



CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA

MURRIETA GALINDO, RENE

CURRICULUM VITAE ÚNICO

DATOS PERSONALES

No. CVU 165879

Lugar de Nacimiento VERACRUZ, México

Nacionalidad MEXICANO

Género MASCULINO

CORREO

OFICINA: murrieta13@gmail.com *

Líneas de investigación: Conservación de Recursos Naturales en un contexto multidisciplinario, Ecología cultural y Bioestadística.

Miembro del Sistema Nacional de Investigadores Nivel 1

DESEMPEÑO PROFESIONAL

ADSCRIPCIÓN ACTUAL

11/2014 - a la fecha; , EL COLEGIO DE VERACRUZ, **PROFESOR INVESTIGADOR TITULAR**

EXPERIENCIA LABORAL

- 11/2014 - _____ ; **Institución** , , **INVESTIGADOR DESARROLLO REGIONAL SUSTENTABLE**, EL COLEGIO DE VERACRUZ, ECOLOGÍA Y BIOLOGÍA DE LA CONSERVACION DE FORMA MULTIDISCIPLINARIA., BIOESTADÍSTICA APLICADA A ESCENARIOS FRAGMENTADOS., BIODIVERSIDAD DE LOS RECURSOS NATURALES., **FORTALECER Y CONSOLIDAR EL GRUPO ACADÉMICO DE DESARROLLO REGIONAL SUSTENTABLE, DONDE ACTUALMENTE NUESTRO POSGRADO PERTENECE AL PNP. ELEVANDO SU CALIDAD Y OFERTA ACADÉMICA EN LOS TEMAS DE ECOLOGÍA, BIOLOGÍA DE LA CONSERVACION Y ESTADÍSTICA DE FORMA MULTIDISCIPLINARIA.,**
- 10/2013 - 12/2013 ; **Actividad Profesional** , INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS, **ASESOR DE DISEÑO Y ANÁLISIS ESTADÍSTICO**, UNIVERSIDAD VERACRUZANA / FACULTAD DE CIENCIAS BIOLÓGICAS Y AGROPECUARIAS, BIOESTADÍSTICA APLICADA A PORCESOS DE FRAGMENTACIÓN HUMANA, ECOLOGÍA DE COMUNIDADES EN MATORRAL XÉROFILO, PATRONES DE COMPORTAMIENTO EN COMUNIDADES DE ROEDORES, **Asesor de diseño y análisis estadístico del Biól. Jessica Durán Antonio. Título de la tesis: Roedores en dos sitios de pastizal con diferente tiempo de protección en el valle de perote, Veracruz. Licenciatura en Biología. Universidad Veracruzana. Director de tesis: Dr. Alberto González Romero.,**
- 04/2013 - 11/2013 ; **Institución** , INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS, **COLABORADOR DE INVESTIGACIÓN Y BIOESTADÍSTICA**, INSTITUTO DE BIOLOGÍA UNAM, BIOESTADÍSTICA APLICADA A INTERACCIONES A NIVEL COMUNIDADES Y POBLACIONES EN ESCENARIOS TRANSFORMADOS Y FRAGMENTADOS, CAMBIO CLIMÁTICO Y SUS CONSECUENCIAS, , , **COLABORADOR ACTIVO DEL PROYECTO TITULADO: ¿Quitridiomycosis en las comunidades de anfibios el centro de Veracruz, México?. Responsables: Dra. Gabriela Parra Olea: Instituto de Biología. UNAM. México, Dr. Oscar Flores Villela: Facultad de Ciencias Naturales, UNAM y University of California (Berkeley) U.S.A.,**
- 02/2013 - 04/2013 ; **Institución** , ENTIDADES PARAESTATALES, **TÉCNICO DEL INSTITUTO DE ECOLOGÍA, A.C**, INSTITUTO DE ECOLOGÍA, A.C. / AREA DE ECOLOGÍA Y CONSERVACION, BIODIVERSIDAD Y ECOLOGÍA DE COMUNIDADES, EN ESPECIAL VERTEBRADOS (ANFIBIOS: ANUROS, URODELOS Y CECILIDOS)., BIOESTADÍSTICA APLICADA A INTERACCIONES A NIVEL COMUNIDADES Y POBLACIONES EN ESCENARIOS TRANSFORMADOS Y FRAGMENTADOS, CAMBIO CLIMÁTICO Y SUS CONSECUENCIAS, ECOLOGÍA Y BIOLOGÍA DE LA CONSERVACIÓN DE ESPECIES DE FAUNA DESDE UNA PERSPECTIVA MULTIFACTORIAL., **Técnico responsable de la herpetofauna y el análisis estadístico del proyecto TITULADO: Diagnostico de la fauna y flora fanerogámica de la zona de Cantera APASCO, HOLCIM en Orizaba. Veracruz. México. Clave 10421.,**
- 11/2012 - 05/2014 ; **Actividad Profesional** , INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS, **ASESOR DE DISEÑO Y ANÁLISIS ESTADÍSTICO**, UNIVERSIDAD NACIONAL AUTONOMA DE MEXICO / UNIVERSIDAD NACIONAL AUTONOMA DE MEXICO, DETECCIÓN DEL PATOGENO HONGO QUITRIDIO BATRACHOCHYTRIUM DENDROBATIDIS EN ANFIBIOS, NUEVAS TÉCNICAS ESTADÍSTICAS APLICADAS A PATRONES DE INFECCIÓN, INTERACCIÓN INTERESPECIFICA DEL HONGO QUITRIDIO CON COMUNIDADES DE ANFIBIOS, **Asesor de diseño y análisis estadístico de Biól. Ana Laura Riestra Segrestre. Título de la tesis: Quitridiomycosis en anuros del bosque mesófilo de montaña en el centro de Veracruz, México. Maestría en Ciencias Biológicas. Instituto de Biología, UNAM. Director de tesis: Dra. Gabriela Parra Olea. Noviembre 2012 a la fecha.,**
- 10/2012 - 11/2012 ; **Actividad Profesional** , ENTIDADES PARAESTATALES, **ASESOR DE DISEÑO Y ANÁLISIS ESTADÍSTICO**, INSTITUTO DE ECOLOGÍA, A.C. / AREA DE ECOLOGÍA Y CONSERVACION, BIOESTADÍSTICA, INTERACCIONES INTERESPECIFICAS, SINERGIA DE VARIABLES ESPACIALMENTE EXPLICITAS, **Asesor de diseño y análisis estadístico de M. en C. Biól. Beatriz del Socorro Bolívar Cimé. Título de la tesis: Importancia de la vegetación asociada a los cenotes y los atributos estructurales del paisaje fragmentado para los murciélagos frugívoros, en el Noreste de Yucatán. Doctorado en Ciencias. Instituto de Ecología, A.C. INECOL. Director de tesis: Dr. Javier Laborde Dovalí. Arículo indizado, DOI: 10.3161/150811013X679026,**
- 07/2011 - 10/2013 ; **Actividad Profesional** , NO ESPECIFICADO, **FUNDADOR Y ASESOR CIENTIFICO**, INDEPENDIENTE, ECOLOGÍA Y CONSERVACIÓN BIOLÓGICA DE ESPECIES EN CAUTIVERIO, ASESORIA CIENTIFICA EN FAVOR DE CONSERVACIÓN IN SITU , , **Desde el año 2011 a la fecha se ha incrementado un mejor manejo y conservación tanto de especies de peces, anfibios y reptiles por parte de los países hispanohablantes. Fundo una página oline con dirección adscrita a: <http://planetacuاريو.com/forum.php> Cuyo contenido esta al alcance de todos. Es una realización en grupo de varios interesados y profesionales de otros países tales como: México España, Argentina, Alemania, USA entre otros.,**
- 01/2010 - 07/2010 ; **Institución** , ENTIDADES PARAESTATALES, **ASESOR DE DISEÑO Y ANÁLISIS ESTADÍSTICO**, INSTITUTO DE ECOLOGÍA, A.C. / AREA DE ECOLOGÍA Y CONSERVACION, INTERACCIONES MULTIFACTORIALES, EVALUACIÓN DE LA RESTAURACIÓN EN ESCENARIOS FRAGMENTADOS., IMPACTO DE LA FRAGMENTACIÓN EN EL BOSQUE MESÓFILO DE MONTAÑA., **Asesor de diseño y análisis estadístico del Biól. Aline Ortega Pieck. Título de la tesis: Establecimiento temprano de dos especies leñosas con potencial para la rehabilitación del BMM en el centro de Veracruz, México. Maestría en Ciencias. Instituto de Ecología, A.C. INECOL. DOI: 10.1016/j.foreco.2011.01.013 LINK DE DESCARGA: <http://www.planta.cn/forum>**

- /files_planta
/early_seedling_establishment_of_two_tropical_montane_cloud_forest_tree_species_the_role_of_native_and_exotic_grasses_133.pdf,
- 03/2009 - 04/2011 ; **Institución** , ENTIDADES PARAESTATALES, **TÉCNICO DE INVESTIGACIÓN (RED-MEX, LTER)**, INSTITUTO DE ECOLOGÍA, A.C. / AREA DE ECOLOGIA Y CONSERVACION, BIODIVERSIDAD Y ECOLOGÍA DE COMUNIDADES, INTERACCIONES A NIVEL COMUNIDADES EN ESCENARIOS TRANSFORMADOS Y FRAGMENTADOS, CAMBIO CLIMÁTICO Y SUS CONSECUENCIAS., BIOLOGÍA Y CONSERVACIÓN DE ESPECIES DE FAUNA DESDE UNA PERSPECTIVA MULTIFACTORIAL., **Demostrar, colaborar y asistir sobre la correcta aplicación de las técnicas para el estudio de la fauna silvestre y su habitat. Responsables: Dra. Sonia Gallina Tessaro y Dr. Alberto González Romero. Instituto de Ecología, A.C. En La Reserva de Mapimí en Durango, México.,**
- 11/2008 - 11/2008 ; **Institución** , ENTIDADES PARAESTATALES, **TÉCNICO DE INVESTIGACIÓN (RED-MEX LTER)**, INSTITUTO DE ECOLOGÍA, A.C. / AREA DE ECOLOGIA Y CONSERVACION, BIODIVERSIDAD Y ECOLOGÍA DE COMUNIDADES, EN ESPECIAL VERTEBRADOS, INTERACCIONES A NIVEL COMUNIDADES EN ESCENARIOS TRANSFORMADOS Y FRAGMENTADOS, CAMBIO CLIMÁTICO Y SUS CONSECUENCIAS., BIOLOGÍA Y CONSERVACIÓN DE ESPECIES DE FAUNA DESDE UNA PERSPECTIVA MULTIFACTORIAL., **Contribuir a entender el Efecto de los mamíferos nativos e introducidos sobre la composición y estructura de dos comunidades vegetales en el Desierto Chihuahuense . Responsable: Dr. Alberto González Romero. Instituto de Ecología, A.C. y en La Reserva de Mapimí en Durango, México.,**
- 09/2008 - 07/2009 ; **Institución** , ENTIDADES PARAESTATALES, **ASESOR DE DISEÑO Y ANÁLISIS ESTADÍSTICO**, INSTITUTO DE ECOLOGÍA, A.C. / AREA DE ECOLOGIA Y CONSERVACION, ECOLOGIA DE POBLACIONES, INTERACCIONES MULTIFACTORIALES, , **Asesor de diseño y análisis estadístico del Biól. Cynthia Alfaro Martínez. Título de la tesis: Densidad y microhábitat de la rana arborícola *Enemionhylla miotypanum* en la región centro de Veracruz. Licenciatura en Biología. Universidad Veracruzana.,**
- 03/2002 - 06/2004 ; **Actividad Profesional** , NO ESPECIFICADO, **ASESOR CIENTIFICO**, INDEPENDIENTE, DIAGNÓSTICO, EVALUACIÓN Y TRATAMIENTO DE ENFERMEDADES COMUNES EN LAS FAMILIAS CARACIDAE, LORICARIDAE Y CIPRINIDAE EN CAUTIVERIO, , , **La correcta aplicación de las técnicas de manejo y conservación de los organismos acuáticos en la sede Xalapa, Veracruz. México.,**
- 04/2001 - 02/2011 ; **Actividad Profesional** , NO ESPECIFICADO, **MODERADOR, EDITOR Y COLABORADOR**, INDEPENDIENTE, ESTRATEGIAS DE CONSERVACIÓN DE ESPECIES DE PECES DE AGUA DULCE, ECOLOGÍA, CONSERVACIÓN Y MANEJO DE ESPECIES DE ANFIBIOS EN CAUTIVERIO, , **Desde el año 2001 a la fecha se ha incrementado un mejor manejo y conservación tanto de especies de peces y anfibios por parte de los países hispanohablantes. Se presenta una página oline con dirección adscrita a: <http://www.drpez.com> : Cuyo contenido esta al alcance de todos. Es una realización en grupo de varios interesados y profesionales de otros países, entre los cuales se encuentra México.,**

PRODUCCION CIENTIFICA

ARTICULOS

- 2017 ; **Resting microhabitat of an endemic amphibian in different habitats of the tropical montane forest in Central Veracruz, Mexico ISSN: 1749-4877. FACTOR DE IMPACTO:1.722**, Rene Murrieta-Galindo1, 5, Alberto González-Romero2, Cynthia Alfaro-Martínez 3 and Beatriz Bolívar-Cimé4 1 El Colegio de Veracruz, Xalapa, C.P. 91000. Veracruz. México. 2 Red de Biología y Conservación de Vertebrados. Instituto de Ecología, A. C., Carretera Antigua a Coatepec 351, El Haya, AP 63, Xalapa 91070, Veracruz, México. 3 Dirección de sustentabilidad y responsabilidad social Banco Nacional del Norte. Av. Revolución 3000 Sur, Col. Primavera, Monterrey, N.L. C.P. 64830. México. 4 Instituto de Investigaciones Forestales, Universidad Veracruzana, Xalapa, C.P. 91070. Xalapa, Veracruz, México. 5 Correspondence: El Colegio de Veracruz, Xalapa, Carrillo Puerto N°26. C.P. 91000. Veracruz. México. Email: murrieta13@gmail.com, **Integrative Zoology**, Vol. , Pag.0-0, **Revistas Indizadas** ,
- 2016 ; **REVISTA INTERNACIONAL DE DESARROLLO REGIONAL SUSTENTABLE (RINDERESU) ISSN:2448-5527. Reserva de Derechos al Uso Exclusivo No. 04-2015-101412513900-203 ONLINE: <http://rinderesu.com/index.php/rinderesu/issue/archive>**, DR. RENE MURRIETA GALINDO Y DR. JOSÉ LUIS MARÍN MUÑOZ, **RINDERESU**, Vol.1, Pag.1-100, **Revistas Arbitradas** ,
- 2014 ; **DETECTION OF BATRACHOCHYTRIUM DENDROBATIDIS IN AMPHIBIANS INHABITING CLOUD FORESTS AND COFFEE AGROECOSYSTEMS IN CENTRAL VERACRUZ, MEXICO. ISSN: 1612-4642 (VERSIÓN IMPRESA) ISSN: 1439-0574 (VERSIÓN ELECTRÓNICA) DOI:10.1007/S10344-014-0800-9 FACTOR I: 1.35**, Rene Murrieta-Galindo, Gabriela Parra-Olea, Alberto González-Romero, Fabiola López-Barrera y Vance T. Vredenburg, **European Journal of Wildlife Research**, Vol. , Pag.0-0, **Revistas Indizadas** ,
- 2013 ; **AMPHIBIANS REFUGE IN CENTRAL VERACRUZ, MEXICO: THE CASE OF COFFEE PLANTATIONS. ISSN:0167-4366 (VERSIÓN IMPRESA), ISSN:1572-9680 (VERSIÓN ELECTRÓNICA). DOI:10.1007/S10457-013-9595-Z FACTOR DE IMPACTO: 1.373**, Murrieta-Galindo, Rene, Alberto González-Romero, Fabiola López-Barrera & Gabriela Parra-Olea, **Agroforestry Systems**, Vol.87, Pag.767-779, **Revistas Indizadas** ,
- 2013 ; **MATRIX AND HABITAT QUALITY IN A MONTANE FOREST LANDSCAPE: AMPHIBIANS IN COFFEE PLANTATIONS IN CENTRAL VERACRUZ, MEXICO. ISSN: 1035-3712 (VERSIÓN IMPRESA), ISSN: 1448-5494 (VERSIÓN ELECTRÓNICA). DOI: 10.1071/WR12076 FACTOR DE IMPACTO: 1.381**, Murrieta-Galindo, Rene, Fabiola López-Barrera, Alberto González-Romero & Gabriela Parra-Olea, **Wildlife Research**, Vol.40, Pag.25-33, **Revistas Indizadas** ,
- 2010 ; **OBSERVATIONS ON THE REPRODUCTIVE BEHAVIOR OF A NEOTROPICAL GLASSFROG, HYALINOBATRACHIUM FLEISCHMANNI (ANURA: CENTROLENIDAE). ISSN: 1808-9798 (VERSIÓN IMPRESA), ISSN: 1937-2418 (VERSIÓN ELECTRÓNICA) DOI: 10.2994/057.005.0101 FACTOR DE IMPACTO: 1.01**, Delia, J., Diego F. Cisneros-Heredia, Jonathan Whitney and Rene Murrieta-Galindo., **South American Journal of Herpetology**, Vol.5, Pag.1-12, **Revistas Indizadas** ,
- 2010 ; **A NEW SPECIES OF PSEUDOEURYCEA FROM THE CLOUD FOREST IN VERACRUZ, MÉXICO. ISSN 1175-5326 (VERSIÓN IMPRESA) ISSN: 1175-5334 (VERSIÓN ELECTRÓNICA). FACTOR DE IMPACTO: 0.853**, Parra-Olea, G., S.M. Rovito, L. Márquez-Valdelamar, G. Cruz, R. Murrieta-Galindo, D. Wake., **Zootaxa**, Vol.2725, Pag.57-68, **Revistas Indizadas** ,
- 2006 ; **CARACTERIZACIÓN DE MADRIGUERAS DEL GÉNERO DIPODOMYS EN DOS ASOCIACIONES VEGETALES EN MAPIMÍ, DURANGO, MÉXICO.**, Murrieta-Galindo, R., L. Cuautle, A. González-Romero y S. Gallina., **Resúmenes del VIII Congreso Nacional de Mastozoología, Zacatecas, Zacatecas. México.**, Vol.7, Pag.107-0, **Memorias de congresos** ,
- 2006 ; **DIVERSIDAD DE ANFIBIOS EN CAFETALES EN LA ZONA CENTRO DEL ESTADO DE VERACRUZ, MÉXICO**, Murrieta-Galindo, R y A. González-Romero, **Resúmenes de IX Reunión Nacional de Herpetología, Monterrey, Nuevo León**, Vol.4, Pag.93-0, **Memorias de congresos** ,

CAPITULOS DE LIBROS

- 2017 ; **Conservación de la Fauna Silvestre en Veracruz: una perspectiva sustentable**, Democracia y Buen Gobierno, Economía, Desarrollo Social y Energía y Sustentabilidad. , Vol. 1, Pags. 600, DR. RENE MURRIETA GALINDO, DR. ALBERTO GONZÁLEZ ROMER Y ARELI RIZO AGUILAR
- 2008 ; **CAPITULO 10: ANFIBIOS Y REPTILES**, Agrosistemas cafetaleros de Veracruz: Biodiversidad, Manejo y Conservación. ISBN: 970-709-112-6 R. H. MANSON, V. HERNÁNDEZ-ORTIZ, S. GALLINA Y K. MEHLTRET, **INECOL / INE**, Vol. 1, Pags. 15, Alberto González-Romero y Rene Murrieta-Galindo.

RESEÑAS

- 2014 ; **FOGLOG: MATRIX AND HABITAT QUALITY IN A MONTANE CLOUD-FOREST LANDSCAPE: AMPHIBIANS IN COFFEE PLANTATIONS IN CENTRAL VERACRUZ, MEXICO.**, Matrix and habitat quality in a montane cloud-forest landscape: amphibians in coffee plantations in central Veracruz, Mexico.ISSN: 1026-0269 (Versión impresa), ISSN: 1817-3934 (Versión electrónica), **Reseña de Artículo científico**, Informativa , Pag. 74-0, , Rene Murrieta-Galindo, Fabiola López-Barrera, Alberto González-Romero, Gabriela Parra-Olea

PARTICIPACION EN CONGRESOS

- 2015 ; **ROMPIENDO EL PARADIGMA DE CONSERVAR**, Extranjero, **Congreso Internacional de Bienestar Animal**, , México ,
- 2009 ; **ECOLOGÍA ESPACIAL DE DOS ESPECIES DE ROEDORES EN LA RESERVA DE MAPIMÍ, DURANGO. MÉXICO.**, Extranjero, **XIII Congress of the Mesoamerican Society for Biology and Conservation ¿conservation challenges in a rapidly shrinking planet¿.**, RENE MURRIETA-GALINDO DANIELA VALERIA AGUILA YAJAIRA GARCÍA FERIA , México ,
- 2007 ; **DIVERSIDAD DE ANFIBIOS EN CAFETALES EN LA ZONA CENTRO DEL ESTADO DE VERACRUZ, MÉXICO**, Nacional, **Coloquio de Estudiantes del Posgrado del Inecol. ¿Sustentabilidad: reflexionando sobre sus múltiples dimensiones y la importancia de su integración¿**, ALBERTO GONZÁLEZ-ROMERO , México ,
- 2007 ; **DIVERSIDAD DE ANFIBIOS EN CAFETALES EN LA ZONA CENTRO DEL ESTADO DE VERACRUZ, MÉXICO.**, Nacional, **Coloquio de Estudiantes del Posgrado del Inecol. ¿Sustentabilidad: reflexionando sobre sus múltiples dimensiones y la importancia de su integración¿**, RENE MURRIETA-GALINDO ALBERTO GONZÁLEZ ROMERO , México ,
- 2007 ; **DIVERSIDAD DE ANFIBIOS EN CAFETALES EN LA ZONA CENTRO DEL ESTADO DE VERACRUZ, MÉXICO.**, Nacional, **Proyectos de Investigación en el Municipio de Coatepec 2007.**, RENE MURRIETA-GALINDO ALBERTO GONZÁLEZ-ROMERO Y , México ,
- 2006 ; **CARACTERIZACIÓN DE MADRIGUERAS DEL GENERO DIPODOMYS SPP. EN DOS ASOCIACIONES VEGETALES EN MAPIMÍ,DURANGO. MÉXICO**, Nacional, **VIII Congreso Nacional de Mastozoología**, LUCERO M. CUAUTLE GARCÍA , México ,
- 2006 ; **DIVERSIDAD DE ANFIBIOS EN CAFETALES**, Nacional, **Coloquio de Estudiantes del Posgrado del Inecol. ¿Estado actual, futuro e impacto socio-cultural de la Ecología y Sistemática en Latinoamérica¿**, ALBERTO GONZÁLEZ ROMERO , México ,

- 2006 ; **DIVERSIDAD DE ANFIBIOS EN CAFETALES EN LA ZONA CENTRO DEL ESTADO DE VERACRUZ**, Nacional, **IX Reunión Nacional de Herpetología**, ALBERTO GONZÁLEZ ROMERO , México ,
- 2006 ; **DIVERSIDAD DE ANFIBIOS EN CAFETALES EN VERACRUZ, MÉXICO**, Extranjero, **VII Congreso Internacional sobre Manejo de Fauna Silvestre en Amazonía y América Latina.**, ALBERTO GONZÁLEZ ROMERO , México ,

FORMACION ACADEMICA

NIVELES/GRADOS ACADEMICOS

- 05/07/2013 ; **DOCTORADO**, DOCTORADO EN CIENCIAS, **8295396**, INSTITUTO DE ECOLOGÍA, A.C. / AREA DE ECOLOGIA Y CONSERVACION, México , VERACRUZ , **ENTIDADES PARAESTATALES** , DIVERSIDAD, CONSERVACIÓN Y CALIDAD DE PAISAJE EN LAS COMUNIDADES DE ANFIBIOS EN FINCAS CAFETALERAS Y BOSQUES MESÓFILOS DE MONTAÑA EN EL CENTRO DE VERACRUZ, MÉXICO
- 20/04/2007 ; **MAESTRIA**, MAESTRO EN CIENCIAS EN MANEJO DE FAUNA SILVESTRE, **5336955**, INSTITUTO DE ECOLOGIA, A.C. / RED DE MANEJO BIORRACIONAL DE PLAGAS Y VECTORES, México , VERACRUZ , **ENTIDADES PARAESTATALES** , Diversidad de anfibios en cafetales en la zona centro del Estado de Veracruz, México.
- 17/03/2004 ; **ESPECIALIDAD**, ESPECIALIDAD EN EL IDIOMA INGLÉS, **M070271**, HARMON HALL COLIMA, México , VERACRUZ , **INST. DE EDU. SUP. PRIVADAS** , ESPECIALIDAD EN EL IDIOMA INGLÉS (BÁSICO, MEDIO, INTERMEDIO Y AVANZADO)
- 24/03/2003 ; **LICENCIATURA**, LICENCIADO EN BIOLOGÍA, **3902684**, UNIVERSIDAD VERACRUZANA / FACULTAD DE BIOLOGÍA, México , VERACRUZ , **INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS** , Titulación automática por promedio general (9.27)

IDIOMAS

- ; **Español** LENGUA MATERNA
- 08/08/2004 ; **Inglés** Conversacion: Alto , Lectura: Alto , Escritura: Alto (**550**)

FORMACION DE RECURSOS HUMANOS

DOCENCIA

- 11/2016 - 01/2017 ; **CURSO DE INGENIERIA ECOLOGICA**, Tiempo en Horas (24) FLORIDA STATE UNIVERSITY, ,
- 09/2015 - 01/2016 ; **Estadística Avanzada Aplicada a las Ciencias.**, Tiempo en Horas (200) EL COLEGIO DE VERACRUZ / SUBDIRECCION DE INVESTIGACION, **MAESTRIA**
- 09/2015 - 01/2016 ; **Estadística Avanzada Aplicada a las Ciencias.**, Tiempo en Horas (200) EL COLEGIO DE VERACRUZ / SUBDIRECCION DE INVESTIGACION, **DOCTORADO**
- 02/2015 - 07/2015 ; **Conservación de Recursos Naturales**, Tiempo en Horas (200) EL COLEGIO DE VERACRUZ / SUBDIRECCION DE INVESTIGACION, **DOCTORADO**
- 02/2015 - 07/2015 ; **Conservación de Recursos Naturales**, Tiempo en Horas (200) EL COLEGIO DE VERACRUZ / SUBDIRECCION DE INVESTIGACION, **MAESTRIA**
- 05/2014 - 05/2014 ; **Métodos de muestreo de Herpetofauna**, Tiempo en Horas (6) UNIVERSIDAD VERACRUZANA / UNIVERSIDAD VERACRUZANA REGION POZA RICA-TUXPAN / FACULTAD DE CIENCIAS BIOLÓGICO-AGROPECUARIA, **LICENCIATURA**

TESIS DIRIGIDAS

- 29/02/2016 ; **"Diversidad de anfibios y lagartijas en manantiales restaurados en un: bosque tropical altamente fragmentado"**, INSTITUTO DE ECOLOGÍA, A.C., **MAESTRIA**, Alejandra Alamillo Paredes México ,
- 13/08/2015 ; **"EL IMPACTO DEL CAMBIO DE USO DEL SUELO EN LA REGULACIÓN DE SERVICIOS AMBIENTALES DEL BOSQUE: EL CASO DE LA CD. DE XALAPA, VER."**, EL COLEGIO DE VERACRUZ, **MAESTRIA**, ISRAEL ACOSTA ROSADO México ,
- 23/06/2015 ; **"POTENCIALIDADES Y LIMITANTES PARA EL DESARROLLO DEL TURISMO DE NATURALEZA EN APAZAPAN, VERACRUZ, MÉXICO"**, EL COLEGIO DE VERACRUZ, **MAESTRIA**, ALEJANDRO GARZA MUÑOZ México ,
- 12/06/2015 ; **PROBLEMÁTICA Y PERSPECTIVAS DE LA PRODUCCIÓN Y COMERCIALIZACIÓN DE LA PAPAYA MARADOL EN LA HUASTECA ALTA VERACRUZANA, MÉXICO**, EL COLEGIO DE VERACRUZ / SUBDIRECCION DE INVESTIGACION, **MAESTRIA**, EMILIO SALAZAR CARRANZA México ,

INVESTIGACION CIENTIFICA Y TECNOLÓGICA

PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN

- 06/2015 - 12/2018 ; **Proyecto de Investigación** , MANEJO Y RESCATE ECOLÓGICO DE LOS LAGOS ARTIFICIALES ¿EL PASEO DE LOS LAGOS? EMPLEANDO ESTRATEGIAS ECOLÓGICAS Y SOCIALES SUSTENTABLES PARA CONFORMAR UNA NUEVA ÁREA PRIORITARIA DE CONSERVACIÓN URBANA., EL COLEGIO DE VERACRUZ / SUBDIRECCION DE INVESTIGACION
- Empresas Participantes** : UNIVERSIDAD VERACRUZANA
- Investigadores Participantes** : DRA. BEATRIZ DEL SOCORRO BOLÍVAR CIME

GRUPOS DE INVESTIGACION

- 01/2004 ; **Proyecto BIOCAFE**, INSTITUTO DE ECOLOGIA, A.C. / AREA DE ECOLOGIA Y CONSERVACION / DEPARTAMENTO DE ECOLOGIA FUNCIONAL ,**DR. ALBERTO GONZÁLEZ ROMERO** , DR. ALBERTO GONZÁLEZ-ROMERO , DR. RENE MURRIETA GALINDO ,**ENTIDADES PARAESTATALES**
- 09/2013 ; **Biodiversidad y conservación de los anfibios de bosques mesófilos del Sur de México.**, UNIVERSIDAD NACIONAL AUTONOMA DE MEXICO / UNIVERSIDAD NACIONAL AUTONOMA DE MEXICO ,**DRA. GABRIELA PARRA OLEA** , DR. DAVID WAKE , DR. RENE MURRIETA GALINDO , DR. ROBERT PUSCHENDORF , DRA. GABRIELA PARRA OLEA ,**INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS**
- 01/2016 ; **Land Use-Biodiversity-Ecosystems- Trade offs: Helmholtz Centre for Environmental Research, Germany.**, INDEPENDIENTE ,**UFZ** , DR HEIKE GRABMANN , PH. D. MINDRING WILFRIED KRAUS , PH. D. RENE MURRIETA GALINDO , PH. D. SILVIA CEAUȚU , PROF. DR. DR. H.C. GEORG TEUTSCH ,**NO ESPECIFICADO**
- 12/2015 ; **Revista Internacional de Desarrollo Regional Sustentable (RINDERESU)**, EL COLEGIO DE VERACRUZ / SUBDIRECCION DE INVESTIGACION ,**Dr. Rene Murrieta Galindo*** , CHRISTIAN A. DELFÍN ALFONSO , DR. JOSÉ ARTURO DURÁN PADILLA , DR. ALBERTO GONZÁLEZ ROMERO , DR. H. ARMANDO CONTRERAS HERNÁNDEZ , DR. JORGE ARTURO DEL ÁNGEL RAMOS , DR. JOSÉ LUIS MARÍN MUÑOZ , DR. JUAN CARLOS MORENO SECEÑA , DR. ODILÓN SÁNCHEZ SÁNCHEZ , DRA. BEATRIZ DEL SOCORRO BOLÍVAR CIME , DRA. CRISTINA MAC SWINEY GONZÁLEZ , DRA. ELIZABETH HERNÁNDEZ ALARCÓN , DRA. EVODIA SILVA RIVERA , DRA. GABRIELA PARRA OLEA , DRA. LAURA C. RUELAS MONJARDÍN , DRA. LILIAN JUÁREZ TÉLLEZ , DRA. MARÍA DE LOS ÁNGELES PIÑAR , DRA. MARTHA E. NAVA TABLADA , DRA. OFELIA ANDREA VALDES RODRÍGUEZ , DRA. PATRICIA L. GARCÍA GARCÍA , DRA. SONIA GALLINA TESSARO ,**INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS**

;APOYOS CONACYT

- 01/2015 - 12/2022 ; **63460**, Formación Académica , **ESTIMULO SNI**
- 03/2008 - 02/2011 ; **14640**, Formación Académica , **BECA**
- 09/2004 - 08/2006 ; **208407**, Formación Académica , **BECA**

DISTINCIONES Y PREMIOS

DISTINCIONES

- 2016 ; **Arbitro invitado del Manuscrito JBI-15-0602.Journal of Biogeography. Factor de Impacto: 3.997** Journal of Biogeography **Estados Unidos**, Wiley (John Wiley & Sons, Ltd)
- 2016 ; **Arbitro invitado del Manuscrito EC-12-368 Environmental Conservation. Factor de Impacto: 2.368, ISSN.** Cambrige University Press **Reino Unido**, Cambrige University Press
- 2015 ; **Arbitro revisor del Manuscrito 41855 Journal of Agricultural Science. ISSN 1916-9752 ISSN 1916-9760** Journal of Agriculture Scienci **Canadá**, Canadian Center of Science and Education
- 2015 ; **Arbitro revisor del Manuscrito 49347 Journal of Agricultural Science. ISSN 1916-9752 ISSN 1916-9760** Journal of Agriculture Scienci **Canadá**, Canadian Center of Science and Education
- 2015 ; **Arbitro revisor del Manuscrito 44466 Journal of Agricultural Science. ISSN 1916-9752 ISSN 1916-9760** Journal of Agriculture Scienci **Canadá**, Canadian Center of Science and Education
- 2015 ; **Arbitro revisor por invitación en la Revista Acta Zoológica Mexicana. Manuscrito No. AMZ 14-67** ACTA ZOOLOGICA MEXICANA México, INSTITUTO DE ECOLOGÍA, A.C.

- 2015 ; **Evaluador Acreditado CONACyT del Área 2. Biología y Química. N° RCEA-02-31010-2015** CONACyT **México**, Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (CONACyT)
- 2015 ; **Editor en Jefe y Fundador de la Revista Internacional de Desarrollo Regional Sustentable (RINDERESU)** El Colegio de Veracruz **México**, El Colegio de Veracruz (COLVER)
- 2015 ; **Miembro del Comité Interinstitucional BECAS INTERNACIONALES CONACyT- COVEICYDET** CONACyT-COVEICYDET **México**, CONACyT-COVEICYDET
- 2014 ; **Miembro Editorial de Revista Internacional: Journal of Agricultural Science. ISSN 1916-9752** Journal of Agriculture Scienci **Canadá**, Canadian Center of Science and Education
- 2014 ; **Arbitro revisor del Manuscrito 40570-139131-1-SM Journal of Agricultural Science. ISSN 1916-9752** Journal of Agriculture Scienci **Canadá**, Canadian Center of Science and Education
- 2014 ; **Miembro Editorial Revisor Indexada: Ecological Informatics ISSN: 1574-9541 Factor Impacto: 1.961** ELSEVIER **Holanda**, International Journal on Ecoinformatics and Computational Ecology
- 2014 ; **Arbitro revisor M41855 Journal of Agricultural Science ISSN 1916-9752 (Print) ISSN 1916-9760 (Online)** Journal of Agriculture Scienci **Canadá**, Canadian Center of Science and Education
- 2014 ; **Arbitro revisor del manuscrito M36437 Journal of Agricultural Science. ISSN 1916-9752** Journal of Agriculture Scienci **Canadá**, Canadian Center of Science and Education
- 2014 ; **Arbitro revisor del Manuscrito M40026 Journal of Agricultural Science. ISSN 1916-9752** Journal of Agriculture Scienci **Canadá**, Canadian Center of Science and Education
- 2014 ; **Arbitro revisor del Manuscrito M3224 Journal of Agricultural Science. ISSN 1916-9752** Journal of Agriculture Scienci **Canadá**, Canadian Center of Science and Education
- 2014 ; **Arbitro revisor del Manuscrito M38072 Journal of Agricultural Science. ISSN 1916-9752** Journal of Agriculture Scienci **Canadá**, Canadian Center of Science and Education
- 2014 ; **Sistema Nacional de Investigadores (S.N.I) Nivel C** Sistema Nacional de Investigad **México**, Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (CONACyT)
- 2014 ; **Arbitro revisor Basic Research Journal of Agricultural Science and Review ISSN: 23156880, F.I. 0.4** Basic Research Journals **Nigeria**, Basic Research Journals
- 2013 ; **Arbitro revisor por invitación en la Revista Acta Zoológica Mexicana. Manuscrito No. AMZ 13-28** ACTA ZOOLOGICA MEXICANA **México**, INSTITUTO DE ECOLOGIA, A.C.
- 2013 ; **Arbitro revisor por invitación en la Revista Acta Zoológica Mexicana. Manuscrito No. AZM 11-51** ACTA ZOOLOGICA MEXICANA **México**, INSTITUTO DE ECOLOGIA, A.C.
- 2010 ; **Arbitro revisor por invitación en la Revista Acta Zoológica Mexicana. N° AZM08-57** ACTA ZOOLOGICA MEXICANA **México**, INSTITUTO DE ECOLOGÍA, A. C.
- 2008 ; **Becario Nacional CONACyT N° 165879** CONACyT **México**, CONACyT
- 2007 ; **BECAPIO NACIONAL INSTITUTO DE ECOLOGÍA, A.C.** INSTITUTO DE ECOLOGÍA A.C. **México**, INSTITUTO DE ECOLOGÍA A.C.
- 2006 ; **Primer lugar nacional con el trabajo de tesis de maestría titulado (Modalidad cartel)** Sociedad Herpetológica Mexican **México**, SOCIEDAD HERPETOLOGICA MEXICANA A C
- 2004 ; **Becario Nacional CONACyT N° 190315** CONACyT **México**, CONACyT
- 2003 ; **Mención honorífica por un promedio general de 9.27 durante la carrera de Biología. Xalapa** FACULTAD DE BIOLOGIA **México**, UNIVERSIDAD VERACRUZANA

DIVULGACION Y DIFUSION

DIVULGACION Y DIFUSION

- 06/10/2008 ; **EL MITO DEL TLAONETE O SALAMANDRA MANO DE NIÑO.**, Diario de Xalapa. Organización Editorial Mexicana. , **Nacional** , Medios Impresos ,
- 21/01/2008 ; **DIVERSIDAD DE ANFIBIOS EN CAFETALES.**, Diario de Xalapa. Organización Editorial Mexicana. , **Nacional** , Medios Impresos ,