



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 tesis 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, microscopía 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


 CURP IAPA810221HSRZML14	 RFC IAPA8102215M8	 SEXO MASCULINO
 DOMICILIO JUÁREZ, CHIHUAHUA	 FECHA NACIMIENTO 1981-02-21	 PAÍS DE NACIMIENTO MÉXICO
NACIONALIDAD MEXICANA	 ESTADO CIVIL CASADO(A)	 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

TELÉFONO: 656 1736233

CP. 32546 , BÁRCENA RESIDENCIAL , JUÁREZ CHIHUAHUA , MÉXICO

DEPENDIENTES ECONÓMICOS

CÓNYUGE - MONTSERRAT HERNANDEZ RAMIREZ

CURP: HERM811113MTSRMN14

GENERO: FEMENINO

FECHA DE NACIMIENTO: 1981-11-13

HIJA - ALDA IZAGUIRRE HERNANDEZ

CURP: IAHA170303MCHZRLA3

GENERO: FEMENINO

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 PEÑÓLES

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

INGENIERÍA EN GEOCIENCIAS

2023-08-07 - 2023-11-24

LICENCIATURA

NO_SNP

YACIMIENTOS METALICOS Y LEGISLACION AMBIENTAL

INGENIERÍA EN GEOCIENCIAS

2023-08-07 - 2023-11-24

LICENCIATURA

NO_SNP

★ PRODUCTO DESTACADO

MINERALOGIA Y CRISTALOGRAFIA

INGENIERÍA EN GEOCIENCIAS

2023-08-07 - 2023-11-24

LICENCIATURA

NO_SNP

PETROLOGIA Y PETROGRAFIA IGNEA

INGENIERÍA EN GEOCIENCIAS

2023-01-23 - 2023-05-26

LICENCIATURA

NO_SNP





PETROLOGIA Y PETROGRAFIA METAMORFICA

INGENIERÍA EN GEOCIENCIAS

2023-01-23 - 2023-05-26

LICENCIATURA

NO_SNP

MINERALOGIA Y CRISTALOGRAFIA

INGENIERÍA EN GEOCIENCIAS

2022-08-08 - 2022-11-25

LICENCIATURA

NO_SNP

PETROLOGIA Y PETROGRAFIA IGNEA

INGENIERÍA EN GEOCIENCIAS

2022-01-24 - 2022-05-27

LICENCIATURA

NO_SNP

GEOQUIMICA

INGENIERÍA EN GEOCIENCIAS

2021-08-09 - 2021-11-26

LICENCIATURA

NO_SNP

YACIMIENTOS METALICOS Y LEGISLACION AMBIENTAL

INGENIERÍA EN GEOCIENCIAS

2021-08-09 - 2021-11-26

LICENCIATURA

NO_SNP

PETROLOGIA Y PETROGRAFIA IGNEA

INGENIERÍA EN GEOCIENCIAS

2021-01-18 - 2021-05-28

LICENCIATURA

NO_SNP

GEOQUIMICA

INGENIERÍA EN GEOCIENCIAS

2022-08-08 - 2022-11-25

LICENCIATURA

NO_SNP

YACIMIENTOS METALICOS Y LEGISLACION AMBIENTAL

INGENIERÍA EN GEOCIENCIAS

2022-08-08 - 2022-11-25

LICENCIATURA

NO_SNP

PETROLOGIA Y PETROGRAFIA METAMORFICA

INGENIERÍA EN GEOCIENCIAS

2022-01-24 - 2022-05-27

LICENCIATURA

NO_SNP

MINERALOGIA Y CRISTALOGRAFIA

INGENIERÍA EN GEOCIENCIAS

2021-08-09 - 2021-11-26

LICENCIATURA

NO_SNP

PETROLOGIA Y PETROGRAFIA METAMORFICA

INGENIERÍA 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

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 , PALEOMAGNETISMO Y GEOCRONOLOGÍA DE ANORTOSITA

2006-10-02

MÉXICO

ARIZONA GEOLOGICAL SOCIETY, 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

REUNIUNION 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 GEOFISICA 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
IGNEOUS ROCKS WITH LATE
CRETACEOUS TO EARLY CENOZOIC AR-
AR AGES: THERMAL DISTURBANCE
¿RESETTING¿ DUE TO WIDESPREAD
LARAMIDE MAGMATISM IN SONORA,
MEXICO

2016-11-01

MÉXICO

UNIÓN GEOFÍSICA MEXICANA UGM

PERFIL MAGNETOTELURICO (MT)
TRANSFRONTERIZO PARA EVALUAR
LIMITE DE BASAMENTO
PALEOPROTEROZOICO EN EL SW DE
LAURENCIA: PUERTO PEÑASCO
SONORA-AJO, ARIZONA (USA)

2017-10-27

MÉXICO

IV COLOQUIO INTERNACIONAL DE LAS CULTURAS DEL DESIERTO

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

UNIVERSIDAD 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.

