

## CURRÍCULUM VITAE ÚNICO

JOSE ELEAZAR

ARREYGUE

ROCHA

Generado el : 16/mar/2021

### 1. Datos personales

**Fecha de nacimiento:** 15/mar/1960  
**País de nacimiento:** México  
**Nacionalidad:** Mexicana  
**Correo electrónico:** elearreygue@gmail.com  
**ORCID ID:** <https://orcid.org/0000.0002-5889-7661>  
**CVU:** 21734  
**Nivel SNI:**

#### Empleo actual

**Inicio:** 16/nov/2004  
**Nombre del puesto:** Profesor e Investigador Titular "C" de Tiempo Completo  
**Institución:** Universidad Michoacana de San Nicolas de Hidalgo  
**Inicio:** 01/jul/1999  
**Nombre del puesto:** Profesor e Investigador Titular "B" de Tiempo Completo  
**Institución:** Universidad Michoacana de San Nicolas de Hidalgo  
**Inicio:** 01/jun/1983  
**Nombre del puesto:** Profesor de asignatura  
**Institución:** Universidad Michoacana de San Nicolas de Hidalgo

### 2. Grados académicos

<b>Fecha de obtención:</b> 01/jul/1985	<b>Nivel de escolaridad:</b> Licenciatura
<b>Título:</b> INGENIERIA CIVIL	
<b>Institución:</b> Universidad Michoacana de San Nicolas de Hidalgo	
<b>Fecha de obtención:</b> 01/oct/1994	<b>Nivel de escolaridad:</b> Especialidad
<b>Título:</b> VIAS TERRESTRES	
<b>Institución:</b> Universidad Michoacana de San Nicolas de Hidalgo	
<b>Fecha de obtención:</b> 11/mar/1999	<b>Nivel de escolaridad:</b> Doctorado
<b>Título:</b> GEOLOGIA APPLICATA, GEOMORFOLOGIA E IDROGEOLOGIA	
<b>Institución:</b> Universidad de Florencia	

### 3.2 Estancias de investigación

<b>Inicio:</b> 24/nov/2003	<b>Fin:</b> 03/ene/2004
<b>Estancia:</b> Académica	<b>Nombre de estancia:</b> Profesor invitado
<b>Institución:</b> Universita Degli Studi di Milano-Bicocca	

### 4. Producción científica, tecnológica y de innovación

#### 4.1 Publicación de artículos

**Año de publicación:** 2020

**Título del artículo:** Instrumentación geotécnica en obras carreteras: caso Ramal Camelinas

**Nombre:** Vías Terrestres

**Número de la revista:** 64

**Volúmen de la revista:** \*

**País:**

**Páginas de:** 33

**a:** 41

**ISSN impreso:** 24485292

**ISSN electrónico:**

#### Autores

Daniela Bocanegra Martínez

**Autores**

Jorge Alarcón Ibarra

Carlos Chávez Negrete

José Eleazar Arreygue Rocha

**Título del artículo:** Cálculo de daño en pavimentos mediante un análisis hidromecánico de pavimentos flexibles

**Nombre:** Métodos Numéricos

**Número de la revista:** \*

**Volúmen de la revista:** 4

**País:**

**Páginas de:** 1

**a:** 10

**ISSN impreso:**

**ISSN electrónico:** 26044374

**Autores**

Carlos Chávez Negrete

Francisco Javier Domínguez Mota

Manuel Hernández Peña

José Eleazar Arreygue Rocha

**Título del artículo:** Slake Durability Index of the Stone Aggregate Used in the Morelia Michoacán Region

**Nombre:** Key Engineering Materials

**Número de la revista:** \*

**Volúmen de la revista:** 862

**País:**

**Páginas de:** 61

**a:** 65

**ISSN impreso:**

**ISSN electrónico:** 16629795

**Autores**

Marco Antonio Navarrete Seras

Francisco Javier Domínguez Mota

Elia Mercedes Alonso Guzmán

Wilfrido Martínez Molina

Hugo Luis Chávez García

José Gerardo Tinoco Ruiz

José Alberto Guzmán Torres

José Eleazar Arreygue Rocha

**Título del artículo:** Relationships of the Physical and Mechanical Properties Obtained in Ignimbrites from a Tunnel in Morelia, Mexico

**Nombre:** Advancements in Geotechnical Engineering, Springer

**Número de la revista:** \*

**Volúmen de la revista:** \*

**País:**

**Páginas de:** 79

**a:** 90

**ISSN impreso:**

**ISSN electrónico:** 23663413

**Autores**

Juan Carlos Luz Martínez

José Eleazar Arreygue Rocha

Luisa Nicté Equihua Anguiano

**Título del artículo:** Comparación de la obtención de límites de consistencia de arcillas usando los conoc sueco e inglés

**Nombre:** Ciencia Nicolaita

**Número de la revista:** 80

**Volúmen de la revista:** \*

**País:**

**Páginas de:** 77

**a:** 101

**ISSN impreso:** 20077068

**ISSN electrónico:**

**Autores**

José Eleazar Arreygue Rocha  
Alondra Martínez Rojas  
Marco Antonio Orozco Calderón  
Luisa Nicté Equihua Anguiano  
Carlos Chávez Negrete

**Año de publicación:** 2019

**Título del artículo:** Numerical simulation of karst environments to study subsidence

**Nombre:** Geotechnical Engineering

**Número de la revista:** No Aplica

**Volúmen de la revista:** \*

**País:**

**Páginas de:** 1

**a:** 12

**ISSN impreso:** 13532618

**ISSN electrónico:** 17518563

**Autores**

Alain Leonel Conrado Palafox  
Luisa Nicté Equihua Anguiano  
Marcos Orozco Calderón  
Eleazar Arreygue Rocha

**Título del artículo:** Medición de resistividad eléctrica de un suelo característico de Morelia, Michocacán, considerando el efecto de la compactación

**Nombre:** Ciencia Nicolaita

**Número de la revista:** 77

**Volúmen de la revista:** \*

**País:**

**Páginas de:** 60

**a:** 73

**ISSN impreso:** 20077068

**ISSN electrónico:**

**Autores**

Juan Carlos Luz Martínez  
José Eleazar Arreygue Rocha  
Carlos Chávez Negrete  
Luisa Nicté Equihua Anguiano

**Año de publicación:** 2018

**Título del artículo:** Equivalent FEM meses from Axisymmetric (AXID) to three (3D) dimensions applied to tunnels in clay

**Nombre:** Sustainable Civil Infrastructures

**Número de la revista:** No Aplica

**Volúmen de la revista:** \*

**País:**

**Páginas de:** 11

**a:** 22

**ISSN impreso:** 23663405

**ISSN electrónico:** 23663413

**Autores**

Luisa N. Equihua Anguiano  
Iván Rubio Saldaña  
Marcos Orozco Calderón  
Eleazar Arreygue Rocha  
Carlos Chávez Negrete

**Año de publicación:** 2016

**Título del artículo:** Yield envelopes and spectrum response from foundations applied to wind turbines in marine soils: ISSN 0887-3828. DOI: 10.1061/(ASCE)CF.

**Nombre:** Journal of Performance of Constructed Facilities  
**Número de la revista:** 3      **Volúmen de la revista:** 31      **País:** China  
**Páginas de:** 1      **a:** 10  
**ISSN impreso:** 08873828      **ISSN electrónico:** 19435509

**Autores**

JOSÉ ELEAZAR ARREYGUE ROCHA  
 LUISA N. EQUIHUA ANGUIANO  
 JOSÉ ROBERTO PÉREZ CRUZ  
 MARCOS OROZCO CALDERÓN  
 CARLOS CHÁVEZ NEGRETE

**Título del artículo:** Colapso por humedecimiento en los terraplenes de la autopista Pátzcuaro-Uruapan

**Nombre:** Revista de Ingeniería Investigación y Tecnología de la UNAM  
**Número de la revista:** 2      **Volúmen de la revista:** XVII      **País:** México  
**Páginas de:** 201      **a:** 210  
**ISSN impreso:**      **ISSN electrónico:** 25940732

**Autores**

JORGE ALARCÓN IBARRA  
 JOSÉ DE JESÚS ESPINOSA ARREOLA  
 CARLOS CHÁVEZ NEGRETE  
 JOSÉ ELEAZAR ARREYGUE ROCHA

#### 4.3 Capítulos publicados

**Año de edición:** 2017

**Título del libro:** 19th ICSMGE  
**Título del capítulo:** Displacement nomograph from two (2D) to three (3D) dimensions applied to circular tunnel  
**Editorial:** Korea Geotechnical Society      **Páginas de:** 733      **a:** 736      **ISBN:** 978285978472

**Autores**

Luisa Nicté Equihua Anguino  
 Fernando Viveros Viveros  
 José Roberto Pérez Cruz  
 Carlos Chávez Negrete  
 José Eleazar Arreygue Rocha  
 Marcos Orozco Calderón

#### 4.4 Reseñas

**Año de publicación:** 2015      **Título de la reseña:** Informe final Ramal Camelinas, libramiento sur  
**Título de la publicación:** Informe final de los estudios geotécnicos complementarios al proyecto geotécnico del ramal Camelina  
**Páginas de:** 1      **a:** 266      **País:** México

**Participantes:**

CARLOS CHÁVEZ NEGRETE NULL, JORGE ALARCÓN IBARRA NULL, JORGE IGNACIO CRUZ DÍAZ NULL

**Año de publicación:** 2016      **Título de la reseña:** Informe final del Ramal Camelinas del libramiento sur

**Título de la publicación:** Monitoreo de los inclinómetros y piezómetros del túnel II y túnel I  
**Páginas de:** 1 **a:** 42 **País:** México

**Participantes:**

CARLOS CHÁVEZ NEGRETE NULL, JORGE ALARCÓN IBARRA NULL, JORGE IGNACIO CRUZ DÍAZ NULL

#### 4.5 Desarrollos tecnológicos

<b>Nombre del desarrollo:</b> EQUIPO DE CARGA PUNTUAL	<b>Tipo de desarrollo:</b> Nuevo servicio
<b>Nombre del desarrollo:</b> EQUIPO DE CORTE DIRECTO	<b>Tipo de desarrollo:</b> Nuevo servicio
<b>Nombre del desarrollo:</b> Marco para la prueba brasileña en rocas	<b>Tipo de desarrollo:</b> Nuevo servicio

### 5. Formación de capital humano

#### 5.1 Tesis dirigidas en PNPC

<b>Fecha de aprobación:</b> 30/may/2016	<b>Nombre:</b> José Miguel León Ruiz
<b>Programa PNPC:</b> - Maestría	
<b>Título de la tesis:</b> Revisión geológica-geotécnica: Caso de 31 túneles construidos en la autopista Durango-Mazatlán (tramo 158+984 al 187+787) en México	
<b>Institución:</b> UNIVERSIDAD MICHOACANA DE SAN NICOLAS DE HIDALGO	
<b>Estado de la tesis:</b> Terminada	
<b>Fecha de aprobación:</b> 20/sep/2017	<b>Nombre:</b> José Miguel López Zepeda
<b>Programa PNPC:</b> - Maestría	
<b>Título de la tesis:</b> Evolvente de ruptura de estribos ante cargas verticales y horizontales	
<b>Institución:</b> UNIVERSIDAD MICHOACANA DE SAN NICOLAS DE HIDALGO	
<b>Estado de la tesis:</b> Terminada	
<b>Fecha de aprobación:</b> 24/sep/2018	<b>Nombre:</b> Alain Leonel Conrado Palfox
<b>Programa PNPC:</b> - Maestría	
<b>Título de la tesis:</b> Análisis del comportamiento mecánico en terrenos cársticos en presencia de agua y aplicación de cargas estáticas	
<b>Institución:</b> UNIVERSIDAD MICHOACANA DE SAN NICOLAS DE HIDALGO	
<b>Estado de la tesis:</b> Terminada	
<b>Fecha de aprobación:</b> 28/sep/2018	<b>Nombre:</b> Iván Rubio Saldaña
<b>Programa PNPC:</b> - Maestría	
<b>Título de la tesis:</b> Ábaco de desplazamientos 3D para túneles en herradura a partir de una simulación axisimétrica usando el método de Elementos Finitos	
<b>Institución:</b> UNIVERSIDAD MICHOACANA DE SAN NICOLAS DE HIDALGO	
<b>Estado de la tesis:</b> Terminada	
<b>Fecha de aprobación:</b> 27/nov/2017	<b>Nombre:</b> Juan Carlos Luz Martínez
<b>Programa PNPC:</b> - Maestría	
<b>Título de la tesis:</b> Determinación del deterioro de núcleos de ignimbrita a través de ensayos en laboratorio	
<b>Institución:</b> UNIVERSIDAD MICHOACANA DE SAN NICOLAS DE HIDALGO	
<b>Estado de la tesis:</b> Terminada	
<b>Fecha de aprobación:</b> 30/nov/2018	<b>Nombre:</b> Alondra Martínez Rojas
<b>Programa PNPC:</b> - Maestría	
<b>Título de la tesis:</b> Caracterización geotécnica y monitoreo del deslizamiento ubicado en la carretera El Temazcal-Tzitzio	
<b>Institución:</b> UNIVERSIDAD MICHOACANA DE SAN NICOLAS DE HIDALGO	
<b>Estado de la tesis:</b> Terminada	

#### 5.2 Tesis dirigidas no PNPC

<b>Fecha de aprobación:</b> 03/jun/2016	<b>Nombre:</b> María Guadalupe Huendo
---	---------------------------------------

<b>Título de la tesis:</b>	La importancia de aplicar sondeos geotécnicos en túneles carreteros: Caso Ramal Camelinas del libramiento sur de Morelia	
<b>Grado académico de la tesis:</b>	Licenciatura	
<b>Institución:</b>	Universidad Michoacana de San Nicolas de Hidalgo	
<b>Estado de la tesis:</b>	Terminada	
<b>Fecha de aprobación:</b>	07/feb/2018	<b>Nombre:</b> Kitzia Judith Arizmendi
<b>Título de la tesis:</b>	Comparación de dos sistemas de cimentación usados para energía eólica	
<b>Grado académico de la tesis:</b>	Licenciatura	
<b>Institución:</b>	Universidad Michoacana de San Nicolas de Hidalgo	
<b>Estado de la tesis:</b>	Terminada	
<b>Fecha de aprobación:</b>	19/feb/2018	<b>Nombre:</b> Kitzia Judith Arizmendi
<b>Título de la tesis:</b>	Comparación de dos sistemas de cimentación usados para energía eólica	
<b>Grado académico de la tesis:</b>	Licenciatura	
<b>Institución:</b>	Universidad Michoacana de San Nicolas de Hidalgo	
<b>Estado de la tesis:</b>	Terminada	
<b>Fecha de aprobación:</b>	07/may/2018	<b>Nombre:</b> Alondra Martínez Rojas
<b>Título de la tesis:</b>	Caracterización de las propiedades índice de mezclas de suelos finos utilizando diferentes métodos, casos diatomita- caolín y	
<b>Grado académico de la tesis:</b>	Licenciatura	
<b>Institución:</b>	Universidad Michoacana de San Nicolas de Hidalgo	
<b>Estado de la tesis:</b>	Terminada	
<b>Fecha de aprobación:</b>	30/mar/2018	<b>Nombre:</b> Alondra Martínez Rojas
<b>Título de la tesis:</b>	Caracterización de las propiedades índice de suelos finos, utilizando diferentes métodos, casos Diatomita-Caolín y Diatomita-	
<b>Grado académico de la tesis:</b>	Licenciatura	
<b>Institución:</b>	Universidad Michoacana de San Nicolas de Hidalgo	
<b>Estado de la tesis:</b>	Terminada	

## 6. Comunicación pública de la ciencia, tecnología y de innovación

### 7. Vinculación

#### 7.2 Proyectos de investigación

<b>Inicio:</b>	01/ene/2000	<b>Fin:</b> 31/dic/2003
<b>Nombre del proyecto:</b>	La peligrosidad de inundaciones en la Ciudad de Morelia, Michoacán	
<b>Tipo de proyecto:</b>	Investigación	
<b>Institución:</b>		
<b>Colaboradores:</b>	ELEAZAR ARREYGUE ROCHA NULL, VÍCTOR HUGO GARDUÑO MONROY NULL, PAOLO CANUTI NULL, NICOLA CASAGLI NULL, FIDEL MORA VENCES NULL, OSCAR ALDITURRIAGA GONZÁLEZ NULL	
<b>Inicio:</b>	01/oct/2003	<b>Fin:</b> 31/dic/2006
<b>Nombre del proyecto:</b>	Estudio geológico ¿ geotécnico y de riesgos de deslizamiento en masa y de flujos de detritos, en zonas urbanas de Michoacán, Jalisco y	
<b>Tipo de proyecto:</b>	Investigación	
<b>Institución:</b>		
<b>Colaboradores:</b>	ELEAZAR ARREYGUE ROCHA NULL, VÍCTOR HUGO GARDUÑO MONROY NULL, PAOLO CANUTI NULL, GIOVANNI CROSTA NULL	
<b>Inicio:</b>	15/jun/2004	<b>Fin:</b> 14/jun/2007
<b>Nombre del proyecto:</b>	El monitoreo de las fallas geológicas y de la inestabilidad de taludes en la falla de La Paloma en la Ciudad de Morelia, Michoacán	
<b>Tipo de proyecto:</b>	Investigación	
<b>Institución:</b>		

**Colaboradores:**

ELEAZAR ARREYGUE ROCHA NULL, VÍCTOR HUGO GARDUÑO MONROY NULL

**Inicio:** 01/ene/2004

**Fin:** 31/dic/2007

**Nombre del proyecto:** ESTUDIO GEOTÉCNICO Y SEDIMENTOLÓGICO DE LOS FLUJOS DE AVALANCHA Y DE FLUJOS DE DETRITO DEL VOLCÁN EL TANCÍTARO,

**Tipo de proyecto:** Investigación

**Institución:**

**Colaboradores:**

ELEAZAR ARREYGUE ROCHA NULL, VÍCTOR HUGO GARDUÑO MONROY NULL, SALVADOR ALCALA OCHOA NULL, CLAUDIA SILVA MARTÍNEZ NULL

**Inicio:** 03/mar/2008

**Fin:** 30/ene/2009

**Nombre del proyecto:** IMPLEMENTACIÓN DE UN SISTEMA DE MONITOREO EN LA FALLA DE LA PALOMA, EN MORELIA, MICHOACÁN

**Tipo de proyecto:** Investigación

**Institución:**

**Colaboradores:**

ELEAZAR ARREYGUE ROCHA NULL, CARLOS CHÁVEZ NEGRETE NULL, JORGE ALARCÓN IBARRA NULL

**Inicio:** 01/abr/2009

**Fin:** 31/mar/2010

**Nombre del proyecto:** ESTUDIO DE LA SUSCEPTIBILIDAD A LA ALTERACIÓN DE LAS ROCAS RIOLÍTICAS DE LA FALLA DE LA PALOMA, EN MORELIA,

**Tipo de proyecto:** Investigación

**Institución:**

**Colaboradores:**

ELEAZAR ARREYGUE ROCHA NULL, CARLOS CHÁVEZ NEGRETE NULL, JORGE ALARCÓN IBARRA NULL

**Inicio:** 01/abr/2010

**Fin:** 31/mar/2011

**Nombre del proyecto:** IMPLEMENTACIÓN DE UN MODELO NUMÉRICO APLICADO A LA SUBSIDENCIA EN UNA FALLA GEOLÓGICA: CASO MANANTIALES EN LA

**Tipo de proyecto:** Investigación

**Institución:**

**Colaboradores:**

ELEAZAR ARREYGUE ROCHA NULL, CARLOS CHÁVEZ NEGRETE NULL, JORGE ALARCÓN IBARRA NULL

**Inicio:** 01/abr/2011

**Fin:** 31/mar/2012

**Nombre del proyecto:** CARACTERIZACIÓN GEOMECÁNICA DE LA ESTABILIDAD DE TALUDES: CASO DESLIZAMIENTO DE SEDUE, FALLA DE LA PALOMA

**Tipo de proyecto:** Investigación

**Institución:**

**Colaboradores:**

ELEAZAR ARREYGUE ROCHA NULL, CARLOS CHÁVEZ NEGRETE NULL, JORGE ALARCÓN IBARRA NULL

**Inicio:** 02/abr/2012

**Fin:** 31/mar/2013

**Nombre del proyecto:** CARACTERIZACIÓN GEOTÉCNICA DE LAS ARCILLAS DE LOS TALUDES DE LAS AUTOPISTAS, PÁTZCUARO-URUAPAN Y MÉXICO-

**Tipo de proyecto:** Investigación

**Institución:**

**Colaboradores:**

ELEAZAR ARREYGUE ROCHA NULL, CARLOS CHÁVEZ NEGRETE NULL, JORGE ALARCÓN IBARRA NULL

**Inicio:** 01/mar/2013

**Fin:** 31/dic/2014

**Nombre del proyecto:** CARACTERIZACIÓN GEOTÉCNICA Y MINERALÓGICA DE LAS ARCILLAS DE LOS TALUDES DE LAS AUTOPISTAS, PÁTZCUARO - URUAPAN

**Tipo de proyecto:** Investigación

**Institución:**

**Colaboradores:**

CARLOS CHÁVEZ NEGRETE NULL, JORGE ALARCÓN IBARRA NULL

**Inicio:** 01/feb/2015

**Fin:** 30/jul/2015

**Nombre del proyecto:** Estudios geotécnicos complementarios al proyecto geotécnico del ramal Camelinas del libramiento sur de la Ciudad de Morelia

**Tipo de proyecto:** Consultoría

**Institución:**
**Colaboradores:**

CARLOS CHÁVEZ NEGRETE NULL, JORGE ALARCÓN IBARRA NULL, JORGE IGNACIO CRUZ DÍAZ NULL

**Inicio:** 01/jun/2016 **Fin:** 17/dic/2016

**Nombre del proyecto:** Instrumentación, análisis y emisión de recomendaciones en los trabajos de construcción del libramiento sur de la Ciudad de Morelia,

**Tipo de proyecto:** Consultoría

**Institución:**
**Colaboradores:**

CARLOS CHÁVEZ NEGRETE NULL, JORGE ALARCÓN IBARRA NULL, JORGE IGNACIO CRUZ DÍAZ NULL

**Inicio:** 01/ene/2015 **Fin:** 31/dic/2016

**Nombre del proyecto:** LA GEOMECÁNICA Y LOS MODELOS DE ESCENARIOS, APLICADOS A TALUDES CARRETEROS DE LA ANTIGUA CARRETERA DE MIL

**Tipo de proyecto:** Investigación

**Institución:** Universidad Michoacana de San Nicolas de Hidalgo

**Colaboradores:**

CARLOS CHÁVEZ NEGRETE NULL, JORGE ALARCÓN IBARRA NULL

**Inicio:** 01/ene/2017 **Fin:** 31/dic/2018

**Nombre del proyecto:** Efecto del contenido de diatomeas en las propiedades de suelos arcillosos blandos

**Tipo de proyecto:** Investigación

**Institución:** Universidad Michoacana de San Nicolas de Hidalgo

**Colaboradores:**

LUISA EQUIHUA ANGUIANO, CARLOS CHÁVEZ NEGRETE

**Inicio:** 01/ene/2019 **Fin:** 31/dic/2020

**Nombre del proyecto:** CARACTERIZACIÓN GEOLÓGICO-GEOTÉCNICA Y MONITOREO DEL ANTIGUO DESLIZAMIENTO DE LA CARRETERA EL TEMAZCAL -

**Tipo de proyecto:** Investigación

**Institución:** Universidad Michoacana de San Nicolas de Hidalgo

**Colaboradores:**

ALONDRA MARTÍNEZ ROJAS, JUAN CARLOS LUZ MARTÍNEZ, LUISA E. EQUIHUA ANGUIANO, GABRIEL REDONDA LEÓN

**Inicio:** 01/ene/2021 **Fin:** 31/dic/2022

**Nombre del proyecto:** Análisis geotécnico-mineralógico y monitoreo del antiguo deslizamiento El Limón, en Tzitzio, Michoacán

**Tipo de proyecto:** Investigación

**Institución:** Universidad Michoacana de San Nicolas de Hidalgo

**Colaboradores:**

JESSICA ANAID GONZÁLEZ MURILLO, MARSELLA GISSEL RODRIGUEZ SERVÍN, CARLA FABIOLA GERMÁN MARTÍNEZ

## 8. Premios y distinciones

### 8.1 Distinciones CONACYT

**Año:** 1997 **Nombre de la distinción:** Beca Conacyt

**Año:** 2002 **Nombre de la distinción:** Candidato

### 8.2 Distinciones no CONACYT

**Año:** 1997 **Nombre de la distinción:** Beca Crédito para realizar estudios de Doctorado en las Universidades de Perugia ζ

**Institución que otorgó premio o distinción:**
**País:** México

**Año:** 2001 **Nombre de la distinción:** Programa de Estímulos al Desempeño del Personal Docente

**Institución que otorgó premio o distinción:**
**País:** México

**Año:** 2001 **Nombre de la distinción:** Sistema Nacional de Investigadores

**Institución que otorgó premio o distinción:**
**País:** México



<b>Año:</b>	2002	<b>Nombre de la distinción:</b>	Subdirector Administrativo del Instituto de Investigaciones Metalúrgicas
<b>Institución que otorgó premio o distinción:</b>			
<b>País:</b>	México		
<b>Año:</b>	2002	<b>Nombre de la distinción:</b>	Programa de Estímulos al Desempeño del Personal Docente
<b>Institución que otorgó premio o distinción:</b>			
<b>País:</b>	México		
<b>Año:</b>	2003	<b>Nombre de la distinción:</b>	Programa de Estímulos al Desempeño del Personal Docente
<b>Institución que otorgó premio o distinción:</b>			
<b>País:</b>	México		
<b>Año:</b>	2003	<b>Nombre de la distinción:</b>	Programa de Estímulos al Desempeño del Personal Docente
<b>Institución que otorgó premio o distinción:</b>			
<b>País:</b>	México		
<b>Año:</b>	2003	<b>Nombre de la distinción:</b>	Reconocimiento y Apoyo como Perfil Deseable PROMEP
<b>Institución que otorgó premio o distinción:</b>			
<b>País:</b>	México		
<b>Año:</b>	2004	<b>Nombre de la distinción:</b>	Promoción de Profesor e Investigador Titular C de TC
<b>Institución que otorgó premio o distinción:</b>			
<b>País:</b>	México		
<b>Año:</b>	2004	<b>Nombre de la distinción:</b>	Programa de Estímulos al Desempeño del Personal Docente
<b>Institución que otorgó premio o distinción:</b>			
<b>País:</b>	México		
<b>Año:</b>	2004	<b>Nombre de la distinción:</b>	Coordinador de la Maestría en Geociencias y Planificación del Territorio
<b>Institución que otorgó premio o distinción:</b>			
<b>País:</b>	México		
<b>Año:</b>	2005	<b>Nombre de la distinción:</b>	Programa de Estímulos al Desempeño del Personal Docente
<b>Institución que otorgó premio o distinción:</b>			
<b>País:</b>	México		
<b>Año:</b>	2005	<b>Nombre de la distinción:</b>	Sistema Nacional de Investigadores
<b>Institución que otorgó premio o distinción:</b>			
<b>País:</b>	México		
<b>Año:</b>	2006	<b>Nombre de la distinción:</b>	Reconocimiento y Apoyo como Perfil Deseable PROMEP
<b>Institución que otorgó premio o distinción:</b>			
<b>País:</b>	México		
<b>Año:</b>	2006	<b>Nombre de la distinción:</b>	ESTÍMULO AL DESEMPEÑO DEL PERSONAL DOCENTE
<b>Institución que otorgó premio o distinción:</b>			
<b>País:</b>	México		
<b>Año:</b>	2007	<b>Nombre de la distinción:</b>	ESTÍMULO AL DESEMPEÑO DEL PERSONAL DOCENTE
<b>Institución que otorgó premio o distinción:</b>			
<b>País:</b>	México		
<b>Año:</b>	2008	<b>Nombre de la distinción:</b>	ESTÍMULO AL DESEMPEÑO DEL PERSONAL DOCENTE
<b>Institución que otorgó premio o distinción:</b>			
<b>País:</b>	México		
<b>Año:</b>	2009	<b>Nombre de la distinción:</b>	ESTÍMULO AL DESEMPEÑO DEL PERSONAL DOCENTE
<b>Institución que otorgó premio o distinción:</b>			
<b>País:</b>	México		
<b>Año:</b>	2009	<b>Nombre de la distinción:</b>	Jefe de la Sección de Mecánica de Rocas del Laboratorio de materiales ¿Ing. Luis Silva
<b>Institución que otorgó premio o distinción:</b>			
<b>País:</b>			
<b>Año:</b>	2010	<b>Nombre de la distinción:</b>	ESTÍMULO AL DESEMPEÑO DEL PERSONAL DOCENTE
<b>Institución que otorgó premio o distinción:</b>			
<b>País:</b>	México		

<b>Año:</b>	2010	<b>Nombre de la distinción:</b>	Jefe de la materia de Mecánica de Rocas
<b>Institución que otorgó premio o distinción:</b>			
<b>País:</b>	México		
<b>Año:</b>	2011	<b>Nombre de la distinción:</b>	ESTÍMULO AL DESEMPEÑO DEL PERSONAL DOCENTE
<b>Institución que otorgó premio o distinción:</b>			
<b>País:</b>	México		
<b>Año:</b>	2011	<b>Nombre de la distinción:</b>	RECONOCIMIENTO Y APOYO COMO PERFIL DESEABLE PROMEP
<b>Institución que otorgó premio o distinción:</b>			Secretaría de Educación Pública
<b>País:</b>	México		
<b>Año:</b>	2012	<b>Nombre de la distinción:</b>	ESTÍMULO AL DESEMPEÑO DEL PERSONAL DOCENTE
<b>Institución que otorgó premio o distinción:</b>			Universidad Michoacana de San Nicolás de Hidalgo
<b>País:</b>	México		
<b>Año:</b>	2013	<b>Nombre de la distinción:</b>	Estímulo al Desempeño del Personal Docente
<b>Institución que otorgó premio o distinción:</b>			Universidad Michoacana de San Nicolás de Hidalgo
<b>País:</b>	México		
<b>Año:</b>	2013	<b>Nombre de la distinción:</b>	Miembro del Núcleo Académico Básico
<b>Institución que otorgó premio o distinción:</b>			Universidad Michoacana de San Nicolás de Hidalgo
<b>País:</b>	México		
<b>Año:</b>	2014	<b>Nombre de la distinción:</b>	Miembro del Núcleo Académico Básico
<b>Institución que otorgó premio o distinción:</b>			Universidad Michoacana de San Nicolás de Hidalgo
<b>País:</b>	México		
<b>Año:</b>	2014	<b>Nombre de la distinción:</b>	PROGRAMA DE ESTÍMULOS AL DESEMPEÑO DEL PERSONAL DOCENTE
<b>Institución que otorgó premio o distinción:</b>			Universidad Michoacana de San Nicolás de Hidalgo
<b>País:</b>	México		
<b>Año:</b>	2014	<b>Nombre de la distinción:</b>	Estímulo al Desempeño del Personal Docente
<b>Institución que otorgó premio o distinción:</b>			Universidad Michoacana de San Nicolás de Hidalgo
<b>País:</b>	México		
<b>Año:</b>	2014	<b>Nombre de la distinción:</b>	RECONOCIMIENTO A PERFIL DESEABLE
<b>Institución que otorgó premio o distinción:</b>			SEP-Secretaría de Educación Pública
<b>País:</b>	México		
<b>Año:</b>	2014	<b>Nombre de la distinción:</b>	Miembro de la Comisión Dictaminadora del Departamento de Materiales
<b>Institución que otorgó premio o distinción:</b>			Universidad Michoacana de San Nicolás de Hidalgo
<b>País:</b>	México		
<b>Año:</b>	2014	<b>Nombre de la distinción:</b>	Miembro de la Comisión Académica Dictaminadora del Departamento de Vías
<b>Institución que otorgó premio o distinción:</b>			Universidad Michoacana de San Nicolás de Hidalgo
<b>País:</b>	México		
<b>Año:</b>	2014	<b>Nombre de la distinción:</b>	Jefe del Departamento de Vías Terrestres
<b>Institución que otorgó premio o distinción:</b>			Universidad Michoacana de San Nicolás de Hidalgo
<b>País:</b>	México		
<b>Año:</b>	2015	<b>Nombre de la distinción:</b>	PROGRAMA DE ESTÍMULOS AL DESEMPEÑO DEL PERSONAL DOCENTE
<b>Institución que otorgó premio o distinción:</b>			Universidad Michoacana de San Nicolás de Hidalgo
<b>País:</b>	México		
<b>Año:</b>	2015	<b>Nombre de la distinción:</b>	Estímulo al Desempeño del Personal Docente
<b>Institución que otorgó premio o distinción:</b>			Universidad Michoacana de San Nicolás de Hidalgo
<b>País:</b>	México		
<b>Año:</b>	2015	<b>Nombre de la distinción:</b>	Miembro del Núcleo Académico Básico
<b>Institución que otorgó premio o distinción:</b>			Universidad Michoacana de San Nicolás de Hidalgo
<b>País:</b>	México		
<b>Año:</b>	2016	<b>Nombre de la distinción:</b>	Miembro de la Comisión Dictaminadora del Departamento de Materiales
<b>Institución que otorgó premio o distinción:</b>			Universidad Michoacana de San Nicolás de Hidalgo
<b>País:</b>	México		

<b>Año:</b>	2016	<b>Nombre de la distinción:</b>	Miembro del Núcleo Académico Básico
<b>Institución que otorgó premio o distinción:</b>			Universidad Michoacana de San Nicolas de Hidalgo
<b>País:</b>	México		
<b>Año:</b>	2016	<b>Nombre de la distinción:</b>	Estimulo al Desempeño del Personal Docente
<b>Institución que otorgó premio o distinción:</b>			Universidad Michoacana de San Nicolas de Hidalgo
<b>País:</b>	México		
<b>Año:</b>	2016	<b>Nombre de la distinción:</b>	Comisión Académica Dictaminadora del Departamento de Vías Terrestres
<b>Institución que otorgó premio o distinción:</b>			Universidad Michoacana de San Nicolas de Hidalgo
<b>País:</b>	México		
<b>Año:</b>	2017	<b>Nombre de la distinción:</b>	RECONOCIMIENTO A PERFIL DESEABLE
<b>Institución que otorgó premio o distinción:</b>			SEP-Secretaría de Educación Pública
<b>País:</b>	México		
<b>Año:</b>	2017	<b>Nombre de la distinción:</b>	Estimulo al Desempeño del Personal Docente
<b>Institución que otorgó premio o distinción:</b>			Universidad Michoacana de San Nicolas de Hidalgo
<b>País:</b>	México		
<b>Año:</b>	2017	<b>Nombre de la distinción:</b>	Miembro activo de la SMIG
<b>Institución que otorgó premio o distinción:</b>			Sociedad Mexicana de Ingeniería Geotecnica A.C.
<b>País:</b>	México		
<b>Año:</b>	2017	<b>Nombre de la distinción:</b>	Miembro del Núcleo Académico
<b>Institución que otorgó premio o distinción:</b>			Universidad Michoacana de San Nicolas de Hidalgo
<b>País:</b>	México		
<b>Año:</b>	2017	<b>Nombre de la distinción:</b>	Jefe del Departamento de Vías Terrestres
<b>Institución que otorgó premio o distinción:</b>			Universidad Michoacana de San Nicolas de Hidalgo
<b>País:</b>	México		
<b>Año:</b>	2018	<b>Nombre de la distinción:</b>	Miembro del Núcleo Académico de la Maestría en Infraestructura del Transporte en la
<b>Institución que otorgó premio o distinción:</b>			Universidad Michoacana de San Nicolas de Hidalgo
<b>País:</b>	México		
<b>Año:</b>	2018	<b>Nombre de la distinción:</b>	Vicepresidente de la Mesa Directiva Delegación Regional Michoacán
<b>Institución que otorgó premio o distinción:</b>			Sociedad Mexicana de Ingeniería Geotecnica A.C.
<b>País:</b>	México		
<b>Año:</b>	2018	<b>Nombre de la distinción:</b>	Comisión Académica Dictaminadora del Departamento de Vías Terrestres
<b>Institución que otorgó premio o distinción:</b>			Universidad Michoacana de San Nicolas de Hidalgo
<b>País:</b>	México		
<b>Año:</b>	2018	<b>Nombre de la distinción:</b>	Comisión Académica Dictaminadora del Departamento de Materiales
<b>Institución que otorgó premio o distinción:</b>			Universidad Michoacana de San Nicolas de Hidalgo
<b>País:</b>	México		
<b>Año:</b>	2018	<b>Nombre de la distinción:</b>	Miembro del Núcleo Académico de la Maestría en Recursos Hídricos
<b>Institución que otorgó premio o distinción:</b>			Universidad Michoacana de San Nicolas de Hidalgo
<b>País:</b>	México		
<b>Año:</b>	2018	<b>Nombre de la distinción:</b>	Estimulo al Desempeño del Personal Docente
<b>Institución que otorgó premio o distinción:</b>			Universidad Michoacana de San Nicolas de Hidalgo
<b>País:</b>	México		
<b>Año:</b>	2019	<b>Nombre de la distinción:</b>	Coordinador de la Maestría en Infraestructura del Transporte en la rama de las Vías
<b>Institución que otorgó premio o distinción:</b>			Universidad Michoacana de San Nicolas de Hidalgo
<b>País:</b>	México		
<b>Año:</b>	2019	<b>Nombre de la distinción:</b>	Representante de la Facultad de Ingeniería Civil del ESDEPED, UMSNH
<b>Institución que otorgó premio o distinción:</b>			Universidad Michoacana de San Nicolas de Hidalgo
<b>País:</b>	México		
<b>Año:</b>	2019	<b>Nombre de la distinción:</b>	Estimulo al Desempeño del Personal Docente
<b>Institución que otorgó premio o distinción:</b>			Universidad Michoacana de San Nicolas de Hidalgo
<b>País:</b>	México		

**Año:** 2020  
**Institución que otorgó premio o distinción:**  
**País:** México  
**Año:** 2020  
**Institución que otorgó premio o distinción:**  
**País:** México

**Nombre de la distinción:** RECONOCIMIENTO A PERFIL DESEABLE  
Secretaría de Educación Pública

**Nombre de la distinción:** Estimulo al Desempeño del Personal Docente  
Universidad Michoacana de San Nicolás de Hidalgo