

CURRÍCULUM VITAE ÚNICO

OSMEL

LA LLAVE

LEON

Generado el : 11/jul/2019

1. Datos personales

Fecha de nacimiento: 12/jul/1956
País de nacimiento: Cuba
Nacionalidad: Mexicana
Correo electrónico: 6181164424
ORC ID: 0000-0003-2788-3344
CVU: 204931
Nivel SNI: SNI 1

Empleo actual

Inicio: 01/sep/2009
Nombre del puesto: PROFESOR DE TIEMPO COMPLETO
Institución: Universidad Juarez del Estado de Durango

2. Grados académicos

Fecha de obtención: 10/jul/1981	Nivel de escolaridad: Licenciatura
Título: INGENIERO TECNÓLOGO EN PRODUCTOS LÁCTEOS	
Institución: Universidad Estatal de Odesa	
Fecha de obtención: 04/nov/2002	Nivel de escolaridad: Maestría
Título: MAESTRO EN CIENCIAS EN SALUD DE LOS TRABAJADORES	
Institución: Instituto Nacional de Salud de los Trabajadores	
Fecha de obtención: 29/jun/2006	Nivel de escolaridad: Doctorado
Título: DOCTOR EN CIENCIAS DE LA EDUCACION	
Institución: Universidad Autónoma de Coahuila	
Fecha de obtención: 16/ago/2016	Nivel de escolaridad: Doctorado
Título: DOCTOR EN CIENCIAS BIOMÉDICAS	
Institución: Universidad Juarez del Estado de Durango	

3. Trayectoria profesional

3.1 Experiencia laboral

Inicio: 12/feb/2003	Fin: 31/dic/2017
Nombre del puesto: ACADÉMICO DE HORA SEMANA MES	
Institución: Universidad Juarez del Estado de Durango	
Inicio: 08/sep/1997	Fin: 08/nov/2002
Nombre del puesto: PROFESOR DE BIOESTADÍSTICA Y COMPUTACIÓN	
Institución:	
Inicio: 02/jul/1990	Fin: 29/ago/1997
Nombre del puesto: ESPECIALISTA EN INGENIERÍA SANITARIA	
Institución:	
Inicio: 02/jul/1990	Fin: 12/sep/1997
Nombre del puesto: ESPECIALISTA EN INGENIERÍA SANITARIA	
Institución:	
Inicio: 01/nov/1989	Fin: 30/jun/1990
Nombre del puesto: DIRECTOR DE EMPRESA	
Institución:	
Inicio: 01/jul/1988	Fin: 30/oct/1989
Nombre del puesto: VICEDIRECTOR TÉCNICO PRODUCTIVO	
Institución:	

Inicio: 01/ene/1986 **Fin:** 30/jun/1987

Nombre del puesto: JEFE DE DEPARTAMENTO TÉCNICO PRODUCTIVO

Institución:

Inicio: 10/ene/1982 **Fin:** 31/dic/1985

Nombre del puesto: ESPECIALISTA EN PROCESOS TECNOLÓGICOS

Institución:

4. Producción científica, tecnológica y de innovación

4.1 Publicación de artículos

Año de publicación: 2019

Título del artículo: Lactate Dehydrogenase in Hypertensive Disorders in Pregnancy: Severity or Diagnosis Marker?

Nombre: Journal of Hypertension and Management

Número de la revista: 1

Volúmen de la revista: 5

País:

Páginas de: 1

a: 6

ISSN impreso:

ISSN electrónico: 24743690

Autores

Fernando Vázquez Alaniz

José Manuel Salas Pacheco

Ada Agustina Sandoval Carrillo

Osmel La Llave León

Edna Madai Méndez Hernández

Marcelo Barraza Salas

Eda Guadalupe Ramírez Valles

Norma Urtiz Estrada

Mario Lumbreras Márquez

José Miguel Montes Herrera

César Yhamel Sánchez Bernal

Año de publicación: 2018

Título del artículo: Hypocholesterolemia is an independent risk factor for depression disorder and suicide attempt in Northern Mexican population

Nombre: BMC PSYCHIATRY

Número de la revista: 7

Volúmen de la revista: 18

País: United Kingdom

Páginas de: 1

a: 7

ISSN impreso: 1471244X

ISSN electrónico: 1471244X

Autores

Marcela Segoviano-Mendoza

Manuel Cardenas-de la Cruz

Jose Salas-Pacheco

Fernando Vazquez-Alaniz

Osmel La Llave-Leon

Francisco Castellanos-Juarez

Jazmin Mendez-Hernandez

Marcelo Barraza-Salas

Autores

Ernesto Miranda-Morales

Oscar Arias-Carrion

Edna Mendez-Hernandez

Título del artículo: TNF- Polymorphisms and Maternal Depression in a Mexican Mestizo Population

Nombre: CNS & Neurological Disorders - Drug Targets

Número de la revista: 1

Volúmen de la revista: 17

País:

Páginas de: 1

a: 6

ISSN impreso: 18715273

ISSN electrónico: 19963181

Autores

Cosme Alvarado Esquivel

Carlos Salas Martínez

Edna M. Mendez Hernández

Antonio Sifuentes Álvarez

Ana L. Martínez Martínez

Juan M. Castillo Orona

Jesús Hernández Tinoco

Elizabeth I. Antuna Salcido

Luis F. Sánchez Anguiano

Lilia M. Vélez Vélez

Sergio M. Salas Pacheco

Francisco X. Castellanos Juárez

Osmel La Llave León

Oscar Arias Carrión

José M. Salas Pacheco

Título del artículo: H1/H2 Mapt haplotype and Parkinson´s disease in Mexican mestizo population

Nombre: Neurosciences letters

Número de la revista: 1

Volúmen de la revista: 690

País:

Páginas de: 210

a: 213

ISSN impreso:

ISSN electrónico: 03043940

Autores

Ernesto G. Miranda Morales

Ada Sandoval Carrillo

Francisco X. Castellanos Juárez

Edna M. Méndez Hernández

Osmel La Llave León

Gerardo Quiñones Canales

Luis A. Ruano Calderón

Oscar Arias Carrión

José M. Salas Pacheco

Año de publicación: 2017

Título del artículo: Oxidative stress equilibrium during obstetric event in normal pregnancy

Nombre: The Journal of Maternal-Fetal & Neonatal Medicine

Número de la revista: 15 **Volúmen de la revista:** 30 **País:**

Páginas de: 1 **a:** 16

ISSN impreso: 14767058 **ISSN electrónico:** 14764954

Autores

EDNA MADAI MÉNDEZ HERNÁNDEZ

FERNANDO VÁZQUEZ ALANIZ.

JOSÉ MANUEL SALAS PACHECO

OSMEL L

YESSICA IVONNE HERNÁNDEZ RAYON

DIANA LELIDETT LOURENCO JARAMILLO

ADA AGUSTINA SANDOVAL CARRILLO

Título del artículo: Association between blood lead levels and delta-aminolevulinic acid dehydratase in pregnant women

Nombre: International Journal of Environmental Research and Public Health

Número de la revista: 4 **Volúmen de la revista:** 14 **País:** Switzerland

Páginas de: 1-10 **a:** 1-10

ISSN impreso: 16617827 **ISSN electrónico:** 16617827

Autores

Osmel La-Llave-León

Edna M. Méndez-Hernández

Francisco X. Castellanos-Juárez

Eloísa Esquivel-Rodríguez

Fernando Vázquez-Alaniz

Ada Sandoval-Carrillo

Gonzalo García-Vargas

Jaime Duarte-Sustaita

Jorge L. Candelas-Rangel

José M. Salas-Pacheco

Año de publicación: 2016

Título del artículo: Low Uric Acid and Cholesterol Levels linked to Parkinson's Disease (ISSN: 2090-8083)

Nombre: Parkinson's Disease

Número de la revista: **Volúmen de la revista:** **País:**

Páginas de: 0 **a:** 0

ISSN impreso: **ISSN electrónico:**

Autores

FERNANDO VAZQUEZ ALANIZ

LUIS RUANO

SUSUKY MAR

FRANCISCO XAVIER CASTELLANO

Autores

EDNA MADAI MÉNDEZ HERNÁNDEZ

JOSÉ SALAS PACHECO

JAZMÍN MÉNDEZ

OSMEL LA LLAVE LEÓN

Título del artículo: Arsenic exposure and risk of preeclampsia in a Mexican mestizo population (ISSN: 1471-2393)

Nombre: BMC Pregnancy & Childbirth

Número de la revista: 16

Volúmen de la revista: 153

País:

Páginas de: 1

a: 5

ISSN impreso:

ISSN electrónico: 14712393

Autores

Fernando Vázquez Alaniz

Sergio M. Salas Pacheco

Edna M. Méndez Hernández

Elizabeth I. Antuna Salcido

Ada Sandoval Carrillo

Alfredo Tellez Valencia

Título del artículo: The relationship between blood lead levels and occupational exposure in a pregnant population

Nombre: BMC Public Health

Número de la revista: 16

Volúmen de la revista: 1231

País:

Páginas de: 1

a: 9

ISSN impreso:

ISSN electrónico: 14712458

Autores

Eloísa Esquivel Rodríguez

Sergio Estrada Martínez

Jaime Duarte Sustaita

José Manuel Salas Pacheco

Francisco X. Castellanos Juárez

Ada Sandoval Carrillo

Año de publicación: 2015

Título del artículo: RELATIONSHIP BETWEEN BLOOD LEAD LEVELS AND HEMATOLOGICAL INDICES IN PREGNANT WOMEN (ISSN: 1541-0331)

Nombre: Women & Health

Número de la revista:

Volúmen de la revista: 55

País:

Páginas de: 90

a: 102

ISSN impreso:

ISSN electrónico:

Autores

Osmel La Llave León

Año de publicación: 2014

Título del artículo: POLYMORPHISMS IN THE GSTT1 AND GSTM1 GENES ARE ASSOCIATED WITH INCREASED RISK OF PREECLAMPSIA IN THE MEXICAN MESTIZO

Nombre: Genetics and Molecular Research (GMR)

Número de la revista:

Volúmen de la revista: 13

País:

Páginas de: 1

a: 6

ISSN impreso:

ISSN electrónico:

Autores

Ada Sandoval Carrillo

Título del artículo: POLYMORPHISM IN DNA REPAIR GENES (APEX1, XPD, XRCC1 AND XRCC3) AND RISK OF PREECLAMPSIA IN A MEXICAN MESTIZO POPULATION

Nombre: International Journal of Molecular Sciences

Número de la revista:

Volúmen de la revista: 15

País:

Páginas de: 4273

a: 4283

ISSN impreso:

ISSN electrónico:

Autores

MARISELA AGUILAR DURÁN

EDNA M. MÉNDEZ HERNÁNDEZ

FRA

ADA SANDOVAL CARRILLO

FERNANDO VÁZQUEZ ALANIZ

MARCELO BARRAZA SALAS

ALFREDO TÉLLEZ VALENCIA

JOSÉ MANUEL SALAS PACHECO

5. Formación de capital humano

5.2 Tesis dirigidas no PNPC

Fecha de aprobación:	01/sep/2015	Nombre:	Nohemí Magali Acosta Pérez
Título de la tesis:	Niveles de plomo en sangre y su relación con preeclampsia en embarazadas de Durango		
Grado académico de la tesis:	Licenciatura		
Institución:	Universidad Juarez del Estado de Durango		
Estado de la tesis:	Terminada		
Fecha de aprobación:	02/sep/2015	Nombre:	Sara Gabriela Retana
Título de la tesis:	Comportamiento de los niveles de plomo en sangre y su asociación con los índices eritrocitarios durante el embarazo		
Grado académico de la tesis:	Licenciatura		
Institución:	Universidad Juarez del Estado de Durango		
Estado de la tesis:	Terminada		
Fecha de aprobación:	28/abr/2016	Nombre:	Raúl Octavio Tuero Chaírez
Título de la tesis:	Importancia del entorno socioeconómico en las alteraciones metabólicas en una muestra de edad escolar con sobrepeso y		
Grado académico de la tesis:	Maestría		
Institución:	Universidad Juarez del Estado de Durango		
Estado de la tesis:	Terminada		
Fecha de aprobación:	29/abr/2016	Nombre:	Verónica Irene Núñez Lozoya
Título de la tesis:	Prevalencia de síndrome de Burnout en personal de enfermería del Hospital General y Centro de Salud de Santiago Papasquiario,		
Grado académico de la tesis:	Maestría		
Institución:	Universidad Juarez del Estado de Durango		
Estado de la tesis:	Terminada		

Fecha de aprobación:	10/jun/2016	Nombre:	Xochitl Guadalupe Chaidez
Título de la tesis:	Asociación de los polimorfismos TaqI y FokI del gen VDR con la concentración de plomo en sangre en mujeres embarazadas de		
Grado académico de la tesis:	Licenciatura		
Institución:	Universidad Juarez del Estado de Durango		
Estado de la tesis:	Terminada		
Fecha de aprobación:	13/jun/2016	Nombre:	Rocío Aide Gamero Madrid
Título de la tesis:	Asociación de los polimorfismos C282Y y H63D del gen HFE con los niveles de plomo en sangre en mujeres embarazadas de		
Grado académico de la tesis:	Licenciatura		
Institución:	Universidad Juarez del Estado de Durango		
Estado de la tesis:	Terminada		
Fecha de aprobación:	16/jun/2017	Nombre:	Rodrigo Lugo Soto
Título de la tesis:	Polimorfismo G177C del gen ALAD y su asociación con los niveles de plomo en sangre en mujeres embarazadas de la Jurisdicción		
Grado académico de la tesis:	Maestría		
Institución:	Universidad Juarez del Estado de Durango		
Estado de la tesis:	Terminada		
Fecha de aprobación:	21/sep/2018	Nombre:	Alfredo Martínez Juárez
Título de la tesis:	Niveles de plomo en sangre y muerte fetal en mujeres embarazadas de Durango		
Grado académico de la tesis:	Maestría		
Institución:	Universidad Juarez del Estado de Durango		
Estado de la tesis:	Terminada		
Fecha de aprobación:	07/mar/2019	Nombre:	Cintli Karina Muñoz García
Título de la tesis:	Calidad sanitaria de quesos elaborados artesanalmente en el Estado de Durango		
Grado académico de la tesis:	Maestría		
Institución:	Universidad Juarez del Estado de Durango		
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/2007	Fin:	30/mar/2009
Nombre del proyecto:	PLOMO EN SANGRE EN EMBARAZADAS Y POSIBLES FACTORES DE EXPOSICIÓN		
Tipo de proyecto:	Investigación		
Institución:			
Colaboradores:	ROCÍO PEÑA ELÓSEGUI NULL, ADA SANDOVAL CARRILLO NULL, RODRIGO LUGO SOTO NULL, CLAUDIA ANTONIA RODRÍGUEZ GUETA NULL, JORGE DE JESÚS FLORES RIVERA NULL, OSMEL LA LLAVE LEÓN NULL, GONZALO GARCÍA VARGAS NULL, JOSÉ MANUEL SALAS PACHECO NULL, SERGIO ESTRADA MARTÍNEZ NULL		
Inicio:	01/nov/2009	Fin:	30/ene/2013
Nombre del proyecto:	DETERMINACIÓN DE LOS NIVELES DE ARSÉNICO EN LA CIUDAD DE DURANGO Y EVALUACIÓN DE LA ASOCIACIÓN DE LOS		
Tipo de proyecto:	Investigación		
Institución:			
Colaboradores:	OSMEL LA LLAVE LEÓN NULL, FRANCISCO XAVIER CASTELLANOS JUÁREZ NULL, GONZALO GARCÍA VARGAS NULL, LUIS FRANCISCO SÁNCHEZ ANGUIANO NULL, MARIO PEDRAZA REYES NULL, ADA SANDOVAL CARRILLO NULL, JOSÉ MANUEL SALAS PACHECO NULL		
Inicio:	01/dic/2009	Fin:	20/nov/2013
Nombre del proyecto:	DETERMINACIÓN DE LOS NIVELES DE ARSÉNICO EN LA CIUDAD DE DURANGO Y EVALUACIÓN DE LA ASOCIACIÓN DE LOS		
Tipo de proyecto:	Investigación		

Institución:

Colaboradores:

JOSÉ MANUEL SALAS PACHECO NULL, GONZALO GARCÍA VARGAS NULL, LUIS FRANCISCO SÁNCHEZ ANGUIANO NULL, MARIO PEDRAZA REYES NULL, ADA SANDOVAL CARRILLO NULL, FRANCISCO XAVIER CASTELLANOS JUÁREZ NULL, OSMEL LA LLAVE LEÓN NULL

Inicio: 20/feb/2012

Fin: 20/ene/2015

Nombre del proyecto: EVALUACIÓN DE MARCADORES GENÉTICOS, ESTRÉS OXIDATIVO Y GENOTOXICIDAD EN MUJERES CON PREECLAMPSIA EXPUESTAS A

Tipo de proyecto: Investigación

Institución:

Colaboradores:

ADA SANDOVAL CARRILLO NULL, JOSÉ MANUEL SALAS PACHECO NULL, GONZALO GARCÍA VARGAS NULL, MARIO PEDRAZA REYES NULL, OSMEL LA LLAVE LEÓN NULL, FRANCISCO JAVIER CASTELLANOS SUÁREZ NULL, JAIME SALVADOR MOYSÉN NULL, ALFREDO TELLEZ VALENCIA NULL, CARLOS GALAVIZ HERNÁNDEZ NULL, MARCELO BARRAZA SALAS NULL, ADA SANDOVAL CARRILLO NULL

Inicio: 03/mar/2015

Fin: 31/mar/2016

Nombre del proyecto: Evaluación de variantes en genes de reparación de ADN en mujeres con preeclampsia de Durango

Tipo de proyecto: Investigación

Institución: Universidad Juarez del Estado de Durango

Colaboradores:

JOSÉ MANUEL SALAS PACHECO, EDNA MADAI MÉNDEZ HERNÁNDEZ, ADA SANDOVAL CARRILLO, FRANCISCO XAVIER CASTELLANOS JUÁREZ

Inicio: 30/ene/2014

Fin: 30/sep/2016

Nombre del proyecto: Polimorfismos G177C del gen ALAD; FokI, ApaI, BsmI y TaqI del gen VDR, C282Y y H63D del gen HFE y su asociación con los niveles de

Tipo de proyecto: Investigación

Institución: Universidad Juarez del Estado de Durango

Colaboradores:

BLANCA LOURDES DELHUMEAU SÁNCHEZ NULL, KAREN BIBIANA MORALES HERNÁNDEZ NULL, MARLENE EDITH PERALES NULL, JOSÉ ANTONIO ZÚÑIGA QUINTERO NULL, NOHEMÍ MAGALI ACOSTA PÉREZ NULL, SARA GABRIELA RETANA RODRÍGUEZ NULL, XOCHITL GUADALUPE CHAIDEZ NULL, ROCÍO AIDE MADRID NULL, RODRIGO SOTO LUGO NULL, ALFREDO MARTÍNEZ JUÁREZ NULL, OSMEL LA LLAVE LEÓN NULL, JOSÉ MANUEL SALAS PACHECO NULL, FRANCISCO XAVIER CASTELLANOS JUÁREZ NULL, GONZALO GARCÍA VARGAS NULL

Inicio: 03/feb/2014

Fin: 02/mar/2017

Nombre del proyecto: CARACTERIZACIÓN DE LOS ROLES QUE DEFINEN A LA VÍCTIMA, AGRESOR Y ESPECTADOR EN LA VIOLENCIA DE GÉNERO EN

Tipo de proyecto: Investigación

Institución: Universidad Juarez del Estado de Durango

Colaboradores:

MARÍA DE LA LUZ SÁNCHEZ SOTO NULL, ANGÉLICA MARÍA LECHUGA QUIÑONES NULL, SERGIO ESTRADA MARTÍNEZ NULL, OSMEL LA LLAVE LEÓN NULL, MA. DE JESÚS GARVALENA VÁZQUEZ NULL, ALFONSO SALAS OLIVAS NULL, YOLANDA MARTÍNEZ LÓPEZ NULL, JAIME SALVADOR MOYSÉN NULL

Inicio: 11/nov/2014

Fin: 30/nov/2017

Nombre del proyecto: Caracterización de biomarcadores genéticos en la búsqueda del diseño de una prueba de diagnóstico temprano de la enfermedad de

Tipo de proyecto: Investigación

Institución: Universidad Juarez del Estado de Durango

Colaboradores:

JOSÉ MANUEL SALAS PACHECO, FRANCISCO XAVIER CASTELLANOS JUÁREZ, EDNA MADAI MÉNDEZ HERNÁNDEZ, ADA SANDOVAL CARRILLO

Inicio: 12/mar/2014

Fin: 15/dic/2017

Nombre del proyecto: Riesgo de complicaciones metabólicas relacionadas con la obesidad en trabajadores de una maquiladora

Tipo de proyecto: Investigación

Institución: Universidad Juarez del Estado de Durango

Colaboradores:

ELOÍSA ESQUIVEL RODRÍGUEZ, MÓNICA GALLEGOS ALVARADO, ARMIDA RODRÍGUEZ SALAZAR, MARTHA LILIA PARRA DOMÍNGUEZ, ANGÉLICA LECHUGA QUIÑONES

Inicio: 01/feb/2016

Fin: 28/sep/2018

Nombre del proyecto: Caracterización de los perfiles de metilación de las regiones SNCA, MAPT y PARK16 en leucocitos de pacientes mexicanos con

Tipo de proyecto: Investigación

Institución: Universidad Juarez del Estado de Durango

Colaboradores:

JOSÉ MANUEL SALAS PACHECO, OSCAR ARIAS CARRIÓN, EDNA MADAI MÉNDEZ HERNÁNDEZ, FRANCISCO XAVIER CASTELLANOS JUÁREZ, ADA SANDOVAL CARRILLO

8. Premios y distinciones

8.1 Distinciones CONACYT

Año: 2016 **Nombre de la distinción:** SNI 1

8.2 Distinciones no CONACYT

Año: 1981 **Nombre de la distinción:** GRADUADO CON DIPLOMA ROJO (CON NOTAS SOBRESALIENTES)

Institución que otorgó premio o distinción:

País: Ukraine

Año: 2011 **Nombre de la distinción:** PERFIL PROMEP

Institución que otorgó premio o distinción:

País: México

Año: 2014 **Nombre de la distinción:** PERFIL PROMEP (RENOVACIÓN)

Institución que otorgó premio o distinción:

País: México

Año: 2017 **Nombre de la distinción:** Premio a la mejor tesis de posgrado Durango 2017, Modalidad Doctorado

Institución que otorgó premio o distinción: Consejo de Ciencia y Tecnología del Estado de Durango

País: México

Año: 2018 **Nombre de la distinción:** Premio Estatal de Ciencia, Tecnología e Innovación Durango 2018

Institución que otorgó premio o distinción: Consejo de Ciencia y Tecnología del Estado de Durango

País: México

Año: 2018 **Nombre de la distinción:** Tercer lugar en la categoría de Investigación en Salud Pública en la II Jornada Nacional

Institución que otorgó premio o distinción: Servicios de Salud Estatales

País: México