

CURRÍCULUM VITAE ÚNICO

JOSE DE JESUS MEJIA SAAVEDRA

Generado el: 30/jun/2022

1. Datos personales

Fecha de nacimiento: 07/nov/1959

País de nacimiento: México

Nacionalidad: Mexicana

Correo electrónico: jjesus@uaslp.mx

ORC ID: 0000 0002 5924 5286

CVU: 30843

Nivel SNI: Empleo actual

Inicio: 12/mar/2010

Nombre del puesto: PROFESOR INVESTIGADOR DE TIEMPO COMPLETO Institución: UNIVERSIDAD AUTONOMA DE SAN LUIS POTOSI

2. Grados académicos

Fecha de obtención: 01/jul/1986 Nivel de escolaridad: Licenciatura

Título: BIOLOGO, LICENCIATURA

Institución: UNIVERSIDAD NACIONAL AUTONOMA DE MEXICO (UNAM)

Fecha de obtención: 01/dic/1996 Nivel de escolaridad: Maestría

Título: BIOLOGIA CELULAR, MAESTRIA

Institución: UNIVERSIDAD AUTONOMA DE SAN LUIS POTOSI

Fecha de obtención: 04/feb/2004 Nivel de escolaridad: Doctorado

 Título:
 CIENCIAS BIOMÉDICAS BÁSICAS, DOCTORADO

 Institución:
 UNIVERSIDAD AUTONOMA DE SAN LUIS POTOSI

3. Trayectoria profesional

3.1 Experiencia laboral

Inicio: 01/ene/2000 **Fin**: 01/may/2003

Nombre del puesto: TESISTA DE DOCTORADO

Institución:

Inicio: 01/ene/1995 **Fin:** 01/dic/1996

Nombre del puesto: TESISTA DE MAESTRIA

Institución:

Inicio: 01/jul/1984 Fin: 01/abr/1986

Nombre del puesto: ESTUDIANTE TESISTA DE LICENCIATURA

Institución:

4. Producción científica, tecnológica y de innovación

4.1 Publicación de artículos

Año de publicación: 2019

Título del artículo: Evaluación preliminar de biomarcadores enzimáticos en caracoles de agua dulce (Pachychilus sp.) del humedas de Ciénega de Cabezas, México.

Nombre: Acta Biológica Colombiana

Número de la revista: xx Volúmen de la revista: xx País: null

Páginas de: 3 a: 32

ISSN impreso: 0120548X ISSN electrónico: null



Autores

Omar Cruz Santiago

Cesar Arturo Ilizaliturri Hernández

José de Jesús Mejía Saavedra

Guillermo Espinosa Reyes

Ma. Catalina Alfaro De la Torre

Donaji Josefina González Mille

Año de publicación:

Título del artículo: Effect of a four-week vitamin and mineral supplementation on the nutritional status and urinary excretion of arsenic in adolescents

Nombre: Nutrición Hospitalaria

Número de la revista: 35 Volúmen de la revista: 4 País: null

Páginas de: 894 a: 902

2018

Autores

Rebeca Monroy Torres

Antonio Espinoza Pérez

Leticia Carrizález Yáñez

Benigno Linares Segovia

Jesús Mejía Saavedra

Título del artículo: A brief review of use of biomarkers in Mexico's aquatic ecosystems pollution assessment: 2001-2017

Nombre: Latin American Journal of Aquatic Research

Número de la revista: 46 Volúmen de la revista: 5 País: null

Páginas de: 860 a: 879

ISSN impreso: 0718560X ISSN electrónico: null

Autores

Eduardo Ramírez Ayala

Miguel Arguello Pérez

César Ilizaliturri Hernández

Adrian Tintos Gómez

Jesús Mejía Saavedra

Imelda Borja Gómez

Título del artículo: Dental fluorosis and polymorphism in the COL1A2 in Mexican children

Nombre: Archives of Oral Biology

Número de la revista: 96 Volúmen de la revista: 2018 País: null

Páginas de: 21 a: 25

ISSN impreso: 00039969 ISSN electrónico: null

Autores

Lizet Jarquin Yáñez

Jorge Alegría Torres

Claudia Castillo null

Jesús Mejía Saavedra



Año de publicación: 2017

Título del artículo: Evaluation of enzyme activities in long-term polluted soils with mine tailing deposits of San Luis Potosi, Mexico

Nombre: J Soils Sediments

Número de la revista: No aplica Volúmen de la revista: 17 País: Germany

Páginas de: 364 a: 375

ISSN impreso: 14390108 ISSN electrónico: 16147480

Autores

Angel Montes Rocha

Jesús Mejia Saavedra

Angeles Martínez Toledo

Donaji González Mille

Guillermo Espinosa Reyes

Cesar Ilizaliturri Hernández

4.3 Capítulos publicados

Año de edición: 2018

Título del libro: Ecología y Conservación de Fauna en Ambientes Antropizados

Título del capítulo: Trypanosoma cruzi, del ambiente silvestre a ambientes domiciliados en la huasteca potosina: un análisis desde el enfoque de Editorial: REFAMA-CONACyT-UAQ Páginas de: 5 a: 22 ISBN: 9786075133478

Autores

Hugo Medina Garza

Carlos Contreras Servín

María Guadalupe Galindo Mendoza

José de Jesús Mejía Saavedra

Beatriz Estrella Arreola Martínez

Título del libro: Amphibians

Título del capítulo: The Giant Toad (Rhinella marina) as a biomonitor of different polluted scenarios in Mexico

Editorial: Nova Sciece Publishers Páginas de: 55 a: 94 ISBN: 978153614 0347

Autores

Omar Cruz Santiago

Donaji González Mille

Rogelio Flores Ramirez

Guillermo Espinosa Reyes

José de Jesús Mejía Saavedra

Moises Vallejo Pérez

César Ilizaliturri Hernández

5. Formación de capital humano

5.1 Tesis dirigidas en PNPC

Fecha de aprobación: 02/ene/2017 Nombre: Mónica Imelda Martínez Acuña



Programa PNPC: null - Doctorado

Título de la tesis: Determinación de marcadores de susceptibilidad para evaluar el riesgo en salud por exposición a hidroarsenisismo en población del estado

Institución: UNIVERSIDAD AUTONOMA DE SAN LUIS POTOSI

Estado de la tesis: Terminada

Fecha de aprobación: 16/ago/2018 Nombre: Roxana Bravo Zamora

Programa PNPC: null - Maestría

Título de la tesis: Diseño e implementación de un programa de nutrición en población infantil vulnerable a condiciones socio ambientales: el caso de la

Institución: UNIVERSIDAD AUTONOMA DE SAN LUIS POTOSI

Estado de la tesis: Terminada

Fecha de aprobación: 17/ago/2018 Nombre: Luis Andrés Campillo Cortés

Programa PNPC: null - Maestría

Título de la tesis: Asociación entre vitamina D y densidad mineral ósea en población infantil expuesta a flúor y arsénico a través del agua de consumo en una

Institución: UNIVERSIDAD AUTONOMA DE SAN LUIS POTOSI

Estado de la tesis: Terminada

Fecha de aprobación: 11/ene/2019 Nombre: Lizet del Carmen Jarquín Yáñez

Programa PNPC: null - Doctorado

Título de la tesis: Asociación de polimorfismos genéticos y enfermedades óseas en población infantil expuesta a hidrofluorosis endémica

Institución: UNIVERSIDAD AUTONOMA DE SAN LUIS POTOSI

Estado de la tesis: Terminada

5.2 Tesis dirigidas no PNPC

Fecha de aprobación: 21/abr/2017 Nombre: Karla Rangel Moreno

Título de la tesis: Evaluación del riego en salud por exposición a arsénico a través del agua de consumo en comunidades rurales del estado de San

Grado académico de la tesis: Licenciatura

Institución: UNIVERSIDAD AUTONOMA DE SAN LUIS POTOSI

Estado de la tesis: Terminada

Fecha de aprobación: 01/jun/2017 Nombre: Malti Nessi Gutiérrez

Título de la tesis:

Los huertos urbanos universitarios: espacios para la seguridad alimentaria y la educación ambiental

Grado académico de la tesis: Licenciatura

Institución: UNIVERSIDAD AUTONOMA DE SAN LUIS POTOSI

Estado de la tesis: Terminada

Fecha de aprobación: 10/jul/2017 **Nombre:** Ana Cristina Posadas García

Título de la tesis: Evaluación de la toxicidad de suelos enriquecidos con hidrocarburos y posteriormente tratados con surfactantes y oxidantes

Grado académico de la tesis: Licenciatura

Institución: UNIVERSIDAD AUTONOMA DE SAN LUIS POTOSI

Estado de la tesis: Terminada

Fecha de aprobación: 17/oct/2017 Nombre: Laura Alicia González

Título de la tesis:

Diagnóstico nutricional y diseño de un programa de alimentación y actividad física en niños pertenecientes a una población con

Grado académico de la tesis: Licenciatura

Institución: UNIVERSIDAD DEL CENTRO DE MEXICO

Estado de la tesis: Terminada

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



7. Vinculación

7.2 Proyectos de investigación

Inicio: 15/ene/2004 Fin: 28/feb/2005

Nombre del proyecto: EVALUACIÓN DEL RIESGO INTEGRADO POR EXPOSICIÓN AL DDT EN COMUNIDADES PALÚDICAS DE MÉXICO

Tipo de proyecto: Investigación

Institución:

Colaboradores:

JOSÉ DE JESÚS MEJÍA SAAVEDRA NULL, FERNANDO DÍAZ-BARRIGA MARTÍNEZ NULL

Inicio: 01/feb/2005 **Fin**: 30/sep/2005

Nombre del proyecto: DISEÑO Y APLICACIÓN DE UNA METODOLOGÍA PARA LA EVALUACIÓN INTEGRADA DE DE RIESGOS AMBIENTALES EN SITIOS

Tipo de proyecto: Investigación

Institución:

Colaboradores:

DONAJI GONZALEZ MILLE NULL, CESAR ILIZALITURRI HERNÁNDEZ NULL, GUILLERMO ESPINOSA REYES NULL, FERNANDO DÍAZ-BARRIGA MARTINEZ NULL, JOSÉ DE

JESÚS MEJÍA SAAVEDRA NULL

Inicio: 05/ene/2004 Fin: 16/dic/2005

Nombre del proyecto: RIESGO ECOTOXICOLÓGICO EN LA ZONA MINERA DE VILLA DE LA PAZ, SAN LUIS POTOSÍ, DONDE SE HA DEMOSTRADO UNA GRAVE

Tipo de proyecto: Investigación

Institución:

Colaboradores:

DONAJI JOSEFINA GONZALES MILLE NULL, OLGA LILIAN SOLIS AGUILAR NULL, JOSE DE JESUS MEJIA SAAVEDRA NULL, MARCOS G. MONROY FERNÁNDEZ NULL

Inicio: 10/oct/2005 Fin: 30/mar/2007

Nombre del proyecto: DISEÑO Y APLICACIÓN DE UNA METODOLOGÍA PARA LA EVALUACIÓN INTEGRADA DE RIESGOS AMBIENTALES EN SITIOS

Tipo de proyecto: Investigación

Institución:

Colaboradores:

ARTURO TORRES DOSAL NULL, CESAR ARTURO ILIZALITURRI NULL, DONAJI GONZÁLEZ MILLE NULL, FERNANDO DÍAZ-BARRIGA MARTÍNEZ NULL, JOSÉ DE JESÚS

MEJÍA SAAVEDRA NULL

Inicio: 09/nov/2007 Fin: 05/ene/2009

Nombre del proyecto: EVALUACIÓN DEL RIESGO ECOLÓGICO EN ROEDORES SILVESTRES DEL SITIO MINERO VILLA DE LA PAZ, SAN LUIS POTOSÍ

Tipo de proyecto: Investigación

Institución:

Colaboradores:

JOSE DE JESUS MEJIA SAAVEDRA NULL

Inicio: 01/mar/2006 **Fin:** 30/oct/2009

Nombre del proyecto: EXPOSICIÓN A PLOMO Y ARSÉNICO Y TASAS POBLACIONALES DE MORTALIDAD DE AVES COMO UN INDICADOR DE RIESGO A LA

Tipo de proyecto: Investigación

Institución:

Colaboradores:

LEONARDO CHAPA VARGAS NULL, JOSE DE JESUS MEJIA SAAVEDRA NULL

Inicio: 02/feb/2009 Fin: 29/ene/2010

Nombre del proyecto: ELABORACIÓN DE LOS PLANES DE GRAN VISIÓN DE LOS MUNICIPIO DE TANCANHUITZ , SAN ANTONIO, Y HUHUETLAN. DEL ESTADO DE

Tipo de proyecto: Investigación

Institución:

Colaboradores:

GABRIELA DOMINGUEZ NULL, FERNANDO DÍAZ-BARRIGA NULL, GUILLERMO ESPINOSA REYES NULL, JESUS MEJIA SAAVEDRA NULL, CESAR ILIZALITURRI HERNENDEZ

NULL, DONAJI GONZALEZ MILLE NULL, PATRICIA COSSIO NULL, RAUL MORALES NULL

Inicio: 15/mar/2009 **Fin:** 29/sep/2010

Nombre del proyecto: ESTUDIO DE LA MORFOLOGÍA DEL BAZO DE RHINELLA MARINA EXPUESTO A MEZCLAS DE CONTAMINANTES EN LA ZONA DE

Tipo de proyecto: Investigación



Institución:

Colaboradores:

MARIA EUGENIA PEREZ FRAGOSO NULL. JOSE DE JESUS MEJIA SAAVEDRA NULL

Inicio: 03/sep/2007 Fin: 04/oct/2010

Nombre del proyecto: MONITOREO AMBIENTAL, DETERMINANTES DE LA EXPOSICIÓN Y EFECTOS DE CONTAMINANTES CRÍTICOS EN HUMANOS Y BIOTA EN

Tipo de proyecto: Investigación

Institución:

Colaboradores:

CESAR ILIZALITURRI HERNÁNDEZ NULL, DONAJI GONZALEZ MILLE NULL, GUILLERMO ESPINOSA REYES NULL, FERNANDO DÍAZ-BARRIGA NULL, JOSE DE JESUS MEJIA

SAAVEDRA NULL

Inicio:01/jul/2010Fin:16/dic/2010Nombre del proyecto:BRIGADA DE SALUD AMBIENTAL EN LA HUASTECA SUR DE SAN LUIS POTOSÍ

Tipo de proyecto: Consultoría

Institución:

Colaboradores:

ROGELIO FLORES RAMÍREZ NULL, MARÍA EUGENIA PÉREZ FRAGOSO NULL, VIRIDIANA DEL CARMEN ROBLEDO VALERO NULL, WENDY ALEJANDRA GONZALEZ BRIONES NULL, DIANA ISABEL ESPARZA GUTIERREZ NULL, DANIEL MEJÍA REYNA NULL, RUBEN GUSTAVO REYES MARTÍNEZ NULL, MARÍA LUISA PÉREZ FRAGOSO NULL, JOSE DE JESUS MEJIA SAAVEDRA NULL, GABRIELA CILIA NULL, RAUL MORALES NULL

Inicio: 01/jun/2012 Fin: 31/oct/2014

Nombre del proyecto: ESCENARIOS DE RIESGO POR ACUÍFEROS CONTAMINADOS: EL CASO DE LA CONTAMINACIÓN POR ARSÉNICO Y FLÚOR EN LOS

Tipo de proyecto: Investigación

Institución:

Colaboradores:

LIZET JARQUIN YÁÑEZ NULL, JOSE DE JESUS MEJIA SAAVEDRA NULL, OLGA DANIA LOPEZ GUZMAN NULL, DIANA OLIVIA ROCHA AMADOR NULL, FERNANDO DIAZ-

BARRIGA MARTINEZ NULL, GUILLERMO ESPINOSA REYES NULL

Inicio:01/oct/2014Fin:01/jul/2015Nombre del proyecto:EVALUACIÓN DEL RIESGO ECOLÓGICO EN LOS RÍOS SONORA Y BACANUCHI

Tipo de proyecto: Investigación

Institución:

Colaboradores:

GUILLERMO ESPINOSA REYES NULL, CESAR ILIZALITURRI HERNÁNDEZ NULL, JOSÉ DE JESÚS MEJÍA SAAVEDRA NULL, ROGELIO FLORES NULL, DONAJI GONZÁLEZ

Inicio: 07/ene/2013 **Fin:** 20/dic/2016

Nombre del proyecto: MONITOREO DE LA ACTIVIDAD BIOLÓGICA Y DEL POTENCIAL GENOTÓXICO DE SUELOS ÁRIDOS CONTAMINADOS CON METALES

Tipo de proyecto: Investigación

Institución:

Colaboradores:

CESAR ILIZALITURRI HERNANDEZ NULL, JOSE DE JESUS MEJIA SAAVEDRA NULL, GUILLERMO ESPINOSA REYES NULL

Inicio: 16/feb/2015 Fin: 31/may/2017

Nombre del proyecto: EVALUACIÓN DE LA SUSCEPTIBILIDAD A TRAVÉS DE LA DETERMINACIÓN DE VARIANTES POLIMÓRFICAS ASOCIADAS A LA EXPOSICIÓN

Tipo de proyecto: Investigación

Institución: UNIVERSIDAD AUTONOMA DE SAN LUIS POTOSI

Colaboradores:

LIZET DEL CARMEN JARQUIN YAÑEZ NULL, JOSE DE JESUS MEJIA SAAVEDRA NULL, JORGE ALEJANDRO ALEGRIA TORRES NULL, CARLOS ABUD MENDOZA NULL

Inicio: 04/ene/2011 **Fin**: null

Nombre del proyecto: DIAGNÓSTICO DE CONTAMINANTES ORGÁNICOS PERSISTENTES Y EVALUACIÓN DE EFECTOS EN ORGANISMOS CENTINELA PARA LA

Tipo de proyecto: Investigación

Institución:

Colaboradores:

JOSÉ DE JESÚS MEJÍA SAAVEDRA NULL, GUILLERMO ESPINOSA REYES NULL, CESAR ILIZALITURRI HERNANDEZ NULL

Inicio: 20/mar/2006 Fin: null



Nombre del proyecto: PRIMERA EVALUACIÓN INTEGRADA DEL RIESGO EN SAN LUIS POTOSÍ. EL CASO DE LA CONTAMINACIÓN POR MANGANESO EN LOS

Tipo de proyecto: Investigación

Institución:

Colaboradores:

MARIBEL MEDINA FERNÁNDEZ NULL, JOSÉ DE JESÚS MEJÍA SAAVEDRA NULL

Inicio: 04/ene/2011 Fin: null

Nombre del proyecto: PECES DIABLO (FAMILIA LORICARIIDAE): DISTRIBUCIÓN ACTUAL, POTENCIAL DE DISPERSIÓN E IMPACTOS EN LOS ECOSISTEMAS

Tipo de proyecto: Investigación

Institución:

Colaboradores:

HUGO MEDINA GARZA NULL, JOSÉ DE JESÚS MEJÍA SAAVEDRA NULL, CESAR ILIZALITURRI HERNANDEZ NULL, GUILLERMO ESPINOSA REYES NULL

8. Premios y distinciones

8.2 Distinciones no CONACYT

Año: 1994 Nombre de la distinción: PRIMER LUGAR EN EL CERTAMEN 20 DE NOBIEMBRE (ACTUALMENTE SE LLAMA

Institución que otorgó premio o distinción:

País: México

Año: 1999 Nombre de la distinción: MENCION HONORIFICA EN EL CERTAMEN FRANCISCO ESTRADA (CIENCIAS)

Institución que otorgó premio o distinción:

País: México

Año: 2006 Nombre de la distinción: Evaluador del PNP

Institución que otorgó premio o distinción:

País: México

Año: 2006 Nombre de la distinción: Beca la Desempeño Docente de la Universidad Autónoma de San Luis Potosí

Institución que otorgó premio o distinción:

País: México

Año: 2007 Nombre de la distinción: Beca al Desempeño Docente de la Universidad Autónoma de San Luis Potosí

Institución que otorgó premio o distinción:

País: México

Año: 2008 Nombre de la distinción: Beca la Desempeño Docente de la Universidad Autónoma de San Luis Potosí

Institución que otorgó premio o distinción:

País: México

Año:2008Nombre de la distinción:Investigador Nacional Nivel 1. 2009-2011

Institución que otorgó premio o distinción:

País: México

Año: 2009 **Nombre de la distinción:** Beca al Desempeño Docente de la Universidad Autónoma de San Luis Potosí

Institución que otorgó premio o distinción:

País: México

Año: 2010 Nombre de la distinción: Estimulo al Desempeño Docente de la Universidad Autónoma de San Luis Potosí

Institución que otorgó premio o distinción:

País: México

Año: 2012 Nombre de la distinción: Estímulo al desempeño docente

Institución que otorgó premio o distinción:

País: México

Año:2012Nombre de la distinción:Investigador Nacional Nivel 1: 2012-2015

Institución que otorgó premio o distinción:

País: México

Año:2013Nombre de la distinción:ESTIMULO AL DESEMPEÑO DOCENTE

Institución que otorgó premio o distinción:

País: México

Año: 2014 Nombre de la distinción: ESTIMULO AL DESEMPEÑO DOCENTE



Institución que otorgó premio o distinción:

País: México

Año: 2014 Nombre de la distinción: CENTRO COLABORADOR OPS/OMS

Institución que otorgó premio o distinción:

País: United States of America