

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: TESISISTA DE DOCTORADO	
Institución:	
Inicio: 01/ene/1995	Fin: 01/dic/1996
Nombre del puesto: TESISISTA DE MAESTRIA	
Institución:	
Inicio: 01/jul/1984	Fin: 01/abr/1986
Nombre del puesto: ESTUDIANTE TESISISTA 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 humedales de Ciénega de Cabezas, México.

Nombre: Acta Biológica Colombiana

Número de la revista: xx

Volumen 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: 2018

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	
ISSN impreso: 02121611	ISSN electrónico: 16995198	

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 Mejía 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 hidroarsenismo 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 HUHETLAN. 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/2007Fin: 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/2010

Nombre 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/2012Fin: 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/2015

Nombre 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/2013Fin: 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/2015Fin: 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/2011Fin: 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/2006Fin: 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:	2008	Nombre 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:	2012	Nombre de la distinción:	Investigador Nacional Nivel 1: 2012-2015
Institución que otorgó premio o distinción:			
País:	México		
Año:	2013	Nombre 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