRAN ESTUDIANTES PARA REALIZAR SU SERVICIO SOCIAL, ESTANCIAS Y TESIS, PLATICAS A USURIOS Y EN CONGRESOS Y SU RESPECTIVO ARTICULO

1998-11-27 - 2000-12-04

ACTOR(ES) ARTICULADO(S): DRA MARIA ELENA PEREZ LOPEZ , MARIA GUADALUPE VICENCIO DE LA ROSA , JESUS HERRERA CORRAL ,

[VER DOCUMENTO](#)

FORTALECIMIENTO Y CONSOLIDACIÓN DE LA COMUNIDAD

TOTALES POR COMPONENTE:

TOTAL REGISTROS COMPLETOS: 2	TOTAL REGISTROS CON DOCUMENTO PROBATORIO: 1	TOTAL REGISTROS DESTACADOS: 0
------------------------------	---	-------------------------------

DOCENCIA

CURSOS

TOTAL REGISTROS COMPLETOS: 38	TOTAL REGISTROS CON DOCUMENTO PROBATORIO: 0	TOTAL REGISTROS DESTACADOS: 0
-------------------------------	---	-------------------------------



SEMINARIO I

CLAVE DE LA DEPENDENCIA: 4527427430

2024-08-26 - 2025-01-21

DOCTORADO

SNP

INVESTIGACION SOCIOAMBIENTAL

CLAVE DE LA DEPENDENCIA: 4527527590

2024-08-01 - 2025-01-21

MAESTRÍA

SNP

FUNDAMENTOS DE LAS CIENCIAS AMBIENTALES

CLAVE DE LA DEPENDENCIA: 4527527590

2023-08-22 - 2024-01-19

MAESTRÍA

SNP

SISTEMAS NATURALES DE TRATAMIENTO

CLAVE DE LA DEPENDENCIA: 4527527590

2023-02-01 - 2023-06-23

MAESTRÍA

SNP

FUNDAMENTOS DE LAS CIENCIAS AMBIENTALES

CLAVE DE LA DEPENDENCIA: 4527527590

2022-08-22 - 2022-12-16

MAESTRÍA

SNP

FUNDAMENTOS DE LAS CIENCIAS AMBIENTALES

CLAVE DE LA DEPENDENCIA: 4527527590

2024-08-22 - 2025-01-21

MAESTRÍA

SNP

FUNDAMENTOS DE LAS CIENCIAS AMBIENTALES

CLAVE DE LA DEPENDENCIA: 4527527590

2023-08-28 - 2024-01-19

MAESTRÍA

SNP

INVESTIGACION SOCIOAMBIENTAL

CLAVE DE LA DEPENDENCIA: 4527527590

2023-08-01 - 2024-01-17

MAESTRÍA

SNP

FUNDAMENTOS DE LAS CIENCIAS AMBIENTALES

CLAVE DE LA DEPENDENCIA: 4527527590

2022-08-22 - 2022-12-16

MAESTRÍA

SNP

INVESTIGACION SOCIOAMBIENTAL

CLAVE DE LA DEPENDENCIA: 4527527590

2022-02-03 - 2022-06-24

MAESTRÍA

SNP



SISTEMAS NATURALES PARA TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES

CLAVE DE LA DEPENDENCIA: 4527527590

2022-02-01 - 2022-06-17

MAESTRÍA

SNP

SEMINARIO DE INVESTIGACION I

CLAVE DE LA DEPENDENCIA: 4527527590

2020-09-08 - 2021-02-10

SNP

INVESTIGACION SOCIOAMBIENTAL

CLAVE DE LA DEPENDENCIA: 4527527590

2020-02-03 - 2020-06-30

MAESTRÍA

SNP

FUNDAMENTOS DE LAS CIENCIAS AMBIENTALES

CLAVE DE LA DEPENDENCIA: 4527527590

2020-01-08 - 2020-07-08

SNP

SEMINARIO DE INVESTIGACION 1

CLAVE DE LA DEPENDENCIA: 4527527590

2019-08-05 - 2019-12-06

DOCTORADO

SNP

INVESTIGACION SOCIOAMBIENTAL

CLAVE DE LA DEPENDENCIA: 4527527590

2019-02-06 - 2019-06-05

MAESTRÍA

SNP

INVESTIGACION SOCIOAMBIENTAL

CLAVE DE LA DEPENDENCIA: 4527527590

2021-08-02 - 2022-01-18

MAESTRÍA

SNP

SEMINARIO I

CLAVE DE LA DEPENDENCIA: 4527427840

2020-08-03 - 2021-01-15

DOCTORADO

SNP

SEMINARIO DE INVESTIGACION I

CLAVE DE LA DEPENDENCIA: 4527527590

2020-01-14 - 2020-07-07

SNP

INVESTIGACION SOCIOAMBIENTAL

CLAVE DE LA DEPENDENCIA: 4527527590

2020-01-07 - 2020-07-07

SNP

SEMINARIO I

CLAVE DE LA DEPENDENCIA: 4527527520

2019-08-05 - 2020-01-10

DOCTORADO

SNP

INVESTIGACIÓN SOCIO AMBIENTAL

CLAVE DE LA DEPENDENCIA: 4527527590

2018-07-31 - 2018-12-13

MAESTRÍA

SNP



INVESTIGACION SOCIOAMBIENTAL

CLAVE DE LA DEPENDENCIA: 4527527590

2018-02-05 - 2018-06-29

MAESTRÍA

SNP

FUNDAMENTOS DE LAS CIENCIAS AMBIENTALES

CLAVE DE LA DEPENDENCIA: 4527527590

2017-08-15 - 2017-12-20

MAESTRÍA

SNP

SISTEMAS NATURALES DE TRATAMIENTO DE AGUAS

CLAVE DE LA DEPENDENCIA: 4527527590

2016-01-12 - 2016-06-24

MAESTRÍA

SNP

SISTEMAS NATURALES DE TRATAMIENTO PARA AGUAS RESIDUALES

CLAVE DE LA DEPENDENCIA: 4527527590

2014-09-08 - 2014-12-18

SNP

FUNDAMENTOS DE LAS CIENCIAS AMBIENTALES

CLAVE DE LA DEPENDENCIA: 4527527590

2013-08-12 - 2013-11-18

MAESTRÍA

SNP

FUNDAMENTOS DE LAS CIENCIAS AMBIENTALES

CLAVE DE LA DEPENDENCIA: 4527527590

2010-08-02 - 2010-12-17

SNP

SISTEMAS NATURALES DE TRATAMIENTO

CLAVE DE LA DEPENDENCIA: 4527527590

2018-01-10 - 2018-06-14

MAESTRÍA

SNP

FUNDAMENTOS DE LAS CIENCIAS AMBIENTALES

CLAVE DE LA DEPENDENCIA: 4527527590

2017-01-12 - 2017-06-14

MAESTRÍA

SNP

SEMINARIO DE INVESTIGACION II

CLAVE DE LA DEPENDENCIA: 4527427840

2016-01-12 - 2016-06-15

DOCTORADO

SNP

GESTION III

CLAVE DE LA DEPENDENCIA: 4527527590

2014-02-10 - 2014-02-12

SNP

GESTION AMBIENTAL III

CLAVE DE LA DEPENDENCIA: 4527527590

2010-08-16 - 2010-12-17

MAESTRÍA

SNP

GESTION III

CLAVE DE LA DEPENDENCIA: 4527527590

2009-08-10 - 2009-12-18

SNP



PREVENCIÓN Y CONTROL DE LA CONTAMINACIÓN

CLAVE DE LA DEPENDENCIA: 4527527590

2009-08-10 - 2009-12-18

SNP

GESTIÓN AMBIENTAL III

CLAVE DE LA DEPENDENCIA: 4527527590

2008-08-11 - 2008-12-10

SNP

FUNDAMENTOS DE LA CIENCIAS AMBIENTALES

CLAVE DE LA DEPENDENCIA: 4527527590

2009-08-03 - 2009-12-16

SNP

FUNDAMENTOS DE LAS CIENCIAS AMBIENTALES

MAESTRIA EN CIENCIAS EN GESTIÓN AMBIENTAL

2008-01-28 - 2008-06-13

NO SNP

INSTITUTO POLITECNICO NACIONAL

TRABAJOS DE TITULACIÓN

TOTAL REGISTROS COMPLETOS: 26	TOTAL REGISTROS CON DOCUMENTO PROBATORIO: 0	TOTAL REGISTROS DESTACADOS: 3
-------------------------------	---	-------------------------------

★ PRODUCTO DESTACADO

TIPO DE PROGRAMA: SNP

TIPO TRABAJO TITULACIÓN: TESIS

PROGRAMA SNP: 000782

TÍTULO DEL TRABAJO: EVALUACIÓN DE LA DISTRIBUCIÓN DEL CANGREJO DE RÍO PROCAMBARUS CLARKII EN LA CUENCA ALTA DEL RÍO SAN PEDRO, COMO BASE PARA ESTABLECER UNA ESTRATEGIA DE MANEJO

ESTADO DEL TRABAJO: TERMINADA

FECHA DE APROBACIÓN DE TESIS: 2024-05-30 FECHA DE OBTENCIÓN DE GRADO: 2024-08-21

NOMBRE: FRANCISCO ALAN AVIÑA JIMENEZ

GRADO ACADÉMICO: MAESTRÍA

ROL DE PARTICIPACIÓN: AUTOR(A) DE CORRESPONDENCIA

★ PRODUCTO DESTACADO

TIPO DE PROGRAMA: SNP

TIPO TRABAJO TITULACIÓN: TESIS

PROGRAMA SNP: 000782

TÍTULO DEL TRABAJO: ESTRATEGIA DE MITIGACIÓN PARA EL CONTROL DE SANEAMIENTO DE DETERGENTES EN EL RÍO EL TUNAL DE LA CIUDAD DE DURANGO, DGO.

ESTADO DEL TRABAJO: TERMINADA

FECHA DE APROBACIÓN DE TESIS: 2024-05-29 FECHA DE OBTENCIÓN DE GRADO: 2024-06-25

NOMBRE: JESSICA LIZETH RODRIGUEZ ZAMORA

GRADO ACADÉMICO: MAESTRÍA

ROL DE PARTICIPACIÓN: AUTOR(A) DE CORRESPONDENCIA



TIPO DE PROGRAMA: SNP

TIPO TRABAJO TITULACIÓN: TESIS

PROGRAMA SNP: 000782

TITULO DEL TRABAJO: ESTRATEGIA DE GESTIÓN PLUVIAL MEDIANTE INTRAESTRUCTURA URBANA PARA INFILTRACIÓN, CASO DE ESTUDIO: BOULEVARD FRANCISCO VILLA, DURANGO

ESTADO DEL TRABAJO: TERMINADA

FECHA DE APROBACIÓN DE TESIS: 2023-05-12 **FECHA DE OBTENCIÓN DE GRADO:** 2023-08-24

NOMBRE: ARQ. JUAN RUBÉN LUNA FRÍAS

GRADO ACADÉMICO: MAESTRÍA

ROL DE PARTICIPACIÓN: AUTOR(A) DE CORRESPONDENCIA

TIPO DE PROGRAMA: SNP

TIPO TRABAJO TITULACIÓN: TESIS

PROGRAMA SNP: 000782

TITULO DEL TRABAJO: EVALUACION AMBIENTAL Y ECONOMICA DE OBRAS DE CONSERVACION Y RESTAURACION DE SUELOS EN BOSQUES TEMPLADOS

ESTADO DEL TRABAJO: TERMINADA

FECHA DE APROBACIÓN DE TESIS: 2022-12-07 **FECHA DE OBTENCIÓN DE GRADO:** 2023-01-13

NOMBRE: LORENA AMADOR SIERRA

GRADO ACADÉMICO: MAESTRÍA

ROL DE PARTICIPACIÓN: CO-DIRECTOR (A)

TIPO DE PROGRAMA: NO SNP

TIPO TRABAJO TITULACIÓN: TESIS

INSTITUCIÓN: UNIVERSIDAD JUAREZ DEL ESTADO DE DURANGO

TITULO DEL TRABAJO: EVALUAR LA CALIDAD DEL AGUA DEL RIO EL TUNAL EN EL TRAYECTO DE EL DURAZNO A FCO VILLA DEL MUNICIPIO DE DGO., DGO.

ESTADO DEL TRABAJO: TERMINADA

FECHA DE APROBACIÓN DE TESIS: 2022-01-13 **FECHA DE OBTENCIÓN DE GRADO:** 2022-03-04

NOMBRE: ALAIN EMMANUEL YAÑEZ GOMEZ

GRADO ACADÉMICO: LICENCIATURA

ROL DE PARTICIPACIÓN: AUTOR(A) DE CORRESPONDENCIA

TIPO DE PROGRAMA: NO SNP

TIPO TRABAJO TITULACIÓN: TESIS

INSTITUCIÓN: TECNOLOGICO NACIONAL DE MEXICO

TITULO DEL TRABAJO: "ELABORACIÓN DE UN DIAGNÓSTICO DE LA CALIDAD Y CANTIDAD DEL AGUA DE LA BARRANCA DE SAN QUINTÍN, DURANGO, MÉXICO"

ESTADO DEL TRABAJO: TERMINADA

FECHA DE APROBACIÓN DE TESIS: 2022-01-10 **FECHA DE OBTENCIÓN DE GRADO:** 2022-08-02



NOMBRE: MINERVA ESTEFANÍA VILLARREAL QUEZADA

GRADO ACADÉMICO: LICENCIATURA

ROL DE PARTICIPACIÓN: AUTOR(A) DE CORRESPONDENCIA

★ PRODUCTO DESTACADO

TIPO DE PROGRAMA: SNP

TIPO TRABAJO TITULACIÓN: TESIS

PROGRAMA SNP: 000458

TÍTULO DEL TRABAJO: IMPACTO AMBIENTAL, PRODUCTIVO Y ECONÓMICO, DEL USO DE LÍNEA CLAVE EN PARCELAS DEL ESTADO DE DURANGO

ESTADO DEL TRABAJO: TERMINADA

FECHA DE APROBACIÓN DE TESIS: 2021-07-08 **FECHA DE OBTENCIÓN DE GRADO:** 2021-07-28

NOMBRE: MARIA DEL CARMEN PONCE RODRÍGUEZ

GRADO ACADÉMICO: DOCTORADO

ROL DE PARTICIPACIÓN: CO-DIRECTOR (A)

TIPO DE PROGRAMA: SNP

TIPO TRABAJO TITULACIÓN: TESIS

PROGRAMA SNP: 000782

TÍTULO DEL TRABAJO: PROPUESTA PARA EL USO DEL MEZQUITE (PROSOPIS LEAVIGATA HUMB ET BONPL EXWILD M. C. JOHNSTON) EN EL EJIDO PASAJE, CUENCAME, DURANGO

ESTADO DEL TRABAJO: TERMINADA

FECHA DE APROBACIÓN DE TESIS: 2021-04-16 **FECHA DE OBTENCIÓN DE GRADO:** 2021-06-23

NOMBRE: BRENDA JESMIEL PEREDA GUTIERREZ

GRADO ACADÉMICO: MAESTRÍA

ROL DE PARTICIPACIÓN: CO-DIRECTOR (A)

TIPO DE PROGRAMA: SNP

TIPO TRABAJO TITULACIÓN: TESIS

PROGRAMA SNP: 000782

TÍTULO DEL TRABAJO: EVALUACIÓN AMBIENTAL Y ECONÓMICA DE OBRAS DE CONSERVACIÓN Y RESTAURACIÓN DE SUELOS EN BOSQUES TEMPLADOS

ESTADO DEL TRABAJO: TERMINADA

FECHA DE APROBACIÓN DE TESIS: 2021-01-19 **FECHA DE OBTENCIÓN DE GRADO:** 2023-01-13

NOMBRE: LORENA AMADOR SIERRA

GRADO ACADÉMICO: MAESTRÍA

ROL DE PARTICIPACIÓN: AUTOR(A) DE CORRESPONDENCIA

TIPO DE PROGRAMA: SNP

TIPO TRABAJO TITULACIÓN: TESIS



PROGRAMA SNP: 003681

TITULO DEL TRABAJO: ESTUDIO DE LA OPTIMIZACIÓN DEL PROCESO DE BIOFILTRACIÓN EN LA PRESA VALSEQUILLO PARA LA RESTAURACIÓN DEL PAISAJE DE LA ZONA

ESTADO DEL TRABAJO: TERMINADA

FECHA DE APROBACIÓN DE TESIS: 2019-06-27 **FECHA DE OBTENCIÓN DE GRADO:** 2019-07-05

NOMBRE: JACOBO TABLA HERNANDEZ

GRADO ACADÉMICO: DOCTORADO

ROL DE PARTICIPACIÓN: CO-DIRECTOR (A)

TIPO DE PROGRAMA: SNP

TIPO TRABAJO TITULACIÓN: TESIS

PROGRAMA SNP: 002192

TITULO DEL TRABAJO: EVALUACIÓN ECONÓMICA DE LA IMPLEMENTACIÓN DEL DISEÑO HIDROLÓGICO CON LINEAS CLAVE EN EL ESTADO DE DURANGO

ESTADO DEL TRABAJO: TERMINADA

FECHA DE APROBACIÓN DE TESIS: 2019-06-06 **FECHA DE OBTENCIÓN DE GRADO:** 2019-08-01

NOMBRE: JUDITH AMADOR SIERRA

GRADO ACADÉMICO: MAESTRÍA

ROL DE PARTICIPACIÓN: AUTOR(A) DE CORRESPONDENCIA

TIPO DE PROGRAMA: SNP

TIPO TRABAJO TITULACIÓN: TESIS

PROGRAMA SNP: 000782

TITULO DEL TRABAJO: USO POTENCIAL DE LOS RESIDUOS SÓLIDOS DE CAFÉ (COFFEA SPP.) COMO MEJORADOR DEL SUELO AGRÍCOLA

ESTADO DEL TRABAJO: TERMINADA

FECHA DE APROBACIÓN DE TESIS: 2019-06-06 **FECHA DE OBTENCIÓN DE GRADO:** 2019-08-01

NOMBRE: ANGÉLICA LÓPEZ GOMEZ

GRADO ACADÉMICO: MAESTRÍA

ROL DE PARTICIPACIÓN: CO-DIRECTOR (A)

TIPO DE PROGRAMA: SNP

TIPO TRABAJO TITULACIÓN: TESIS

PROGRAMA SNP: 002192

TITULO DEL TRABAJO: CALIDAD Y CANTIDAD DEL AGUA DE LA BARRANCA DE SAN QUINTIN Y SU USO

ESTADO DEL TRABAJO: TERMINADA

FECHA DE APROBACIÓN DE TESIS: 2018-06-12 **FECHA DE OBTENCIÓN DE GRADO:** 2018-12-21

NOMBRE: KARLA YATZIRI VALLES ARRIAGA

GRADO ACADÉMICO: MAESTRÍA

ROL DE PARTICIPACIÓN: AUTOR(A) DE CORRESPONDENCIA



TIPO DE PROGRAMA: NO SNP

TIPO TRABAJO TITULACIÓN: TESIS

INSTITUCIÓN: UNIVERSIDAD JUAREZ DEL ESTADO DE DURANGO

TITULO DEL TRABAJO: EVALUACIÓN DEL EFECTO DE EFLUENTES DE PTAR DE DURANGO, EN EL SUELO Y EN LA PRODUCTIVIDAD DE UN CULTIVO

ESTADO DEL TRABAJO: TERMINADA

FECHA DE APROBACIÓN DE TESIS: 2018-05-18 **FECHA DE OBTENCIÓN DE GRADO:** 2018-07-02

NOMBRE: PERLA GUADALUPE SILVA HERRERA

GRADO ACADÉMICO: LICENCIATURA

ROL DE PARTICIPACIÓN: AUTOR(A) DE CORRESPONDENCIA

TIPO DE PROGRAMA: SNP

TIPO TRABAJO TITULACIÓN: TESIS

PROGRAMA SNP: 002192

TITULO DEL TRABAJO: COSTOS DE PRODUCCIÓN Y BENEFICIOS DEL REUSO DEL AGUA TRATADA EN LA AGRICULTURA, EN DURANGO

ESTADO DEL TRABAJO: TERMINADA

FECHA DE APROBACIÓN DE TESIS: 2017-11-24 **FECHA DE OBTENCIÓN DE GRADO:** 2018-01-19

NOMBRE: FELIPE ALEJANDRO HERRERA CARMONA

GRADO ACADÉMICO: MAESTRÍA

ROL DE PARTICIPACIÓN: AUTOR(A) DE CORRESPONDENCIA

TIPO DE PROGRAMA: NO SNP

TIPO TRABAJO TITULACIÓN: TESIS

INSTITUCIÓN: TECNOLOGICO NACIONAL DE MEXICO

TITULO DEL TRABAJO: EVALUACION DE LA GESTION DEL AGUA RESIDUAL DOMESTICA SOBRE EL ACUIFERO DE LA SUBCUENCA DURANGO

ESTADO DEL TRABAJO: TERMINADA

FECHA DE APROBACIÓN DE TESIS: 2017-02-15 **FECHA DE OBTENCIÓN DE GRADO:** 2017-05-31

NOMBRE: ROBERTO VERA MERCADO

GRADO ACADÉMICO: LICENCIATURA

ROL DE PARTICIPACIÓN: CO-DIRECTOR (A)

TIPO DE PROGRAMA: NO SNP

TIPO TRABAJO TITULACIÓN: TESIS

INSTITUCIÓN: TECNOLOGICO NACIONAL DE MEXICO

TITULO DEL TRABAJO: EVALUACION DE TRES MATERIALES SECANTES PARA SANITARIO SECO EN LA COMUNIDAD DE EL CARRIZO, DGO.

ESTADO DEL TRABAJO: TERMINADA

FECHA DE APROBACIÓN DE TESIS: 2017-02-09 **FECHA DE OBTENCIÓN DE GRADO:** 2017-04-26



NOMBRE: JUDITH AMADOR SIERRA

GRADO ACADÉMICO: LICENCIATURA

ROL DE PARTICIPACIÓN: AUTOR(A) DE CORRESPONDENCIA

TIPO DE PROGRAMA: NO SNP

TIPO TRABAJO TITULACIÓN: TESIS

INSTITUCIÓN: TECNOLOGICO NACIONAL DE MEXICO

TITULO DEL TRABAJO: EVALUACIÓN DEL IMPACTO DE LA PTAR ORIENTE SOBRE EL HUMEDAL DE MALAGA

ESTADO DEL TRABAJO: TERMINADA

FECHA DE APROBACIÓN DE TESIS: 2017-01-10 **FECHA DE OBTENCIÓN DE GRADO:** 2017-05-31

NOMBRE: OSIEL ALFREDO BARRIENTO MACAHADO

GRADO ACADÉMICO: LICENCIATURA

ROL DE PARTICIPACIÓN: CO-DIRECTOR (A)

TIPO DE PROGRAMA: NO SNP

TIPO TRABAJO TITULACIÓN: TESIS

INSTITUCIÓN: UNIVERSIDAD JUAREZ DEL ESTADO DE DURANGO

TITULO DEL TRABAJO: ANÁLISIS DE LA DIVERSIDAD Y ABUNDANCIA DE ÁRBOLES Y ARBUSTOS EN LAS RIBERAS DE LOS RÍOS DE LA CUENCA SAN PEDRO MEZQUITAL EN RELACIÓN CON LA PRESENCIA DE PLANTAS DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES

ESTADO DEL TRABAJO: TERMINADA

FECHA DE APROBACIÓN DE TESIS: 2015-09-30 **FECHA DE OBTENCIÓN DE GRADO:** 2016-08-18

NOMBRE: CRUZ ALFREDO GONZALEZ SORANO

GRADO ACADÉMICO: MAESTRÍA

ROL DE PARTICIPACIÓN: AUTOR(A) DE CORRESPONDENCIA

TIPO DE PROGRAMA: SNP

TIPO TRABAJO TITULACIÓN: TESIS

PROGRAMA SNP: 002192

TITULO DEL TRABAJO: PLAN DE OPTIMIZACIÓN DEL USO DE DETERGENTES EN EL ÁREA DE LAVADO DE MANTAS EN UNA INDUSTRIA LÁCTEA

ESTADO DEL TRABAJO: TERMINADA

FECHA DE APROBACIÓN DE TESIS: 2015-06-30 **FECHA DE OBTENCIÓN DE GRADO:** 2015-08-28

NOMBRE: MAYRA ISABEL MORALES RODRIGUEZ

GRADO ACADÉMICO: MAESTRÍA

ROL DE PARTICIPACIÓN: AUTOR(A) DE CORRESPONDENCIA

TIPO DE PROGRAMA: SNP

TIPO TRABAJO TITULACIÓN: TESIS

PROGRAMA SNP: 002192



TITULO DEL TRABAJO: EVALUACIÓN QUÍMICA DE SUBPRODUCTOS DE CEDRELA ODORATA L. (CEDRO ROJO) Y PROPUESTA DE GESTIÓN PARA SU APROVECHAMIENTO

ESTADO DEL TRABAJO: TERMINADA

FECHA DE APROBACIÓN DE TESIS: 2014-12-10 **FECHA DE OBTENCIÓN DE GRADO:** 2014-12-11

NOMBRE: ARIANA BERENICE SANTOS GARCÍA

GRADO ACADÉMICO: MAESTRÍA

ROL DE PARTICIPACIÓN: CO-DIRECTOR (A)

TIPO DE PROGRAMA: NO SNP

TIPO TRABAJO TITULACIÓN: TESIS

INSTITUCIÓN: TECNOLOGICO NACIONAL DE MEXICO

TITULO DEL TRABAJO: DETERMINACION DE LA CORRELACION PARA LAS TECNICAS DE DBO5, DQO Y SVT EN LA EVALUACION DE LA MATERIA ORGANICA CONTENIDA EN UN EFLUENTE DE QUESERIA

ESTADO DEL TRABAJO: TERMINADA

FECHA DE APROBACIÓN DE TESIS: 2014-02-12 **FECHA DE OBTENCIÓN DE GRADO:** 2015-02-02

NOMBRE: SUSANA CITLALY GAUCIN GUTIERREZ

GRADO ACADÉMICO: LICENCIATURA

ROL DE PARTICIPACIÓN: AUTOR(A) DE CORRESPONDENCIA

TIPO DE PROGRAMA: SNP

TIPO TRABAJO TITULACIÓN: TESIS

PROGRAMA SNP: 003681

TITULO DEL TRABAJO: EVALUACION DE PLANTAS DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES DOMESTICAS EN EL MUNICIPIO DE DURANGO

ESTADO DEL TRABAJO: TERMINADA

FECHA DE APROBACIÓN DE TESIS: 2013-12-16 **FECHA DE OBTENCIÓN DE GRADO:** 2013-12-18

NOMBRE: OLIVIA ASTRID ALMONTE GARCIA

GRADO ACADÉMICO: MAESTRÍA

ROL DE PARTICIPACIÓN: AUTOR(A) DE CORRESPONDENCIA

TIPO DE PROGRAMA: SNP

TIPO TRABAJO TITULACIÓN: TESIS

PROGRAMA SNP: 002192

TITULO DEL TRABAJO: EVALUACION DEL USO POTENCIAL DE SCHOENOPLECTUS AMERICANUS PARA REMOCION DE CONTAMINANTES EN HUMEDALES ARTIFICIALES

ESTADO DEL TRABAJO: TERMINADA

FECHA DE APROBACIÓN DE TESIS: 2013-12-03 **FECHA DE OBTENCIÓN DE GRADO:** 2013-12-18

NOMBRE: OMAR FRANCISCO GURROLA BURCIAGA

GRADO ACADÉMICO: MAESTRÍA

ROL DE PARTICIPACIÓN: CO-DIRECTOR (A)



TIPO DE PROGRAMA: NO SNP

TIPO TRABAJO TITULACIÓN: TESIS

INSTITUCIÓN: UNIVERSIDAD JUAREZ DEL ESTADO DE DURANGO

PROGRAMA SNP:

TITULO DEL TRABAJO: COSECHA DE AGUA PARA GENERAR UNA PROPUESTA EN EL DISEÑO DE JARDINES

ESTADO DEL TRABAJO: TERMINADA

FECHA DE APROBACIÓN DE TESIS: 2013-11-22 **FECHA DE OBTENCIÓN DE GRADO:** 2015-01-16

NOMBRE: CRISTIAN LEONARDO DOSAL NAVA

GRADO ACADÉMICO: LICENCIATURA

ROL DE PARTICIPACIÓN: AUTOR(A) DE CORRESPONDENCIA

TIPO DE PROGRAMA: NO SNP

TIPO TRABAJO TITULACIÓN: TESIS

INSTITUCIÓN: TECNOLOGICO NACIONAL DE MEXICO

TITULO DEL TRABAJO: EFECTOS DE LOS DETERGENTES SOBRE LAS PROPIEDADES FÍSICO - QUÍMICAS DE LAS GRASAS BUTÍRICAS

ESTADO DEL TRABAJO: EN PROCESO

FECHA DE APROBACIÓN DE TESIS: **FECHA DE OBTENCIÓN DE GRADO:**

NOMBRE: DANIELA BERENICE MELENDES ZUÑI

GRADO ACADÉMICO: DOCTORADO

ROL DE PARTICIPACIÓN: AUTOR(A) DE CORRESPONDENCIA

DESARROLLO INSTITUCIONAL (VERSIÓN ANTERIOR)

TOTAL REGISTROS COMPLETOS: 1	TOTAL REGISTROS CON DOCUMENTO PROBATORIO: 1	TOTAL REGISTROS DESTACADOS: 0
------------------------------	---	-------------------------------

[VER DOCUMENTO PROBATORIO](#)

PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS QUE AMPLIEN LA CAPACIDAD DE INVESTIGACIÓN: ESTIMADOS REVISORES, NO FUE POSIBLE INGRESAR TODOS LOS COMPROBANTES, ASI QUE SE ANEXAN SOLO LO QUE CONSIDERE RELEVANTE PARA UDS... HE LLEVADO A LA INSTITUCIÓN 20 PROYECTOS EXTERNOS, 6 DE LOS CUALES SON DE FONDOS MIXTOS DEL ESTADO DE DURANGO, UN INNOVA PYME Y DOS DE PROBLEMAS NACIONALES. EL RESTO FUERON ENCARGADOS POR USUARIOS PARTICULARES COMO LA WWF Y POR EL GOBIERNO DEL ESTADO DE DURANGO, Y HE SIDO LA RESPONSABLE TÉCNICA DE MÁS DE 25 PROYECTOS DE LA VENTANILLA DEL IPN, LA MAYORÍA DE LOS CUALES SE REFIEREN A IMPACTOS AMBIENTALES POR EFECTO ANTROPOGÉNICO EN AGUA Y SUELO. EN ELLOS SE REVISÓ, ENTRE OTRAS COSAS, LA CALIDAD DEL AGUA SUPERFICIAL Y SUBTERRÁNEA DE LA REGIÓN, Y SE PROPUSIERON SOLUCIONES A LOS PROBLEMAS DETECTADOS. ALGUNOS DE ELLOS SON: 1. PRONACE (2022) CLAVE 318956 "ECOHIDROLOGÍA PARA LA SUSTENTABILIDAD Y GOBERNANZA DEL AGUA Y CUENCAS PARA EL BIEN COMÚN, EN PAUSA 2. COCYTED (2021) "PLAN DE MANEJO INTEGRAL DEL AGUA DE LA BARRANCA DE SAN QUINTÍN DURANGO, MÉXICO, PARA RESTAURAR Y MANTENER SUS SERVICIOS ECOSISTÉMICOS" 3. PRONACE (2013). "EFECTO DE LA GESTIÓN DE LAS AGUAS RESIDUALES DOMÉSTICAS SOBRE LA SALUD AMBIENTAL EN LA CUENCA SAN PEDRO MEZQUITAL Y MEDIDAS DE MITIGACIÓN" FINIQUITADO EN 2018 4. WWF (2010) CARACTERIZACIÓN DE CALIDAD DEL AGUA DE LA CUENCA SAN PEDRO MEZQUITAL COMO PARTE DE LAS ACCIONES PARA ESTABLECER EL CAUDAL ECOLÓGICO Y PARTICIPACIÓN EN LA CARACTERIZACIÓN DE PECES E INSECTOS ACUÁTICOS" 5. FONDO MIXTO (2009) DETERMINACIÓN DE LA CALIDAD DEL AGUA DEL RIO TUNAL Y SU IMPACTO AMBIENTAL Y ECONÓMICO 6. USUARIO (2006) CÁLCULO DE LIXIVIADOS Y BIOGAS DEL BASURERO DE LA PAZ, B.C. 7. FONDO MIXTO (2003) IMPACTO DE SISTEMAS DE DEPURACIÓN NATURAL SOBRE LA CALIDAD DEL AGUA DEL COLECTOR DE LÍQUIDOS PLUVIALES Y RESIDUALES DE LA



CIUDAD DE DGO 8. GOBIERNO DEL ESTADO DE DURANGO (2002) CALIDAD AMBIENTAL DEL VALLE DEL GUADIANA 9. EMPRESA (2001) CARACTERIZACIÓN DEL SISTEMA DE TRATAMIENTO DEL AGUA RESIDUAL DE LA EMPRESA GREATER S. DE R.L. DE C.V. CADA PROYECTO DIO TRABAJO A ESTUDIANTES Y BECAS PARA LOS QUE NO PERTENECÍAN AL PNPC CON BASE A LO ANTERIOR SE HAN REALIZADO CONVENIOS ENTRE USUARIOS, GOBIERNO Y EL IPN, EL ÚLTIMO FUE UNA CARTA COMPROMISO CON EL AYUNTAMIENTO DEL MUNICIPIO DE NOMBRE DE DIOS, DGO. MI LABOR SE CENTRA EN LA PROBLEMÁTICA AMBIENTAL, Y SE ABORDA DESDE UNA PERSPECTIVA INTEGRADORA ENTRE LOS TEMAS ACADÉMICOS JUNTO A SUS PUESTAS EN PRÁCTICA. UN DESAFÍO RETADOR POR COMPAGINAR EL TIEMPO DE LOS RECURSOS Y NECESIDADES SOCIALES AL LADO DE LOS RECURSOS Y NECESIDADES AMBIENTALES.

PARTICIPACIÓN EN LA CREACIÓN O DISEÑO DE PLANES DE ESTUDIO: COLABORE EN LA FUNDACIÓN: 1. DOCTORADO EN CIENCIAS PARA LA CONSERVACIÓN DEL PATRIMONIO PAISAJÍSTICO DONDE SOY COORDINADORA 2. MAESTRÍA EN CIENCIAS DE LA GESTIÓN AMBIENTAL, MIEMBRO ACTIVO DE SU NÚCLEO BÁSICO. AMBOS DENTRO DEL PNPC. DISEÑE EL PLAN DE ESTUDIO DE LA MATERIA SISTEMAS NATURALES DE TRATAMIENTO DE AGUA RESIDUAL SE ANEXA EL REGISTRO DE LA MATERIA

EVALUACIONES REALIZADAS (VERSIÓN ANTERIOR)

TOTAL REGISTROS COMPLETOS: 14	TOTAL REGISTROS CON DOCUMENTO PROBATORIO: 0	TOTAL REGISTROS DESTACADOS: 0
-------------------------------	---	-------------------------------

ESTANCIA POSDOCTORALES POR MEXICO

CONACYT | 2021-11-18

SE REALIZARON 5 REVISIONES DE PROYECTOS POSDOCTORALES

CONVOCATORIA YUC-2018-01 (FONDO MIXTO CONACYT-GOBIERNO DEL ESTADO DE YUCATÁN)

CONACYT | 2018-03-06

SISTEMA DE MONITOREO E INFRAESTRUCTURA TECNOLÓGICA BASADA EN EL INTERNET DE LAS COSAS, PARA EL MONITOREO Y EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AGUA DEL ACUÍFERO DE YUCATÁN. IDENTIFICADOR YUC-2018-01-01-7484

CONVOCATORIA YUC-2018-01

CONACYT | 2018-03-06

DISEÑO, DESARROLLO Y PUESTA EN MARCHA DE UN SISTEMA DE MONITOREO DE CALIDAD DEL AGUA, INSTRUMENTADO CON TÉCNICAS Y HERRAMIENTAS DE CIENCIAS DE DATOS, PARA EL ESTADO DE YUCATÁN (SMECA YUCATÁN) Y PLAN ESTRATÉGICO PARA SU ESCALABILIDAD PENINSULAR. IDENTIFICADOR: YUC-2018-01-01-7485

CONVOCATORIA 2017 DEL PROGRAMA DE ESTIMULOS DE INNOVACIÓN

CONACYT | 2017-01-07

PLANTA PILOTO PARA DEPURACIÓN DE AGUA RESIDUAL INDUSTRIAL MEDIANTE DISEÑO Y ACOPLAMIENTO DE TECNOLOGÍAS CONVENCIONALES Y EMERGENTES; IDENTIFICADOR 242465

PERTENECIENTE AL FONDO " C0013 " EN SU CONVOCATORIA " C0013-2015-03 "

CONACYT | 2016-01-15

EVALUACIÓN DE FACTIBILIDAD TÉCNICA Y FINANCIERA DEL PROYECTO " 000000000266150 " CON EL TITULO " FOTO-DEGRADACIÓN DE AZO CONTAMINANTES EN AGUA POR MEDIO DE NANOPARTÍCULAS HÍBRIDAS DE ZNO DECORADAS CON LÍQUIDOS IÓNICOS ".

FONDO SECTORIAL DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO SOBRE EL AGUA CONAGUA-CONACYT 2015

CONACYT | 2015-12-02



FACTIBILIDAD TÉCNICA Y FINANCIERA DEL PROYECTO:"000000000266265", CON TITULO "INVENTARIO, CLASIFICACIÓN, EVALUACIÓN, DELIMITACIÓN, VALORACIÓN DEL GRADO DE DETERIORO Y DESARROLLO DE UN PROGRAMA DE MANEJO INTEGRAL A NIVEL DE CUENCA DEL HUMEDAL O COMPLEJO DE HUMEDALES DE MÁLAGA, MUNICIPIO Y ESTADO DE DURANGO PARA SU PRESERVACIÓN"

PERTENECIENTE AL FONDO " I0017 " EN SU CONVOCATORIA " CB-2014-01 "

CONACYT | 2014-10-21

SE EVALUÓ LA FACTIBILIDAD TÉCNICA Y FINANCIERA DEL PROYECTO: "000000000236675", CON TITULO "ANÁLISIS Y SUPERVISIÓN DEL ECOSISTEMA DEL PEZ BLANCO EN EL LAGO DE PÁTZCUARO, MICHOACÁN, PARA LA CREACIÓN DE MODELOS COMPUTACIONALES DE DIAGNÓSTICO DE LA CALIDAD DEL AGUA.",

CONVOCATORIA "INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA BÁSICA 2013" DEL FONDO "FONDO SEP - CONACYT"

CONACYT | 2014-03-28

SE EVALUÓ LA FACTIBILIDAD TÉCNICA Y FINANCIERA DEL PROYECTO: "000000000221757", CON TITULO "MODIFICACIÓN DE ASERRÍN DE MADERA Y MATERIALES CARBONOSOS CON OZONO Y ESPECIES RADICALARIAS (HO₂, H₂, E-AQ, SO₄²⁻) PARA MEJORAR SU CAPACIDAD PARA REMOVER COMPUESTOS TÓXICOS DEL AGUA"

CONVOCATORIA "PROBLEMAS NACIONALES (PDCPN2013-01)" DEL FONDO "FONDO INSTITUCIONAL (10002)".

CONACYT | 2014-03-14

SE EVALUÓ LA FACTIBILIDAD TÉCNICA Y FINANCIERA DEL PROYECTO: " 000000000214868 " CON EL TITULO " EFECTO DEL CAMBIO DEL USO DE SUELO SOBRE CALIDAD Y SUSTENTABILIDAD DE ACUÍFEROS EN EL NORTE ÁRIDO DE MÉXICO "

FONDO " I0015 " EN SU CONVOCATORIA " INFR-2013-01

CONACYT | 2013-07-08

SE EVALUÓ LA FACTIBILIDAD TÉCNICA Y FINANCIERA DEL PROYECTO "000000000206590 " CON EL TITULO " EQUIPAMIENTO DE LABORATORIO PARA MONITOREO DE CALIDAD DE AGUA "

CONVOCATORIA "INFR-2013-01" DEL FONDO "FONDO INFRAESTRUCTURA"

CONACYT | 2013-07-08

SE EVALUÓ LA FACTIBILIDAD TÉCNICA Y FINANCIERA DEL PROYECTO: "000000000205720", CON TITULO "ADQUISICIÓN DE UN ANALIZADOR DE CARBONO ORGÁNICO TOTAL PARA EL FORTALECIMIENTO DE LOS POSGRADOS EN QUÍMICA ANALÍTICA AMBIENTAL, CIENCIAS DE LOS MATERIALES Y PROCESOS SUSTENTABLES DE LA FCQ DE LA UANL."

REVISTA POLIBOTANICA

OTROS | EVALUADOR | 2018-03-30 - 2018-04-21

CALIDAD ECOLÓGICA DE LA VEGETACIÓN RIBEREÑA DE DOS CUENCAS COSTERAS DE LA ARAUCANÍA, CHILE, COMO BASE PARA LA PLANIFICACIÓN Y GESTIÓN DEL TERRITORIO

INSTITUTO POLITECNICO NACIONAL

OTROS | EVALUADOR | 2017-05-26 - 2018-05-29

FUENTES DE CONTAMINACION ANTROPOGENICA MEDIANTE LA DETERMINACION DE METALES TRAZA, PLAGUICIDAS ORGANOCORADOS E ISOTOPOS DE CARBONO Y NITROGENO EN JAIBA Y BOTETE DE DOS LAGUNAS COSTERAS DE MEXICO

INSTITUTO POLITECNICO NACIONAL



OTROS | EVALUADOR | 2017-06-06 - 2017-08-21

DESARROLLO DE MATERIALES FOTOCATALÍTICOS BASADOS EN TIO₂ CON FOTORESPUESTA EN EL VISIBLE E INFRARROJO, PARA LA DEGRADACIÓN DE TINTAS ORGÁNICAS EN LA REMEDIACIÓN DE AGUAS CONTAMINADAS

EVALUACIONES

ESTANCIAS DE INVESTIGACIÓN (VERSIÓN ANTERIOR)

TOTAL REGISTROS COMPLETOS: 1	TOTAL REGISTROS CON DOCUMENTO PROBATORIO: 0	TOTAL REGISTROS DESTACADOS: 0
------------------------------	---	-------------------------------

INSTITUCIÓN: UNIVERSIDAD TECNOLOGICA DE PEREIRA

NOMBRE DE LA ESTANCIA: REVISAR HUMEDALES EN PEREYRA, COLOMBIA

PERIODO: 2012-02-24 - 2012-03-05

TIPO DE ESTANCIA: ACADÉMICA

LOGROS PROFESIONALES: COMPARAR METODOLOGIAS Y POLITICAS PUBLICAS PARA ABORDAR EL PROBLEMA DE MANEJO DE AGUAS RESIDUALES A TRAVES DE HUMEDALES NATURALES Y ARTIFICIALES

DIVULGACIÓN

TOTALES POR COMPONENTE:

TOTAL REGISTROS COMPLETOS: 82	TOTAL REGISTROS CON DOCUMENTO PROBATORIO: 3	TOTAL REGISTROS DESTACADOS: 3
-------------------------------	---	-------------------------------

PUBLICACIONES DE DIVULGACIÓN (ANTES DIFUSIÓN) - LIBROS

TOTAL REGISTROS COMPLETOS: 3	TOTAL REGISTROS CON DOCUMENTO PROBATORIO: 3	TOTAL REGISTROS DESTACADOS: 2
------------------------------	---	-------------------------------

★ PRODUCTO DESTACADO

HUMEDALES Y SU USO EN EL TRATAMIENTO DE LAS AGUAS RESIDUALES LÁCTEAS

EDITORIAL ACADEMICA ESPAÑOLA

AÑO: 2017

PAÍS: MÉXICO

IDIOMA: SPANISH (MEXICO)

ISBN: 978-3-659-65734-4

AUTOR(ES): DRA MARIA ELENA PEREZ LOPEZ

[VER DOCUMENTO](#)

★ PRODUCTO DESTACADO

SELECCION DE PLANTAS ACUATICAS PARA ESTABLECER HUMEDALES ARTIFICIALES

EDITORIAL ACADEMICA ESPAÑOLA



AÑO: 2011

PAÍS: MÉXICO

IDIOMA: SPANISH (MEXICO)

ISBN: 973-3-8454-8736-6

AUTOR(ES): MARIA ELENA PEREZ PEREZ

[VER DOCUMENTO](#)

TRATAMIENTO DE SUELO CONTAMINADO CON HIDROCARBUROS DE PETROLEO

EDITORIAL ACADEMICA ESPAÑOLA

AÑO: 2011

PAÍS: MÉXICO

IDIOMA: SPANISH (MEXICO)

ISBN: 978-3-8465-6202-4

AUTOR(ES): DRA MARIA ELENA PEREZ LOPEZ

[VER DOCUMENTO](#)

DIVULGACIÓN (VERSIÓN ANTERIOR)

TOTAL REGISTROS COMPLETOS: 13	TOTAL REGISTROS CON DOCUMENTO PROBATORIO: 0	TOTAL REGISTROS DESTACADOS: 6
-------------------------------	---	-------------------------------

EFFECTO DE LAS ESPECIES MIGRATORIAS EN DURANGO

INSTITUTO POLITECNICO NACIONAL CIIDIR-DGO

RADIO | 2024-02-20

★ PRODUCTO DESTACADO

SALVANDO EL TUNAL

INSTITUTO POLITECNICO NACIONAL CIIDIR-DGO, REDMORA

RADIO | 2023-04-11

★ PRODUCTO DESTACADO

NO AL URBANISMO GRIS EN DURANGO

RADIO EDUCACIÓN (SERVICIO NACIONAL DE COMUNICACIÓN CULTURAL) EN COLABORACIÓN CON CULTURA (SECRETARIA DE CULTURA)

RADIO | 2021-08-10

★ PRODUCTO DESTACADO

UN RECORRIDO POR EL RÍO EL TUNAL

RADIO EDUCACIÓN (SERVICIO NACIONAL DE COMUNICACIÓN CULTURAL) EN COLABORACIÓN CON CULTURA (SECRETARIA DE CULTURA)

RADIO | 2021-08-03



HABLEMOS UN POCO DE DURANGO Y SU AGUA

RADIO EDUCACIÓN (SERVICIO NACIONAL DE COMUNICACIÓN CULTURAL) EN COLABORACIÓN CON CULTURA (SECRETARÍA DE CULTURA)

RADIO | 2021-07-25

LA ELECTROBORREMIACIÓN COMO ALTERNATIVA EN EL TRATAMIENTO INTEGRAL DE SUELO CONTAMINADO CON HIDROCARBUROS

INSTITUTO TECNOLÓGICO DE DURANGO

REVISTA DE DIVULGACIÓN | 2011-05-16

COLABORACIÓN INTER-INSTITUCIONAL Y MULTIDISCIPLINARIA PARA ELABORAR EL INVENTARIO DE EMISIONES DE GASES DE EFECTO INVERNADERO EN EL ESTADO DE DURANGO

SECRETARÍA DE RECURSOS NATURALES DEL ESTADO DE DURANGO

REVISTA DE DIVULGACIÓN | 2011-02-09

★ PRODUCTO DESTACADO

IPN AYUDA A EMPRESA DE QUESO A TRATAR SUS DESECHOS

EL INFORMADOR

ENTREVISTA | 2011-01-30

APUNTALA EL IPN A QUESERÍA MENONITA

INSTITUTO POLITÉCNICO NACIONAL CIIDIR-DGO,

INTERNET | 2010-12-26

★ PRODUCTO DESTACADO

HUMEDALES: LOS RIÑONES DEL PLANETA

CONSEJO DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA DEL ESTADO DE DURANGO (COCYTED)

MEDIO IMPRESO | 2008-04-14

EL COMPOSTEO Y EL VERMICOMPOSTEO EN LA ESTABILIZACIÓN DEL LODO RESIDUAL

CONSEJO DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA DEL ESTADO DE DURANGO (COCYTED)

REVISTA DE DIVULGACIÓN | 2008-04-14

★ PRODUCTO DESTACADO

CALIDAD DEL AGUA EMBOTELLADA DE LA CIUDAD DE DGO

CONSEJO DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA DEL ESTADO DE DURANGO (COCYTED)

COLOQUIO | 2007-02-12

MEDIDAS NECESARIAS PARA LA CONSERVACIÓN Y MEJORAMIENTO DEL MEDIO AMBIENTE EN DURANGO

CONSEJO DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA DEL ESTADO DE DURANGO (COCYTED)

REVISTA DE DIVULGACIÓN | 2005-10-10



PARTICIPACIÓN EN CONGRESOS

TOTAL REGISTROS COMPLETOS: 79	TOTAL REGISTROS CON DOCUMENTO PROBATORIO: 0	TOTAL REGISTROS DESTACADOS: 1
<p>SIMPOSIO DE INVESTIGACION EN SISTEMAS CONSTRUCTIVOS COMPUTACIONALES Y ARQUITECTONICOS</p> <p>ECOHIDROLOGIA PARA LA SUSTENTABILIDAD Y GOBERNANZA DEL AGUA Y CUENCAS PARA EL BIEN COMUN</p> <p>CONFERENCIA MAGISTRAL</p> <p>2022-05-19</p> <p>MÉXICO</p>	<p>XVII CONGRESO INTERNACIONAL Y XXIII CONGRESO NACIONAL DE CIENCIAS AMBIENTALES</p> <p>EVALUACION DE MATERIALES SECANTES PARA SU USO EN BAÑOS SECOS, EN EL CARRIZO, DURANGO</p> <p>PONENCIA</p> <p>2018-06-12</p> <p>MÉXICO</p>	<p>XVII CONGRESO INTERNACIONAL Y XXIII CONGRESO NACIONAL DE CIENCIAS AMBIENTALES</p> <p>OBSERVACIONES A LA NOM-001-SEMARNAT-2017, ANTES NOM-001-SEMARNAT-1996</p> <p>PONENCIA</p> <p>2018-06-12</p> <p>MÉXICO</p>
<p>★ PRODUCTO DESTACADO</p> <p>THE ROLE OF WATER TECHNOLOGY INNOVATION IN THE BLUE ECONOMY</p> <p>WATER QUALITY AND ITS RELATION WITH PRESENTS MICROALGAE IN THE RIVERS DURANGO AND EL TUNAL, DURANGO, MEXICO</p> <p>PÓSTER</p> <p>2017-09-11</p> <p>CANADA</p>	<p>THE ROLE OF WATER TECHNOLOGY INNOVATION IN THE BLUE ECONOMY</p> <p>OPTIMIZATION PLAN FOR THE USE OF DETERGENTS IN A SECTION OF ONE RURAL CHEESE FACTORY</p> <p>PÓSTER</p> <p>2017-09-11</p> <p>CANADA</p>	<p>THE ROLE OF WATER TECHNOLOGY INNOVATION IN THE BLUE ECONOMY</p> <p>EVALUATION OF WASTEWATER TREATMENT SYSTEMS IN THE SAN PEDRO-MEZQUITAL BASIN</p> <p>PÓSTER</p> <p>2017-09-11</p> <p>CANADA</p>
<p>CICLO DE CONFERENCIAS DEL DIA DE LOS HUMEDALES</p> <p>EUTROFIZACIÓN</p> <p>PONENCIA</p> <p>2017-02-02</p> <p>MÉXICO</p>	<p>IPN-ISRAEL WATER WEEK</p> <p>SELECTION OF ACUATIC PLANTS FOR THE CONSTURCTION OF WETLANDS IN FUNCTION OF WATER QUALITY AT TUNAL RIVER, DURANGO, MEXICO</p> <p>PÓSTER</p> <p>2014-01-01</p> <p>MÉXICO</p>	<p>IPN-ISRAEL WATER WEEK</p> <p>RELATHIONSHIPS BETWEEN EUTROPHIUCATION LEVEL AND MICROALGAE IN TUNAL AND DURANGO RIVERS</p> <p>PÓSTER</p> <p>2014-01-01</p> <p>MÉXICO</p>



XIII CONGRESO INTERNACIONAL Y XIX CONGRESO NACIONAL DE CIENCIAS AMBIENTALES

EVALUACIÓN DE PLANTAS DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES DOMÉSTICAS EN EL MUNICIPIO DE DURANGO

PONENCIA

2014-01-01

MÉXICO

III CONGRESO NACIONAL DE MANEJO DE CUENCAS HIDROGRÁFICAS

CAMBIOS EN LA CALIDAD Y CANTIDAD DEL AGUA PARA SOSTENER VIDA ACUÁTICA EN EL SALTITO, NOMBRE DE DIOS, DURAN

PÓSTER

2013-01-01

MÉXICO

CONFERENCIA PARAMERICANA EN SISTEMAS DE HUMEDALES PARA EL MANEJO Y TRTAMIENTO Y MEJORAMIENTO DE LA CALIDAD DEL AGUA

EVALUACION DE REMOCION DE DETERGENTES EN HUMEDALES ARTIFICIALES

CONFERENCIA MAGISTRAL

2012-01-01

MÉXICO

1ER CONGRESO INTERNACIONAL DE LA RED DE MEDIO AMBIENTE, CONSERVACION DEL PATRIMONIO PAISAJISTICO

EVALUACION DE BIOFILTROS DOMESTICOS PARA EL TRATAMIENTO DE AGUAS GRISAS,

PONENCIA

2012-01-01

MÉXICO

8AVO CONGRESO NACIONAL DE BIOTECNOLOGIA

POTENCIAL DE DEPURACION DE AGUAS RESIDUALES DOMESTICAS DE TRES MACROFITAS

PRESENTACIÓN DE ARTÍCULO EN EXTENSO

2012-01-01

MÉXICO

X CONGRESO INTERNACIONAL, 16° NACIONAL DE CIENCIAS AMBIENTALES

EFFECTO DEL AGUA DEL RIO EL TUNAL SOBRE LA GERMINACION DE SEMILLAS USADAS EN EL SECTOR AGRICOLA 052 DEL MUNICIPIO DE DURANGO, DGO

PONENCIA

2011-01-01

MÉXICO

X CONGRESO INTERNACIONAL, 16° NACIONAL DE CIENCIAS AMBIENTALES

VALIDACION DE LA CUANTIFICACION DE FÓSFORO EN AGUA POR EL MÉTODO DE CROMATOGRAFÍA IÓNICA CON RESPECTO A LOS COLORIMÉTRICOS DE LA NMX-AA-029-SCFI-2001

PÓSTER

2011-01-01

MÉXICO

X CONGRESO INTERNACIONAL, 16° NACIONAL DE CIENCIAS AMBIENTALES

EVALUACION DE LA DEGRADACIÓN DE DETERGENTES EN HUMEDALES ARTIFICIALES (BIOFILTRO)

PÓSTER

2011-01-01

MÉXICO

X CONGRESO INTERNACIONAL, 16° NACIONAL DE CIENCIAS AMBIENTALES

NIVELES DE EUTROFIZACION EN LA PARTE ALTA DE LA CUENCA SAN PEDRO MEZQUITAL, DURANGO MÉXICO

PÓSTER

2011-01-01

MÉXICO



SIMPOSIO NACIONAL DE RESTAURACION DE RIOS Y RIBERAS

CALIDAD DEL AGUA DE LOS RIOS EL TUNAL-DURANGO EN LA CUENCA SAN PEDRO-MEZQUITAL

PONENCIA

2011-01-01

MÉXICO

VII CONGRESO INTERNACIONAL XIII CONGRESO NACIONAL III CONGRESO REGIONAL DE CIENCIAS AMBIENTALES

ESTABILIZACIÓN DE BIOSOLIDOS MEDIANTE COMPOSTEO

PONENCIA

2010-01-01

MÉXICO

1ER CONGRESO NACIONAL DE INVESTIGACION E INNOVACION TECNOLOGICA AMBIENTAL CENTRO NUCLEAR

CALIDAD DEL AGUA DE LA SUBCUENCA DEL RÍO EL TUNAL

PRESENTACIÓN DE ARTÍCULO EN EXTENSO

2010-01-01

MÉXICO

1ER CONGRESO NACIONAL DE INVESTIGACION E INNOVACION TECNOLOGICA AMBIENTAL CENTRO NUCLEAR

CALIDAD DEL AGUA SUBTERRÁNEA EN LA CIUDAD DE DURANGO

PRESENTACIÓN DE ARTÍCULO EN EXTENSO

2010-01-01

MÉXICO

1ER CONGRESO NACIONAL DE INVESTIGACION E INNOVACION TECNOLOGICA AMBIENTAL CENTRO NUCLEAR, MEXICO.

REMEDIACIÓN DE SUELO CONTAMINADO CON HIDROCARBUROS EMPLEANDO LODOS RESIDUALES COMO FUENTE ALTERNA DE NUTRIENTES

PRESENTACIÓN DE ARTÍCULO EN EXTENSO

2010-01-01

MÉXICO

1ER CONGRESO NACIONAL DE INVESTIGACION E INNOVACION TECNOLOGICA AMBIENTAL CENTRO NUCLEAR

BIORREMEDIACIÓN PILOTO DE SUELO CONTAMINADO CON HIDROCARBUROS EMPLEANDO BIOSÓLIDOS MINERALIZADOS

PRESENTACIÓN DE ARTÍCULO EN EXTENSO

2010-01-01

MÉXICO

1ER CONGRESO NACIONAL DE INVESTIGACION E INNOVACION TECNOLOGICA AMBIENTAL CENTRO NUCLEAR

PRODUCCIÓN DE COMPOSTA Y VERMICOMPOSTA A PARTIR DE LOS LODOS DE LA PTAR DE UN RASTRO

PRESENTACIÓN DE ARTÍCULO EN EXTENSO

2010-01-01

MÉXICO

1ER CONGRESO NACIONAL DE INVESTIGACION E INNOVACION TECNOLOGICA AMBIENTAL CENTRO NUCLEAR

CALIDAD DEL AGUA DE LA CUENCA SAN PEDRO-MEZQUITAL Y SU RELACIÓN CON PRESENCIA Y AUSENCIA DE ESPECIES DE PECES NATIVAS

PRESENTACIÓN DE ARTÍCULO EN EXTENSO

2010-01-01

MÉXICO

XXXI ENCUENTRO NACIONAL DE LA AMIDIQ; HUATULCO, OAXACA; MAYO, 2010

PARTÍCULAS BIOCALTALIZADORAS: PRUEBAS DE ESTABILIDAD Y BIORREMEDIACIÓN DE SLURRY DE SUELO CONTAMINADO CON HIDROCARBUROS¿

PRESENTACIÓN DE ARTÍCULO EN EXTENSO

2010-01-01

MÉXICO



XXXI ENCUENTRO NACIONAL DE LA AMIDIQ; HUATULCO, OAXACA; MAYO, 2010

APLICACIÓN DE LA ELECTROBIORREMEDIACIÓN EN EL TRATAMIENTO INTEGRAL DE SUELO CONTAMINADO CON HIDROCARBUROS

PRESENTACIÓN DE ARTÍCULO EN EXTENSO

2010-01-01

MÉXICO

XXXI ENCUENTRO NACIONAL DE LA AMIDIQ; HUATULCO, OAXACA; MAYO, 2010

DEGRADACIÓN DE HIDROCARBUROS EMPLEANDO MICROORGANISMOS NATIVOS INMOVILIZADOS EN BIOPARTÍCULAS

PRESENTACIÓN DE ARTÍCULO EN EXTENSO

2010-01-01

MÉXICO

VII CONGRESO INTERNACIONAL XIII CONGRESO NACIONAL III CONGRESO REGIONAL DE CIENCIAS AMBIENTALES

EVALUACION DEL CONTENIDO DE OXIGENO Y COLIFORMES FECALES DEL RIO EL TUNAL EN DURANGO, MEXICO

PONENCIA

2008-01-01

MÉXICO

VII CONGRESO INTERNACIONAL XIII CONGRESO NACIONAL III CONGRESO REGIONAL DE CIENCIAS AMBIENTALES,

INCREMENTO DE LA TASA DE UTILIZACIÓN DE HIDROCARBUROS DEL PETRÓLEO POR MICROORGANISMOS NATIVOS HETEROTROFOS MEDIANTE BIOESTIMULACIÓN

PONENCIA

2008-01-01

MÉXICO

VII CONGRESO INTERNACIONAL XIII CONGRESO NACIONAL III CONGRESO REGIONAL DE CIENCIAS AMBIENTALES,

EVALUACIÓN DE TRES TIPOS DE SOPORTES CON USO POTENCIAL EN HUMEDALES ARTIFICIALES

PONENCIA

2008-01-01

MÉXICO

VII CONGRESO INTERNACIONAL XIII CONGRESO NACIONAL III CONGRESO REGIONAL DE CIENCIAS AMBIENTALES

EVALUACION FISICO-QUIMICA DE UN EFLUENTE QUESERO EN UNA INDUSTRIA MENONITA

PONENCIA

2008-01-01

MÉXICO

VII CONGRESO INTERNACIONAL XIII CONGRESO NACIONAL III CONGRESO REGIONAL DE CIENCIAS AMBIENTALES

IMPACTO DEL AGUA RESIDUAL DE UNA INDUSTRIA QUESERA EN EL SUELO

PONENCIA

2008-01-01

MÉXICO

VII CONGRESO INTERNACIONAL Y XII CONGRESO NACIONAL DE CIENCIAS AMBIENTALES

USO DEL ANALISIS DE CLUSTER PARA ESTABLECER CALIDAD DEL AGUA SUPERFICIAL

PRESENTACIÓN DE ARTÍCULO EN EXTENSO

2007-01-01

MÉXICO

VII CONGRESO INTERNACIONAL XII CONGRESO NACIONAL DE CIENCIAS AMABIENTALES

CALIDAD DEL AGUA EMBOTELLADA DE LA CIUDAD DE DGO

PRESENTACIÓN DE ARTÍCULO EN EXTENSO

2007-01-01

MÉXICO



VII CONGRESO INTERNACIONAL, XII CONGRESO NACIONAL DE CIENCIAS AMBIENTALES

INDICE DE CALIDAD DEL AGUA DEL RIO MEZQUITAL

PRESENTACIÓN DE ARTÍCULO EN
EXTENSO

2007-01-01

MÉXICO

VII CONGRESO INTERNACIONAL, XII CONGRESO NACIONAL DE CIENCIAS AMBIENTALES

CALIDAD DEL AGUA SUBTERRANEA DE LA CIUDAD DE DGO

PRESENTACIÓN DE ARTÍCULO EN
EXTENSO

2007-01-01

MÉXICO

VII CONGRESO INTERNACIONAL, XII CONGRESO NACIONAL DE CIENCIAS AMBIENTALES

EVALUACION DEL SISTEMA DE TRATAMIENTO DE LAS AGUAS RESIDUALES Y BIOSOLIDOS DE LA PTAR DEL CLUB CAMPESTRE DE DURANGO, A.C.

PONENCIA

2007-01-01

MÉXICO

VI CONGRESO INTERNACIONAL Y XI NACIONAL DE CIENCIAS AMBIENTALES

DEPURACIÓN DE AGUAS RESIDUALES DOMÉSTICAS EN UN HUMEDAL SUBSUPERFICIAL TIPO BATCH EN INVERNADERO

PONENCIA

2006-01-01

MÉXICO

XXVII ENCUENTRO NACIONAL. ACADEMIA MEXICANA DE INVESTIGACIÓN Y DOCENCIA EN INGENIERÍA QUÍMICA

MTBE IN AQUEOUS ENVIROMENTAL SYSTEMS

PRESENTACIÓN DE ARTÍCULO EN
EXTENSO

2006-01-01

MÉXICO

III SIMPOSIO INTERNACIONAL EN INGENIRÍA Y CIENCIAS PARA LA SUSTENTABILIDAD AMBIENTAL

CALIDAD DEL AGUA EMBOTELLADA DE LA CIUDAD DE DURANGO

PONENCIA

2006-01-01

MÉXICO

III SIMPOSIO INTERNACIONAL EN INGENIRÍA Y CIENCIAS PARA LA SUSTENTABILIDAD AMBIENTAL

EVALUACIÓN DE PLANTAS ACUÁTICAS EN LA REMOCIÓN DE COLIFORMES FECALES EN AGUAS RESIDUALES DOMÉSTICAS

PÓSTER

2006-01-01

MÉXICO

III SIMPOSIO INTERNACIONAL EN INGENIRÍA Y CIENCIAS PARA LA SUSTENTABILIDAD AMBIENTAL

MTBE PRESENCE IN AQUEOUS ENVIROMENTAL SYSTEMS

PONENCIA

2006-01-01

MÉXICO

III SIMPOSIO INTERNACIONAL EN INGENIRÍA Y CIENCIAS PARA LA SUSTENTABILIDAD AMBIENTAL

ESTABILIZACIÓN DE LODO RESIDUAL PRIMARIO DE UN RASTRO

PONENCIA

2006-01-01

MÉXICO

IV CONGRESO INTERNACIONAL DE CIENCIAS AMBIENTALES

EVALUACIÓN DEL COSTO DE PRODUCCIÓN DE COMPOSTA DE LODO RESIDUAL DE UN RASTRO

PONENCIA

2005-01-01

MÉXICO

IV CONGRESO INTERNACIONAL DE CIENCIAS AMBIENTALES

IMPLEMENTACIÓN DEL VERMICOMPOSTEO DE LODO RESIDUAL DE UN RASTRO

PONENCIA

2005-01-01

MÉXICO

SIMPOSIO INTERNACIONAL EL CONOCIMIENTO BOTÁNICO EN LA GESTIÓN AMBIENTAL Y EL MANEJO DE ECOSISTEMAS Y 2DO. SIMPOSIO BOTÁNICO DEL NORTE DE MÉXICO

CALIDAD DEL AGUA Y PLANTAS ACUÁTICAS PRESENTES EN LA REGIÓN CENTRAL DE DURANGO, MÉXICO

PONENCIA

2005-01-01

MÉXICO



SIMPOSIO INTERNACIONAL EL CONOCIMIENTO BOTÁNICO EN LA GESTIÓN AMBIENTAL Y EL MANEJO DE ECOSISTEMAS Y 2DO. SIMPOSIO BOTÁNICO DEL NORTE DE MÉXICO

PREDISEÑO DE UN HUMEDAL PARA LA REMOCION DE COLIFORMES FECALIS DE AGUA RESIDUAL DOMESTICA

PONENCIA

2005-01-01

MÉXICO

INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON WETLAND POLLUTANT DYNAMICS AND CONTROL

WATER QUALITY AND PRESENCE OF ACUATIC PLANTS

PÓSTER

2005-01-01

BELGIUM

VIII SIMPOSIO INTERNACIONAL Y III CONGRESO NACIONAL DE AGRICULTURA SOSTENIBLE

SISTEMA DE PRODUCCIÓN DE COMPOSTA Y VERMICOMPOSTA A PARTIR DE LODOS RESIDUALES DE UN RASTRO

PONENCIA

2005-01-01

MÉXICO

CHEMICAL ENGINEERING INTERNATIONAL SYMPOSIUM 2005

EVALUACIÓN DE PLANTAS ACUÁTICAS EN LA REMOCIÓN DE COLIFORMES FECALIS EN AGUAS RESIDUALES DOMÉSTICAS

PÓSTER

2005-01-01

MÉXICO

CHEMICAL ENGINEERING INTERNATIONAL SYMPOSIUM 2005

CALIDAD DEL AGUA EMBOTELLADA DE LA CIUDAD DE DURANGO

PÓSTER

2005-01-01

MÉXICO

CHEMICAL ENGINEERING INTERNATIONAL SYMPOSIUM 2005

EVALUACIÓN DE TRES PLANTAS ACUÁTICAS EN LA DEPURACIÓN DE AGUA RESIDUAL DOMÉSTICA

PÓSTER

2005-01-01

MÉXICO

CHEMICAL ENGINEERING INTERNATIONAL SYMPOSIUM 2005

STABILIZATION OF SEWAGE SLUDGE BY COMPOSTING OF A SLAUGHTERHOUSE

PÓSTER

2005-01-01

MÉXICO

CHEMICAL ENGINEERING INTERNATIONAL SYMPOSIUM 2005

EVALUACIÓN DE PLANTAS ACUÁTICAS EN LA REMOCIÓN DE SÓLIDOS TOALES DE AGUAS RESIDUALES DOMÉSTICAS

PÓSTER

2005-01-01

MÉXICO

CHEMICAL ENGINEERING INTERNATIONAL SYMPOSIUM 2005

PERFORMANCE OF A HOUSEHOLD-LEVELS ARSENIC REMOVAL SYSTEM DURING 3 MONTHS

PÓSTER

2005-01-01

MÉXICO

III CONGRESO INTERNACIONAL DE CIENCIAS AMBIENTALES

EVALUACIÓN DEL EFECTO DEL AGUA DE RIEGO EN EL MÓDULO III DEL DISTRITO DE RIEGO 052 DE DURANGO

PÓSTER

2004-01-01

MÉXICO

III CONGRESO INTERNACIONAL DE CIENCIAS AMBIENTALES

CALIDAD DEL AGUA EN EL RÍO EL TUNAL DE DURANGO

PONENCIA

2004-01-01

MÉXICO

III CONGRESO INTERNACIONAL DE CIENCIAS AMBIENTALES

COMPOSTEO DE SÓLIDOS PRIMARIOS DE UN RASTRO MUNICIPAL

PÓSTER

2004-01-01

MÉXICO



V CONGRESO MEXICANO DE TECNOLOGIA DE PRODUCTOS FORESTALES,

PROPIEDADES ANTIBACTERIANAS Y BLOQUEADORES DE RADICALES LIBRES DE LOS POLIFENOLES DE LA CORTEZA DE PINO,

PONENCIA

2004-01-01

MÉXICO

IX CONGRESO NACIONAL Y III CONGRESO INTERNACIONAL DE CIENCIAS AMBIENTALES

HIDROCARBUROS AROMÁTICOS POLICÍCLICOS EN LA CIUDAD DE DURANGO

PONENCIA

2004-01-01

MÉXICO

II CONGRESO INTERNACIONAL DE CIENCIAS AMBIENTALES

DISEÑO DE TRATAMIENTO PARA EL EFLUENTE PROCEDENTE DE UN RASTRO MUNICIPAL

PONENCIA

2003-01-01

MÉXICO

II CONGRESO INTERNACIONAL DE CIENCIAS AMBIENTALES

REDUCCIÓN DEL TIEMPO DE COMPOSTEO DE CORTEZA DE PINO MEDIANTE LA REMOCIÓN DE EXTRAÍBLES

PONENCIA

2003-01-01

MÉXICO

I CHEMICAL ENGINEERING INTERNATIONAL SYMPOSIUM 2003 AND 3ER SEIMIQ REGIONAL MEETING

DESIGN OF A SYSTEM TO TREAT WASTEWATER FROM A SLAUGHTERHOUSE

PÓSTER

2003-01-01

MÉXICO

I CHEMICAL ENGINEERING INTERNATIONAL SYMPOSIUM 2003 AND 3ER SEIMIQ REGIONAL MEETING

APPLICATIONS OF OZONATION FOR TREATMENT OF PHARMACEUTICAL POLLUTION IN HOSPITAL WASTEWATER.

PÓSTER

2003-01-01

MÉXICO

VII CONGRESO NACIONAL DE CIENCIAS AMBIENTALES Y I CONGRESO INTERNACIONAL DE CIENCIAS AMBIENTALES

ANÁLISIS DEL VERTIDO DE LODOS DE UNA PLANTA DE TRATAMIENTO DE EFLUENTES PROCEDENTES DE UN RASTRO

PONENCIA

2002-01-01

MÉXICO

VI INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON ENVIRONMENTAL BIOTECHNOLOGY AND IV INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON CLEANER BIOPROCESSES AND SUSTAINABLE DEVELOPMENT

CONSTANTS OF DECAY OF FECALS COLIFORMS IN THE EFFLUENT OF A MUNICIPALLY SALUGHTERHOUSE

PÓSTER

2002-01-01

MÉXICO

XXV CONGRESO LATINOAMERICANO DE QUÍMICA

EVALUACIÓN DE LA ACTIVIDAD ANTIOXIDANTE DE EXTRACTOS DE CORTEZA DE PINO

PÓSTER

2002-01-01

MÉXICO

XXV CONGRESO LATINOAMERICANO DE QUÍMICA

ACTIVIDAD FUNGICIDA DE EXTRACTOS VEGETALES SOBRE EL CRECIMIENTO IN VITRO DE COLLETOTRICHUM LINDEMUTHIANUM

PÓSTER

2002-01-01

MÉXICO

XV CONGRESO CHILENO DE INGENIERÍA QUÍMICA

EVALUACIÓN DE LA ACTIVIDAD FUNGICA DE EXTRACTOS VEGETALES SOBRE EL CRECIMIENTO IN VITRO DE ALTERNARIA SOLANI

PONENCIA

2002-01-01

MÉXICO

XV CONGRESO CHILENO DE INGENIERÍA QUÍMICA

BALANCE HÍDRICO PARA CALCULAR LA GENERACIÓN DE LIXIVIADOS DE UN BASURERO MUNICIPAL

PONENCIA

2002-01-01

MÉXICO



XV CONGRESO CHILENO DE INGENIERÍA QUÍMICA

CARACTERIZACIÓN DEL VÉRTIDO DE LODOS DE UNA PLANTA DE TRATAMIENTO DE EFLUENTES PROCEDENTES DE UN RASTRO

PONENCIA
2002-01-01
MÉXICO

XIV CONGRESO CHILENO DE INGENIERÍA QUÍMICA

CALIDAD DEL AGUA DEL CANAL RECOLECTOR DE DESCARGAS PLUVIALES DE LA CIUDAD DE DURANGO

PONENCIA
2000-01-01
MÉXICO

I REUNIÓN ESTATAL DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA

19. ESTIMACIÓN DE LA CANTIDAD DE LIXIVIADOS GENERADOS EN EL BASURERO MUNICIPAL DE DURANGO

PÓSTER
1999-01-01
MÉXICO

XII CONGRESO NACIONAL DE INGENIERÍA BIOQUÍMICA

10. MINERALIZACIÓN DE MATERIA ORGÁNICA EN UN SUELO ALCALINO

PÓSTER
1998-01-01
MÉXICO

XII CONGRESO NACIONAL DE INGENIERÍA BIOQUÍMICA

11. DETERMINACIÓN DE UN SISTEMA NATURAL DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES DE UNA EMPRESA CÁRNICA

PÓSTER
1998-01-01
MÉXICO

1ER. SIMPOSIO LATINOAMERICANO DE TRATAMIENTO Y REUSO DEL AGUA Y RESIDUOS INDUSTRIALES

TRATAMIENTO Y REUSO DEL AGUA RESIDUAL DE UNA EMPRESA CÁRNICA

PRESENTACIÓN DE ARTÍCULO EN EXTENSO
1998-01-01
MÉXICO

1ER. SIMPOSIO LATINOAMERICANO DE TRATAMIENTO Y REUSO DEL AGUA Y RESIDUOS INDUSTRIALES

EVALUACIÓN DEL EFECTO DEL BASURERO DE LA CD. DE DGO. SOBRE EL AGUA SUBTERRÁNEA

PRESENTACIÓN DE ARTÍCULO EN EXTENSO
1998-01-01
MÉXICO

VINCULACIÓN Y DISTINCIONES

TOTALES POR COMPONENTE:

TOTAL REGISTROS COMPLETOS: 0	TOTAL REGISTROS CON DOCUMENTO PROBATORIO: 0	TOTAL REGISTROS DESTACADOS: 0
------------------------------	---	-------------------------------

DISTINCIONES Y PREMIOS

TOTAL REGISTROS COMPLETOS: 4	TOTAL REGISTROS CON DOCUMENTO PROBATORIO: 0	TOTAL REGISTROS DESTACADOS: 0
------------------------------	---	-------------------------------

NOMBRE DE LA DISTINCIÓN: SNI 1

TIPO: SECIHTI **AÑO:** 2021



Ciencia y Tecnología

Secretaría de Ciencia, Humanidades, Tecnología e Innovación



NOMBRE DE LA DISTINCIÓN: INVESTIGADOR ESTATAL NIVEL I (DURANGO)

TIPO: OTROS **AÑO:** 2020 **PAÍS:** MÉXICO

INSTITUCIÓN: CONSEJO ESTATAL DE INVESTIGACION CIENTIFICA Y DESARROLLO TECNOLOGICO

DESCRIPCIÓN: ES UNA DISTINCION QUE SE HACE A NIVEL ESTATAL

NOMBRE DE LA DISTINCIÓN: PRIMER LUGAR ESTATAL A LA MEJOR TESIS DE MAESTRIA EN CIENCIAS AMBIENTALES

TIPO: OTROS **AÑO:** 2013 **PAÍS:** MÉXICO

INSTITUCIÓN: CONSEJO DE CIENCIA Y TECNOLOGIA DEL ESTADO DE DURANGO

DESCRIPCIÓN: SE REALIZA UN CONCURSO POR AÑO, DONDE INTERVIENEN LOS CENTROS DE EDUCACION SUPERIOR DEL ESTADO Y PARES REVISAN LA CALIDAD DEL TRABAJO

NOMBRE DE LA DISTINCIÓN: SNI 1

TIPO: SECIHTI **AÑO:** 2013



Ciencia y Tecnología

Secretaría de Ciencia, Humanidades, Tecnología e Innovación



COMPONENTE	PRODUCTO/ACTIVIDAD	TOTAL DE REGISTROS COMPLETOS	TOTAL DE REGISTROS CON DOCUMENTO PROBATORIO	TOTAL REGISTROS DESTACADOS
PRODUCCIÓN HUMANISTA Y CIENTÍFICA				
TOTAL REGISTROS COMPLETOS: 25 TOTAL REGISTROS CON DOCUMENTO PROBATORIO: 25 TOTAL REGISTROS DESTACADOS: 9	ARTÍCULOS	25	25	9
	LIBROS	0	0	0
	CAPÍTULOS	0	0	0
	REPORTES	0	0	0
	INFORMES	0	0	0
	DOSSIER O NÚMERO TEMÁTICO	0	0	0
	ANTOLOGÍAS	0	0	0
	TRADUCCIONES	0	0	0
	PRÓLOGOS, ESTUDIOS INTRODUCTORIOS	0	0	0
CURADURÍAS	0	0	0	
BASE DE DATOS PRIMARIOS	0	0	0	
PRODUCCIÓN TECNOLÓGICA				
TOTAL REGISTROS COMPLETOS: 3 TOTAL REGISTROS CON DOCUMENTO PROBATORIO: 3 TOTAL REGISTROS DESTACADOS: 3	DESARROLLO TECNOLÓGICO E INNOVACIÓN	3	3	3
	PROPIEDAD INTELECTUAL	0	0	0
	TRANSFERENCIA TECNOLÓGICA	0	0	0
	INFORMES TÉCNICOS	0	0	0
FORTALECIMIENTO Y CONSOLIDACIÓN DE LA COMUNIDAD				
TOTAL REGISTROS COMPLETOS: 79 TOTAL REGISTROS CON DOCUMENTO PROBATORIO: 0 TOTAL REGISTROS DESTACADOS: 3	CURSOS	38	0	0
	DIPLOMADOS	0	0	0
	CAPACITACIONES	0	0	0
	TALLERES	0	0	0
	SEMINARIOS	0	0	0
	TUTORÍAS	0	0	0
	TRABAJOS DE TITULACIÓN	26	0	3
	DESARROLLO INSTITUCIONAL (VERSIÓN ANTERIOR)	1	1	0
	PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN	0	0	0
	PARTICIPACIÓN EN LA CREACIÓN O DISEÑO O ACTUALIZACIÓN DE PLANES DE ESTUDIO	0	0	0
	COLABORACIÓN INTERINSTITUCIONAL (ACUERDOS Y CONVENIOS)	0	0	0
	COORDINACIÓN	0	0	0
	EVALUACIONES REALIZADAS (VERSIÓN ANTERIOR)	14	0	0
	PARTICIPACIÓN EN JURADO	0	0	0
	PARTICIPACIÓN EN EVALUACIÓN DE PROGRAMAS O PROYECTOS SECIHTI	0	0	0
	PARTICIPACIÓN EN DICTAMINACIÓN DE PUBLICACIONES	0	0	0
	PARTICIPACIÓN EN DICTAMINACIÓN ESPECIALIZADA	0	0	0
	TRABAJO EDITORIAL	0	0	0
ESTANCIAS DE INVESTIGACIÓN (VERSIÓN ANTERIOR)	1	0	0	
DIVULGACIÓN				
TOTAL REGISTROS COMPLETOS: 95 TOTAL REGISTROS CON DOCUMENTO PROBATORIO: 3 TOTAL REGISTROS DESTACADOS: 9	PUBLICACIONES DE DIVULGACIÓN (ANTES DIFUSIÓN) - ARTICULOS	0	0	0
	PUBLICACIONES DE DIVULGACIÓN (ANTES DIFUSIÓN) - LIBROS	3	3	2
	PUBLICACIONES DE DIVULGACIÓN (ANTES DIFUSIÓN) - CAPÍTULOS	0	0	0
	DIVULGACIÓN (VERSIÓN ANTERIOR)	13	0	6
	PARTICIPACIÓN EN CONGRESOS (VERSIÓN ANTERIOR)	79	0	1
	MEDIOS ESCRITOS	0	0	0
	AUDIOVISUALES, RADIOFÓNICOS Y DIGITALES	0	0	0
	MUSEOGRAFÍA, ESPACIOS Y EDUCACIÓN NO FORMAL	0	0	0
EVENTOS DE COMUNICACIÓN	0	0	0	
VINCULACIÓN Y DISTINCIONES				
TOTAL REGISTROS COMPLETOS: 4 TOTAL REGISTROS CON DOCUMENTO PROBATORIO: 0 TOTAL REGISTROS DESTACADOS: 0	DISTINCIONES Y PREMIOS	4	0	0
	INVITACIONES DESTACADAS	0	0	0
	PARTICIPANTES DE REDES	0	0	0