





ALDO IZAGUIRRE POMPA

PROFESOR \INVESTIGADOR TITULAR C TIEMPO COMPLETO 40 HORAS, DEPARTAMENTO DE ING. CIVIL Y AMBIENTAL, INSTITUTO DE INGENIERIA Y **TECNOLOGIA**

NO.CVU: 208432

PERFIL

Soy una persona que empieza su etapa madura de su vida creando su propio camino de investigación acerca de estudios de minerales y rocas de la tierra. Me encuentro también en un periodo donde estoy formando recursos humanos con tesistas de licenciatura y de maestría que serán el futuro de México. De la misma manera me encuentro involucrado en establecer un laboratorio de Geología que sea de utilidad a toda la comunidad incluyendo la población en general de ciudad Juárez, tal como hemos beneficiado al programa de universidad infantil (un grupo de estudiantes de primaria) que nos visita cada semestre. Actualmente me encuentro apoyando iniciativas de nuevas formas de crear técnicas de caracterización mineral tal como son barnices del desierto, mineralización por bacterias, sales de cuencas, caracterización de minerales de piezas arqueológicas o materiales de construcción, rocas minerales económicos-estratégicos y rocas varias que han sido olvidadas en la región donde actualmente resido, que es el norte de México. Soy una persona abierta que apoya desde su refugio a visitantes al laboratorio de geología para identificar sus rocas y minerales, aunque sean un canto rodado de río o hasta un meteorito real, esto simplemente por amor al arte. Actualmente me encuentro trabajando ya con un grupo de Geobiología y Arqueología pero sin dejar el sentido de la línea de Ciencias de la Tierra. Los estudiantes que me encuentro formando se encuentran haciendo estudios científicos con hipótesis asociadas a estudios de petrografía, fluorescencia de rayos x, difracción de rayos x, microscopia electrónica y recientemente de geoquímica isotópica (geocronología). Por otro lado, estamos iniciando un grupo de trabajo con nuestros vecinos profesores e investigadores de las universidades vecinas de Texas en Estados Unidos debido a las capacidades de análisis y recursos económicos. Finalmente, quiero verme en 15 años con producción, formación de recursos y divulgación importante.

INFORMACIÓN GENERAL



IAPA810221HSRZML14



DOMICILIO

JUÁREZ, CHIHUAHUA

NACIONALIDAD MEXICANA



RFC

IAPA8102215M8



FECHA NACIMIENTO



1981-02-21



ESTADO CIVIL

CASADO(A)



SEXO

MASCULINO



PAÍS DE NACIMIENTO

MÉXICO



DOCUMENTO DE NACIONALIDAD

VER

IDENTIFICADORES

ORC ID:

0000-0001-8324-2539

MEDIOS DE CONTACTO



CORREO PRINCIPAL ALDO.IZAGUIRRE@UACJ.MX



TELÉFONO PRINCIPAL

6567573333







CONTACTOS DE EMERGENCIA

CÓNYUGE - MONTSERRAT HERNANDEZ RAMIREZ

CORREO: MONTHERRA@GMAIL.COM CELULAR: 6561359830

CP. 32546, BÁRCENA RESIDENCIAL, JUÁREZ CHIHUAHUA, MÉXICO

TELÉFONO: 656 1736233

DEPENDIENTES ECONÓMICOS

CÓNYUGE - MONTSERRAT HERNANDEZ RAMIREZ GENERO: FEMENINO

CURP: HERM811113MTSRMN14 **FECHA DE NACIMIENTO**: 1981-11-13

HIJA - ALDA IZAGUIRRE HERNANDEZ GENERO: FEMENINO

CURP: IAHA170303MCHZRLA3 FECHA DE NACIMIENTO: 2017-03-04

EMPLEO ACTUAL

PROFESOR \INVESTIGADOR TITULAR C TIEMPO COMPLETO 40 HORAS, DEPARTAMENTO DE ING. CIVIL Y AMBIENTAL, INSTITUTO DE INGENIERIA Y TECNOLOGIA

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CIUDAD JUAREZ (UACJ)

2017-01-09 - PRESENTE

LOGROS: ME HE INCORPORADO A UN NUEVO PROGRAMA EDUCATIVO DE GEOCIENCIAS (NIVEL LICENCIATURA) EN EL CUAL HEMOS EMPEZADO A CANALIZAR A NUESTROS ALUMNOS A PROYECTOS DE INVESTIGACION ASOCIADOS A SUS TESIS DE LICENCIATURA. EN LO PARTICULAR, HE INICIADO UN PROYECTO DE INVESTIGACION TITULADO: CARACTERIZACION PETROGRAFICA, GEOCRONOLOGICA, GEOCRONOLOGICA Y DE ISOTOPIA ESTABLE (OXIGENO-HIDROGENO) DE LA MINERALIZACION DE VETAS DE CUARZO-CARBONATOS DE TIPO HIDROTERMAL, SIERRA DE SAMALAYUCA, CHIHUAHUA, MEXICO SE HAN DESARROLLADO 2 CAMPAÑAS DE MUESTREO Y SE HA INICIADO EL PROCESADO DE MUESTRAS DESTINDAS A LAMINACION DELGADA Y SEPARACION MINERAL.SE CUENTA CON EL PERFIL DESEABLE PRODEP.

VER DOCUMENTO

TRAYECTORIA PROFESIONAL

PROFESOR \INVESTIGADOR TITULAR C TIEMPO COMPLETO 40 HORAS, DEPARTAMENTO DE ING. CIVIL Y AMBIENTAL, INSTITUTO DE INGENIERIA Y TECNOLOGIA

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CIUDAD JUAREZ (UACJ)

2017-01-09 - PRESENTE

LOGROS: ME HE INCORPORADO A UN NUEVO PROGRAMA EDUCATIVO DE GEOCIENCIAS (NIVEL LICENCIATURA) EN EL CUAL HEMOS EMPEZADO A CANALIZAR A NUESTROS ALUMNOS A PROYECTOS DE INVESTIGACION ASOCIADOS A SUS TESIS DE LICENCIATURA. EN LO PARTICULAR, HE INICIADO UN PROYECTO DE INVESTIGACION TITULADO: CARACTERIZACION PETROGRAFICA, GEOCRONOLOGICA, GEOCRONOLOGICA Y DE ISOTOPIA ESTABLE (OXIGENO-HIDROGENO) DE LA MINERALIZACION DE VETAS DE CUARZO-CARBONATOS DE TIPO HIDROTERMAL, SIERRA DE SAMALAYUCA, CHIHUAHUA, MEXICO SE HAN DESARROLLADO 2 CAMPAÑAS DE MUESTREO Y SE HA INICIADO EL PROCESADO DE MUESTRAS DESTINDAS A LAMINACION DELGADA Y SEPARACION MINERAL.SE CUENTA CON EL PERFIL DESEABLE PRODEP.







VER DOCUMENTO

PROFESOR DE TIEMPO PARCIAL

UNIVERSIDAD DE GUANAJUATO

2013-01-21 - 2016-12-17

LOGROS: IMPARTIR VARIAS CLASES EN NIVEL LICENCIATURA EN EL DEPARTAMENTO DE ING. GEOLÓGICA, MINAS Y METALURGIA, ESPECÍFICAMENTE EN EL PROGRAM DE ING, GEÓLOGO, CLASES: GEOLOGÍA DE MÉXICO, GEOLOGÍA DE CAMPO 1 Y 2, GEOQUÍMICA APLICADA, % AÑOS COMO DOCENTE, AL MISMO TIEMPO SE DESARROLLABA INVESTIGACIÓN GEOLÓGICA CIENTÍFICA EN EL PROYECTO DOCTORAL QUE ESTA PUBLICADA.

GEOLOGO PROSPECTOR A

COMPANIA MINERA LAS TORRES, GRUPO PEÑOLES

2005-06-14 - 2006-01-03

LOGROS: GENERACION DE INFORMACION GEOLOGICA UTILIZADA PARA LA BUSQUEDA DE CONCENTRACIONES ECONOMICAS MINERALES PARA SU POSTERIOR EXPLORACION.

TRAYECTORIA ACADÉMICA

DOCTORADO EN CIENCIAS DE DE LA TIERRA

UNIVERSIDAD NACIONAL AUTONOMA DE MEXICO (UNAM)

DOCTORADO - GRADO OBTENIDO

VER DOCUMENTO

MAESTRO EN CIENCIAS

UNIVERSIDAD NACIONAL AUTONOMA DE MEXICO (UNAM)

MAESTRÍA - GRADO OBTENIDO

VER DOCUMENTO

GEOLOGO

UNIVERSIDAD DE SONORA

LICENCIATURA - GRADO OBTENIDO

VER DOCUMENTO

IDIOMAS

ENGLISH - AVANZADO · CERTIFICADO

ÁREA DE CONOCIMIENTO

ÁREA: FÍSICO-MATEMÁTICAS Y CIENCIAS DE LA TIERRA CAMPO: CIENCIAS DE LA TIERRA Y DEL ESPACIO







DISCIPLINA: GEOLOGÍA SUB DISCIPLINA: MINERALOGÍA

LOGROS

CANDIDATO

2019

ESTANCIAS DE INVESTIGACIÓN

ESTANCIA DE MOVILIDAD BECAS MIXTAS PARA EL DESARROLLO DE INVESTIGACIÓN DOCTORAL

SERVICIO GEOLOGICO AMERICANO USGS

LOGROS: EN ESTA ESTANCIA SE LOGRÓ HACER INVESTIGACIÓN POR MEDIO DE EXPERIMENTACIÓN EN LABORATORIOS DEL SERVICIO GEOLÓGICO AMERICANO. DE IGUAL FORMA SE OBTUVO ASESORAMIENTO DE INVESTIGADORES DEL MISMO SERVICIO GEOLÓGICO. ESTA SE LLEVÓ A CABO SIENDO CANDIDATO A DOCTOR Y SE HIZO CON EL FIN DE DESARROLLAR Y CULMINAR EL PROYECTO DE TITULACIÓN. EL PROYECTO SE LLAMÓ GENESIS DEL CINTURÓN DE ORO OROGÉNICO **CABORCA**

TIPO DE ESTANCIA: ACADÉMICA

2010-08-01 - 2011-03-01

DOCENCIA

VER DOCUMENTO PROBATORIO

CURSOS IMPARTIDOS

GEOQUIMICA

INGENIERÁ EN GEOCIENCIAS

2023-08-07 - 2023-11-24

LICENCIATURA

NO SNP

YACIMIENTOS METALICOS Y LEGISLACION **AMBIENTAL**

INGENIERÁ EN GEOCIENCIAS

2023-08-07 - 2023-11-24

LICENCIATURA

NO_SNP



PRODUCTO DESTACADO

MINERALOGIA Y CRISTALOGRAFIA

INGENIERÁ EN GEOCIENCIAS

2023-08-07 - 2023-11-24

LICENCIATURA

NO_SNP

PETROLOGIA Y PETROGRAFIA IGNEA

INGENIERÁ EN GEOCIENCIAS

2023-01-23 - 2023-05-26

LICENCIATURA

NO SNP







PETROLOGIA Y PETROGRAFIA METAMORFICA

INGENIERÁ EN GEOCIENCIAS

2023-01-23 - 2023-05-26

LICENCIATURA

NO_SNP

MINERALOGIA Y CRISTALOGRAFIA

INGENIERÁ EN GEOCIENCIAS

2022-08-08 - 2022-11-25

LICENCIATURA

NO_SNP

PETROLOGIA Y PETROGRAFIA IGNEA

INGENIERÁ EN GEOCIENCIAS

2022-01-24 - 2022-05-27

LICENCIATURA

NO_SNP

GEOQUIMICA

INGENIERÁ EN GEOCIENCIAS

2021-08-09 - 2021-11-26

LICENCIATURA

NO_SNP

YACIMIENTOS METALICOS Y LEGISLACION AMBIENTAL

INGENIERÁ EN GEOCIENCIAS

2021-08-09 - 2021-11-26

LICENCIATURA

NO_SNP

PETROLOGIA Y PETROGRAFIA IGNEA

INGENIERÁ EN GEOCIENCIAS

2021-01-18 - 2021-05-28

LICENCIATURA

NO_SNP

GEOQUIMICA

INGENIERÁ EN GEOCIENCIAS

2022-08-08 - 2022-11-25

LICENCIATURA

NO_SNP

YACIMIENTOS METALICOS Y LEGISLACION AMBIENTAL

INGENIERÁ EN GEOCIENCIAS

2022-08-08 - 2022-11-25

LICENCIATURA

NO_SNP

PETROLOGIA Y PETROGRAFIA METAMORFICA

INGENIERÁ EN GEOCIENCIAS

2022-01-24 - 2022-05-27

LICENCIATURA

NO_SNP

MINERALOGIA Y CRISTALOGRAFIA

INGENIERÁ EN GEOCIENCIAS

2021-08-09 - 2021-11-26

LICENCIATURA

NO_SNP

PETROLOGIA Y PETROGRAFIA METAMORFICA

INGENIERÁ EN GEOCIENCIAS

2021-01-25 - 2021-05-28

LICENCIATURA

NO SNP

GEOLOGIA DE CAMPO

INGENIERIA EN GEOCIENCIAS

2020-07-30 - 2020-11-28

LICENCIATURA

NO_SNP







MINEROLOGIA Y CRISTALOGRAFIA

INGENIERIA EN GEOCIENCIAS

2020-07-29 - 2020-11-20

LICENCIATURA

NO SNP

GEOQUIMICA

INGENIERIA EN GEOCIENCIAS

2020-01-20 - 2020-06-20

LICENCIATURA

NO_SNP

PETROLOGIAY PETROHGRAFÍA METAMORFICA

INGENIERIA EN GEOCIENCIAS

2020-01-19 - 2020-06-18

LICENCIATURA

NO_SNP

MINEROLOGIA Y CRISTALOGRAFIA

INGENIERIA EN GEOCIENCIAS

2019-07-29 - 2019-11-29

LICENCIATURA

NO_SNP

PETROLOGIAY PETROHGRAFÍA ÍGNEA

INGENIERIA EN GEOCIENCIAS

2019-01-14 - 2019-05-24

LICENCIATURA

NO SNP

MINEROLOGIA Y CRISTALOGRAFIA

INGENIERIA EN GEOCIENCIAS

2018-07-30 - 2018-11-23

LICENCIATURA

NO_SNP

YACIMIENTOS MINERALES

INGENIERIA EN GEOCIENCIAS

2020-06-22 - 2020-06-20

LICENCIATURA

NO SNP

PETROLOGIAY PETROHGRAFÍA ÍGNEA

INGENIERIA EN GEOCIENCIAS

2020-01-19 - 2020-06-18

LICENCIATURA

NO_SNP

GEOQUIMICA

INGENIERIA EN GEOCIENCIAS

2019-07-29 - 2019-11-29

LICENCIATURA

NO_SNP

PETROLOGIAY PETROHGRAFÍA ÍGNEA

INGENIERIA EN GEOCIENCIAS

2019-01-14 - 2019-05-24

LICENCIATURA

NO SNP

YACIMIENTOS MINERALES

INGENIERIA EN GEOCIENCIAS

2019-01-14 - 2019-05-24

LICENCIATURA

NO_SNP

GEOQUIMICA

INGENIERIA EN GEOCIENCIAS

2018-07-30 - 2018-11-23

LICENCIATURA

NO_SNP







PETROLOGIA IGNEA

INGENIERIA EN GEOCIENCIAS

2018-01-14 - 2018-05-24

LICENCIATURA

NO SNP

MINEROLOGIA Y CRISTALOGRAFIA

INGENIERIA EN GEOCIENCIAS

2017-08-14 - 2017-11-24

LICENCIATURA

NO_SNP

EDAFOLOGIA

INGENIERIA EN GEOCIENCIAS

2017-08-14 - 2017-11-24

LICENCIATURA

NO_SNP

MINEROLOGIA Y CRISTALOGRAFIA

INGENIERIA EN GEOCIENCIAS

2017-01-16 - 2017-05-20

LICENCIATURA

NO_SNP

GEOQUIMICA APLICADA

INGENIERIA EN GEOCIENCIAS

2016-08-15 - 2016-12-02

LICENCIATURA

NO_SNP

GEOQUIMICA APLICADA

INGENIERIA EN GEOCIENCIAS

2015-08-17 - 2015-12-04

LICENCIATURA

NO_SNP

GEOQUIMICA APLICADA

INGENIERIA EN GEOCIENCIAS

2014-08-11 - 2014-12-05

NO SNP

GEOQUIMICA

INGENIERIA EN GEOCIENCIAS

2018-01-14 - 2018-05-24

LICENCIATURA

NO SNP

PETROLOGIA IGNEA

INGENIERIA EN GEOCIENCIAS

2017-08-14 - 2017-11-24

LICENCIATURA

NO_SNP

GEOLOGIA DE CAMPO

INGENIERIA EN GEOCIENCIAS

2017-06-12 - 2017-07-14

LICENCIATURA

NO_SNP

GEOLOGIA HISTORICA

INGENIERIA EN GEOCIENCIAS

2017-01-09 - 2017-05-20

LICENCIATURA

NO SNP

GEOQUIMICA APLICADA

INGENIERIA EN GEOCIENCIAS

2016-01-18 - 2016-06-03

LICENCIATURA

NO SNP

GEOQUIMICA APLICADA

INGENIERIA EN GEOCIENCIAS

2015-01-19 - 2015-05-29

LICENCIATURA

NO_SNP

GEOQUIMICA APLICADA

INGENIERIA EN GEOCIENCIAS

2014-01-13 - 2014-05-23

NO SNP







GEOQUIMICA APLICADA

INGENIERIA EN GEOCIENCIAS

2013-08-11 - 2013-12-05

LICENCIATURA

NO_SNP

GEOLOGIA DE CAMPO

INGENIERIA EN GEOCIENCIAS

2013-01-14 - 2013-06-07

NO_SNP

GEOQUIMICA APLICADA

INGENIERIA EN GEOCIENCIAS

2013-01-13 - 2013-05-24

LICENCIATURA

NO_SNP

GEOLOGIA DE MEXICO

INGENIERIA EN GEOCIENCIAS

2013-01-14 - 2013-05-25

NO SNP

GEOLOGIA DE CAMPO 2

INGENIERIA EN GEOCIENCIAS

2013-01-14 - 2013-06-07

NO_SNP

DIPLOMADOS IMPARTIDOS

CURSO INTENSIVO D E GEOBIOLOGÍA

GEOBIOLOGÍA

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CIUDAD JUAREZ (UACJ)

2022 | 20 HRS.

TRABAJOS DE TITULACIÓN

VER DOCUMENTO PROBATORIO

PRODUCTO DESTACADO

DISTRIBUCIÓN DE METALES PESADOS EN SEDIMENTOS DE ARROYO Y SUELOS DE LA ZONA MINERALIZADA DE SIERRA DE SAMALAYUCA, CHIHUAHUA, MÉXICO.

MAESTRÍA - TERMINADA

2022-12-01 - 2023-01-11

PRODUCTO DESTACADO

EJERCICIO DE COMPARACIÓ GEOQUÍMICA UTILIZANDO PETROGRAFIA Y GEOQUIMICA DE FRX, DEL ÁREA MINERALIZADA DE SIERRA DE SAMALAYUCA, CHIHUAHUA, MÉXICO.

LICENCIATURA - TERMINADA

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CIUDAD JUAREZ (UACJ) - 4080000 - NACIONAL | - CHIHUAHUA - MÉXICO

2022-11-12 - 2022-11-12







"CARACTERIZACIÓN PETROLÓGICA DE LOS INTRUSIVOS DE LA SIERRA DE CRISTO REY Y ALREDEDORES EN CIUDAD JUÁREZ CHIHUAHUA MÉXICO"

LICENCIATURA - TERMINADA

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CIUDAD JUAREZ - NAPUES - NACIONAL | - CHIHUAHUA - MÉXICO

2021-11-24 - 2021-11-24

APLICACIÓN DE SENSORES REMOTOS Y PETROGRAFÍA PARA LA CARACTERIZACIÓN ESTRATIGRÁFICA VOLCÁNICA DEL MAAR POTRILLO, CHIHUAHUA, MEXICO.

LICENCIATURA - TERMINADA

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CIUDAD JUAREZ (UACJ) - 4080000 - NACIONAL | - CHIHUAHUA - MÉXICO 2021-03-17 - 2021-11-17

PRODUCCIÓN CIENTÍFICA Y HUMANISTA

ARTÍCULOS

IDENTIFICATION OF SOIL SELECTION AND CONSTRUCTION TECHNIQUES OF PRE-COLUMBIAN ARCHITECTURE IN THE CASAS GRANDES REGION

JOURNAL OF ARCHAEOLOGICAL SCIENCE: REPORTS

AÑO: 2024

OBJETIVO: INVESTIGACIÓN

ESTADO: PUBLICADO

ROL DE PARTICIPACIÓN: CO-AUTOR (A)

ISSN IMPRESO: 2352-409X

ISSN ELECTRÓNICO: 2352-4103

DOI: DOI.ORG/10.1016/J.JASREP.2024.104466

AUTOR(ES): YUKO KITA, MIGUEL DOMINGUEZ ACOSTA

VER DOCUMENTO

MAJOR AND TRACE ELEMENT GEOCHEMISTRY OF PERMO-TRIASSIC GRANITOIDS FROM NW SONORA, MEXICO: CONSTRAINTS ON THE ORIGIN OF THE LATE PALEOZOIC-EARLY MESOZOIC CORDILLERAN MAGMATIC ARC ALONG SW LAURENTIA

APPLIED GEOCHEMISTRY

AÑO: 2022

OBJETIVO: INVESTIGACIÓN

ESTADO: PUBLICADO

ROL DE PARTICIPACIÓN: CO-AUTOR (A)

ISSN IMPRESO: 0883-2927

DOI: DOI.ORG/10.1016/J.APGEOCHEM.2022.105359







AUTOR(ES): ALEXANDER IRIONDO, HARIM ARVIZU GUTIERREZ, FRANCISCO PAZ MORENO, ALDO IZAGUIRRE POMPA, FERNANDO VELASCO TAPIA, RUFINO LOZANO SANTACRUZ

VER DOCUMENTO

LITHODIVERSITY AND CULTURAL USE OF DESERT VARNISH IN THE NORTHERN DESERT OF MEXICO

BOLETÍN DE LA SOCIEDAD GEOLÓGICA MEXICANA

AÑO: 2022

OBJETIVO: INVESTIGACIÓN

ESTADO: PUBLICADO

ROL DE PARTICIPACIÓN: CO-AUTOR (A)

ISSN ELECTRÓNICO: 1405-3322

DOI: DOI.ORG/10.18268/ BSGM2022V74N3A100622

AUTOR(ES): PAVEL MARTINEZ PABELLO, BEATRIZ MENENDEZ IGLESIAS, RAFAEL LOPEZ MARTINEZ, JESUS SOLE, ALDO

IZAGUIRRE POMPA, SEGEY SEDOV

VER DOCUMENTO

CARACTERIZACIÓN MINERAL Y GEOQUÍMICA DE LA ZONA MINERALIZADA EN LA SIERRA DE SAMALAYUCA, CHIHUAHUA; MÉXICO: UN CASO DE EVALUACIÓN DEL POTENCIAL DE CONTAMINACIÓN POR PB, HG, AS Y CD

MEMORIAS CIENTIFICAS Y TECNOLOGICAS

AÑO: 2021

OBJETIVO: TRABAJOS DE DIFUSIÓN

ESTADO: PUBLICADO

ROL DE PARTICIPACIÓN: CO-AUTOR (A)

ISSN ELECTRÓNICO: 2954-4939

DOI: 0

AUTOR(ES): MONTSERRAT HERNANDEZ RAMIREZ, ALDO IZAGUIRRE POMPA, MIGUEL DOMINGUEZ ACOSTA

VER DOCUMENTO

NOVEL METHOD TO ACHIEVE CRYSTALLINITY OF CALCITE BY BACILLUS SUBTILIS IN COUPLED AND NON COUPLED CALCIUMCARBON SOURCES

AMB EXPRESS

AÑO: 2020

OBJETIVO: INVESTIGACIÓN

ESTADO: PUBLICADO

ROL DE PARTICIPACIÓN: CO-AUTOR (A)

ISSN ELECTRÓNICO: 21910855 DOI: 10.1186/S13568-020-01111-6

AUTOR(ES): HECTOR FERRAL PEREZ, MONICA GALICIA GARCIA, BONIFACIO ALVARADO TENORIO, ALDO IZAGUIRRE POMPA

. MARISELA AGUIRRE RAMIREZ

VER DOCUMENTO







PARTICIPACIÓN EN CONGRESOS

UNIÓN GEOFÍSICA MEXICANA UGM ARIZONA GEOLOGICAL SOCIETY,

. PALEOMAGNETISMO Y GEOCRONOLOGÍA DE ANORTOSITA

2006-10-02

MÉXICO

ORES AND

MESOPROTEROZOIC (~1.2 GA) **QUARTZITE AND**

2007-09-24

UNITED STATES OF AMERICA

GEOLOGICAL SOCIETY OF AMERICA ANNUAL

PALEOPROTEROZOIC ORTHOGNEISSES FROM THE CERRO PRIETO AREA: A **NEW ADDITION TO THE**

2008-10-05

UNITED STATES OF AMERICA

SOCIETY OF AMERICA, SOUTH-**CENTRAL SECTION-43RD ANNUAL** MEETING DALLAS.

UNRAVELING THE EMPLACEMENT HISTORY OF MAFIC TO FELSIC INTRUSIONS IN BIG BEND NATIONAL PARK, TEXAS USING HIGH-PRECISION 40AR/39AR AND U-PB ZIRCON

2009-03-16

UNITED STATES OF AMERICA

UNION GEOFISICA MEXICANA

CARACTERIZACIÓN GEOQUÍMICA DE GRANITOIDES PERMOTRIÁSICOS EN SIERRA LOS TANQUES Y ZONAS CIRCUNDANTES EN EL NW DE SONORA. MÉXICO: INICIO DEL ARCO MAGMÁTICO **CORDILLERANO DEL SW DE NORTEAMÉRICA Y SUS IMPLICACIONES TECTONICAS**

2011-11-06

MÉXICO

REUNION DE LA UNION GEOFISICA MEXICANA

AGE CONSTRAINS ON FOLIATION-FORMING DUCTILE FABRICS IN NW SONORA. MÉXICO

2010-11-07

MÉXICO

REUNIUON UNION GEOFISICA MEXICANA

BRECHAMIENTO CATACLÁSTICO DE **GRANITOS DEL CRETÁCICO TARDÍO** (~96 MA) EN SAN LUIS RÍO COLORADO, NW DE SONORA: EJEMPLO DE METAMORFISMO DINAMOTÉRMICO ASOCIADO A LA OROGENIA LARÁMIDE

2013-10-01

MÉXICO

REUNION DE LA UNIÓN GEOFÍSICA MEXICANA

ACOTAMIENTO TEMPORAL DE LA DEFORMACIÓN DÚCTIL EN SIERRA CIPRIANO, NW DE SONORA: ESTUDIOS GEOCRONOLÓGICOS U-PB EN ZIRCONES DE ROCAS GRANÍTICAS

2013-10-01

MÉXICO

REUNION DE LA UNION GEOFISICA MEXICA

EVIDENCIA DE BASAMENTO PALEOPROTEROZOICO TIPO YAVAPAI **EN SIERRA LOS TANQUES, NW** SONORA: IMPLICACIÓN DE SU EXISTENCIA AL OESTE DE LA TRAZA DE LA HIPOTÉTICA MEGACIZALLA MOJAVE-SONORA

2013-10-01

MÉXICO

REUNION DE LA UNION GEOFISOCA MEXICANA

MINERALIZACIÓN OROGÉNICA LARÁMIDE EN EL NW DE SONORA Y SW **USA: UNA COMPLICACIÓN ADICIONAL** PARA LA CONTROVERTIDA **MEGACIZALLA MOJAVE-SONORA**

2013-10-01

MÉXICO

REUNION DE LA UNION GEOFISICA MEXICANA

A METAMORPHIC ORIGIN FOR THE HYDROTHERMAL FLUIDS FORMING THE **GOLD-BEARING QUARTZ VEINS FROM** THE LARAMIDE CABORCA OROGENIC **GOLD BELT OF NW SONORA: AN OXYGEN, HYDROGEN AND SULFUR ISOTOPIC STUDY**

2014-11-02

MÉXICO

REUNION DE LA UNION GEOFISICA MEXICANA

MAPA LITOLÓGICO DEL SSW DE LAURENCIA: UNA HERRAMIENTA PARA **CREAR ESTRATEGIAS EN LA DELIMITACIÓN DE PROVINCIAS DE BASAMENTO PROTEROZOICO:**

2015-11-01

MÉXICO







REUNION DE LA UNION GEOFISICA MEXICANA

PALEOPROTEROZOIC YAVAPAI **IGENEOUS ROCKS WITH LATE** CRETACEOUS TO EARLY CENOZOIC AR- PALEOPROTEROZOICO EN EL SW DE AR AGES: THERMAL DISTURBANCE ¿RESETTING¿ DUE TO WIDESPREAD LARAMIDE MAGMATISM IN SONORA, **MEXICO**

2016-11-01

MÉXICO

UNIÓN GEOFÍSICA MEXICANA UGM IV COLOQUIO INTERNACIONAL DE LAS CULTURAS DEL DESIERTO

PERFIL MAGNETOTELURICO (MT) TRANSFRONTERIZO PARA EVALUAR LIMITES DE BASAMENTO LAURENCIA: PUERTO PEÑASCO SONORA-AJO, ARIZONA (USA)

2017-10-27

MÉXICO

FÓSILES DE AMONITES DE LOS LOMERÍOS DE SIERRA SAMALUYACA, CHIHUAHUA, MÉXICO: UNA VENTANA HACIA LA ERA JURÁSICA

2020-10-22

MÉXICO

IV COLOQUIO INTERNACIONAL DE LAS CULTURAS DEL DESIERTO

ACERCA DE LA QUÍMICA EN LA SALINA DE SAMALAYUKA EL SALADO: UNA SAL **MUY ESPECIAL DEL DESIERTO CHIHUAHUENSE**

2020-10-21

MÉXICO

DIVULGACIÓN

VER DOCUMENTO PROBATORIO

PRODUCTO DESTACADO

UNIVERSIDAD INFANTIL

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CIUDAD JUAREZ IIT

DEMOSTRACIÓN | 2024-03-09

PRODUCTO DESTACADO

POR SU PARTICIPACIÓN EN EL TALLER COCINA CÍVICA: PROTOTIPOS PARA DISMINUIR LAS VIOLENCIAS **DE GENERO**

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CIUDAD JUAREZ

TALLER | 2023-11-24

PRODUCTO DESTACADO

FUTURAS SIENTURICOS LIDERANDO LA ACTIVIDAD: LA MAGIA DE LOS MINERALES, DIRIGIDA A NIÑAS Y NIÑOS DE EDUCACIÓN BÁSICA.

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CIUDAD JUAREZ

FERIA CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA | 2023-11-07

EARTH SCIENCE WEEK 2023

UNIVERSITY OF TEXAS AT UTEP

FERIA CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA | 2023-10-14







PRODUCTO DESTACADO

CONOCE TU UNIVERSIDAD

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CIUDAD JUAREZ ORGANIZACIÓN DE EVENTO | 2023-09-29

PRODUCTO DESTACADO

EXPOSICIÓN MINERAL EN SEMANA DE INGENIERIAS 2023 Y DONACIÓN MINERAL AL LABORATORIO DE GEOLOGIA

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CIUDAD JUAREZ OTRO | 2023-09-09

PRODUCTO DESTACADO

MEGA FERIA DEL 50 ANIVERSARIO DE LA UAC/

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CIUDAD JUAREZ FERIA CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA | 2023-09-02

* PRODUCTO DESTACADO

EL ESTUDIO DE LA TIERRA, UNA OPCIÓN PROFESIONAL DE VANGUARDIA"

ORBE UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CIUDAD JUAREZ DE LAS CULTURAS DEL DESIERTO ENTREVISTA | 2023-02-02

* PRODUCTO DESTACADO

FÓSILES DE AMONITES DE LOS LOMERÍOS DE SIERRA SAMALAYUCA, CHIHUAHUA, MÉXICO: UNA VENTANA HACIA LA ERA JURÁSICA

UANIVERSIDAD AUTONOMA DE CIUDAD JUAREZ DE LAS CULTURAS DEL DESIERTO COLOQUIO | 2020-10-23

* PRODUCTO DESTACADO

ACERCA DE LA QUÍMICA EN LA SALINA DE SAMALAYUCA "EL SALADO": UNA SAL MUY ESPECIAL DEL DESIERTO CHIHUAHUENSE

DE LAS CULTURAS DEL DESIERTO UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CIUDAD JUAREZ COLOQUIO | 2020-10-22

DESARROLLO INSTITUCIONAL

VER DOCUMENTO PROBATORIO

PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS QUE AMPLÍEN LA CAPACIDAD DE INVESTIGACIÓN: PONTRAS DE CALIDAD DE AGUA, ARE Y GESTIÓN DE RECURSOS MATERIALES, ATENCIÓN DE CLIENTES, REALIZAR PRUEBAS DE ANÁLISIS.

