









YOLANDA HERRERA ARRIETA

NO.CVU: 12656

PERFIL

La Dra. Yolanda Herrera Arrieta es Bióloga y Maestra en Ciencias egresada de la ENCB del IPN, es PhD en Botánica Sistemática por McGill University, Montreal, Canadá. Especialista en Sistemática y Florística vegetal, enfocada al estudio de las gramíneas de México, realizando colectas de ejemplares para inventariar las especies de calidad forrajera, las especies raras y en peligro de extinción; incursionado también en proyectos de evaluación de la calidad de los pastizales. Colabora desde hace 35 años con especialistas de Smithsonian Institution, Washington, DC., en estudios florísticos y moleculares para análisis filogeográfico de los pastos del Mundo. Proyectos financiados por: McGill University 1, Sigma Xi 1, Smithsonian Institution 6, CONABIO 10, CONACyT 5 y SIP-IPN anualmente de 1984 a 2025. 6 estancias de Investigación en Smithsonian Institution, Washington, DC. Su producción científica incluye 7 libros, 4 contribuciones en libros de distribución internacional y 77 artículos de revistas científicas. Ha dirigido 5 tesis de Licenciatura, 10 de Maestría y 8 de Doctorado. Coordinadora de Nodo del Doctorado en Biotecnología y de la Red de Biotecnología (dic 2015-dic 2018) del IPN. Coordinadora de la MCGA del CIIDIR Dgo. (jul 2019-ene 2025). Titular del curso Ecosistemas de México, en el posgrado del CIIDIR Dgo. (2005-2020). Miembro del Registro CONACYT de Evaluadores Acreditados (RCEA). Becaria del Sistema Nacional de Investigadores Nivel 1 (1992-2036). Índice H 13.


INFORMACIÓN GENERAL

 CURP HEAY540205MDGRRL04	 RFC HEAY540205CH6	 SEXO FEMENINO
 DOMICILIO DURANGO, DURANGO	 FECHA NACIMIENTO 1954-02-05	 PAÍS DE NACIMIENTO MÉXICO
NACIONALIDAD MEXICANA	 ESTADO CIVIL VIUDO(A)	 DOCUMENTO DE NACIONALIDAD VER

IDENTIFICADORES

ORC ID:
0000-0003-3814-6518

MEDIOS DE CONTACTO

 **CORREO PRINCIPAL**
YHERRERA@IPN.MX

EMPLEO ACTUAL

COORDINADOR ACADÉMICO DEL PROGRAMA DE MAESTRÍA EN CIENCIAS EN GESTIÓN AMBIENTAL
INSTITUTO POLITECNICO NACIONAL





2019-08-01 - PRESENTE

LOGROS: APOYAR A LOS ALUMNOS DE NUEVO INGRESO A LA MCGA, EN REALIZAR EL TRÁMITE DE OBTENCIÓN DE BECA DE ESTUDIOS CONACYT. IMPULSAR Y COORDINAR LAS REUNIONES DE AVANCES DE TESIS, PRESENTACIÓN DE SEMINARIOS, REUNIONES DE COMITÉS, DE LOS ALUMNOS INSCRITOS EN ESTE PROGRAMA DE POSGRADO. REALIZAR TRÁMITES PARA LA OBTENCIÓN DE BECAS MIXTAS PARA MOVILIDAD DE ESTUDIANTES PARA ESTANCIAS EN EL EXTRANJERO.

COORDINADOR DEL DOCTORADO EN RED DE CIENCIAS EN BIOTECNOLOGÍA, DEL NODO DURANGO

INSTITUTO POLITECNICO NACIONAL

2015-12-01 - PRESENTE

LOGROS: COORDINAR Y FACILITAR: EL INGRESO DE ASPIRANTES AL DCB; LA GRADUACIÓN EN TIEMPO Y FORMA DE LOS DOCTORANTES EN CURSO; OBSERVAR REGLAMENTO Y LINEAMIENTOS PARA EL PROCESO ORDENADO DEL DCB. PARTICIPAR EN LA EVALUACIÓN DEL PNPC A NUESTRO DOCTORADO EN 2017, DONDE LOGRAMOS MANTENER LA CALIFICACIÓN DE "POSGRADO EN CONSOLIDACIÓN" Y CONTINUAR EN EL SISTEMA.

COORDINADOR DE LA RED DE BIOTECNOLOGÍA, EN EL NODO DURANGO

INSTITUTO POLITECNICO NACIONAL

2015-12-01 - PRESENTE

LOGROS: COORDINAR Y FACILITAR LAS ACTIVIDADES DE INTERACTUACIÓN DE LOS INTEGRANTES DE LA RED DE BIOTECNOLOGÍA DEL IPN, EN EL NODO DEL CIIDIR DURANGO CON LOS OTROS NODOS DEL IPN. LAS INTERACTUACIONES SON EN INVESTIGACIONES MULTIDISCIPLIARIAS, PROYECTOS MULTIREGIONALES Y ENCUENTROS ANUALES DE LA RED. LOGRÁNDOSE A TRAVÉS DE ESTAS ACCIONES CONTACTOS CON EMPRESARIOS Y OTRAS FUENTES DE FINANCIAMIENTO EXTERNOS AL IPN.

JEFE DE LABORATORIO DE CITOGENÉTICA DEL CIIDIR DGO

CENTRO INTERDISCIPLINARIO DE INVESTIGACION PARA EL DESARROLLO INTEGRAL REGIONAL UNIDAD DURANGO

2010-12-01 - PRESENTE

LOGROS: 1) ABRIR LA LÍNEA DE INVESTIGACIÓN EN EL ÁREA DE CITOGENÉTICA, CON EL APOYO DEL CONACYT EN LA IMPLEMENTACIÓN DE 2 MICROSCOPIOS (1 CON ADAPTACIONES A CONFOCAL). 2) OFERTAR ESTA LÍNEA DE INVESTIGACIÓN A LOS ESTUDIANTES DE LOS POSGRADOS DEL CIIDIR DGO. (MAESTRÍA Y DOCTORADO EN EL PNPC). 3) GRADUAR 3 ALUMNOS A LA FECHA EN ESTÁ ESPECIALIDAD (2 DOCTORES Y 1 M.ENC.).

SUBDIRECTOR ACADEMICO Y DE INVESTIGACION

CENTRO INTERDISCIPLINARIO DE INVESTIGACION PARA EL DESARROLLO INTEGRAL REGIONAL UNIDAD DURANGO

2002-03-01 - PRESENTE

LOGROS: SE ESTABLECIERON LAS ACADEMIAS DONDE SE INTEGRARON LOS PROFESORES, QUIENES DECIDEN EL RUMBO DE SU ACADEMIA MEDIANTE REUNIONES DE TRABAJO. SE INICIAN TRABAJOS CURRICULARES PARA EL POSGRADO QUE OFRECE EL CIIDIR EN DURANGO, DGO.

SUBDIRECTOR DE INVESTIGACION

CENTRO INTERDISCIPLINARIO DE INVESTIGACION PARA EL DESARROLLO INTEGRAL REGIONAL UNIDAD DURANGO

1986-07-01 - PRESENTE

LOGROS: SE INSTITUYERON LOS DEPARTAMENTOS EN EL CIIDIR, INVITANDO A LOS INVESTIGADORES A PARTICIPAR EN GRUPOS DE TRABAJO INTERDISCIPLINARIO.

SUBDIRECTOR DE INVESTIGACION

CENTRO INTERDISCIPLINARIO DE INVESTIGACION PARA EL DESARROLLO INTEGRAL REGIONAL UNIDAD DURANGO





1983-09-01 - PRESENTE

LOGROS: SE LLEVÓ A CABO UN DIAGNÓSTICO GENERAL DEL ÁREA DE INFLUENCIA DEL CIIDIR, CON EL APOYO DE TODOS LOS PROFESORES DEL CENTRO, A FIN DE ESTABLECER LAS LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN DEL CENTRO.

PROFESOR-INVESTIGADOR

CENTRO INTERDISCIPLINARIO DE INVESTIGACION PARA EL DESARROLLO INTEGRAL REGIONAL UNIDAD DURANGO

1975-01-01 - PRESENTE

LOGROS: TODOS LOS VERTIDOS EN ESTE CVU: 46 ARTÍCULOS EN REVISTAS INTERNACIONALES INDEXADAS, 16 EN REVISTAS NO INDEXADAS Y 11 EN REVISTAS INSTITUCIONALES. DIRECCIÓN O CODIRECCIÓN DE CUATRO TESIS DE DOCTORADO, SIETE DE MAESTRÍA, Y CINCO DE LICENCIATURA. AUTORA PRINCIPAL DE SIETE LIBROS Y SEIS CAPÍTULOS DE LIBRO, COAUTORA DE 1 LIBRO. MIEMBRO DEL SISTEMA NACIONAL DE INVESTIGADORES NIVEL 1 DESDE 1992. PRESENTACIONES EN CONGRESOS NACIONALES (20) E INTERNACIONALES (16). RESPONSABLE DE PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN: DE SIP-IPN DESDE 1984; 4 PROYECTOS FINANCIADOS POR CONACYT, 10 PROYECTOS POR CONABIO, 3 POR SMITHSONIAN INSTITUTION, 1 POR SIGMA XI Y 1 MÁS POR MCGILL UNIVERSITY. PROFESOR COLEGIADO DE POSGRADOS EN EL PNPC DEL CIIDIR DGO.: 1) M. EN C. EN GESTIÓN AMBIENTAL DESDE 2005 Y 2) DOCTORADO EN RED DE BIOTECNOLOGÍA DESDE 2009. COORDINADORA DE NODO DEL DOCTORADO EN RED DE BIOTECNOLOGÍA DESDE DICIEMBRE DE 2015. COORDINADORA DE NODO DE LA RED DE BIOTECNOLOGÍA DEL IPN, EN CIIDIR DGO., DESDE DIC. 2015.

TRAYECTORIA PROFESIONAL

COORDINADOR ACADÉMICO DEL PROGRAMA DE MAESTRÍA EN CIENCIAS EN GESTIÓN AMBIENTAL

INSTITUTO POLITECNICO NACIONAL

2019-08-01 - PRESENTE

LOGROS: APOYAR A LOS ALUMNOS DE NUEVO INGRESO A LA MCGA, EN REALIZAR EL TRÁMITE DE OBTENCIÓN DE BECA DE ESTUDIOS CONACYT. IMPULSAR Y COORDINAR LAS REUNIONES DE AVANCES DE TESIS, PRESENTACIÓN DE SEMINARIOS, REUNIONES DE COMITÉS, DE LOS ALUMNOS INSCRITOS EN ESTE PROGRAMA DE POSGRADO. REALIZAR TRÁMITES PARA LA OBTENCIÓN DE BECAS MIXTAS PARA MOVILIDAD DE ESTUDIANTES PARA ESTANCIAS EN EL EXTRANJERO.

COORDINADOR DEL DOCTORADO EN RED DE CIENCIAS EN BIOTECNOLOGÍA, DEL NODO DURANGO

INSTITUTO POLITECNICO NACIONAL

2015-12-01 - PRESENTE

LOGROS: COORDINAR Y FACILITAR: EL INGRESO DE ASPIRANTES AL DCB; LA GRADUACIÓN EN TIEMPO Y FORMA DE LOS DOCTORANTES EN CURSO; OBSERVAR REGLAMENTO Y LINEAMIENTOS PARA EL PROCESO ORDENADO DEL DCB. PARTICIPAR EN LA EVALUACIÓN DEL PNPC A NUESTRO DOCTORADO EN 2017, DONDE LOGRAMOS MANTENER LA CALIFICACIÓN DE "POSGRADO EN CONSOLIDACIÓN" Y CONTINUAR EN EL SISTEMA.

COORDINADOR DE LA RED DE BIOTECNOLOGÍA, EN EL NODO DURANGO

INSTITUTO POLITECNICO NACIONAL

2015-12-01 - PRESENTE

LOGROS: COORDINAR Y FACILITAR LAS ACTIVIDADES DE INTERACTUACIÓN DE LOS INTEGRANTES DE LA RED DE BIOTECNOLOGÍA DEL IPN, EN EL NODO DEL CIIDIR DURANGO CON LOS OTROS NODOS DEL IPN. LAS INTERACTUACIONES SON EN INVESTIGACIONES MULTIDISCIPLIARIAS, PROYECTOS MULTIREDES Y ENCUENTROS ANUALES DE LA RED. LOGRÁNDOSE A TRÁVÉS DE ESTAS ACCIONES CONTACTOS CON EMPRESARIOS Y OTRAS FUENTES DE FINANCIAMIENTO EXTERNOS AL IPN.

JEFE DE LABORATORIO DE CITOGENÉTICA DEL CIIDIR DGO

CENTRO INTERDISCIPLINARIO DE INVESTIGACION PARA EL DESARROLLO INTEGRAL REGIONAL UNIDAD DURANGO





2010-12-01 - PRESENTE

LOGROS: 1) ABRIR LA LÍNEA DE INVESTIGACIÓN EN EL ÁREA DE CITOGÉNICA, CON EL APOYO DEL CONACYT EN LA IMPLEMENTACIÓN DE 2 MICROSCOPIOS (1 CON ADAPTACIONES A CONFOCAL). 2) OFERTAR ESTA LÍNEA DE INVESTIGACIÓN A LOS ESTUDIANTES DE LOS POSGRADOS DEL CIIDIR DGO. (MAESTRÍA Y DOCTORADO EN EL PNPC). 3) GRADUAR 3 ALUMNOS A LA FECHA EN ESTÁ ESPECIALIDAD (2 DOCTORES Y 1 M.ENC.).

SUBDIRECTOR ACADEMICO Y DE INVESTIGACION

CENTRO INTERDISCIPLINARIO DE INVESTIGACION PARA EL DESARROLLO INTEGRAL REGIONAL UNIDAD DURANGO

2002-03-01 - PRESENTE

LOGROS: SE ESTABLECIERON LAS ACADEMIAS DONDE SE INTEGRARON LOS PROFESORES, QUIENES DECIDEN EL RUMBO DE SU ACADEMIA MEDIANTE REUNIONES DE TRABAJO. SE INICIAN TRABAJOS CURRICULARES PARA EL POSGRADO QUE OFRECE EL CIIDIR EN DURANGO, DGO.

SUBDIRECTOR DE INVESTIGACION

CENTRO INTERDISCIPLINARIO DE INVESTIGACION PARA EL DESARROLLO INTEGRAL REGIONAL UNIDAD DURANGO

1986-07-01 - PRESENTE

LOGROS: SE INSTITUYERON LOS DEPARTAMENTOS EN EL CIIDIR, INVITANDO A LOS INVESTIGADORES A PARTICIPAR EN GRUPOS DE TRABAJO INTERDISCIPLINARIO.

SUBDIRECTOR DE INVESTIGACION

CENTRO INTERDISCIPLINARIO DE INVESTIGACION PARA EL DESARROLLO INTEGRAL REGIONAL UNIDAD DURANGO

1983-09-01 - PRESENTE

LOGROS: SE LLEVÓ A CABO UN DIAGNÓSTICO GENERAL DEL ÁREA DE INFLUENCIA DEL CIIDIR, CON EL APOYO DE TODOS LOS PROFESORES DEL CENTRO, A FIN DE ESTABLECER LAS LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN DEL CENTRO.

PROFESOR-INVESTIGADOR

CENTRO INTERDISCIPLINARIO DE INVESTIGACION PARA EL DESARROLLO INTEGRAL REGIONAL UNIDAD DURANGO

1975-01-01 - PRESENTE

LOGROS: TODOS LOS VERTIDOS EN ESTE CVU: 46 ARTÍCULOS EN REVISTAS INTERNACIONALES INDEXADAS, 16 EN REVISTAS NO INDEXADAS Y 11 EN REVISTAS INSTITUCIONALES. DIRECCIÓN O CODIRECCIÓN DE CUATRO TESIS DE DOCTORADO, SIETE DE MAESTRÍA, Y CINCO DE LICENCIATURA. AUTORA PRINCIPAL DE SIETE LIBROS Y SEIS CAPÍTULOS DE LIBRO, COAUTORA DE 1 LIBRO. MIEMBRO DEL SISTEMA NACIONAL DE INVESTIGADORES NIVEL 1 DESDE 1992. PRESENTACIONES EN CONGRESOS NACIONALES (20) E INTERNACIONALES (16). RESPONSABLE DE PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN: DE SIP-IPN DESDE 1984; 4 PROYECTOS FINANCIADOS POR CONACYT, 10 PROYECTOS POR CONABIO, 3 POR SMITHSONIAN INSTITUTION, 1 POR SIGMA XI Y 1 MÁS POR MCGILL UNIVERSITY. PROFESOR COLEGIADO DE POSGRADOS EN EL PNPC DEL CIIDIR DGO.: 1) M. EN C. EN GESTIÓN AMBIENTAL DESDE 2005 Y 2) DOCTORADO EN RED DE BIOTECNOLOGÍA DESDE 2009. COORDINADORA DE NODO DEL DOCTORADO EN RED DE BIOTECNOLOGÍA DESDE DICIEMBRE DE 2015. COORDINADORA DE NODO DE LA RED DE BIOTECNOLOGÍA DEL IPN, EN CIIDIR DGO., DESDE DIC. 2015.

TRAYECTORIA ACADÉMICA

DOCTOR OF PHILOSOPHY

MCGILL UNIVERSITY

DOCTORADO - GRADO OBTENIDO

[VER DOCUMENTO](#)





MASTER OF SCIENCES

MCGILL UNIVERSITY

MAESTRÍA - GRADO OBTENIDO

MAESTRIA EN CIENCIAS

INSTITUTO POLITECNICO NACIONAL

MAESTRÍA - GRADO OBTENIDO

[VER DOCUMENTO](#)

BIOLOGA

INSTITUTO POLITECNICO NACIONAL

LICENCIATURA - GRADO OBTENIDO

[VER DOCUMENTO](#)

IDIOMAS

ENGLISH - AVANZADO · CERTIFICADO

HABILIDADES

IDENTIFICACIÓN Y NOMENCLATURA DE PASTOS DEL N DE MÉXICO

100%

ASESORÍA EN PRÁCTICAS DE MANEJO DE PASTIZALES PARA SU CONSERVACIÓN

25%

CUALIFICACIÓN DE AGOSTADEROS Y ESTIMACIÓN DE CARGA ANIMAL

25%

INTERESES

INCURSIONAR EN PRÁCTICAS DE CONSERVACIÓN DE PASTIZALES , FORMACIÓN DE ESTUDIANTES DE POSGRADO , DIVULGACIÓN ESCRITA DE RESULTADOS (ARTÍCULOS, LIBROS, GUÍAS DE CAMPO) , VINCULACIÓN CON INSTITUCIONES GANADERAS Y PROGRAMAS DE EXTENSIÓN RURAL

ÁREA DE CONOCIMIENTO





ÁREA: BIOLOGÍA Y QUÍMICA

CAMPO: CIENCIAS DE LA VIDA

DISCIPLINA: BIOLOGÍA VEGETAL (BOTÁNICA)

SUB DISCIPLINA: PASTOS

LOGROS

RECONOCIMIENTO POR DESTACADA LABOR DE INVESTIGACION DESARROLLADA DURANTE LOS AÑOS 2015-2022

INSTITUTO POLITECNICO NACIONAL

RECONOCIMIENTO A LA LABOR DE INVESTIGACIÓN REALIZADA DURANTE EL PERÍODO ANOTADO, EN EL CIIDIR IPN U. DURANGO. CON UN BONO ANUAL POR DESTACADA LABOR EN LA ATENCIÓN A ALUMNOS Y PROYECTOS REALIZADOS. PERÍODO EN EL QUE SE PERTENECE AL SISTEMA NACIONAL DE INVESTIGADORES DEL CONACYT

2022 | MÉXICO

RECONOCIMIENTO POR DESTACADA LABOR DE INVESTIGACION DESARROLLADA DURANTE LOS AÑOS 2009-2014

INSTITUTO POLITECNICO NACIONAL

DIPLOMA DE RECONOCIMIENTO MÁS UN PREMIO EN EFECTIVO OTORGADO ANUALMENTE POR EL INSTITUTO POLITÉCNICO NACIONAL A LOS PROFESORES DESTACADOS CON BECA VIGENTE DEL SNI.

2014 | MÉXICO

PREMIO A LA "MEJOR TESIS DE POSGRADO DURANGO, 2012"

GOBIERNO DEL ESTADO

PREMIO A LA "MEJOR TESIS DE POSGRADO DURANGO, 2012", EN LA MODALIDAD DE DOCTORADO, EN EL ÁREA DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES. POR SU COLABORACIÓN A LA VINCULACIÓN DE LA CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN DE PROYECTOS QUE HAN CONTRIBUIDO A ELEVAR EL D

2012 | MÉXICO

SOCIEDAD DE MANEJO DE PASTIZALES

SOCIEDAD MEXICANA DE CIENCIA Y TECNOLOGIA AGROPECUARIA A.C.

RECONOCIMIENTO A LA LABOR DE INVESTIGACIÓN EN EL MANEJO DE PASTIZALES EN EL N DE MÉXICO

2021 | MÉXICO

SHORT TERM VISITOR AWARD, SMITHSONIAN INSTITUTION, NATIONAL MUSEUM OF NATURAL SCIENCES

SMITHSONIAN INSTITUTION

RECONOCIMIENTO OTORGADO EN EFECTIVO PARA REALIZAR UNA ESTANCIA DE INVESTIGACIÓN DURANTE 3 MESES EN EL MUSEO DE HISTORIA NATURAL, LLEVANDO A CABO UN PROYECTO EN COLABORACIÓN CON EL CURADOR DE GRAMÍNEAS DEL HERBARIO NACIONAL US PERTENECIENTE AL INSTITUTO SMI

2012 | UNITED STATES OF AMERICA

RECONOCIMIENTO AL TRABAJO DESARROLLADO DURANTE EL AÑO SABATICO 1997-1998

CONGRESO DEL ESTADO

DIPLOMA DE RECONOCIMIENTO POR LA INVESTIGACIÓN DESTACADA QUE SE REALIZÓ DURANTE EL AÑO SABÁTICO 1997-1998, REALIZADO EN EL HERBARIO NACIONAL US DEL MUSEO DE HISTORIA NATURAL DE SMITHSONIAN INSTITUTION, WASHINGTON, D.C.

1999 | MÉXICO





SHORT TERM VISITOR AWARD, SMITHSONIAN INSTITUTION

SMITHSONIAN INSTITUTION

RECONOCIMIENTO OTORGADO EN EFECTIVO PARA REALIZAR UNA ESTANCIA DE INVESTIGACIÓN DURANTE 3 MESES EN EL MUSEO DE HISTORIA NATURAL, LLEVANDO A CABO UN PROYECTO EN COLABORACIÓN CON UNO DE LOS CURADORES DEL HERBARIO NACIONAL US PERTENECIENTE AL INSTITUTO SMITHS

1998 | UNITED STATES OF AMERICA

SHORT TERM VISITOR AWARD, SMITHSONIAN INSTITUTION, NATIONAL MUSEUM OF NATURAL SCIENCES

SMITHSONIAN INSTITUTION

RECONOCIMIENTO OTORGADO EN EFECTIVO PARA REALIZAR UNA ESTANCIA DE INVESTIGACIÓN DURANTE 3 MESES EN EL MUSEO DE HISTORIA NATURAL, LLEVANDO A CABO UN PROYECTO EN COLABORACIÓN CON UNO DE LOS CURADORES DEL HERBARIO NACIONAL US PERTENECIENTE AL INSTITUTO SMITHS

1992 | UNITED STATES OF AMERICA

SUMMER AWARD, MCGILL UNIVERSITY

MCGILL UNIVERISTY

RECONOCIMIENTO A UN PROYECTO DE INVESTIGACIÓN PARA TESIS DOCTORALES A LOS ESTUDIANTES DEL POSGRADO EN LA UNIVERSIDAD MCGUILL, CON PREMIO EN EFECTIVO PARA EL TRABAJO DE VERANO DE DICHO PROYECTO.

1989 | CANADA

PREMIO A LA INVESTIGACION, PROYECTO FLORA DE DURANGO, COLABORADOR

GOBIERNO DEL ESTADO

PRIMER LUGAR EN EL CONCURSO "PREMIO A LA INVESTIGACIÓN" DE PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN REALIZADOS EN EL IPN. CON DIPLOMA Y RECONOCIMIENTO ECONÓMICO.

1996 | MÉXICO

FIELD WORK AWARD, SIGMA XI

SIGMA-XI, THE SCIENTIFIC RESEARCH HONOR SOCIETY

RECONOCIMIENTO OTORGADO A UNA INVESTIGACIÓN CON APOYO ECONÓMICO PARCIAL, EN ESTE CASO FUÉ PARA COLECTAS DE CAMPO EN TODO MÉXICO.

1990 | UNITED STATES OF AMERICA

PRIMER LUGAR EN CALIFICACIONES DEL NIVEL PREPARATORIA, INSTITUTO TECNOLOGICO DE DURANGO

SISTEMA AVANZADO DE BACHILLERATO Y EDUCACION SUPERIOR

DIPLOMA DE RECONOCIMIENTO, PREMIO EN EFECTIVO Y FORMAR PARTE DEL CUADRO DE HONOR EN EL INSTITUTO TECNOLÓGICO DE DURANGO. POR LAS MEJORES CALIFICACIONES DEL CICLO ESCOLAR PREPARATORIA.

1970 | MÉXICO

ESTANCIAS DE INVESTIGACIÓN

ESTANCIA DE INVESTIGACIÓN

NATIONAL MUSEUM OF NATURAL HISTORY, SMITHSONIAN INST.

LOGROS: CONTRIBUIR EN LA INVESTIGACIÓN DE UNA NUEVA ESPECIE DE POA (POACEAE), PARA ARTÍCULO ISI PUBLICADO EN 2006.

TIPO DE ESTANCIA: POSDOCTORAL

2005-11-16 - 2005-12-16

ESTANCIA DE INVESTIGACIÓN

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE AGUASCALIENTES

LOGROS: 1) INICIO DEL PROYECTO FLORÍSTICA DE LAS GRAMÍNEAS DE ZACATECAS", FINANCIADO POR LA CONABIO (EE014), CON UNA ESTANCIA DE 1 MES, PARA LA REVISIÓN DEL HERBARIO US, NATIONAL MUSEUM OF NATURAL HISTORY,





SMITHSONIAN INSTITUTION, WASHINGTON, DC.2) SE PUBLICÓ UN LIBRO (UNIV. DE TEXAS) DE LA FLORA DE GRAMÍNEAS DE ZACATECAS, EN 2010,

TIPO DE ESTANCIA: SABÁTICA

2005-01-01 - 2005-11-15

ESTANCIA DE INVESTIGACIÓN

NATIONAL MUSEUM OF NATURAL HISTORY, SMITHSONIAN INST.

LOGROS: TO COMPLET THE ANALYSIS OF THE SPOROBOLINAE CLADE ON CHLORIDOIDS THIS YEAR, FOR A PUBLICATION AT TAXON.

TIPO DE ESTANCIA: POSDOCTORAL

2014-08-01 - 2014-08-31

ESTANCIA DE INVESTIGACIÓN

NATIONAL MUSEUM OF NATURAL HISTORY, SMITHSONIAN INST.

LOGROS: TO COMPLETE THE SAMPLES AND ANALYSIS OF THE TRIBE CYNODONTEAE, FOR OUR PUBLICATION AT TAXON.

TIPO DE ESTANCIA: POSDOCTORAL

2016-10-12 - 2016-10-27

SHORT TERM VISITOR

NATIONAL MUSEUM OF NATURAL HISTORY, SMITHSONIAN INST.

LOGROS: 1) REALIZAR TRABAJO DE LABORATORIO PARA INVESTIGACIÓN DE ISOENZIMAS EN EL GÉNERO CHABOISSAEA (POACEAE).2) SE GENERÓ UN ARTÍCULO ISI PUBLICADO EN 1995.

TIPO DE ESTANCIA: POSDOCTORAL

1992-03-01 - 1992-05-31

ESTANCIA DE INVESTIGACIÓN

NATIONAL MUSEUM OF NATURAL HISTORY, SMITHSONIAN INST.

LOGROS: 1) REALIZAR ESTUDIOS ANATÓMICOS DE LAS 140 ESPECIES DEL GÉNERO MUHLENBERGIA (POACEAE). 2) ESTUDIAR EL GÉNERO NUEVO QUE SE DESCRIBIÓ CON EL NOMBRE DE RHEOCHLOA EN ARTÍCULO ISI, 1999.

TIPO DE ESTANCIA: SABÁTICA

1998-01-01 - 1998-12-31

ESTANCIA DE INVESTIGACIÓN TODO EL AÑO Y SHORT TERM VISITOR

NATIONAL MUSEUM OF NATURAL HISTORY, SMITHSONIAN INST.

LOGROS: 1) REALIZANDO TRABAJO EN EL LAB DEL INSTITUTO SMITHSONIANO, PARA APRENDIZAJE Y EXPERIENCIA EN LA UTILIZACIÓN DE TÉCNICAS MOLECULARES EN ESTUDIOS EVOLUTIVOS DE LA SUBFAMILIA CHLORIDOIDEAE (VARIOS ARTÍCULOS PUBLICADOS). 2) REVISAR EJEMPLARES DE PASTOS DE CHIHUAHUA PARA COMPLETAR, FINALIZAR Y SOMETER LA MONOGRAFÍA DE GRAMÍNEAS DE CHIHUAHUA A PUBLICACIÓN EN CONTRIB. US NATL. HERBARIUM.

TIPO DE ESTANCIA: SABÁTICA

2012-01-23 - 2013-01-21

ESTANCIA DE INVESTIGACIÓN

NATIONAL MUSEUM OF NATURAL HISTORY, SMITHSONIAN INST.





LOGROS: TO COLABORATE IN SAMPLING AND ANALYSING SPECIES OF THE TRIBE ELEUSININEAE (POACEAE) OF AMERICA, FOR OUR PUBLICATION IN TAXON

TIPO DE ESTANCIA: POSDOCTORAL

2015-06-15 - 2015-06-30

DOCENCIA

CURSOS IMPARTIDOS

ECOSISTEMAS DE MÉXICO

CLAVE DE LA DEPENDENCIA: 4527527590

2025-01-20 - 2025-06-30

MAESTRÍA

SNP

ECOSISTEMAS DE MÉXICO

CLAVE DE LA DEPENDENCIA: 4527527590

2023-01-23 - 2023-06-16

MAESTRÍA

SNP

ECOSISTEMAS DE MÉXICO

CLAVE DE LA DEPENDENCIA: 4527527590

2021-02-01 - 2021-06-30

MAESTRÍA

SNP

ECOSISTEMAS DE MÉXICO

CLAVE DE LA DEPENDENCIA: 4527527590

2019-01-22 - 2019-06-22

SNP

ECOSISTEMAS DE MÉXICO

CLAVE DE LA DEPENDENCIA: 4527527590

2017-01-24 - 2017-06-23

MAESTRÍA

SNP

ECOSISTEMAS DE MÉXICO

CLAVE DE LA DEPENDENCIA: 4527527590

2023-08-28 - 2024-01-19

MAESTRÍA

SNP

ECOSISTEMAS DE MÉXICO

CLAVE DE LA DEPENDENCIA: 4527527590

2022-01-18 - 2022-06-30

MAESTRÍA

SNP

ECOSISTEMAS DE MÉXICO

CLAVE DE LA DEPENDENCIA: 4527527590

2020-01-20 - 2020-07-15

MAESTRÍA

SNP

ECOSISTEMAS DE MÉXICO

CLAVE DE LA DEPENDENCIA: 4527527590

2018-01-22 - 2018-06-29

MAESTRÍA

SNP

ECOSISTEMAS DE MÉXICO

CLAVE DE LA DEPENDENCIA: 4527527590

2016-02-04 - 2016-06-10

MAESTRÍA

SNP





ECOSISTEMAS DE MÉXICO

CLAVE DE LA DEPENDENCIA: 4527527590

2015-08-03 - 2016-01-15

MAESTRÍA

SNP

ECOSISTEMAS DE MÉXICO

CLAVE DE LA DEPENDENCIA: 4527527590

2014-01-20 - 2014-06-13

SNP

ECOSISTEMAS DE MÉXICO

CLAVE DE LA DEPENDENCIA: 4527527590

2011-08-08 - 2011-12-09

SNP

MANEJO DE PASTIZALES

CLAVE DE LA DEPENDENCIA: 4518218220

2010-08-02 - 2010-12-17

SNP

MANEJO DE PASTIZALES

CLAVE DE LA DEPENDENCIA: 4518218220

2010-01-25 - 2010-06-18

SNP

MANEJO DE PASTIZALES

CLAVE DE LA DEPENDENCIA: 4518218220

2009-08-03 - 2009-12-18

SNP

ECOSISTEMAS DE MÉXICO

CLAVE DE LA DEPENDENCIA: 4518218220

2007-08-06 - 2007-12-07

SNP

ECOSISTEMAS DE MÉXICO

CLAVE DE LA DEPENDENCIA: 4518218220

2006-01-30 - 2006-06-16

SNP

ECOSISTEMAS DE MÉXICO

CLAVE DE LA DEPENDENCIA: 4527527590

2015-01-19 - 2015-06-12

MAESTRÍA

SNP

ECOSISTEMAS DE MÉXICO

CLAVE DE LA DEPENDENCIA: 4527527590

2013-01-14 - 2013-06-14

SNP

MANEJO DE PASTIZALES

CLAVE DE LA DEPENDENCIA: 4527527590

2011-08-08 - 2011-12-09

SNP

ECOSISTEMAS DE MÉXICO

CLAVE DE LA DEPENDENCIA: 4527527590

2010-08-02 - 2010-12-17

SNP

ECOSISTEMAS DE MÉXICO

CLAVE DE LA DEPENDENCIA: 4518218220

2009-08-03 - 2009-12-18

SNP

ECOSISTEMAS DE MÉXICO

CLAVE DE LA DEPENDENCIA: 4518218220

2008-08-04 - 2008-12-17

SNP

TAXONOMÍA VEGETAL APLICADA

CLAVE DE LA DEPENDENCIA: 4518218220

2007-08-06 - 2007-12-07

SNP

SYSTEMATIC BOTANY, LABORATORY DEMONSTRATOR

BACHELLOR'S OF BIOLOGY

1998-08-10 - 1999-12-11

NO_SNP





RECURSOS NATURALES

CLAVE DE LA DEPENDENCIA: 4518218220

1994-01-01 - 1994-06-29

SNP

DIPLOMADOS IMPARTIDOS

INTRODUCCIÓN A LA TAXONOMÍA NUMÉRICA

DIPLOMADO EN GESTIÓN AMBIENTAL

1995 | 50 HRS.

TRABAJOS DE TITULACIÓN

VARIABILIDAD QUÍMICA Y MOLECULAR DEL GÉNERO PINUS EN DURANGO

DOCTORADO - TERMINADA

2024-09-02 - 2024-11-15

VARIACIÓN EPIGENÉTICA Y MORFOLÓGICA DE FORMAS SILVESTRES DE PHASEOLUS VULGARIS DE DURANGO, MÉXICO

DOCTORADO - TERMINADA

2021-11-30 - 2022-01-28

RIQUEZA Y DISTRIBUCIÓN DE LA FAMILIA POACEAE EN EL ESTADO DE SINALOA, MÉXICO

MAESTRÍA - TERMINADA

2021-06-01 - 2021-08-10

EFFECTO DE CONDICIONES AMBIENTALES DE ESTRÉS SOBRE METABOLITOS SECUNDARIOS Y PERFILES DE METILACIÓN GENÓMICA DEL BERRO COMÚN RORIPPA NASTURTIUM-AQUATICUM

DOCTORADO - TERMINADA

2018-10-01 - 2018-12-19

RELACIÓN VECTOR-PATÓGENO-HOSPEDERO DEL FITOPLASMA DE LA HOJA PEQUEÑA DEL TOMATE (TOLL) Y BACTERICERA COCKERELLI (SULC) EN CULTIVOS HORTÍCOLAS EN MÉXICO

DOCTORADO - TERMINADA

2018-08-03 - 2018-09-10

VARIABILIDAD GENÉTICA Y FENÓLICA DE FOUQUIERIA SPLENDENS ENGELM. (FOUQUIERIACEAE)

DOCTORADO - TERMINADA

2017-12-01 - 2017-12-15

DISTRIBUCIÓN Y RIQUEZA DE LAS GRAMÍNEAS DE SAN LUIS POTOSÍ





MAESTRÍA - TERMINADA

2017-06-20 - 2017-07-04

DISTRIBUCIÓN DE ARSÉNICO Y PLOMO EN EL SUELO SUPERFICIAL DE LA CIUDAD DE DURANGO Y ESTIMACIÓN DE RIESGO ASOCIADO

MAESTRÍA - TERMINADA

2016-07-27 - 2016-08-04

CONSTITUYENTES FENÓLICOS Y PROPIEDADES ANTIOXIDANTES DE CINCO ESPECIES SILVESTRES DE PHYSALIS (SOLANACEAE)

DOCTORADO - TERMINADA

2015-11-30 - 2015-12-10

VARIABILIDAD GENÉTICA DE FRIJOL (PHASEOLUS VULGARIS L.) CULTIVADO Y SILVESTRE EN EL ESTADO DE DURANGO

DOCTORADO - TERMINADA

2014-11-28 - 2014-12-09

IDENTIFICACIÓN DE MARCADORES MOLECULARES ASOCIADOS AL VIGOR DE LAS SEMILLAS DE AGAVE DURANGENSIS

DOCTORADO - TERMINADA

2013-12-02 - 2013-12-12

ESTUDIO CITOGÉNICO DEL COMPLEJO MUHLENBERGIA RIGIDA Y ESPECIES AFINES, DEL NORTE-CENTRO DE MÉXICO

DOCTORADO - TERMINADA

2013-06-03 - 2013-08-02

ANÁLISIS DE APTITUD DEL SUELO DE LA SUBCUENCA SAN PEDRO BAJO MEZQUITAL

MAESTRÍA - TERMINADA

2012-10-31 - 2012-12-17

CITOGÉNICA MOLECULAR DE ESPECIES DE LOS GÉNEROS ELEOCHARIS Y SCHOENOPLECTUS (CYPERACEAE)

DOCTORADO - TERMINADA

2012-05-31 - 2012-07-06

PRODUCTIVIDAD PRIMARIA, CALIDAD DE LA DIETA Y CONSUMO VOLUNTARIO PARA ESTIMAR EL COEFICIENTE DE AGOSTADERO

DOCTORADO - TERMINADA

UNIVERSIDAD JUAREZ DEL ESTADO DE DURANGO - 4330000 - NACIONAL | - DURANGO - MÉXICO

2011-12-12 - 2012-02-10





CITOLOGÍA DE GRAMÍNEAS DEL NORTE-CENTRO DE MÉXICO

MAESTRÍA - TERMINADA

2011-10-28 - 2011-12-16

ÍNDICE DE CONSUMO DE ESPECIES DE BOUTELOUA GRACILIS Y MELINIS REPENS Y SU EFECTO EN LA COMPOSICIÓN FÍSICOQUÍMICA DEL SUELO

MAESTRÍA - TERMINADA

2010-08-31 - 2010-10-04

COMPARACIÓN DE LOS PERFILES DE FLAVONOIDES DE ORÉGANO (LIPPIA GRAVEOLENS HBK. S.L.) DE VARIAS POBLACIONES DEL ESTADO DE DURANGO

MAESTRÍA - TERMINADA

2010-08-10 - 2010-09-21

MESQUITE (PROSOPIS JULIFLORA (SW.) DC.), HUISACHE (ACACIA FARNESIANA (L.) WILLD.) AND CATCLAW (MIMOSA BIUNCIFERA BENTH.) AND THEIR EFFECT ON DYNAMICS OF CARBON AND NITROGEN IN SOILS OF THE SEMI-ARID HIGHLANDS OF DURANGO, MEXICO

DOCTORADO - TERMINADA

2009-07-03 - 2009-08-03

EFECTOS DEL PASTOREO CONTINUO DURANTE 28 AÑOS (1979-2007), EN PASTIZAL MEDIANO CON ARBUSTOS EN DURANGO, MÉXICO

MAESTRÍA - TERMINADA

2008-06-19 - 2008-08-22

VALOR DE MEJORA Y SELECCIÓN POR POTENCIAL DE RENDIMIENTO DE GRANO POR PLANTA DE VARIETADES CRIOLLAS DE AMARANTO (AMARANTHUS CRUENTUS L.) EN NUEVO LEÓN, MÉXICO

DOCTORADO - TERMINADA

UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA LINARES - J760000 - NACIONAL | - NUEVO LEÓN - MÉXICO

2007-03-30 - 2007-05-21

ANATOMÍA DE EPIDERMIS DE LAS ESPECIES MEXICANAS DEL GÉNERO MUHLENBERGIA (POACEAE)

MAESTRÍA - TERMINADA

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE AGUASCALIENTES - 4050000 - NACIONAL | - AGUASCALIENTES - MÉXICO

2006-01-31 - 2006-04-07

CONTENIDO DE FLAVONOIDES EN EL COMPLEJO DE ESPECIES REPENS, RADICOSA Y WILLIAMSII DEL GÉNERO BOUTELOUA

LICENCIATURA - TERMINADA

UNIVERSIDAD JUÁREZ DEL ESTADO DE DURANGO - 4330000 - NACIONAL | - DURANGO - MÉXICO

1997-09-30 - 1997-11-25





ESTUDIO ANATOMICO COMPARATIVO DE LA EPIDERMIS DE HOJA DEL GÉNERO BOUTELOUA EN MEXICO

LICENCIATURA - TERMINADA

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE AGUASCALIENTES - 4050000 - NACIONAL | - AGUASCALIENTES - MÉXICO

1996-04-30 - 1996-06-19

ANATOMIA DEL TALLO DE LAS ESPECIES DEL GENERO BOUTELOUA (CHONDROSUM, GRAMINEAE) EN MEXICO

MAESTRÍA - TERMINADA

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIHUAHUA - 4120000 - NACIONAL | - CHIHUAHUA - MÉXICO

1996-04-15 - 1996-07-04

IMPORTANCIA DE LOS FLAVONOIDES EN LA ESPECIE BOUTELOUA SIMPLEX

LICENCIATURA - TERMINADA

UNIVERSIDAD JUAREZ DEL ESTADO DE DURANGO - 4330000 - NACIONAL | - DURANGO - MÉXICO

1995-10-31 - 1995-12-01

DIFERENCIACION DE FLAVONOIDES EN LA ESPECIE BOUTELOUA CHONDROSIODES

LICENCIATURA - TERMINADA

UNIVERSIDAD JUAREZ DEL ESTADO DE DURANGO - 4330000 - NACIONAL | - DURANGO - MÉXICO

1995-09-20 - 1995-11-06

ESTUDIO BIOSISTEMATICO DE BOUTELOUA BARBATA DE MEXICO

LICENCIATURA - TERMINADA

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE AGUASCALIENTES - 4050000 - NACIONAL | - AGUASCALIENTES - MÉXICO

1995-05-12 - 1995-06-30

“CARACTERIZACIÓN AGRO-MORFOLÓGICA, DIVERSIDAD GENÉTICA Y RESPUESTA AL ESTRÉS ABIÓTICO DE CINCO ESPECIES SILVESTRES DE FRIJOL DEL ESTADO DE DURANGO”

DOCTORADO - EN PROCESO

DINÁMICA ESTRUCTURAL Y ACUMULATIVA DE CARBOHIDRATOS DE AGAVE DURANGENSIS Y EVALUACIÓN DE SUS PROPIEDADES FUNCIONALES

DOCTORADO - EN PROCESO

ESPECIFICIDAD DE LAS ABEJAS NATIVAS POLINIZADORAS EN LOS PASTIZALES DE DURANGO

DOCTORADO - EN PROCESO

PRODUCCIÓN CIENTÍFICA Y HUMANISTA

ARTÍCULOS





RETICULATION WITHIN SPOROBOLUS: RECOGNITION OF TWO NEW SECTIONS, ACTINIFOLII AND THELLUNGIA, AND A NEW GENUS, HYALOLEMMA (POACEAE, CHLORIDOIDEAE, ZOYSIEAE, SPOROBOLINAE)

PHYTOKEYS

AÑO: 2025

OBJETIVO: INVESTIGACIÓN

ESTADO: PUBLICADO

ROL DE PARTICIPACIÓN: CO-AUTOR (A)

ISSN ELECTRÓNICO: 1314-2000

DOI: DOI.ORG/10.3897/PHYTOKEYS.261.157741

AUTOR(ES): PAUL MICHEL PETERSON XXXXX , KONSTANTIN ROMASCHENKO XXXXXX , ROBERT J SORENG XXXXXX , YOLANDA HERRERA ARRIETA

MORPHOMETRIC, PHENOLIC, AND NUTRITIONAL CHARACTERIZATION OF FIVE WILD BEAN SPECIES FROM DURANGO, MEXICO

DIVERSITY

AÑO: 2025

OBJETIVO: INVESTIGACIÓN

ESTADO: PUBLICADO

ROL DE PARTICIPACIÓN: AUTOR (A) PARA CORRESPONDENCIA

ISSN ELECTRÓNICO: 1424-2818

DOI: DOI: 10.3390/D17090645

AUTOR(ES): DENISSE TELLEZ MAZZOCCO , YOLANDA HERRERA ARRIETA , MIGUEL MAURICIO CORREA RAMIREZ , MARLON ROJAS LOPEZ , KALINA BERMUDEZ TORRES

CHARACTERIZATION OF THE COMPLETE CHLOROPLAST GENOME SEQUENCE OF AGAVE DURANGENSIS /ASPARGALES: ASPARGACEAE: AGAVOIDEAE

MITOCHONDRIAL DNA PART B: RESOURCES

AÑO: 2024

OBJETIVO: INVESTIGACIÓN

ESTADO: PUBLICADO

ROL DE PARTICIPACIÓN: CO-AUTOR (A)

ISSN ELECTRÓNICO: 2380-2359

DOI: DOI.ORG/10.1080/23802359.2024.2338546

AUTOR(ES): ANA CAROLINA GONZALEZ TRILLO , MIGUEL ANGEL REYES LPEZ , NORMA ALMARAZ ABARCA , YOLANDA HERRERA ARRIETA

TAXONOMIC REVISION OF MUHLENBERGIA (POACEAE, CHLORIDOIDEAE, CYNODONTEAE, MUHLENBERGIINAE) IN CENTRAL AMERICA: PHYLOGENY AND CLASSIFICATION

PHYTOKEYS





AÑO: 2023

OBJETIVO: INVESTIGACIÓN

ESTADO: PUBLICADO

ROL DE PARTICIPACIÓN: CO-AUTOR (A)

ISSN IMPRESO: 13142011

ISSN ELECTRÓNICO: 13142003

DOI: DOI:10.3897/PHYTOKEYS.230.103882

AUTOR(ES): PAUL MICHEL PETERSON XXXXXX , YOLANDA HERRERA ARRIETA , SILVIA LOBO CABEZAS , KONSTANTIN ROMASCHENKO XXXXXX

FLORA VASCULAR Y VEGETACIÓN DEL ÁREA DE PROTECCIÓN DE RECURSOS NATURALES QUEBRADA DE SANTA BÁRBARA, PUEBLO NUEVO, DURANGO, MÉXICO

BOTANICAL SCIENCES

AÑO: 2023

OBJETIVO: INVESTIGACIÓN

ESTADO: PUBLICADO

ROL DE PARTICIPACIÓN: CO-AUTOR (A)

ISSN IMPRESO: 20074298

DOI: DOI:10.17129/BOTSCI.3294

AUTOR(ES): JORGE NORIEGA VILLA , JESÚS GUADALUPE GONZÁLEZ GALLEGOS , ROLANDO MACHADO PALACIO , M SOCORRO GONZÁLEZ ELIZONDO , LIZETH RUACHO GONZÁLEZ , YOLANDA HERRERA ARRIETA , ARTURO CASTRO CASTRO

A BIOGEOGRAPHICAL ANALYSIS OF MUHLENBERGIA (POACEAE: CHLORIDOIDEAE: CYNODONTEAE: MUHLENBERGIINAE)

JOURNAL OF SYSTEMATICS AND EVOLUTION

AÑO: 2022

OBJETIVO: INVESTIGACIÓN

ESTADO: PUBLICADO

ROL DE PARTICIPACIÓN: CO-AUTOR (A)

ISSN ELECTRÓNICO: 17596831

DOI: 10.1111/JSE.12805

AUTOR(ES): PAUL MICHAEL PETERSON XXXXX , CRISTINA ROQUET XXXXX , KONSTANTIN ROMASCHENKO XXXXX , YOLANDA HERRERA ARRIETA , ALFONSO SUSANNA XXXXX

A PHYLOGENY OF THE TRIRAPHIDEAE INCLUDING HABROCHLOA AND NEMATOPOA (POACEAE, CHLORIDOIDEAE)

PHYTOKEYS

AÑO: 2022

OBJETIVO: INVESTIGACIÓN

ESTADO: PUBLICADO

ROL DE PARTICIPACIÓN: CO-AUTOR (A)





ISSN IMPRESO: 13142011

ISSN ELECTRÓNICO: 13142003

DOI: DOI: 10.3897/PHYTOKEYS.194.80967

AUTOR(ES): PAUL MICHEL PETERSON XXXXX , KONSTANTIN ROMASCHENKO XXXXX , YOLANDA HERRERA ARRIETA

PROPOSAL TO CONSERVE THE NAME TRIRAPHIS (POACEAE: CHLORIDOIDEAE: TRIRAPHIDEAE) WITH A CONSERVED TYPE

TAXON

AÑO: 2022

OBJETIVO: INVESTIGACIÓN

ESTADO: PUBLICADO

ROL DE PARTICIPACIÓN: CO-AUTOR (A)

ISSN IMPRESO: 00400262

DOI: DOI: 10.1002/TAX.12701

AUTOR(ES): PAUL MICHEL PETERSON XXXXXX , JOHN H. WIERSEMA XXXXXX , ROBERT J. SORENG XXXXXX , KONSTANTINE ROMASCHENKO XXXXXX , YOLANDA HERRERA ARRIETA

VARIACIÓN FENOLÓGICA Y MORFOMÉTRICA DE PHASEOLUS VULGARIS (FABACEAE) DE CINCO POBLACIONES SILVESTRES DE DURANGO, MÉXICO

BOTANICAL SCIENCES

AÑO: 2022

OBJETIVO: INVESTIGACIÓN

ESTADO: PUBLICADO

ROL DE PARTICIPACIÓN: CO-AUTOR (A)

ISSN IMPRESO: 20074298

DOI: DOI: 10.17129/BOTSCI.2981

AUTOR(ES): LILIANA WALLANDER COMPEAN , NORMA ALMARAZ ABARCA , GABRIEL ALEJANDRE ITURBIDE , JOSÉ NATIVIDAD URIBE SOTO , JOSÉ ANTONIO AVILA REYES , RENE TORRES RICARIO , YOLANDA HERRERA ARRIETA , ELI AMANDA DELGADO ALVARADO

PHENOLICS CONTENT, ANTIOXIDANT POTENTIAL, -GLUCOSIDASE AND -AMYLASE INHIBITORY ACTIVITIES OF FOUR FOLIAR EXTRACTS FROM PINUS SPECIES

FARMACIA

AÑO: 2022

OBJETIVO: INVESTIGACIÓN

ESTADO: PUBLICADO

ROL DE PARTICIPACIÓN: CO-AUTOR (A)

ISSN ELECTRÓNICO: 00418307

DOI: DOI: 10.31925/FARMACIA.2022.2.5

AUTOR(ES): ELI AMANDA DELGADO ALVARADO , NORMA ALMARAZ ABARCA , YOLANDA HERRERA ARRIETA , RENE TORRES RICARIO , LAURA SILVIA GONZÁLEZ VALDEZ , JOSÉ ANTONIO AVILA REYES , NÉSTOR NARANJO JIMÉNEZ





PHYLOGENY AND CLASSIFICATION OF AFROTRICHLORIS, APOCHITON, COELACHYRUM, DINEBRA, ELEUSINE, LEPTOCHLOA, SCHOENEFELDIA, AND A NEW GENUS, SCHOENEFELDIELLA (POACEAE: CHLORIDOIDEAE: CYNODONTEAE: ELEUSININAE).

JOURNAL OF SYSTEMATICS AND EVOLUTION

AÑO: 2021

OBJETIVO: INVESTIGACIÓN

ESTADO: PUBLICADO

ROL DE PARTICIPACIÓN: CO-AUTOR (A)

ISSN ELECTRÓNICO: 17596831

DOI: 10.1111/JSE.12803

AUTOR(ES): PAUL M. PETERSON XXXXX , KONSTANTINE ROMASCHENKO XXXXX , YOLANDA HERRERA ARRIETA , MARÍA S. VORONTOVA XXXXX

THE ERRONEOUS PLACEMENT OF BOUTELOUA STOLONIFERA (POACEAE: CHLORIDOIDEAE: CYNODONTEAE: BOUTELOUINAE), REVISITED

PHYTONEURON

AÑO: 2021

OBJETIVO: INVESTIGACIÓN

ESTADO: PUBLICADO

ROL DE PARTICIPACIÓN: CO-AUTOR (A)

ISSN IMPRESO: 2153733X

DOI: 2021-48

AUTOR(ES): YOLANDA HERRERA ARRIETA , PAUL MICHAEL PETERSON XXXXX

A PHYLOGENY OF THE HUBBARDOCHLOINAE INCLUDING TETRACHAETE (POACEAE: CHLORIDOIDEAE: CYNODONTEAE)

PHYTONEURON

AÑO: 2020

OBJETIVO: INVESTIGACIÓN

ESTADO: PUBLICADO

ROL DE PARTICIPACIÓN: CO-AUTOR (A)

ISSN IMPRESO: 2153733X

DOI: 2021-48

AUTOR(ES): PAUL MICHAEL PETERSON XXXXX , KONSTANTIN ROMASCHENKO XXXXX , YOLANDA HERRERA ARRIETA

PHYTOCHEMICAL VARIATION AMONG POPULATIONS OF FOUQUIERIA SPLENDENS (FOUQUIERIACEAE)

BOTANICAL SCIENCES

AÑO: 2019

OBJETIVO: INVESTIGACIÓN





ESTADO: PUBLICADO

ROL DE PARTICIPACIÓN: CO-AUTOR (A)

ISSN ELECTRÓNICO: 20074476

DOI: 10.17129/BOTSCI.2191

AUTOR(ES): HUGO MANUEL MONREAL GARCÍA , NORMA ALMARAZ ABARCA , JOSÉ ANTONIO ÁVILA REYES , RENE TORRES RICARIO , M. SOCORRO GONZÁLEZ ELIZONDO , YOLANDA HERRERA ARRIETA , MARCELA VERÓNICA GUTIÉRREZ VELÁZQUEZ

CONOCIMIENTO TAXONÓMICO DE LA FAMILIA POACEAE EN MÉXICO

BOTANICAL SCIENCES

AÑO: 2018

OBJETIVO: INVESTIGACIÓN

ESTADO: PUBLICADO

ROL DE PARTICIPACIÓN: CO-AUTOR (A)

ISSN IMPRESO: 20074298

DOI: 10.17129/BOTSCI.1894

AUTOR(ES): PATRICIA A. DÁVILA ARANDA , ANA MARÍA SORIANO MARTÍNEZ , TERESA MEJÍA SAULÉS , YOLANDA HERRERA ARRIETA

PHYLOGENY OF MUHLENBERGIA SUBG. PSEUDOSPOROBOLUS, INCLUDING M. SPATHA (POACEAE, CHLORIDOIDEAE, CYNODONTEAE, MUHLENBERGIINAE) NOW FOUND IN ZACATECAS, MEXICO

PHYTOKEYS

AÑO: 2018

OBJETIVO: INVESTIGACIÓN

ESTADO: PUBLICADO

ROL DE PARTICIPACIÓN: CO-AUTOR (A)

ISSN IMPRESO: 13142011

ISSN ELECTRÓNICO: 13142003

DOI: 10.3897/PHYTOKEYS.103.26162

AUTOR(ES): PAUL M. PETERSON NONE , YOLANDA HERRERA ARRIETA , KONSTANTINE ROMASCHENKO NONE

GRASSES OF CHIHUAHUA, MEXICO

SMITHSONIAN CONTRIBUTIONS TO BOTANY

AÑO: 2018

OBJETIVO: INVESTIGACIÓN

ESTADO: PUBLICADO

ROL DE PARTICIPACIÓN: AUTOR (A) PRINCIPAL

ISSN IMPRESO: 0081024X

ISSN ELECTRÓNICO: 19382812

DOI: 10.5479/SI 1938-2812.107

AUTOR(ES): YOLANDA HERRERA ARRIETA , PAUL M. PETERSON NONE





COMPARISON OF THE PHENOLIC CONTENTS AND EPIGENETIC AND GENETIC VARIABILITY OF WILD AND CULTIVATED WATERCRESS (*RORIPPA NASTURTIUM* VAR. *AQUATICUM* L.).

ELECTRONIC JOURNAL OF BIOTECHNOLOGY

AÑO: 2018

OBJETIVO: INVESTIGACIÓN

ESTADO: PUBLICADO

ROL DE PARTICIPACIÓN: ESTUDIANTE ES EL AUTOR (A) PRINCIPAL

ISSN ELECTRÓNICO: 07173458

DOI: 10.1016/J.JBT.2018.04.005

AUTOR(ES): MARCELA VERONICA GUTIÉRREZ VELÁZQUEZ , NORMA ALMARAZ ABARCA , YOLANDA HERRERA ARRIETA , JOSÉ ANTONIO ÁVILA REYES , LAURA SILVIA GONZÁLEZ VALDEZ , RENE TORRES RICARIO , JOSÉ NATIVIDAD URIBE SOTO , HUGO MANUEL MONREAL GARCÍA

A MOLECULAR PHYLOGENY OF THE SUBTRIBE SPOROBOLINAE AND A CLASSIFICATION OF THE SUBFAMILY CHLORIDOIDEAE (POACEAE)

MEMOIRS OF THE NEW YORK BOTANICAL GARDEN

AÑO: 2017

OBJETIVO: INVESTIGACIÓN

ESTADO: PUBLICADO

ROL DE PARTICIPACIÓN: CO-AUTOR (A)

ISSN IMPRESO: 00778931

DOI: 0

AUTOR(ES): YOLANDA HERRERA ARRIETA , JEFFREY M. SAARELA , KONSTANTIN ROMASCHENKO , PAUL M. PETERSON

FOUR NEW SUBTRIBES: ALLOLEPIINAE, JOUVEINAE, KALINIINAE, AND SOHNSIINAE IN THE CYNODONTEAE (POACEAE: CHLORIDOIDEAE)

PHYTONEURON

AÑO: 2017

OBJETIVO: INVESTIGACIÓN

ESTADO: PUBLICADO

ROL DE PARTICIPACIÓN: CO-AUTOR (A)

ISSN IMPRESO: 2153-733

DOI: 2021-48

AUTOR(ES): KONSTANTIN ROMASCHENKO , PAUL M. PETERSON , YOLANDA HERRERA ARRIETA

GRAMINEAE. SUBFAMILIA CHLORIDOIDEAE, PARTE 1 (MUHLENBERGIA)

FLORA DEL BAJÍO Y DE REGIONES ADYACENTES

AÑO: 2017

OBJETIVO: INVESTIGACIÓN





ESTADO: PUBLICADO

ROL DE PARTICIPACIÓN: AUTOR (A) PRINCIPAL

ISSN IMPRESO: 01885170

DOI: 0

AUTOR(ES): YOLANDA HERRERA ARRIETA , PAUL M. PETERSON

A MOLECULAR PHYLOGENY AND CLASSIFICATION OF THE CYNODONTEAE (POACEAE: CHLORIDOIDEAE) WITH FOUR NEW GENERA: ORTHACANTHUS, TRIPLASIELLA, TRIPOGONELLA, AND ZAQIQAH; THREE NEW SUBTRIBES

TAXON

AÑO: 2016

OBJETIVO: INVESTIGACIÓN

ESTADO: PUBLICADO

ROL DE PARTICIPACIÓN: CO-AUTOR (A)

ISSN IMPRESO: 00400262

DOI: 0

AUTOR(ES): KONSTANTIN ROMASCHENKO , PAUL M. PETERSON , YOLANDA HERRERA ARRIETA

PHENOL CONSTITUENTS AND ANTIOXIDANT PROPERTIES OF FIVE WILD SPECIES OF PHYSALIS (SOLANACEAE)

BOTANICAL STUDIES

AÑO: 2015

OBJETIVO: INVESTIGACIÓN

ESTADO: PUBLICADO

ROL DE PARTICIPACIÓN: ESTUDIANTE ES EL AUTOR (A) PRINCIPAL

ISSN IMPRESO: 19993110

DOI: 0

AUTOR(ES): J. ROBERTO MEDINA MEDRANO , LAURA SILVIA GONZÁLEZ VALDEZ , YOLANDA HERRERA ARRIETA , M. SOCORRO GONZÁLEZ ELIZONDO , J. NATIVIDAD URIBE SOTO , L.S. GONZÁLEZ-VALDEZ , NORMA ALMARAZ ABARCA

A MOLECULAR PHYLOGENY AND CLASSIFICATION OF THE ELEUSININAE WITH A NEW GENUS, MICRACHNE (POACEAE: CHLORIDOIDEAE: CYNODONTEAE).

TAXON

AÑO: 2015

OBJETIVO: INVESTIGACIÓN

ESTADO: PUBLICADO

ROL DE PARTICIPACIÓN: CO-AUTOR (A)

ISSN IMPRESO: 00400262

DOI: 0

AUTOR(ES): PAUL M. PETERSON , KONSTANTIN ROMASCHENKO , YOLANDA HERRERA ARRIETA





PHYLOGENY AND SUBGENERIC CLASSIFICATION OF BOUTELOUA WITH A NEW SPECIES, *B. HERRERA-ARRIETA* (POACEAE: CHLORIDOIDEAE: CYNODONTEAE: BOUTELOUINAE). INAE (POACEAE: CHLORIDOIDEAE). IN REVISION.

JOURNAL OF SYSTEMATIC AND EVOLUTION

AÑO: 2015

OBJETIVO: INVESTIGACIÓN

ESTADO: PUBLICADO

ROL DE PARTICIPACIÓN: CO-AUTOR (A)

ISSN IMPRESO: 16744918

DOI: 0

AUTOR(ES): PAUL M. PETRSON , YOLANDA HERRERA ARRIETA , KONSTANTIN ROMASCHENKO

ASTERACEAE EN EL DURAZNO Y CERCANÍAS, NORTE DE TAMAZULA, DURANGO (MÉXICO): RIQUEZA, DISTRIBUCIÓN Y ENDEMISMO.

JOURNAL OF THE BOTANICAL RESEARCH INSTITUTE OF TEXAS

AÑO: 2015

OBJETIVO: INVESTIGACIÓN

ESTADO: PUBLICADO

ROL DE PARTICIPACIÓN: AUTOR (A) PARA CORRESPONDENCIA

ISSN IMPRESO: 19345259

DOI: 0

AUTOR(ES): DAVID RAMÍREZ NOYA , YOLANDA HERRERA ARRIETA

ADDITIONS AND UPDATED NAMES FOR GRASSES OF DURANGO, MÉXICO

ACTA BOTÁNICA MEXICANA

AÑO: 2014

OBJETIVO: INVESTIGACIÓN

ESTADO: PUBLICADO

ROL DE PARTICIPACIÓN: AUTOR

ISSN IMPRESO: 01877151

DOI: 0

AUTOR(ES): YOLANDA HERRERA ARRIETA

A MOLECULAR PHYLOGENY AND CLASSIFICATION OF THE CTENIINAE, FARRAGININAE, GOUINIINAE, GYMNOPOGONINAE, PEROTIDINAE, AND TRICHONEURINAE (POACEAE: CHLORIDOIDEAE: CYNODONTEAE)

TAXON

AÑO: 2014

OBJETIVO: INVESTIGACIÓN

ESTADO: PUBLICADO





ROL DE PARTICIPACIÓN: CO-AUTOR (A)

ISSN IMPRESO: 00400262

DOI: 0

AUTOR(ES): YOLANDA HERRERA ARRIETA , PAUL M. PETERSON , KONSTANTINE ROMASCHENKO

KARYOTYPE CHARACTERIZATION OF FOUR MEXICAN SPECIES OF SCHOENOPLECTUS (CYPERACEAE) AND FIRST REPORT OF POLYPLOID MIXOPLIIDY FOR THE FAMILY

CARYOLOGIA

AÑO: 2014

OBJETIVO: INVESTIGACIÓN

ESTADO: PUBLICADO

ROL DE PARTICIPACIÓN: DIRECTOR (A)

ISSN IMPRESO: 00087114

DOI: 0

AUTOR(ES): YOLANDA HERRERA ARRIETA , NORMA ALMARAZ ABARCA , ANDRÉ L. LAFORGA VANZELA , JORGE A. TENA FLORES , M. SOCORRO GONZÁLEZ ELIZONDO , NETZAHUALCÓYOTL MAYEK PÉREZ

A MOLECULAR PHYLOGENY AND A NEW SUBGENERIC CLASSIFICATION OF SPOROBOLUS (POACEAE: CHLORIDOIDEAE: SPOROBOLINAE)

TAXON

AÑO: 2014

OBJETIVO: INVESTIGACIÓN

ESTADO: PUBLICADO

ROL DE PARTICIPACIÓN: CO-AUTOR (A)

ISSN IMPRESO: 00400262

DOI: 0

AUTOR(ES): PAUL M. PETERSON , YOLANDA HERRERA ARRIETA , KONSTANTIN ROMASCHENKO , JEFFREY M. SAARELA

(2332) PROPOSAL TO CONSERVE THE NAME SPOROBOLUS AGAINST SPARTINA, CRYPISIS, PONCELETIA, AND HELEOCHLOA (POACEAE: CHLORIDOIDEAE: SPOROBOLINAE)

TAXON

AÑO: 2014

OBJETIVO: INVESTIGACIÓN

ESTADO: PUBLICADO

ROL DE PARTICIPACIÓN: CO-AUTOR (A)

ISSN IMPRESO: 00400262

DOI: 0

AUTOR(ES): KONSTANTIN ROMASCHENKO , YOLANDA HERRERA ARRIETA , PAUL M. PETERSON , JEFFREY M. SAARELA





EVALUATION OF LIQUORIC ACIDS OF 25 MEXICAN VARIETIES OF COMMON BEAN (*PHASEOLUS VULGARIS* L.) AS ANTIOXIDANTS AND VARIETAL MARKERS

NATURAL PRODUCT RESEARCH, [HTTP://DX.DOI.ORG/ 10.1080/14786419.2014.930855](http://dx.doi.org/10.1080/14786419.2014.930855)

AÑO: 2014

OBJETIVO: INVESTIGACIÓN

ESTADO: ACEPTADO PARA SU PUBLICACIÓN

ROL DE PARTICIPACIÓN: CO-AUTOR (A)

ISSN IMPRESO: 14786419

DOI: 0

AUTOR(ES): ALFONSO REYES MARTÍNEZ , NORMA ALMARAZ ABARCA , M. SOCORRO GONZÁLEZ ELIZONDO , R.E. ALANÍS BAÑUELOS , M. IRMA TARRÉS MORÁN , TZAIRI GALLARDO VELÁZQUEZ , YOLANDA HERRERA ARRIETA , A. PAJARITO RAVELERO

KARYOTYPE CHARACTERIZATION OF EIGHT MEXICAN SPECIES OF *ELEOCHARIS* (CYPERACEAE)

BOTANICAL SCIENCES

AÑO: 2013

OBJETIVO: INVESTIGACIÓN

ESTADO: PUBLICADO

ROL DE PARTICIPACIÓN: DIRECTOR (A)

ISSN IMPRESO: 20074298

DOI: 0

AUTOR(ES): JORGE A. TENA FLORES , NORMA ALMARAZ ABARCA , YOLANDA HERRERA ARRIETA , N. MAYEK PÉREZ , C.R. MAXIMIANO DA SILVA , M. SOCORRO GONZÁLEZ ELIZONDO , A. L. LAFORGA VANZELA

POTENTIAL DISTRIBUTION ESSAY OF THREE NATIVE AND ONE INTRODUCED GRASS SPECIES IN SEMIARID HIGHLANDS OF MEXICO, APPLYING GIS TECHNIQUES

JOURNAL OF THE BOTANICAL RESEARCH INSTITUTE OF TEXAS

AÑO: 2013

OBJETIVO: INVESTIGACIÓN

ESTADO: PUBLICADO

ROL DE PARTICIPACIÓN: CO-AUTOR (A)

ISSN IMPRESO: 19345259

DOI: 0

AUTOR(ES): ARMANDO CORTÉS ORTIZ , YOLANDA HERRERA ARRIETA , JESÚS HERRERA CORRAL , DANIEL HERNÁNDEZ VELÁZQUEZ

KARYOTYPES OF *MUHLENBERGIA RIGIDA* (POACEAE: CHLORIDOIDEAE) FROM NORTH CENTRAL MEXICO

JOURNAL OF THE BOTANICAL RESEARCH INSTITUTE OF TEXAS

AÑO: 2013

OBJETIVO: INVESTIGACIÓN





ESTADO: PUBLICADO

ROL DE PARTICIPACIÓN: DIRECTOR (A)

ISSN IMPRESO: 19345259

DOI: 0

AUTOR(ES): OCTAVIO ROSALES CARRILLO , YOLANDA HERRERA ARRIETA , M. SOCORRO GONZÁLEZ ELIZONDO , NORMA ALMARAZ ABARCA , A.L. LAFORGA VANZELA , N. MAYEK PÉREZ

PRIMARY PRODUCTIVITY, DIET QUALITY AND VOLUNTARY INTAKE FOR ESTIMATING STOCKING RATE

JOURNAL OF ANIMAL VETERINARY ADVANCES

AÑO: 2013

OBJETIVO: INVESTIGACIÓN

ESTADO: PUBLICADO

ROL DE PARTICIPACIÓN: DIRECTOR (A)

ISSN IMPRESO: 16805593

DOI: 0

AUTOR(ES): M.E. PEREDA SOLIS , FRANCISCO CARRETE CARREÓN , JESÚS HERRERA CORRAL , ARMANDO CORTÉS ORTIZ , NORMA ALMARAZ ABARCA , MANUEL MURILLO ORTIZ , YOLANDA HERRERA ARRIETA , FRANCISCO GONZÁLEZ GONZÁLEZ

FLAVONOID COMPOSITION AND ANTIOXIDANT CAPACITY OF THE EDIBLE FLOWERS OF AGAVE DURANGENSIS (AGAVACEAE)

CYTA - JOURNAL OF FOOD [HTTP://DX.DOI.ORG/10.1080/19476337.2013.801037:1-10](http://dx.doi.org/10.1080/19476337.2013.801037:1-10)

AÑO: 2013

OBJETIVO: INVESTIGACIÓN

ESTADO: PUBLICADO

ROL DE PARTICIPACIÓN: CO-AUTOR (A)

ISSN IMPRESO: 19476337

DOI: 0

AUTOR(ES): YOLANDA HERRERA ARRIETA , TZAIRI GALLARDO VELÁZQUEZ , ELI AMANDA DELGADO ALVARADO , L. GERARDO BARRIADA BERNAL , M. IRMA TORRES MORÁN , JOSÉ ANTONIO ÁVILA REYES , M. SOCORRO GONZÁLEZ ELIZONDO , NORMA ALMARAZ ABARCA

SEED VIGOR VARIATION OF AGAVE DURANGENSIS GENTRY (AGAVACEAE)

AMERICAN JOURNAL OF PLANT SCIENCES

AÑO: 2013

OBJETIVO: INVESTIGACIÓN

ESTADO: PUBLICADO

ROL DE PARTICIPACIÓN: CO-AUTOR (A)

ISSN IMPRESO: 21582742

DOI: 0

AUTOR(ES): NORMA ALMARAZ ABARCA , TZAIRI GALLARDO VELÁZQUEZ , IRMA TORRES MORÁN , GERARDO BARRIADA BERNAL , YOLANDA HERRERA ARRIETA , M. SOCORRO GONZÁLEZ ELIZONDO





NUEVOS REGISTROS DE POÁCEAS PARA EL NORTE DE MÉXICO

JOURNAL OF THE BOTANICAL RESEARCH INSTITUTE OF TEXAS

AÑO: 2012

OBJETIVO: INVESTIGACIÓN

ESTADO: PUBLICADO

ROL DE PARTICIPACIÓN: ASESOR (A) PRINCIPAL

ISSN IMPRESO: 19345259

DOI: 0

AUTOR(ES): CARLA A. SILVA SALAS , YOLANDA HERRERA ARRIETA , LIZETH RUACHO GONZÁLEZ , OCTAVIO ROSALES CARRILLO

CHANGES IN VEGETATION AND DIVERSITY IN GRASSLANDS, ALONG 28 YEARS OF CONTINUOUS GRAZING IN THE SEMI-ARID DURANGO REGION, NORTH MEXICO. ISSN: 1680-5593

JOURNAL OF ANIMAL AND VETERINARY ADVANCES

AÑO: 2011

OBJETIVO: INVESTIGACIÓN

ESTADO: PUBLICADO

ROL DE PARTICIPACIÓN: DIRECTOR (A)

ISSN IMPRESO: 16805593

DOI: 0

AUTOR(ES): YOLANDA HERRERA ARRIETA , JESÚS HERRERA CORRAL , ISAIAS CHÁIREZ HERNÁNDEZ , ARMANDO CORTÉS ORTIZ , DANIEL S. PÁMANES GARCÍA

CAMBIO EN LA POBLACIÓN DE GRAMÍNEAS EN UN PASTIZAL ABIERTO BAJO SISTEMA DE PASTOREO CONTINUO EN EL NORTE DE MÉXICO. ISSN: 0378-1844

INTERCIENCIA

AÑO: 2011

OBJETIVO: INVESTIGACIÓN

ESTADO: ACEPTADO PARA SU PUBLICACIÓN

ROL DE PARTICIPACIÓN: DIRECTOR (A)

ISSN IMPRESO: 03781844

DOI: 0

AUTOR(ES): JESÚS HERRERA CORRAL , NESTOR NARANJO JIMÉNEZ , NORMA ALMARAZ ABARCA , FRANCISCO J. GONZÁLEZ GONZÁLEZ , YOLANDA HERRERA ARRIETA , FRANCISCO O. CARRETE CARREÓN

DISTRIBUCIÓN Y DIVERSIDAD DE LA FAMILIA POACEAE EN CHIHUAHUA, DURANGO Y ZACATECAS, MÉXICO

JOURNAL OF THE BOTANICAL RESEARCH INSTITUTE OF TEXAS

AÑO: 2011

OBJETIVO: INVESTIGACIÓN





ESTADO: PUBLICADO

ROL DE PARTICIPACIÓN: AUTOR (A) PRINCIPAL

ISSN IMPRESO: 19345259

DOI: 0

AUTOR(ES): YOLANDA HERRERA ARRIETA , ARMANDO CORTÉS ORTIZ

COMPOSITION AND QUALITY OF CATTLE DIET UNDER EXTENSIVE GRAZING ON GRASSLANDS IN NORTHERN MEXICO

JOURNAL OF ANIMAL AND VETERINARY ADVANCES

AÑO: 2011

OBJETIVO: INVESTIGACIÓN

ESTADO: PUBLICADO

ROL DE PARTICIPACIÓN: CO-DIRECTOR (A)

ISSN IMPRESO: 16805593

DOI: 0

AUTOR(ES): FRANCISCO O. CARRETE CARREÓN , MANUEL E. PEREDA SOLIS , YOLANDA HERRERA ARRIETA , JESÚS HERRERA CORRAL , FRANCISCO J. GONZÁLEZ GONZÁLEZ , NESTOR NARANJO JIMÉNEZ

LISTADO FLORÍSTICO Y ASPECTOS ECOLÓGICOS DE LA FAMILIA POACEAE PARA CHIHUAHUA, DURANGO Y ZACATECAS, MÉXICO. ISSN: 1934-5259

JOURNAL OF BOTANICAL RESEARCH INSTITUTE OF TEXAS

AÑO: 2010

OBJETIVO: INVESTIGACIÓN

ESTADO: PUBLICADO

ROL DE PARTICIPACIÓN: AUTOR (A) PRINCIPAL

ISSN IMPRESO: 19345259

DOI: 0

AUTOR(ES): YOLANDA HERRERA ARRIETA , ARMANDO CORTÉS ORTIZ

DIVERSIDAD Y DISTRIBUCIÓN DE LAS GRAMÍNEAS EN EL ESTADO DE ZACATECAS

JOURNAL OF BOTANICAL RESEARCH INSTITUTE OF TEXAS

AÑO: 2009

OBJETIVO: INVESTIGACIÓN

ESTADO: PUBLICADO

ROL DE PARTICIPACIÓN: AUTOR (A) PRINCIPAL

ISSN IMPRESO: 19345259

DOI: 0

AUTOR(ES): YOLANDA HERRERA ARRIETA , ARMANDO CORTÉS ORTIZ

DIVERSIDAD DE GRAMÍNEAS DE DURANGO





POLIBOTÁNICA

AÑO: 2009

OBJETIVO: INVESTIGACIÓN

ESTADO: PUBLICADO

ROL DE PARTICIPACIÓN: AUTOR (A) PRINCIPAL

ISSN IMPRESO: 14052768

DOI: 0

AUTOR(ES): YOLANDA HERRERA ARRIETA , ARMANDO CORTÉS ORTIZ

ANATOMÍA DE LA EPIDERMIS FOLIAR EN LAS ESPECIES MEXICANAS DEL GÉNERO MUHLENBERGIA (POACEAE)

JOURNAL OF BOTANICAL RESEARCH INSTITUTE OF TEXAS

AÑO: 2009

OBJETIVO: INVESTIGACIÓN

ESTADO: PUBLICADO

ROL DE PARTICIPACIÓN: DIRECTOR (A)

ISSN IMPRESO: 19345259

DOI: 0

AUTOR(ES): YOLANDA HERRERA ARRIETA , OCTAVIO ROSALES CARRILLO

BOUTELOUA (POACEAE: CHLORIDOIDEAE: CYNODONTEAE: BOUTELOUINAE) DEL NORESTE DE MÉXICO

JOURNAL OF BOTANICAL RESEARCH INSTITUTE OF TEXAS

AÑO: 2008

OBJETIVO: INVESTIGACIÓN

ESTADO: PUBLICADO

ROL DE PARTICIPACIÓN: CO-AUTOR (A)

ISSN IMPRESO: 19345259

DOI: 0

AUTOR(ES): PAUL M. PETERSON , JESÚS VALDÉS REYNA , YOLANDA HERRERA ARRIETA

MESQUITE (PROSOPIS JULIFLORA (SW.) DC.), HUISACHE (ACACIA FARNESIANA (L.) WILLD.) AND CATCLAW (MIMOSA BIUNCIFERA BENTH.) AND THEIR EFFECT ON DYNAMICS OF CARBON AND NITROGEN IN SOILS OF THE SEMI-ARID HIGHLANDS OF DURANGO MEXICO

JOURNAL OF ARID ENVIRONMENTS

AÑO: 2007

OBJETIVO: INVESTIGACIÓN

ESTADO: PUBLICADO

ROL DE PARTICIPACIÓN: CO-AUTOR (A)

ISSN IMPRESO: 01401963





DOI: 0

AUTOR(ES): LUCK DENDOVEN , YOLANDA HERRERA ARRIETA , GUILLERMO HERRERA ARREOLA , B.G. REYES REYES

MUHLENBERGIINAE (POACEAE: CHLORIDOIDEAE: CYNODONTEAE) FROM NORTHEASTERN MÉXICO

J. BOTANICAL RESEARCH INSTITUTE OF TEXAS

AÑO: 2007

OBJETIVO: INVESTIGACIÓN

ESTADO: PUBLICADO

ROL DE PARTICIPACIÓN: CO-AUTOR (A)

ISSN IMPRESO: 19345259

DOI: 0

AUTOR(ES): JESÚS VALDÉS REYNA , YOLANDA HERRERA ARRIETA , PAUL M. PETERSON

POA MATRI-OCCIDENTALIS (POACEAE: POOIDEAE: POEAE: POINAE)

SIDA CONTRIBUTIONS TO BOTANY

AÑO: 2006

OBJETIVO: INVESTIGACIÓN

ESTADO: PUBLICADO

ROL DE PARTICIPACIÓN: CO-AUTOR (A)

ISSN IMPRESO: 19345259

DOI: 0

AUTOR(ES): PAUL M. PETERSON , ROBERT J. SORENG , YOLANDA HERRERA ARRIETA

FLAVONOIDS OF THE GENUS BOUTELOUA (POACEAE: BOUTELOUINAE) FROM MEXICO

POLIBOTÁNICA

AÑO: 2005

OBJETIVO: INVESTIGACIÓN

ESTADO: PUBLICADO

ROL DE PARTICIPACIÓN: AUTOR (A) PRINCIPAL

ISSN IMPRESO: 14052768

DOI: 0

AUTOR(ES): YOLANDA HERRERA ARRIETA , ISAIAS CHÁIREZ HERNÁNDEZ

A LEAF ANATOMICAL SURVEY OF MUHLENBERGIA (POACEAE: MUHLENBERGIINAE)

SIDA CONTRIBUTIONS TO BOTANY

AÑO: 2001

OBJETIVO: INVESTIGACIÓN

ESTADO: PUBLICADO

ROL DE PARTICIPACIÓN: CO-AUTOR (A)





ISSN IMPRESO: 19345259

DOI: 0

AUTOR(ES): PAUL M. PETERSON , YOLANDA HERRERA ARRIETA

CANATLAN: ASOCIACIONES VEGETALES

INTERCIENCIA

AÑO: 2000

OBJETIVO: INVESTIGACIÓN

ESTADO: PUBLICADO

ROL DE PARTICIPACIÓN: AUTOR (A) PRINCIPAL

ISSN IMPRESO: 968-5184-07-0

DOI: 0

AUTOR(ES): YOLANDA HERRERA ARRIETA

CANATLAN: ESTADO ACTUAL DE LA GANADERIA

INTERCIENCIA

AÑO: 2000

OBJETIVO: INVESTIGACIÓN

ESTADO: PUBLICADO

ROL DE PARTICIPACIÓN: CO-AUTOR (A)

ISSN IMPRESO: 968-5184-07-0

DOI: 0

AUTOR(ES): JESÚS HERRERA CORRAL , DANIEL S. PÁMANES GARCÍA , YOLANDA HERRERA ARRIETA

RHEOCHLOA (POACEAE: CHLORIDOIDEAE), A NEW GENUS FROM CENTRAL BRAZIL

SYSTEMATIC BOTANY

AÑO: 1999

OBJETIVO: INVESTIGACIÓN

ESTADO: PUBLICADO

ROL DE PARTICIPACIÓN: CO-AUTOR (A)

ISSN IMPRESO: 07378211

DOI: 0

AUTOR(ES): TOMAS S. FILGUEIRAS , YOLANDA HERRERA ARRIETA , PAUL M. PETERSON

A REVISION OF MUHLENBERGIA MONTANA (NUTT.) HITCHC. COMPLEX

BRITTONIA

AÑO: 1998

OBJETIVO: INVESTIGACIÓN

ESTADO: PUBLICADO





ROL DE PARTICIPACIÓN: AUTOR (A) ÚNICO (A)

ISSN IMPRESO: 0007196X

DOI: 0

AUTOR(ES): YOLANDA HERRERA ARRIETA

ANALISIS FENETICO DE LAS MALEZAS DEL GENERO AMARANTHUS EN EL ESTADO DE DURANGO

PHYTOLOGIA

AÑO: 1997

OBJETIVO: INVESTIGACIÓN

ESTADO: PUBLICADO

ROL DE PARTICIPACIÓN: AUTOR DE CORRESPONDENCIA

ISSN IMPRESO: 00319430

DOI: 0

AUTOR(ES): YOLANDA HERRERA ARRIETA , GABRIEL ALEJANDRE ITURBIDE , OCTAVIO ROSALES CARRILLO

MORFOMETRIA DEL GENERO BOUTELOUA LAG. (POACEAE) DE MEXICO

PHYTOLOGIA

AÑO: 1997

OBJETIVO: INVESTIGACIÓN

ESTADO: PUBLICADO

ROL DE PARTICIPACIÓN: AUTOR (A) ÚNICO (A)

ISSN IMPRESO: 00319430

DOI: 0

AUTOR(ES): YOLANDA HERRERA ARRIETA

ANATOMIA FOLIAR Y MORFOLOGIA DE SEMILLAS EN ALGUNAS ESPECIES MEXICANAS DE AMARANTHUS

PHYTOLOGIA

AÑO: 1996

OBJETIVO: INVESTIGACIÓN

ESTADO: PUBLICADO

ROL DE PARTICIPACIÓN: AUTOR (A) PRINCIPAL

ISSN IMPRESO: 00319430

DOI: 0

AUTOR(ES): YOLANDA HERRERA ARRIETA , GABRIEL ALEJANDRE ITURBIDE

EPIDERMIS EN LAMINAS FOLIARES DEL GENERO BOUTELOUA LAGASCA (POACEAE: CHLORIDOIDEAE) DE MEXICO

PHYTOLOGIA

AÑO: 1996





OBJETIVO: INVESTIGACIÓN

ESTADO: PUBLICADO

ROL DE PARTICIPACIÓN: AUTOR (A) PRINCIPAL

ISSN IMPRESO: 00319430

DOI: 0

AUTOR(ES): YOLANDA HERRERA ARRIETA , OCTAVIO ROSALES CARRILLO

REVISION DE BOUTELOUA BARBATA LAGASCA (POACEAE: ERAGROSTIDEAE)

PHYTOLOGIA

AÑO: 1996

OBJETIVO: INVESTIGACIÓN

ESTADO: PUBLICADO

ROL DE PARTICIPACIÓN: AUTOR DE CORRESPONDENCIA

ISSN IMPRESO: 00319430

DOI: 0

AUTOR(ES): SANDRA ESPARZA SANDOVAL , YOLANDA HERRERA ARRIETA

TAXONOMIC VALUE OF CULM ANATOMICAL CHARACTERS IN THE SPECIES OF BOUTELOUA LAGASCA (POACEAE ERAGROSTIDEAE)

PHYTOLOGIA

AÑO: 1996

OBJETIVO: INVESTIGACIÓN

ESTADO: PUBLICADO

ROL DE PARTICIPACIÓN: AUTOR DE CORRESPONDENCIA

ISSN IMPRESO: 00319430

DOI: 0

AUTOR(ES): MARIA ELENA SIQUEIROS DELGADO , YOLANDA HERRERA ARRIETA

ALLOZYME VARIATION IN THE AMPHITROPICAL DISJUNCT, CHABOISSAEA (POACEAE: ERAGROSTIDEAE)

MADROÑO

AÑO: 1995

OBJETIVO: INVESTIGACIÓN

ESTADO: PUBLICADO

ROL DE PARTICIPACIÓN: CO-AUTOR (A)

ISSN IMPRESO: 19436297

DOI: 0

AUTOR(ES): YOLANDA HERRERA ARRIETA , PAUL M. PETERSON

CHROMOSOME NUMBERS REPORT





PHYTOLOGIA

AÑO: 1995

OBJETIVO: INVESTIGACIÓN

ESTADO: PUBLICADO

ROL DE PARTICIPACIÓN: AUTOR (A) ÚNICO (A)

ISSN IMPRESO: 00319430

DOI: 0

AUTOR(ES): YOLANDA HERRERA ARRIETA

MUHLENBERGIA AGUASCALIENTENSIS (POACEA), A NEW SPECIES FROM MEXICO

NOVON

AÑO: 1995

OBJETIVO: INVESTIGACIÓN

ESTADO: PUBLICADO

ROL DE PARTICIPACIÓN: AUTOR (A) PRINCIPAL

ISSN IMPRESO: 10553177

DOI: 0

AUTOR(ES): YOLANDA HERRERA ARRIETA

MUHLENBERGIA MONTANA AND M. QUADRIDENTATA A CASE OF NATURAL HYBRID SWARM

PHYTOLOGIA

AÑO: 1995

OBJETIVO: INVESTIGACIÓN

ESTADO: PUBLICADO

ROL DE PARTICIPACIÓN: AUTOR (A) ÚNICO (A)

ISSN IMPRESO: 00319430

DOI: 0

AUTOR(ES): YOLANDA HERRERA ARRIETA

NEW POACEAE DISTRIBUTION RECORDS FOR AGUASCALIENTES, MEXICO

MADROÑO

AÑO: 1995

OBJETIVO: INVESTIGACIÓN

ESTADO: PUBLICADO

ROL DE PARTICIPACIÓN: CO-AUTOR (A)

ISSN IMPRESO: 19436297

DOI: 0

AUTOR(ES): YOLANDA HERRERA ARRIETA , MARGARITA DE LA CERDA LEMUS





BIOSYSTEMATIC STUDY OF MUHLENBERGIA MONTANA (NUTT.) HITCHC. COMPLEX (POACEAE CHLORIDOIDEAE)

AMERICAN JOURNAL OF BOTANY

AÑO: 1995

OBJETIVO: INVESTIGACIÓN

ESTADO: PUBLICADO

ROL DE PARTICIPACIÓN: AUTOR (A) ÚNICO (A)

ISSN IMPRESO: 00029122

DOI: 0

AUTOR(ES): YOLANDA HERRERA ARRIETA

ANATOMY OF THE MUHLENBERGIA MONTANA (POACEAE) COMPLEX

AMERICAN JOURNAL OF BOTANY

AÑO: 1994

OBJETIVO: INVESTIGACIÓN

ESTADO: PUBLICADO

ROL DE PARTICIPACIÓN: AUTOR (A) PRINCIPAL

ISSN IMPRESO: 00029122

DOI: 0

AUTOR(ES): YOLANDA HERRERA ARRIETA , WILLIAM F. GRANT

PERSPECTIVA HISTORICA DE LA CLASIFICACION DE LA FAMILIA POACEAE

PHYTOLOGIA

AÑO: 1994

OBJETIVO: INVESTIGACIÓN

ESTADO: PUBLICADO

ROL DE PARTICIPACIÓN: AUTOR (A) ÚNICO (A)

ISSN IMPRESO: 00319430

DOI: 0

AUTOR(ES): YOLANDA HERRERA ARRIETA

CORRELATION BETWEEN GENERATED MORPHOLOGICAL CHARACTER DATA AND FLAVONOID CONTENT OF SPECIES IN THE MUHLENBERGIA MONTANA COMPLEX

CANADIAN JOURNAL OF BOTANY

AÑO: 1993

OBJETIVO: INVESTIGACIÓN

ESTADO: PUBLICADO

ROL DE PARTICIPACIÓN: AUTOR (A) PRINCIPAL

ISSN IMPRESO: 00084026





DOI: 0

AUTOR(ES): WILLIAM F. GRANT , YOLANDA HERRERA ARRIETA

MUHLENBERGIA CUALENSIS AND M. MICHISENSIS (POACEAE ERAGROSTIDEAE), TWO NEW SPECIES FROM MEXICO

NOVON, MISSOURI BOTANICAL GARDEN

AÑO: 1992

OBJETIVO: INVESTIGACIÓN

ESTADO: PUBLICADO

ROL DE PARTICIPACIÓN: AUTOR (A) PRINCIPAL

ISSN IMPRESO: 10553177

DOI: 0

AUTOR(ES): YOLANDA HERRERA ARRIETA , PAUL M. PETERSON

FLAVONOID PROFILES IN MUHLENBERGIA MONTANA COMPLEX

BIOCHEMICAL SYSTEMATICS AND ECOLOGY

AÑO: 1991

OBJETIVO: INVESTIGACIÓN

ESTADO: PUBLICADO

ROL DE PARTICIPACIÓN: AUTOR (A) PRINCIPAL

ISSN IMPRESO: 03051978

DOI: 0

AUTOR(ES): YOLANDA HERRERA ARRIETA , JOHN F. BAIN

NUEVOS REGISTROS DE GRAMINEAS PARA EL ESTADO DE DURANGO II

PHYTOLOGIA

AÑO: 1988

OBJETIVO: INVESTIGACIÓN

ESTADO: PUBLICADO

ROL DE PARTICIPACIÓN: AUTOR (A) ÚNICO (A)

ISSN IMPRESO: 00319430

DOI: 0

AUTOR(ES): YOLANDA HERRERA ARRIETA

NUEVOS REGISTROS Y NUEVAS COMBINACIONES DE GRAMINEAS DEL VALLE DE MEXICO

BOLETIN DE LA SOCIEDAD BOTANICA DE MEXICO

AÑO: 1988

OBJETIVO: INVESTIGACIÓN

ESTADO: PUBLICADO





ROL DE PARTICIPACIÓN: AUTOR (A) ÚNICO (A)

ISSN IMPRESO: 03662128

DOI: 0

AUTOR(ES): YOLANDA HERRERA ARRIETA

UNA NUEVA ESPECIE DE MUHLENBERGIA (GRAMINEAE) DEL ESTADO DE DURANGO

PHYTOLOGIA

AÑO: 1987

OBJETIVO: INVESTIGACIÓN

ESTADO: PUBLICADO

ROL DE PARTICIPACIÓN: AUTOR (A) ÚNICO (A)

ISSN IMPRESO: 00319430

DOI: 0

AUTOR(ES): YOLANDA HERRERA ARRIETA

NUEVOS REGISTROS DE GRAMINEAS PARA EL ESTADO DE DURANGO

PHYTOLOGIA

AÑO: 1986

OBJETIVO: INVESTIGACIÓN

ESTADO: PUBLICADO

ROL DE PARTICIPACIÓN: AUTOR (A) ÚNICO (A)

ISSN IMPRESO: 00319430

DOI: 0

AUTOR(ES): YOLANDA HERRERA ARRIETA

RESPUESTA DE EPILACHNA VARIVESTIS MULLS. ANTE SUPERFICIES DE COLOR, ENSAYOS DE LABORATORIO

FOLIA ENTOMOLOGICA MEXICANA

AÑO: 1979

OBJETIVO: INVESTIGACIÓN

ESTADO: PUBLICADO

ROL DE PARTICIPACIÓN: AUTOR (A) PRINCIPAL

ISSN IMPRESO: 24484776

DOI: 0

AUTOR(ES): RAÚL MUÑIZ VELEZ , YOLANDA HERRERA ARRIETA

LIBROS

GUÍA DE PASTOS DE ZACATECAS

IPN-CONABIO





AÑO: 2010

OBJETIVO: INVESTIGACIÓN

PAIS: MÉXICO

IDIOMA: SPANISH (MEXICO)

ROL DE PARTICIPACIÓN: AUTOR (A) PRINCIPAL

ESTADO: PUBLICADO

ISBN: 968-5269-27-0

AUTOR(ES): DANIEL S. PÁMANES GARCÍA , YOLANDA HERRERA ARRIETA

GRAMÍNEAS DE ZACATECAS, MÉXICO

SIDA BOT. MISC., BRIT PRESS

AÑO: 2010

OBJETIVO: INVESTIGACIÓN

PAIS: UNITED STATES OF AMERICA

IDIOMA: SPANISH

ROL DE PARTICIPACIÓN: AUTOR (A) PRINCIPAL

ESTADO: PUBLICADO

ISBN: 13 978-1889878-31-7

AUTOR(ES): PAUL M. PETERSON , YOLANDA HERRERA ARRIETA , ARMANDO CORTÉS ORTIZ

MUHLENBERGIA (POACEAE) DE CHIHUAHUA, MÉXICO

SIDA BOT. MISC., BRIT PRESS

AÑO: 2007

OBJETIVO: INVESTIGACIÓN

PAIS: UNITED STATES OF AMERICA

IDIOMA: SPANISH

ROL DE PARTICIPACIÓN: AUTOR (A) PRINCIPAL

ESTADO: PUBLICADO

ISBN: 1-889878-16-2

AUTOR(ES): YOLANDA HERRERA ARRIETA , PAUL M. PETERSON

GUÍA DE PASTOS PARA EL GANADERO DEL ESTADO DE DURANGO

IPN-COCYTED-FUNDACIÓN PRODUCE

AÑO: 2006

OBJETIVO: INVESTIGACIÓN

PAIS: AFGHANISTAN

IDIOMA: AFRIKAANS

ROL DE PARTICIPACIÓN: AUTOR (A) PRINCIPAL





ESTADO: PUBLICADO

ISBN: 968-5269-19-

AUTOR(ES): YOLANDA HERRERA ARRIETA , DANIEL S. PÁMANES GARCÍA

REVISIÓN DE BOUTELOU LAG. (POACEAE)

IPN-CONABIO

AÑO: 2004

OBJETIVO: INVESTIGACIÓN

PAIS: AFGHANISTAN

IDIOMA: AFRIKAANS

ROL DE PARTICIPACIÓN: AUTOR (A) PRINCIPAL

ESTADO: PUBLICADO

ISBN: 968-5269-02-5

AUTOR(ES): YOLANDA HERRERA ARRIETA , PAUL M. PETERSON , MARGARITA DE LA CERDA LEMUS

LAS GRAMINEAS DE DURANGO

IPN-CONABIO

AÑO: 2001

OBJETIVO: INVESTIGACIÓN

PAIS: MÉXICO

IDIOMA: SPANISH

ROL DE PARTICIPACIÓN: AUTOR (A) ÚNICO (A)

ESTADO: PUBLICADO

ISBN: 968-5269-03-3

AUTOR(ES): YOLANDA HERRERA ARRIETA

LISTADOS FLORISTICOS DE MEXICO IX. FLORA DE DURANGO

INSTITUTO DE BIOLOGIA, UNAM

AÑO: 1991

OBJETIVO: INVESTIGACIÓN

PAIS: AFGHANISTAN

IDIOMA: AFRIKAANS

ROL DE PARTICIPACIÓN: CO-AUTOR (A)

ESTADO: PUBLICADO

ISBN: 968-36-2049-3

AUTOR(ES): M. SOCORRO GONZÁLEZ ELIZONDO , MARTHA GONZÁLEZ ELIZONDO , YOLANDA HERRERA ARRIETA

CAPÍTULOS





LOS PASTOS O ZACATES (FAMILIA POACEAE O GRAMINEAE)

CONABIO-SRNYMA

AÑO: 2017

OBJETIVO: INVESTIGACIÓN

TÍTULO DEL CAPÍTULO: LOS PASTOS O ZACATES (FAMILIA POACEAE O GRAMINEAE)

NÚMERO DEL CAPÍTULO: 6

ESTADO: ACEPTADO PARA SU PUBLICACIÓN

ROL DE PARTICIPACIÓN: ASESOR (A) PRINCIPAL

DOI: 0

ISBN: 9786078328956

AUTOR(ES): YOLANDA HERRERA ARRIETA , SERGIO A. HEYNES SILERIO

PASTIZAL Y MATORRAL DE CLIMA SEMISECO TEMPLADO DE LA REGIÓN DE LOS VALLES

CONABIO-SRNYMA

AÑO: 2017

OBJETIVO: TRABAJOS DE DIFUSIÓN

TÍTULO DEL CAPÍTULO: PASTIZAL Y MATORRAL DE CLIMA SEMISECO TEMPLADO DE LA REGIÓN DE LOS VALLES

NÚMERO DEL CAPÍTULO: 6

ESTADO: PUBLICADO

ROL DE PARTICIPACIÓN: CO-AUTOR (A)

DOI: 0

ISBN: 9786078328956

AUTOR(ES): MARÍA DEL SOCORRO GONZÁLEZ ELIZONDO , JORGE A. TENA FLORES , YOLANDA HERRERA ARRIETA , FLOR ISELA RETANA RENTERÍA

IMPORTANCIA ECONÓMICA Y USOS TRADICIONALES DE LA FLORA

CONABIO-SRNYMA

AÑO: 2017

OBJETIVO: INVESTIGACIÓN

TÍTULO DEL CAPÍTULO: IMPORTANCIA ECONÓMICA Y USOS TRADICIONALES DE LA FLORA

NÚMERO DEL CAPÍTULO: 7

ESTADO: ACEPTADO PARA SU PUBLICACIÓN

ROL DE PARTICIPACIÓN: ASESOR (A) PRINCIPAL

DOI: 0

ISBN: 9786078328956

AUTOR(ES): MARTHA GONZÁLEZ ELIZONDO , MARÍA DEL SOCORRO GONZÁLEZ ELIZONDO , IRMA LORENA LÓPEZ ENRÍQUEZ , YOLANDA HERRERA ARRIETA

POACEAE





INSTITUTO DE BIOLOGÍA, UNAM

AÑO: 2013

OBJETIVO: INVESTIGACIÓN

TÍTULO DEL CAPÍTULO: POACEAE

NÚMERO DEL CAPÍTULO: S.N.

ESTADO: PUBLICADO

ROL DE PARTICIPACIÓN: AUTOR (A) PRINCIPAL

DOI: DOI: 10.00000

ISBN: 9786070247088

AUTOR(ES): YOLANDA HERRERA ARRIETA , PAUL M. PETERSON XXXXX

PARTICIPACIÓN EN VARIOS CAPITULOS

SEMARNAT-GOBIERNO DEL ESTADO DE DURANGO

AÑO: 2007

OBJETIVO: INVESTIGACIÓN

TÍTULO DEL CAPÍTULO: PARTICIPACIÓN EN VARIOS CAPITULOS

NÚMERO DEL CAPÍTULO: 6

ESTADO: PUBLICADO

ROL DE PARTICIPACIÓN: CO-AUTOR (A)

DOI: 0

ISBN: 9786078328956

AUTOR(ES): YOLANDA HERRERA ARRIETA

XI. LA REGIÓN DE LOS PASTIZALES: SUSTENTO PARA UNA GANADERÍA SUSTENTABLE

PLAZA Y VALDÉS

AÑO: 2006

OBJETIVO: INVESTIGACIÓN

TÍTULO DEL CAPÍTULO: XI. LA REGIÓN DE LOS PASTIZALES: SUSTENTO PARA UNA GANADERÍA SUSTENTABLE

NÚMERO DEL CAPÍTULO: XI

ESTADO: PUBLICADO

ROL DE PARTICIPACIÓN: CO-AUTOR (A)

DOI: 0

ISBN: 970-95117-0-X

AUTOR(ES): DANIEL S. PÁMANES GARCÍA , YOLANDA HERRERA ARRIETA

GRAMINEAE

INSTITUTO DE ECOLOGIA A.C.

AÑO: 2001

OBJETIVO: INVESTIGACIÓN





TÍTULO DEL CAPÍTULO: GRAMINEAE

NÚMERO DEL CAPÍTULO: GRAMINEAE

ESTADO: PUBLICADO

ROL DE PARTICIPACIÓN: AUTOR (A) PRINCIPAL

DOI: 0

ISBN: 970-9000-17-9

AUTOR(ES): YOLANDA HERRERA ARRIETA , JERZY RZEDOWSKI

GRAMINEAE, EN PARTE

INSTITUTO DE ECOLOGIA

AÑO: 1990

OBJETIVO: INVESTIGACIÓN

TÍTULO DEL CAPÍTULO: GRAMINEAE, EN PARTE

NÚMERO DEL CAPÍTULO: GRAMINEAE

ESTADO: PUBLICADO

ROL DE PARTICIPACIÓN: AUTOR (A) PRINCIPAL

DOI: 0

ISBN: 968-7213-12-4

AUTOR(ES): JERZY RZEDOWSKI , YOLANDA HERRERA ARRIETA

DIFUSIÓN

ARTÍCULOS

LA GESTIÓN AMBIENTAL EN EL SIGLO XXI. PERSPECTIVAS EN BOTÁNICA Y ECOLOGÍA VEGETAL

VIDSUPRA

AÑO: 2013

ISSN IMPRESO: EN TRÁMITE

AUTOR(ES): MA DEL SOCORRO GONZÁLEZ ELIZONDO , YOLANDA HERRERA ARRIETA , IRMA LORENA LÓPEZ ENRÍQUEZ , JORGE ALBERTO TENA FLORES , DAVID RAMÍREZ NOYA , FLOR ISELA RETANA RENTERÍA

LA FAMILIA POACEAE EN DURANGO, MÉXICO: SUBFAMILIA POOIDEAE I, TRIBU: AVENEAE; SUBTRIBUS: AVENIAE, PHALARIDINAE Y ALOPECURINAE

INTERCIENCIA

AÑO: 2001

ISSN IMPRESO: 968-5184-07-0

AUTOR(ES): YOLANDA HERRERA ARRIETA

LA FAMILIA POACEAE EN DURANGO, MÉXICO: SUBFAMILIA PANICOIDEAE I, TRIBUS: ANDROPOGONEAE Y MAYDEAE





INTERCIENCIA

AÑO: 2001

ISSN IMPRESO: 968-5184-07-0

AUTOR(ES): YOLANDA HERRERA ARRIETA

LA FAMILIA POACEAE EN DURANGO, MÉXICO: SUBFAMILIA POOIDEAE II, TRIBUS: BRACHYPODIEAE, BROMEAE, MELICEAE, POEAE, STIPEAE Y TRITICEAE

INTERCIENCIA

AÑO: 2001

ISSN IMPRESO: 968-5184-07-0

AUTOR(ES): YOLANDA HERRERA ARRIETA

LA FAMILIA POACEAE EN DURANGO, MÉXICO: SUBFAMILIA PANICOIDEAE II, TRIBU: PANICEAE

INTERCIENCIA

AÑO: 2001

ISSN IMPRESO: 968-5184-07-0

AUTOR(ES): YOLANDA HERRERA ARRIETA

LA FAMILIA POACEAE EN DURANGO, MÉXICO: SUBFAMILIA CHLORIDOIDEAE II, TRIBU: CYNODONTEAE

INTERCIENCIA

AÑO: 2001

ISSN IMPRESO: 968-5184-07-0

AUTOR(ES): YOLANDA HERRERA ARRIETA

LA FAMILIA POACEAE EN DURANGO, MÉXICO: SUBFAMILIA PANICOIDEAE II, TRIBUS: ARUNDINELLEAE Y PANICEAE

INTERCIENCIA

AÑO: 2001

ISSN IMPRESO: 968-5184-07-0

AUTOR(ES): YOLANDA HERRERA ARRIETA

LA FAMILIA POACEAE EN DURANGO, MÉXICO: SUBFAMILIA CHLORIDOIDEAE II, TRIBU: ERAGROSTIDEAE, SUBTRIBU: MUHLENBERGIINAE

INTERCIENCIA

AÑO: 2001

ISSN IMPRESO: 968-5184-07-0

AUTOR(ES): YOLANDA HERRERA ARRIETA

LA FAMILIA POACEAE EN DURANGO, MÉXICO: SUBFAMILIA CHLORIDOIDEAE I. TRIBUS: PAPPOPHOREAE Y ERAGROSTIDEAE

INTERCIENCIA





AÑO: 2001

ISSN IMPRESO: 968-5184-07-0

AUTOR(ES): YOLANDA HERRERA ARRIETA

CANATLÁN: ASOCIACIONES VEGETALES

INTERCIENCIA

AÑO: 2000

ISSN IMPRESO: 968-5184-07-0

AUTOR(ES): YOLANDA HERRERA ARRIETA , JESÚS HERRERA CORRAL , DANIEL SERGIO PÁMANES GARCÍA

CANATLÁN: ESTADO ACTUAL DE LA GANADERÍA

INTERCIENCIA

AÑO: 2000

ISSN IMPRESO: 968-5184-07-0

AUTOR(ES): YOLANDA HERRERA ARRIETA , JESÚS HERRERA CORRAL , DANIEL SERGIO PÁMANES GARCÍA

AGROSTOLOGÍA DE LOS PASTIZALES DE DURANGO, AVANCES.

AVANCES DE INVESTIGACIÓN CIIDIR DURANGO

AÑO: 1985

ISSN IMPRESO: EN TRÁMITE

AUTOR(ES): YOLANDA HERRERA ARRIETA

LIBROS

GRAMÍNEAS DE ZACATECAS, MÉXICO

SIDA, BOTANICAL MISCELLANY, BOTANICAL RESEARCH INSTITUTE OF TEXAS

AÑO: 2010

PAÍS: UNITED STATES OF AMERICA

IDIOMA: SPANISH (MEXICO)

ISBN: 13 978-1889878-31-7

AUTOR(ES): YOLANDA HERRERA ARRIETA , PAUL MICHAEL PETERSON XXXX , ARMANDO CORTÉS ORTIZ

GUÍA DE PASTOS DE ZACATECAS

IPN-CONABIO

AÑO: 2010

PAÍS: MÉXICO

IDIOMA: SPANISH (MEXICO)

ISBN: 968-5269-19-X

AUTOR(ES): YOLANDA HERRERA ARRIETA , DANIEL SERGIO PÁMANES GARCÍA





MUHLENBERGIA (POACEAE) DE CHIHUAHUA, MÉXICO

SIDA, BOTANICAL MISCELLANY, BOTANICAL RESEARCH INSTITUTE OF TEXAS

AÑO: 2007

PAÍS: UNITED STATES OF AMERICA

IDIOMA: SPANISH (MEXICO)

ISBN: 13 978-1889878-16-4

AUTOR(ES): YOLANDA HERRERA ARRIETA , PAUL MICHAEL PETERSON XXXX

GUÍA DE PASTOS PARA EL GANADERO DEL ESTADO DE DURANGO

IPN-COCYTED-FUNDACIÓN PRODUCE

AÑO: 2006

PAÍS: MÉXICO

IDIOMA: SPANISH (MEXICO)

ISBN: 968-5269-19-X

AUTOR(ES): YOLANDA HERRERA ARRIETA , DANIEL SERGIO PÁMANES GARCÍA

REVISIÓN DE BOUTELOUA (POACEAE)

IPN-CONABIO

AÑO: 2004

PAÍS: MÉXICO

IDIOMA: SPANISH (MEXICO)

ISBN: 968-5269-02-5

AUTOR(ES): YOLANDA HERRERA ARRIETA , PAUL MICHAEL PETERSON XXXX , MARGARITA DE LA CERDA LEMUS

LAS GRAMÍNEAS DE DURANGO

IPN-CONABIO

AÑO: 2001

PAÍS: MÉXICO

IDIOMA: SPANISH (MEXICO)

ISBN: 968-5269-03-3

AUTOR(ES): YOLANDA HERRERA ARRIETA

SERIE: LISTADOS FLORÍSTICOS DE MÉXICO. IX. FLORA DE DURANGO

INSTITUTO DE BIOLOGÍA, UNAM

AÑO: 1991

PAÍS: MÉXICO

IDIOMA: SPANISH (MEXICO)

ISBN: 968-36-2049-3

AUTOR(ES): MARTHA GONZÁLEZ ELIZONDO , SOCORRO GONZÁLEZ ELIZONDO , YOLANDA HERRERA ARRIETA





CAPÍTULOS

DIVERSIDAD DE ECOSISTEMAS: PASTIZAL Y MATORRAL DE CLIMA SEMISECO TEMPLADO DE LA REGIÓN DE LOS VALLES

CONABIO

AÑO: 2017

TÍTULO DEL CAPÍTULO: DIVERSIDAD DE ECOSISTEMAS: PASTIZAL Y MATORRAL DE CLIMA SEMISECO TEMPLADO DE LA REGIÓN DE LOS VALLES

NÚMERO DEL CAPÍTULO: 5

ISBN: 978-607-8328-97-0

AUTOR(ES): MA DEL SOCORRO GONZÁLEZ ELIZONDO , JORGE ALBERTO TENA FLORES , YOLANDA HERRERA ARRIETA , FLOR ISELA RETANA RENTERÍA

DIVERSIDAD DE ESPECIES: LOS PASTOS O ZACATES (FAMILIA POACEAE O GRAMINEAE).

CONABIO

AÑO: 2017

TÍTULO DEL CAPÍTULO: DIVERSIDAD DE ESPECIES: LOS PASTOS O ZACATES (FAMILIA POACEAE O GRAMINEAE).

NÚMERO DEL CAPÍTULO: 6

ISBN: 978-607-8328-97-0

AUTOR(ES): YOLANDA HERRERA ARRIETA , SERGIO ALONSO HEYNES SILERIO

IMPORTANCIA ECONÓMICA Y USOS TRADICIONALES DE LA FLORA

CONABIO

AÑO: 2017

TÍTULO DEL CAPÍTULO: IMPORTANCIA ECONÓMICA Y USOS TRADICIONALES DE LA FLORA

NÚMERO DEL CAPÍTULO: 7

ISBN: 978-607-8328-97-0

AUTOR(ES): MARTHA GONZÁLEZ ELIZONDO , MA DEL SOCORRO GONZÁLEZ ELIZONDO , IRMA LORENA LÓPEZ ENRÍQUEZ , YOLANDA HERRERA ARRIETA

LA REGIÓN DE LOS PASTIZALES, SUSTENTO PARA UNA GANADERÍA SOSTENIDA

PLAZA Y VALDÉS

AÑO: 2013

TÍTULO DEL CAPÍTULO: LA REGIÓN DE LOS PASTIZALES, SUSTENTO PARA UNA GANADERÍA SOSTENIDA

NÚMERO DEL CAPÍTULO: S/N

ISBN: 978-607-02-4708-8

AUTOR(ES): YOLANDA HERRERA ARRIETA , PAUL MICHAEL PETERSON XXXX

LA REGIÓN DE LOS PASTIZALES, SUSTENTO PARA UNA GANADERÍA SOSTENIDA

PLAZA Y VALDÉS





AÑO: 2007

TÍTULO DEL CAPÍTULO: LA REGIÓN DE LOS PASTIZALES, SUSTENTO PARA UNA GANADERÍA SOSTENIDA

NÚMERO DEL CAPÍTULO: S/N

ISBN: 978-970-722-698-2

AUTOR(ES): YOLANDA HERRERA ARRIETA

FAMILIA GRAMINEAE EN EL VALLE DE MÉXICO

CONABIO- INSTITUTO DE ECOLOGÍA

AÑO: 2001

TÍTULO DEL CAPÍTULO: FAMILIA GRAMINEAE EN EL VALLE DE MÉXICO

NÚMERO DEL CAPÍTULO: S/N

ISBN: 970-9000-17-9

AUTOR(ES): YOLANDA HERRERA ARRIETA

COLABORACIÓN EN VARIOS TEMAS

SEMARNAT-GOBIERNO DEL ESTADO

AÑO: 2000

TÍTULO DEL CAPÍTULO: COLABORACIÓN EN VARIOS TEMAS

NÚMERO DEL CAPÍTULO: S/N

ISBN: S/N

FAMILIA GRAMINEAE EN EL VALLE DE MÉXICO

INSTITUTO DE ECOLOGÍA

AÑO: 1990

TÍTULO DEL CAPÍTULO: FAMILIA GRAMINEAE EN EL VALLE DE MÉXICO

NÚMERO DEL CAPÍTULO: VOL. 3, PUBL. 27, CAPÍTULO S/N

ISBN: 968-7213-12-4

AUTOR(ES): YOLANDA HERRERA ARRIETA

PARTICIPACIÓN EN CONGRESOS





46TH AIBS, ANNUAL MEETING OF SCIENTIFIC SOCIETIES. SAN DIEGO, CALIFORNIA

A BIOSYSTEMATIC STUDY OF MUHLENBERGIA MONTANA COMPLEX.

1995-01-01

UNITED STATES OF AMERICA

44TH AIBS, ANNUAL MEETING OF SCIENTIFIC SOCIETIES. AMES, IOWA

ALLOZYME VARIATION IN THE AMPHITROPICAL GENUS CHABOISSAEA (POACEAE ERAGROSTIDEAE).

1993-01-01

UNITED STATES OF AMERICA

49TH AIBS, ANNUAL MEETING OF SCIENTIFIC SOCIETIES. BALTIMORE, MARYLAND

AN ANATOMICAL SURVEY OF MUHLENBERGIA (POACEAE MUHLENBERGIINAE) .

1998-01-01

UNITED STATES OF AMERICA

48TH AIBS, ANNUAL MEETING OF SCIENTIFIC SOCIETIES, MONTREAL, QUEBEC

SYSTEMATIC AND ECOLOGICAL IMPLICATIONS OF THE MEXICAN TAXA OF BOUTELOUA LAG.

1997-01-01

CANADA

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

EVOLUCIÓN DE LAS MUHLENBERGIINAE (POACEAE) EN MÉXICO

2005-01-01

MÉXICO

XVI CONGRESO MEXICANO DE BOTÁNICA, OAXACA, OAX.

PREFERENCIAS ECOLÓGICAS Y DISTRIBUCIÓN GEOGRÁFICA DE BOUTELOUA (POACEAE) DE MÉXICO

2004-01-01

MÉXICO

XVI CONGRESO MEXICANO DE BOTÁNICA, OAXACA, OAX.

EPIDERMIS ABAXIAL EN LAS HOJAS DE MUHLENBERGIA (POACEAE)

2004-01-01

MÉXICO

VI SIMPOSIO BOTÁNICO DE LA PENINSULA DE BAJA CALIFORNIA & SOCIEDAD BOTÁNICA DE MÉXICO, LA PAZ, B.C.

DIVERSIDAD Y EVOLUCIÓN DE LAS GRAMÍNEAS DE DURANGO

2003-01-01

MÉXICO

XV CONGRESO MEXICANO DE BOTÁNICA, QUERÉTARO, QRO.

CONTRIBUCIÓN AL CONOCIMIENTO FLORÍSTICO DE LAS GRAMÍNEAS DE DURANGO

2001-01-01

MÉXICO

XV CONGRESO MEXICANO DE BOTÁNICA, QUERÉTARO, QRO.

INVESTIGACIÓN ANATÓMICA DE MUHLENBERGIA (POACEAE: MUHLENBERGIINAE)

2001-01-01

MÉXICO

XV CONGRESO MEXICANO DE BOTÁNICA, QUERÉTARO, QRO.

ANÁLISIS COMPARATIVO DE LA EPIDERMIS EN LÁMINAS FOLIARES DE BOUTELOUA (POACEAE: BOUTELOUINAE) DE MÉXICO

2001-01-01

MÉXICO

XV CONGRESO MEXICANO DE BOTÁNICA, QUERÉTARO, QRO.

ESTUDIO DEL GÉNERO AMARANTHUS L. (AMARANTHACEAE) DE DURANGO

2001-01-01

MÉXICO





XII CONGRESO MEXICANO DE BOTÁNICA, MÉRIDA, YUC.

CORRELACIÓN COMPUTARIZADA ENTRE LOS CARACTERES MORFOLÓGICOS Y DE CONTENIDO DE FLAVONOIDEOS EN EL COMPLEJO DE ESPECIES CONOCIDO COMO MUHLENBERGIA MONTANA.

1993-01-01

MÉXICO

XII CONGRESO MEXICANO DE BOTÁNICA, MÉRIDA, YUC.

VARIACIÓN ALOZÍMICA EN CHABOISSAEA (POACEAE: ERAGROSTIDEAE).

1993-01-01

MÉXICO

XI CONGRESO MEXICANO DE BOTÁNICA, MÉXICO, D.F.

LA FLORA DE DURANGO.

1990-01-01

MÉXICO

X CONGRESO MEXICANO DE BOTÁNICA, GUADALAJARA, JAL.

LISTA FLORÍSTICA DE GRAMÍNEAS EN EL ESTADO DE DURANGO

1987-01-01

MÉXICO

IX CONGRESO MEXICANO DE BOTÁNICA, MÉXICO, D.F.

MUHLENBERGIA EN EL VALLE DE MÉXICO

1984-01-01

MÉXICO

VIII CONGRESO MEXICANO DE BOTÁNICA, MORELIA MICH.

NOTAS SOBRE LA VEGETACIÓN DE UN ÁREA AL SURESTE DE DURANGO

1981-01-01

MÉXICO

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

ESTUDIOS BOTÁNICOS EN EL CIIDIR DGO., BALANCE DE LA CUENTA

2005-01-01

MÉXICO

FUNCTIONAL FOOD FOR THE PREVENTION AND TREATMENT OF CARDIOVASCULAR DISORDERS

BACKGROUND AND COMMON USES OF GRAIN AMARANTH IN MEXICO

2004-01-01

UNITED STATES OF AMERICA

GENETIC VARIATION FOR PLANT BREEDING

UTILISATION OF GENETIC DIVERSITY IN GRAIN AMARANTH (AMARANTHUS CRUENTUS L.)

2004-01-01

AUSTRIA

IV SIMPOSIO INTERNACIONAL DE PASTIZALES

CONTRIBUCIÓN AL CONOCIMIENTO DE LOS PASTIZALES DEL DESIERTO CHIHUAHUENSE MEDIANTE ESTUDIOS FLORÍSTICOS DE LAS GRAMÍNEAS

2007-01-01

MÉXICO

XVII CONGRESO MEXICANO DE BOTÁNICA

FLORÍSTICA Y ASPECTOS DE DIVERSIDAD DE LAS GRAMÍNEAS DE ZACATECAS

2007-01-01

MÉXICO

SIMPOSIO INTERNACIONAL SOBRE FLORA SILVESTRE EN ZONAS ÁRIDAS

FLORÍSTICA DE GRAMÍNEAS EN LOS PASTIZALES DEL NORTE-CENTRO DE MÉXICO

2008-01-01

MÉXICO





THE 5TH INTERNATIONAL CONFERENCE ON COMPARATIVE BIOLOGY OF MONOCOTYLEDONS

KARYOTYPE CHARACTERIZATION OF FOUR MEXICAN SPECIES OF SCHOENOPLECTUS (CYPERACEAE) AND FIRST REPORT OF POLYPLOID MIXOPLOIDY FOR THE FAMILY

2013-01-01

UNITED STATES OF AMERICA

THE 5TH INTERNATIONAL CONFERENCE ON COMPARATIVE BIOLOGY OF MONOCOTYLEDONS

A MOLECULAR PHYLOGENY AND CLASSIFICATION OF NINETEEN GENERA IN THE CHLORIDEAE (POACEAE: CHLORIDOIDEAE)

2013-01-01

UNITED STATES OF AMERICA

XIX CONGRESO MEXICANO DE BOTÁNICA

FILOGENIA MOLECULAR Y CLASIFICACIÓN DE 20 GÉNEROS DE LA TRIBU CHLORIDEAE (POACEAE: CHLORIDOIDEAE).

2013-10-24

MÉXICO

ASPT, AMERICAN SOCIETY OF PLANT TAXONOMISTS, BOTANY 2015, SCIENCE AND PLANTS OF PEOPLE

A MOLECULAR PHYLOGENY OF THE CYNODONTEAE (POACEAE: CHLORIDOIDEAE)

2015-01-01

UNITED STATES OF AMERICA

I CONGRESO INTERNACIONAL DE CONSERVACIÓN Y APROVECHAMIENTO SUSTENTABLE DE LA AGROBIODIVERSIDAD

BIOPROSPECCIÓN DE FORMAS SILVESTRES DE FRIJOL COMÚN (PHASEOLUS VULGARIS L.) EN EL ESTADO DE DURANGO

2015-09-24

MÉXICO

ASPT AMERICAN SOCIETY OF PLANT BOTANISTS, BOTANY 2014 NEW FRONTIERS IN BOTANY

A MOLECULAR PHYLOGENY OF THE ELEUSININAE (POACEAE: CHLORIDOIDEAE: CYNODONTEAE)

2014-07-28

UNITED STATES OF AMERICA

XX CONGRESO MEXICANO DE BOTÁNICA

CONOCIMIENTO TAXONÓMICO ACTUAL DE LA FAMILIA POACEAE EN MÉXICO

2016-09-06

MÉXICO

MONOCOTS V, 5TH INTERNATIONAL CONFERENCE ON COMPARATIVE BIOLOGY OF MONOCOTILEDON

A MOLECULAR PHYLOGENY AND CLASSIFICATION OF THE SPOROBOLINAE (POACEAE: CHLORIDOIDEAE)

2013-07-08

UNITED STATES OF AMERICA

MONOCOTS V, 5TH INTERNATIONAL CONFERENCE ON COMPARATIVE BIOLOGY OF MONOCOTILEDON

KARYOTYPE CHARACTERIZATION OF FOUR MEXICAN SPECIES OF SCHOENOPLECTUS (CYPERACEAE) AND FIRST REPORT OF POLYPLOID MIXOPLOIDY FOR THE FAMILY.

2013-07-10

UNITED STATES OF AMERICA

VI CONGRESO INTERNACIONAL DE MANEJO DE PASTIZALES

A MOLECULAR PHYLOGENY OF THE CYNODONTEAE (POACEAE: CHLORIDOIDEAE) AND A NEW SUBGENERIC CLASSIFICATION OF BOUTELOUA.

2015-09-24

MÉXICO

XXI CONGRESO MEXICANO DE BOTÁNICA

ORGANIZACIÓN DEL SIMPOSIO: SISTEMÁTICA Y EVOLUCIÓN DE LAS GRAMÍNEAS.

2019-10-21

MÉXICO

XXI CONGRESO MEXICANO DE BOTÁNICA

CÓDIGO DE BARRAS GENÉTICO DE LAS GRAMÍNEAS MEXICANAS.

2019-10-21

MÉXICO





XXI CONGRESO MEXICANO DE BOTÁNICA

DISTRIBUCIÓN Y RIQUEZA DE LAS POÁCEAS EN SAN LUIS POTOSÍ

2019-10-25

MÉXICO

9º ENCUENTRO NACIONAL DE BIOTECNOLOGÍA DEL IPN

RESCUE AND GERMOPLASM CONSERVATION OF COMMON BEAN IN THE STATE IN DURANGO

2014-10-16

MÉXICO

XXI CONGRESO MEXICANO DE BOTÁNICA

CARACTERIZACIÓN AGRO-MORFOLÓGICA DE 5 ESPECIES SILVESTRES DE FRIJOL DEL ESTADO DE DURANGO

2022-09-28

MÉXICO

MONOCOTS V, 5TH INTERNATIONAL CONFERENCE ON COMPARATIVE BIOLOGY OF MONOCOTILEDON

A MOLECULAR PHYLOGENY AND CLASSIFICATION OF NINETEEN GENERA IN THE CHLORIDOIDEAE (POACEAE: CHLORIDOIDEAE)

2013-07-08

UNITED STATES OF AMERICA

XIX CONGRESO MEXICANO DE BOTÁNICA

CARACTERIZACIÓN CARIOTÍPICA DE OCHO ESPECIES MEXICANAS DE ELEOCHARIS (CYPERACEAE).

2013-10-23

MÉXICO

CONGRESO NACIONAL DE GENÉTICA 2012

KARYOTYPE CHARACTERIZATION OF EIGHT MEXICAN SPECIES OF ELEOCHARIS (CYPERACEAE)

2012-10-03

MÉXICO

XXII CONGRESO MEXICANO DE BOTÁNICA

PLANTAS INTRODUCIDAS EN EL NORTE-CENTRO DE MÉXICO

2022-09-28

MÉXICO

XX CONGRESO MEXICANO DE BOTÁNICA

CONOCIMIENTO TAXONÓMICO ACTUAL DE LA FAMILIA POACEAE EN MÉXICO.

2016-09-05

MÉXICO

EXPO-CIENCIA DURANGO 2021

DIVERSIDAD DE GRAMÍNEAS EN EL N DE MÉXICO

2021-11-25

MÉXICO

XVIII CONGRESO MEXICANO DE BOTÁNICA

DIVERSIDAD Y DISTRIBUCIÓN FLORÍSTICA DE LAS POÁCEAS DEL NORTE-CENTRO DE MÉXICO

2010-11-22

MÉXICO

EVALUACIONES

INVESTIGADORES E INVESTIGADORAS POR MÉXICO

CONACYT | 2022-02-01

SE EVALUÓ LA PERTINENCIA DE LA PROPUESTA 1446 PARA ESTANCIA DE INVESTIGACIÓN "CATEDRA" POR 10 AÑOS, CON EL PROYECTO BASE: CONOCIMIENTO, CONSERVACIÓN Y RESTAURACIÓN DE LOS PRINCIPALES COMPONENTES DE LA BIODIVERSIDAD EN SAN LUIS POTOSÍ, PARA SER REALZADO EN EL INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN EN ZONAS ÁRIDAS DE LA UASLP. CON RESULTADOS REGISTRADOS EN LA PLATAFORMA CONACYT.

CONVOCATORIA 2021 ESTANCIAS POSDOCTORALES POR MÉXICO





CONACYT | 2021-08-02

SE EVALUÓ LA PERTINENCIA DE LA SOLICITUD CON NÚMERO: BP-PA-20210513170145226-1103708 PRESENTADA EN ESTA CONVOCATORIA, CON EL RESULTADO REPORTADO EN LA PLATAFORMA DEL CONACYT

EVALUACIÓN DE SOLICITUDES DE ESTANCIAS POSDOCTORALES POR MÉXICO 2020

CONACYT | 2020-08-28

SE EVALUÓ LA PROPUESTA DE UN PROYECTO PARA ESTANCIA POSDOCTORAL CON TÍTULO "INDICADORES SOCIOECOLÓGICOS PARA LA EVALUACIÓN CONTINUA DEL PROGRAMA SEMBRANDO VIDA A NIVEL MUNICIPAL EN EL SURESTE DE MÉXICO"

5º ENCUENTRO DE JÓVENES INVESTIGADORES DEL ESTADO DE DURANGO

CONACYT | 2018-10-08

PROPUESTAS DE INVESTIGACIÓN EN EL ÁREA DE BIOLOGÍA Y QUÍMICA PRESENTADOS POR ESTUDIANTES DE NIVEL LICENCIATURA. SE EVALUARON 6 PROYECTOS PRESENTADOS "IN SITU" EN UN CONCURSO PROMOVIDO POR EL COCYTED EN DURANGO, DGO.

CONVOCATORIA DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA BÁSICA 2015, ÁREA BIOLOGÍA, MODALIDAD PROFESOR INVESTIGADOR

CONACYT | 2015-09-07

SE PARTICIPÓ EN LA EVALUACIÓN DE 12 PROYECTOS DE ESTA CONVOCATORIA. TODOS ELLOS APROBADOS CON CALIFICACIÓN VARIABLE, LO QUE LE PERMITIÓ AL CONACYT POSTERIORMENTE PONDERAR LA TOTALIDAD DE ALREDEDOR DE 900 PROYECTOS SOLICITANTES, A FIN DE ASIGNAR RECURSOS A LOS MEJOR CALIFICADOS.

ANÁLISIS EN NANOESCALA DE LA ESTRUCTURA CELULAR CON MICROSCOPIA DE FUERZA ATÓMICA

CONACYT | 2013-07-10

SE ENCONTRÓ LA INFORMACIÓN SUFICIENTE PARA EVALUAR LA PERTINENCIA DE ESTE PROYECTO Y PARA ACEPTAR EL OBJETIVO PLANTEADO: ADQUIRIR UN MICROSCOPIO DE FUERZA ATÓMICA NUEVO Y CON ELLO CONTINUAR CON LA GENERACIÓN DE IMÁGENES DE ESTRUCTURAS CELULARES CON RESOLUCIÓN VERTICAL NANOMÉTRICA PARA SU ANÁLISIS EN LA NANOESCALA. ASÍ SE ENCONTRÓ QUE LA VIABILIDAD TÉCNICA DEL PROYECTO ES PERFECTAMENTE FACTIBLE YA QUE EL INVESTIGADOR PROPONENTE PRESENTA EXPERIENCIA EN EL MANEJO DE ESTE TIPO DE EQUIPOS CON RESULTADOS TANGIBLES EN: DOCENCIA, INVESTIGACIÓN Y FORMACIÓN DE RECURSO HUMANOS, EN LA FACULTAD DE CIENCIAS DE LA UNAM. SE ENCONTRÓ QUE EL BENEFICIO ACADÉMICO Y CIENTÍFICO ES IMPORTANTE YA QUE SE GENERARÍA PARA LA INSTITUCIÓN, A TRAVÉS DE LA CONSOLIDACIÓN DE GRUPOS DE INVESTIGACIÓN EN VARIOS NIVELES (PROGRAMAS DE POSGRADO, JÓVENES INVESTIGADORES Y PROFESORES INVESTIGADORES). SE OFRECERÁ ADIESTRAMIENTO A ESTUDIANTES Y UTILIZARÁ EL EQUIPO CON GRUPOS DE INVESTIGADORES, LO CUAL JUSTIFICA LA COMPRA DEL EQUIPO

PROGRAMA NACIONAL DE EVALUACIONES DE POSGRADO NACIONAL, 2013

CONACYT | 2013-02-05

SE PARTICIPÓ EN LA EVALUACIÓN DE 3 PROGRAMAS DE POSGRADO, 1 DE MAESTRÍA Y 2 DE DOCTORADO DE INSTITUCIONES ESTATALES Y FEDERALES (COLEGIO DE GRADUADOS, CINVESTV MÉXICO Y CINVESTAV GUANAJUATO). SE HICIERON OBSERVACIONES A LAS 3 INSTITUCIONES PRINCIPALMENTE POR EL INCUMPLIMIENTO EN LA TASA DE EFICIENCIA TERMINAL (MENOR AL 50% EN LOS 3 CASOS). SE LES CALIFICÓ QUEDANDO LOS 3 POSGRADOS EN LA MISMA CATEGORÍA (EN FASE DE CONSOLIDACIÓN), Y SE LES DIÓ OTRO PERÍODO DE 3 AÑOS PARA QUE MEJORARAN SU EFICIENCIA TERMINAL. ASÍ TAMBIÉN SE REVISARON Y ESTABLECIERON SUS FODAS, DONDE SE REGISTRAN LOS COMPROMISOS PARA LA SIGUIENTE EVALUACIÓN.

DIVULGACIÓN





DIFUSIÓN DE LA MAESTRÍA EN CIENCIAS EN GESTIÓN AMBIENTAL DEL CIIDIR DGO.

RADIO UNIVERSIDAD DEL ESTADO DE DURANGO

RADIO | 2022-02-15

LA FAMILIA POACEAE EN SAN LUIS POTOSÍ

CIIDIR IPN UNIDAD DURANGO

COLOQUIO | 2017-05-09

DIVERSIDAD, RIQUEZA Y DISTRIBUCIÓN DE LAS GRAMÍNEAS DE SAN LUIS POTOSÍ

CIIDIR IPN UNIDAD DURANGO

COLOQUIO | 2016-05-20

TALLER DE IDENTIFICACIÓN DE PLANTAS DEL PASTIZAL

UJED Y SOCIEDAD MEXICANA DE MANEJO DE PASTIZALES

DEMOSTRACIÓN | 2015-09-25

TALLER DE TÉCNICAS DE MUESTREO EN PASTIZALES

CIIDIR IPN UNIDAD DURANGO

DEMOSTRACIÓN | 2014-01-17

INVENTARIO DE LOS PASTOS DE ZACATECAS: PROBLEMÁTICA ACTUAL Y PERSPECTIVA DE SOLUCIÓN.

UNIDAD PROFESIONAL INTERDISCIPLINARIA DE INGENIERÍA CAMPUS ZACATECAS, IPN

CONFERENCIA | 2011-06-08

PRESENTACIÓN DEL LIBRO: "GRAMÍNEAS DE ZACATECAS"

UNIDAD PROFESIONAL INTERDISCIPLINARIA DE INGENIERÍA CAMPUS ZACATECAS, IPN

PRESENTACIÓN DE LIBRO | 2011-06-08

INVENTARIO DE LOS PASTOS DE ZACATECAS: PROBLEMÁTICA ACTUAL Y PERSPECTIVA DE SOLUCIÓN

CICLO DE CONFERENCIAS DEL DÍA MUNDIAL DEL MEDIO AMBIENTE, IPN UNIDAD ACADÉMICA DE ZACATECAS, ZAC.

CONFERENCIA MAGISTRAL | 2011-06-08

FLORÍSTICA DE GRAMÍNEAS EN LOS PASTIZALES DEL NORTE-CENTRO DE MÉXICO

VI SIMPOSIO INTERNACIONAL SOBRE FLORA SILVESTRE EN ZONAS ÁRIDAS, CIBNOR, LA PAZ, B.C.S.

CONFERENCIA | 2008-03-12

INVESTIGACIONES FLORÍSTICAS EN EL N DE MÉXICO

INSTITUTO POLITÉCNICO NACIONAL

FERIA CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA | 2007-10-22

ESTUDIOS FLORÍSTICOS DE LOS PASTIZALES DEL DESIERTO CHIHUAHUENSE: INFORMACIÓN BÁSICA PARA EVALUAR LA SALUD DEL PASTIZAL





IV SIMPOSIO INTERNACIONAL DE PASTIZALES, SAN LUIS POTOSÍ, S.L.P.
DEMOSTRACIÓN | 2007-08-22

PRESENTACIÓN DEL LIBRO "GUÍA DE PASTOS PARA EL GANADERO DEL ESTADO DE DURANGO"

CIIDIR IPN UNIDAD DURANGO

PRESENTACIÓN DE LIBRO | 2007-08-18

EVOLUTION OF THE MUHLENBERGIINAE (POACEAE: CHLORIDOIDEAE)

SIMPOSIO INTERNACIONAL "EL CONOCIMIENTO BOTÁNICO EN LA GESTIÓN AMBIENTAL Y EL MANEJO DE ECOSISTEMAS"

CONFERENCIA | 2005-09-13

EXPOPROFESIOGRÁFICA IPN

INSTITUTO POLITÉCNICO NACIONAL

FERIA CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA | 2005-03-09

PRESENTACIÓN DE LIBRO: "REVISIÓN DE BOUTELOUA (POACEAE)"

CIIDIR IPN UNIDAD DURANGO

PRESENTACIÓN DE LIBRO | 2004-05-18

FITOGEOGRAFÍA Y DIVERSIDAD DE LAS GRAMÍNEAS DE DURANGO

III REUNIÓN ESTATAL DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA DEL ESTADO DE DURANGO, COCYTED, DURANGO, DGO.

FERIA CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA | 2003-11-21

DIVERSIDAD Y EVOLUCIÓN DE LAS GRAMÍNEAS DE DURANGO

VI SIMPOSIO BOTÁNICO DE LA PENÍNSULA DE BAJA CALIFORNIA & SOCIEDAD BOTÁNICA DE MÉXICO

CONFERENCIA | 2003-11-03

23 AÑOS DE PRESENCIA POLITÉCNICA EN DURANGO

CIIDIR IPN UNIDAD DURANGO

TELEVISIÓN | 2002-11-15

PRESENTACIÓN DEL LIBRO: "LAS GRAMÍNEAS DE DURANGO"

CIIDIR IPN UNIDAD DURANGO

PRESENTACIÓN DE LIBRO | 2002-03-27

LAS GRAMÍNEAS DE DURANGO

II REUNIÓN ESTATAL DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA DEL ESTADO DE DURANGO. COCYTED

FERIA CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA | 2001-11-22

IMPLICACIONES BOTÁNICAS EN ESTUDIOS FITOQUÍMICOS

CONFERENCIA POR INVITACIÓN DEL INSTITUTO TECNOLÓGICO DE DURANGO, CENTRO DE POSGRADO CREGIT





CURSO | 1997-04-14

SISTEMÁTICA DE BOUTELOUA DE MÉXICO

VIII SEMINARIO DE LA INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA Y V JORNADA DE PROMOCIÓN A LA INVESTIGACIÓN Y EL POSGRADO POLITÉCNICO. CIIDIR, DGO

FERIA CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA | 1997-02-12

EVOLUCIÓN DE LAS INVESTIGACIONES DE LOS PASTIZALES DE DURANGO QUE REALIZA EL CIIDIR- DGO., DESDE 1980

VI SEMINARIO DE LA INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA Y III JORNADA DE PROMOCIÓN A LA INVESTIGACIÓN Y EL POSGRADO POLITÉCNICO. CIIDIR, DGO.

FERIA CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA | 1995-03-21

IMPACTO AMBIENTAL Y CALENTAMIENTO DEL PLANETA

CONFERENCIA EN LA SEMANA DE LA INVESTIGACIÓN, CONACYT

DEMOSTRACIÓN | 1994-10-20

DETERMINACIÓN DEL UMBRAL ECONÓMICO Y DE LA DINÁMICA POBLACIONAL DE LA CONCHUELA DEL FRIJOL Y DE SU ENTOMOFAUNA ACOMPAÑANTE

CONFERENCIA EN LA SEMANA DE LA INVESTIGACIÓN, CONACYT

FERIA CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA | 1984-10-26

