



Ciencia y Tecnología

Secretaría de Ciencia, Humanidades, Tecnología e Innovación



LUIS ANTONIO VAZQUEZ OCHOA

NO.CVU: 850818

INFORMACIÓN GENERAL

CURP
VAOL660710HCSZCS01

RFC
VAOL6607106RA

SEXO
MASCULINO

DOMICILIO
VICTORIA, TAMAULIPAS

FECHA NACIMIENTO
1966-07-10

PAÍS DE NACIMIENTO
MÉXICO

NACIONALIDAD
MEXICANA

ESTADO CIVIL
CASADO(A)

IDENTIFICADORES

ORCID:
[HTTPS://ORCID.ORG/0000-0002-2142-8394](https://orcid.org/0000-0002-2142-8394)

MEDIOS DE CONTACTO

CORREO PRINCIPAL
LUISANTONIOMEISTER@GMAIL.COM

EMPLEO ACTUAL

DOCENTE

TECNOLOGICO NACIONAL DE MEXICO
2010-09-16 - PRESENTE

TRAYECTORIA PROFESIONAL

JEFE DE CENTRO DE INFORMACIÓN

TECNOLOGICO NACIONAL DE MEXICO

2023-04-01 - 2025-10-28

LOGROS: INCORPORACIÓN DE 11 BIBLIOTECAS DIGITALES PARA EL FORTALECIMIENTO ACADÉMICO DE LA COMUNIDAD TECNOLÓGICA DE EL IT DE CD. VICTORIA, CREACIÓN DE PROGRAMAS DE FORTALECIMIENTO DE LA CULTURA Y ARTES A TRAVÉS DE LOS GRUPOS LITERARIOS Y DE LECTURA.



Ciencia y Tecnología

Secretaría de Ciencia, Humanidades, Tecnología e Innovación



JEFE DEL DEPARTAMENTO DE GESTION TECNOLOGICA Y VINCULACION

TECNOLOGICO NACIONAL DE MEXICO

2021-12-03 - 2023-03-31

LOGROS: AUN NOS ENCONTRAMOS EN PROCESO DE INCORPORACION DE LINEAS DE VINCULACION CON LOS SECTORES PRIVADO, PUBLICO Y EDUCATIVO.

JEFE DEL DEPTO. DE RECURSOS HUMANOS DEL INSTITUTO TECNOLOGICO DE CD VICTORIA

TECNOLOGICO NACIONAL DE MEXICO

2018-10-04 - 2021-12-02

LOGROS: SEGUIMIENTO DE PROGRAMAS PREESTABLECIDOS POR LA DIRECCION DE PERSONAL DEL TECNM. INCORPORACION DE ANALISIS ESTRATEGICO PARA REINGENIERIA RELACIONADA CON EL PERSONAL

DOCENTE

TECNOLOGICO NACIONAL DE MEXICO

2010-09-16 - PRESENTE

PROFESOR DE LA MAESTRIA EN ECOLOGIA

UNIVERSIDAD DEL NORESTE DE TAMAULIPAS

1995-08-29 - 1998-12-12

LOGROS: IMPARTICION DE MATERIAS DE LA MAESTRIA EN ECOLOGIA Y DIPLOMADOS EN ANALISIS DE RIESGO E IMPACTO AMBIENTAL

PROFESOR DE LA CARRERA DE INGENIERIA QUIMICA

INSTITUTO DE ESTUDIOS SUPERIORES DE TAMAULIPAS (IEST)-ANAHUAC

1995-08-22 - 1999-06-12

LOGROS: COLABORACION PARA LA ACREDITACION DEL LABORATORIO DE SERVICIOS DE CALIDAD DEL AGUA Y DOCENTE DE MATERIAS CONSIDERADAS EN LA RETICULA DE IQA E IQS

JEFE DE DEPARTAMENTO EN DIRECCION TECNICA: CALIDAD DEL AGUA, INGENIERIA DE RIOS, SEGURIDAD DE PRESAS, ESTUDIOS HIDROLOGICOS Y OTROS CARGOS

COMISION NACIONAL DEL AGUA

1994-06-16 - 2016-03-31

LOGROS: ELABORACION DE ESTUDIOS DIVERSOS: BALANCES HIDROLOGICOS DE RIOS GUAYALEJO, PANUCO, BRAVO, SOTO LA MARINA Y OTROS. DESARROLLO DE MODELOS DE CALIDAD DEL AGUA Y ESTUDIOS DE CLASIFICACION. DISEÑO Y EVALUACION DE SISTEMAS DE TRATAMIENTO PARA LOCALIDADES URBANAS. INFORMES DE SEGURIDAD DE PRESAS. PROGRAMA DE MEDIDAS DE MITIGACION CONTRA LA SEQUIA. APOYOS A CONSEJOS DE CUENCAS Y GRUPOS AUXILIARES; ENTRE OTRAS ACTIVIDADES.

ASISTENTE DE INVESTIGACION EN EL CENTRO DE CALIDAD AMBIENTAL - PROGRAMAS DE MINIMIZACION DE RESIDUOS AMBIENTALES, ESTUDIOS DE RIESGO AMBIENTAL, AUDITORIAS AMBIENTALES Y ENERGETICAS.

INSTITUTO TECNOLOGICO Y DE ESTUDIOS SUPERIORES DE MONTERREY

1992-08-18 - 1994-06-15





Ciencia y Tecnología

Secretaría de Ciencia, Humanidades, Tecnología e Innovación



LOGROS: APOYO EN EL DESARROLLO DE PROGRAMAS DEL CENTRO DE CALIDAD AMBIENTAL Y DE LOS LABORATORIOS ANALITICOS DEL CCA.

TRAYECTORIA ACADÉMICA

DOCTORADO EN CIENCIAS

TECNOLOGICO NACIONAL DE MEXICO

DOCTORADO - GRADO OBTENIDO

MAESTRO EN CIENCIAS

INSTITUTO TECNOLOGICO Y DE ESTUDIOS SUPERIORES DE MONTERREY

MAESTRÍA - GRADO OBTENIDO

INGENIERO QUIMICO EN PROCESOS

TECNOLOGICO NACIONAL DE MEXICO

LICENCIATURA - GRADO OBTENIDO

IDIOMAS

ENGLISH (UNITED STATES) - INTERMEDIO

LOGROS

CANDIDATO

2022

DOCENCIA

CURSOS IMPARTIDOS





Ciencia y Tecnología

Secretaría de Ciencia, Humanidades, Tecnología e Innovación



TERMODINAMICA

INGENIERIA EN ENERGIAS RENOVABLES

2022-01-24 - 2022-06-10

LICENCIATURA

NO_SNP

TERMODINAMICA

INGENIERIA EN ENERGIAS RENOVABLES

2021-01-18 - 2021-06-11

LICENCIATURA

NO_SNP

TRANSFERENCIA DE CALOR

INGENIERIA EN ENERGIAS RENOVABLES

2020-08-25 - 2020-12-12

LICENCIATURA

NO_SNP

QUIMICA

INGENIERIA EN ENERGIAS RENOVABLES

2019-08-19 - 2019-12-12

LICENCIATURA

NO_SNP

TRANSFERENCIA DE CALOR

INGENIERIA EN ENERGIAS RENOVABLES

2019-08-19 - 2019-12-11

LICENCIATURA

NO_SNP

TERMODINAMICA

INGENIERIA EN ENERGIAS RENOVABLES

2019-01-21 - 2019-06-07

LICENCIATURA

NO_SNP

TRANSFERENCIA DE CALOR

INGENIERIA EN ENERGIAS RENOVABLES

2021-08-24 - 2021-12-10

LICENCIATURA

NO_SNP

QUIMICA

INGENIERIA EN ENERGIAS RENOVABLES

2020-08-25 - 2020-12-12

LICENCIATURA

NO_SNP

TERMODINAMICA

INGENIERIA EN ENERGIAS RENOVABLES

2020-01-20 - 2020-06-10

LICENCIATURA

NO_SNP

BIOCOMBUSTIBLES

INGENIERIA EN ENERGIAS RENOVABLES

2019-08-19 - 2019-12-11

LICENCIATURA

NO_SNP

BIOQUIMICA

INGENIERIA EN ENERGIAS RENOVABLES

2019-01-22 - 2019-06-07

LICENCIATURA

NO_SNP

TRANSFERENCIA DE CALOR

INGENIERIA EN ENERGIAS RENOVABLES

2018-08-21 - 2018-12-12

LICENCIATURA

NO_SNP



2025
Año de
La Mujer
Indígena

Av. Insurgentes Sur No. 1582, Col. Crédito Constructor, C.P. 03940, Benito Juárez, Ciudad de México. 55 53227700 www.seciti.mx



Ciencia y Tecnología

Secretaría de Ciencia, Humanidades, Tecnología e Innovación



QUIMICA

INGENIERIA EN ENERGIAS RENOVABLES

2018-08-21 - 2018-08-10

LICENCIATURA

NO_SNP

SISTEMAS TERMICOS

INGENIERIA EN ENERGIAS RENOVABLES

2018-08-20 - 2018-12-11

LICENCIATURA

NO_SNP

BIOQUIMICA

INGENIERIA EN ENERGIAS RENOVABLES

2018-01-22 - 2018-06-11

LICENCIATURA

NO_SNP

QUIMICA

INGENIERIA CIVIL

2017-01-24 - 2017-06-09

LICENCIATURA

NO_SNP

BIOQUIMICA

INGENIERIA EN ENERGIAS RENOVABLES

2017-01-24 - 2017-06-09

LICENCIATURA

NO_SNP

BIOCOMBUSTIBLES

INGENIERIA EN ENERGIAS RENOVABLES

2017-01-23 - 2017-06-09

LICENCIATURA

NO_SNP

BIOCOMBUSTIBLES

INGENIERIA EN ENERGIAS RENOVABLES

2018-08-20 - 2018-12-11

LICENCIATURA

NO_SNP

QUIMICA

INGENIERIA EN ENERGIAS RENOVABLES

2018-01-22 - 2018-06-08

LICENCIATURA

NO_SNP

TERMODINAMICA

INGENIERIA EN ENERGIAS RENOVABLES

2018-01-22 - 2018-06-12

LICENCIATURA

NO_SNP

QUIMICA GENERAL

INGENIERIA EN SISTEMAS COMPUTACIONALES

2017-01-24 - 2017-06-09

LICENCIATURA

NO_SNP

TERMODINAMICA

INGENIERIA EN ENERGIAS RENOVABLES

2017-01-23 - 2017-06-09

LICENCIATURA

NO_SNP

TERMODINAMICA

INGENIERIA EN ENERGIAS RENOVABLES

2016-01-19 - 2016-06-10

LICENCIATURA

NO_SNP



Ciencia y Tecnología

Secretaría de Ciencia, Humanidades, Tecnología e Innovación



QUIMICA

INGENIERIA EN SISTEMAS COMPUTACIONALES

2016-01-18 - 2016-06-10

LICENCIATURA

NO_SNP

GESTION DE EMPRESAS DE ENERGIA

INGENIERIA EN ENERGIAS RENOVABLES

2016-01-18 - 2016-06-10

NO_SNP

TALLER DE SISTEMAS DE INFORMACION GEOGRÁFICA

INGENIERIA EN ENERGIAS RENOVABLES

2015-08-25 - 2015-12-10

LICENCIATURA

NO_SNP

SISTEMAS TERMICOS

INGENIERIA EN ENERGIAS RENOVABLES

2015-08-25 - 2015-12-10

LICENCIATURA

NO_SNP

METODOS NUMERICOS

INGENIERIA CIVIL

2015-01-20 - 2015-06-10

LICENCIATURA

NO_SNP

TERMODINAMICA

INGENIERIA EN ENERGIAS RENOVABLES

2015-01-20 - 2015-06-10

LICENCIATURA

NO_SNP

BIOQUIMICA

INGENIERIA EN ENERGIAS RENOVABLES

2016-01-18 - 2016-06-10

LICENCIATURA

NO_SNP

FUNDAMENTOS DE QUIMICA

INGENIERIA EN GESTION EMPRESARIAL

2015-08-25 - 2015-12-10

LICENCIATURA

NO_SNP

BIOCOMBUSTIBLES

INGENIERIA EN ENERGIAS RENOVABLES

2015-08-25 - 2015-12-10

LICENCIATURA

NO_SNP

MARCO JURIDICO EN GESTION DE ENERGIAS RENOVABLES

INGENIERIA EN ENERGIAS RENOVABLES

2015-08-25 - 2015-12-10

LICENCIATURA

NO_SNP

BIOQUIMICA

INGENIERIA EN ENERGIAS RENOVABLES

2015-01-20 - 2015-06-10

LICENCIATURA

NO_SNP

QUIMICA

INGENIERIA EN ENERGIAS RENOVABLES

2014-08-26 - 2014-12-10

LICENCIATURA

NO_SNP



2025
Año de
La Mujer
Indígena

Av. Insurgentes Sur No. 1582, Col. Crédito Constructor, C.P. 03940, Benito Juárez, Ciudad de México. 55 53227700 www.secihti.mx



Ciencia y Tecnología

Secretaría de Ciencia, Humanidades, Tecnología e Innovación



FUENTES RENOVABLES DE ENERGIA

INGENIERIA EN ENERGIAS RENOVABLES

2014-08-26 - 2014-12-10

LICENCIATURA

NO_SNP

DESARROLLO SUSTENTABLE

INGENIERIA EN ENERGIAS RENOVABLES

2014-08-26 - 2014-12-10

LICENCIATURA

NO_SNP

TECNOLOGIA E INGENIERIA DE MATERIALES

INGENIERIA EN ENERGIAS RENOVABLES

2014-01-21 - 2014-12-10

LICENCIATURA

NO_SNP

PROBABILIDAD Y ESTADISTICA

INGENIERIA CIVIL

2013-08-20 - 2013-12-11

LICENCIATURA

NO_SNP

BIOQUIMICA

INGENIERIA EN ENERGIAS RENOVABLES

2013-08-20 - 2013-12-11

LICENCIATURA

NO_SNP

TERMODINAMICA

INGENIERIA EN ENERGIAS RENOVABLES

2013-01-22 - 2013-06-08

LICENCIATURA

NO_SNP

BIOCOMBUSTIBLES

INGENIERIA EN ENERGIAS RENOVABLES

2014-08-26 - 2014-12-10

LICENCIATURA

NO_SNP

BIOQUIMICA

INGENIERIA EN ENERGIAS RENOVABLES

2014-01-21 - 2014-12-10

LICENCIATURA

NO_SNP

TERMODINAMICA

INGENIERIA EN ENERGIAS RENOVABLES

2014-01-21 - 2014-12-10

LICENCIATURA

NO_SNP

QUIMICA

INGENIERIA INDUSTRIAL

2013-08-20 - 2013-12-11

LICENCIATURA

NO_SNP

TERMODINAMICA

INGENIERIA EN ENERGIAS RENOVABLES

2013-08-20 - 2013-12-11

LICENCIATURA

NO_SNP

BIOQUIMICA

INGENIERIA EN ENERGIAS RENOVABLES

2013-01-22 - 2013-06-08

LICENCIATURA

NO_SNP



2025
Año de
La Mujer
Indígena

Av. Insurgentes Sur No. 1582, Col. Crédito Constructor, C.P. 03940, Benito Juárez, Ciudad de México. 55 53227700 www.seciti.mx



Ciencia y Tecnología

Secretaría de Ciencia, Humanidades, Tecnología e Innovación



QUIMICA

INGENIERIA MECANICA

2012-08-21 - 2012-12-12

LICENCIATURA

NO_SNP

TERMODINAMICA

INGENIERIA EN ENERGIAS RENOVABLES

2012-08-21 - 2012-12-08

LICENCIATURA

NO_SNP

PROBABILIDAD Y ESTADISTICA

INGENIERIA CIVIL

2012-01-24 - 2012-06-09

LICENCIATURA

NO_SNP

BIOQUIMICA

INGENIERIA EN ENERGIAS RENOVABLES

2012-01-24 - 2012-06-09

LICENCIATURA

NO_SNP

METODOS NUMERICOS

INGENIERIA EN SISTEMAS COMPUTACIONALES

2011-08-23 - 2011-12-10

LICENCIATURA

NO_SNP

PROGRAMACION Y ALGORITMOS

INGENIERIA EN SISTEMAS COMPUTACIONALES

2011-01-25 - 2011-06-10

LICENCIATURA

NO_SNP

BIOQUIMICA

INGENIERIA EN ENERGIAS RENOVABLES

2012-08-21 - 2012-12-08

LICENCIATURA

NO_SNP

BIOCOMBUSTIBLES

INGENIERIA EN ENERGIAS RENOVABLES

2012-08-21 - 2012-12-08

LICENCIATURA

NO_SNP

TERMODINAMICA

INGENIERIA EN ENERGIAS RENOVABLES

2012-01-24 - 2012-06-09

LICENCIATURA

NO_SNP

ANALISIS NUMERICO

INGENIERIA ELECTRONICA

2011-08-23 - 2011-12-10

LICENCIATURA

NO_SNP

QUIMICA

INGENIERIA EN SISTEMAS COMPUTACIONALES

2011-01-25 - 2011-06-10

LICENCIATURA

NO_SNP

METODOS NUMERICOS

INGENIERIA CIVIL

2010-08-24 - 2010-12-11

LICENCIATURA

NO_SNP



2025
Año de
La Mujer
Indígena

Av. Insurgentes Sur No. 1582, Col. Crédito Constructor, C.P. 03940, Benito Juárez, Ciudad de México. 55 53227700 www.secihti.mx



Ciencia y Tecnología

Secretaría de Ciencia, Humanidades, Tecnología e Innovación



ALGEBRA LINEAL

INGENIERIA EN GESTION EMPRESARIAL

2010-08-24 - 2010-12-11

LICENCIATURA

NO_SNP

DIPLOMADOS IMPARTIDOS

ENERGIAS RENOVABLES

DIPLOMADO EN ENERGIAS RENOVABLES

TECNOLOGICO NACIONAL DE MEXICO

2018 | 160 HRS.

CONTAMINACION DEL AGUA Y SANEAMIENTO

ANALISIS DE IMPACTO Y RIESGO AMBIENTAL

UNIVERSIDAD DEL NORESTE DE TAMAULIPAS

1998 | 140 HRS.

TRABAJOS DE TITULACIÓN

DIVERSIDAD DE PROTOZOARIOS ASOCIADOS A ALGUNOS PARÁMETROS FISICOQUÍMICOS DE LOS RÍOS CORONA, PURIFICACIÓN, PILÓN Y SAN FELIPE EN EL CENTRO DE TAMAULIPAS

LICENCIATURA - TERMINADA

TECNOLOGICO NACIONAL DE MEXICO - 177934 - NACIONAL | - CIUDAD DE MÉXICO - MÉXICO

2019-08-08 - 2019-11-21

DIVERSIDAD Y DISTRIBUCIÓN DE PROTOZOARIOS ASOCIADOS A LA TEMPERATURA, PH Y CONDUCTIVIDAD EN LOS RÍOS CORONA, PURIFICACIÓN, PILÓN Y SAN FELIPE EN EL CENTRO DE TAMAULIPAS

LICENCIATURA - EN PROCESO

TECNOLOGICO NACIONAL DE MEXICO - 177934 - NACIONAL | - CIUDAD DE MÉXICO - MÉXICO

PRODUCCIÓN CIENTÍFICA Y HUMANISTA

ARTÍCULOS

ESTRUCTURA POBLACIONAL DEL OSTIÓN AMERICANO CRASSOSTREA VIRGINICA (GMELIN,1791) (MOLLUSCA: BIVALVIA: OSTREIDAE) EN TAMAULIPAS, MÉXICO

HIDROBIOLOGÍCA

AÑO: 2023

OBJETIVO: INVESTIGACIÓN

ESTADO: PUBLICADO

ROL DE PARTICIPACIÓN: CO-AUTOR (A)

ISSN ELECTRÓNICO: 2448-7333

DOI: 10.24275/KRXH8653



2025
Año de
La Mujer
Indígena

Av. Insurgentes Sur No. 1582, Col. Crédito Constructor, C.P. 03940, Benito Juárez, Ciudad de México. 55 53227700 www.secihti.mx



Ciencia y Tecnología

Secretaría de Ciencia, Humanidades, Tecnología e Innovación



AUTOR(ES): ULISES DE JESUS BALDERAS MANCILLA , AUSENCIO AZUARA DOMÍNGUEZ , LUIS ANTONIO VÁZQUEZ OCHOA , EDGAR PÉREZ ARRIAGA , JORGE HOMERO RODRÍGUEZ CASTRO

[VER DOCUMENTO](#)

CAPÍTULOS

DIFUSIÓN

LIBROS

INVESTIGACIONES ACTUALES EN MEDIO AMBIENTE II

COLOFON

AÑO: 2019

PAÍS: MÉXICO

IDIOMA: SPANISH

ISBN: 9786078750030

PARTICIPACIÓN EN CONGRESOS

9° CONGRESO NACIONAL Y 1ER LATINOAMERICANO DE INVESTIGACIÓN EN CAMBIO CLIMÁTICO

MODELO DE CANTIDAD DEL AGUA Y CALIDAD DEL AGUA CON CAMBIO CLIMÁTICO: PROPUESTA PARA UN PLAN DE MANEJO DEL RECURSO.RINA CON CAMBIO CLIMATICO, PROPUESTA PARA UN PLAN DE MANEJO DEL RECURSO

2019-10-10

MÉXICO

8° CONGRESO DE INVESTIGACIÓN EN CAMBIO CLIMÁTICO

CONTRIBUCIÓN AL ANALISIS DE LA CALIDAD DEL AGUA EN LA CUENCA ALTA DEL RIO SOTO LA MARINA

2018-10-11

MÉXICO

DIVULGACIÓN

[VER DOCUMENTO PROBATORIO](#)

TRANSFORMACIONES DE LA ENERGÍA, A TRAVÉS DEL FUNCIONAMIENTO DE UN MOTOR DE CICLO STIRLING

ESCUELA PRIMARIA PARTICULAR "JUAN EUDES"

CONFERENCIA | 2024-12-12





Ciencia y Tecnología

Secretaría de Ciencia, Humanidades, Tecnología e Innovación



TRANSFORMACIONES DE LA ENERGÍA, A TRAVÉS DEL FUNCIONAMIENTO DE UN MOTOR DE CICLO STIRLING

ESCUELA SECUNDARIA PARTICULAR "JUAN EUDES"

CONFERENCIA | 2024-12-12

SOCIEDAD Y ENERGÍA PARA EL DESARROLLO SUSTENTABLE

ESCUELA SECUNDARIA PARTICULAR "JUAN EUDES"

CONFERENCIA | 2024-10-22

APLICACIONES DE LA NANOQUÍMICA EN EL DESARROLLO TECNOLÓGICO ACTUAL

ESCUELA SECUNDARIA GENERAL FEDERALIZADA NO. 2 "RAFAEL RAMÍREZ"

CONFERENCIA | 2024-09-19

CIENCIA PARA EL DESARROLLO AGRÍCOLA: RETOS DEL CAMPO TAMAULIPECO

ESCUELA SECUNDARIA GENERAL FEDERALIZADA NO. 2 "RAFAEL RAMÍREZ"

CONFERENCIA | 2024-05-09

IMPLICACIONES DE LA CALIDAD DEL AGUA QUE DETERMINAN SU USO SEGURO

ESCUELA SECUNDARIA GENERAL FEDERALIZADA NO. 2 "RAFAEL RAMÍREZ"

CONFERENCIA | 2024-02-27

IMPORTANCIA DEL AGUA EN NUESTRAS VIDAS

ESCUELA PRIMARIA PARTICULAR "JUAN EUDES"

CONFERENCIA | 2023-11-23

IMPORTANCIA DEL AGUA EN NUESTRAS VIDAS

ESCUELA SECUNDARIA PARTICULAR "JUAN EUDES"

CONFERENCIA | 2023-11-23

SITUACIÓN ACTUAL DEL AGUA EN TAMAULIPAS-ENFOQUE HACIA EL FUTURO PRÓXIMO

ESCUELA SECUNDARIA GENERAL FEDERALIZADA NO. 2 "RAFAEL RAMÍREZ"

CONFERENCIA | 2023-09-07

QUÉ SON LOS BIOCOMBUSTIBLES Y LOS RETOS AGRÍCOLAS DE SU DESARROLLO.

ESCUELA SECUNDARIA GENERAL FEDERALIZADA NO. 2 "RAFAEL RAMÍREZ"

CONFERENCIA | 2023-05-11

LAS ENERGÍAS RENOVABLES Y SU POTENCIAL EN TAMAULIPAS

ESCUELA SECUNDARIA GENERAL FEDERALIZADA NO. 2 "RAFAEL RAMÍREZ"

CONFERENCIA | 2023-05-04



Ciencia y Tecnología

Secretaría de Ciencia, Humanidades, Tecnología e Innovación



AGUA: EL RECURSO CUYO VALOR AÚN NO HEMOS ENTENDIDO

ESCUELA SECUNDARIA GENERAL FEDERALIZADA NO. 2 "RAFAEL RAMÍREZ"

CONFERENCIA | 2023-02-22

REFLEXIONES SOBRE NUESTRAS ACCIONES INDIVIDUALES PARA CONTRIBUIR AL DESARROLLO SOSTENIBLE

ESCUELA SECUNDARIA GENERAL FEDERALIZADA NO. 2 "RAFAEL RAMÍREZ"

CONFERENCIA | 2022-11-16

LA CIENCIA PARA EL DESARROLLO DE LA TECNOLOGÍA Y LA TECNOLOGÍA AL SERVICIO DEL DESARROLLO SOCIAL.

ESCUELA SECUNDARIA GENERAL FEDERALIZADA NO. 2 "RAFAEL RAMÍREZ"

CONFERENCIA | 2022-09-08

LA CIENCIA PARA EL DESARROLLO DE LA TECNOLOGÍA Y LA TECNOLOGÍA AL SERVICIO DEL DESARROLLO SOCIAL.

ESCUELA SECUNDARIA GENERAL FEDERALIZADA NO. 2 "RAFAEL RAMÍREZ"

CONFERENCIA | 2022-05-11

DESARROLLO DE UN MODELO DE SIMULACIÓN DE LA CUENCA ALTA DEL RÍO SOTO LA MARINA COMO BASE DE LA GESTIÓN INTEGRAL DEL AGUA

INSTITUTO TECNOLÓGICO DE CD. VICTORIA

MEDIO IMPRESO | 2021-08-28

CONTRIBUCIÓN AL ANÁLISIS DE CALIDAD DEL AGUA EN LA CUENCA ALTA DEL RÍO SOTO LA MARINA: CONSIDERACIONES PARA MITIGAR LOS EFECTOS DEL CAMBIO CLIMÁTICO

UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE MÉXICO PNIIC-UNAM - SEDE NORESTE

CONFERENCIA | 2018-10-11

REMOCIÓN DE ARSENICO DE AGUAS CONTAMINADAS MEDIANTE ZEOLITAS MODIFICADAS QUÍMICAMENTE

INSTITUTO TECNOLÓGICO Y DE ESTUDIOS SUPERIORES DE MONTERREY

MEDIO IMPRESO | 1995-04-12