

**1. Datos básicos**[Datos generales](#)[Domicilio de residencia](#)**2. Formación académica**[Grados Académicos](#)[Certificaciones Médicas](#)[Otro](#)**3. Trayectoria profesional**[Experiencia laboral](#)[Estancias de investigacion](#)**4. Producción científica, tecnológica y de innovación****4.1 Científica**[Publicación de artículos](#)[Publicación de libros](#)[Capítulos publicados](#)[Reportes técnicos](#)[Memorias](#)[Documentos de trabajo](#)[Reseñas](#)**4.2 Tecnológica y de innovación**[Desarrollos tecnológicos](#)[Innovación](#)[Desarrollo de software](#)[Patentes](#)**5. Formación de capital humano****5.1 Docencia**[Programas en PNPC](#)[Programas no PNPC](#)**5.2 Tesis dirigidas**[Programas en PNPC](#)[Programas no PNPC](#)**5.3 Diplomados**[Diplomados](#)**6. Comunicación pública de la ciencia, tecnológica y de innovación****6.1 Difusión**[Publicación de artículos](#)[Publicación de libros](#)[Capítulos publicados](#)[Participación en congresos](#)**6.3 Divulgación**[Divulgación](#)**7. Vinculación**[Redes Temáticas CONACYT](#)[Redes de investigación](#)[Proyectos de investigación](#)[Grupos de investigación](#)**8. Evaluaciones**[Evaluaciones CONACYT](#)[Evaluaciones no CONACYT](#)**9. Premios y distinciones**[Distinciones CONACYT](#)[Distinciones no CONACYT](#)**10. Lenguas e idiomas**[Idiomas](#)[Lenguas indígenas](#)

## CONACYT

## Datos generales

CURP: SAPM751206HDFLCN02	Fecha de nacimiento: 06/dic/1975	RFC: SAPM751206N11
Nombre: JOSE MANUEL	Primer apellido: SALAS	Segundo apellido: PACHECO
Sexo: Masculino	Estado conyugal: Casado(a)	País de nacimiento: México
Entidad federativa: CIUDAD DE MÉXICO		CVU: 201506
Contacto principal: jsalas_pacheco@hotmail.com		Nacionalidad: Mexicana

## Identificadores de autor

ORC ID:
Researcher ID Thomson:
arXiv Author ID:
PubMed Author ID:
Open ID:

## Medios de contacto

Medio de contacto	Categoría de contacto	Correo / Teléfono	Principal
Correo electrónico	Oficial	jsalas_pacheco@hotmail.com	SI

## Domicilio de residencia

Estado o distrito federal: DURANGO	Municipio o delegación: DURANGO
Localidad: VICTORIA DE DURANGO	Código postal: 34194
Asentamiento: Fraccionamiento - Haciendas del Campestre	

## Vialidad de domicilio

Nombre de vialidad: HACIENDA LA CADENA
---

## Identificación del inmueble

Número exterior:	Parte numérica: 140	Parte alfanumérica:	Número exterior anterior:
Número interior:	Parte numérica:	Parte alfanumérica:	

## Entre que calles

Nombre de vialidad: y
--------------------------

## Calle posterior

Nombre:
Descripción de la ubicación:

## CONACYT

## Grados académicos

Título: QUIMICO FARMACEUTICO BIOLOGO

Nivel de escolaridad: Licenciatura

Estatus: Grado obtenido

Opciones de titulación: Tesis o tesina y examen profesional

Título de tesis: Estudio proteasas B. subtilis

Fecha de obtención: 15/mar/1999

Institución de obtención de grado: Universidad Juarez del Estado de Durango

País de obtención de grado: México

## Áreas de conocimiento

Área: Biología y química

Campo: Ciencias de la vida

Disciplina: Biología molecular

Subdisciplina: Biología molecular de microorganismos

## Grados académicos

Título: MAESTRO EN CIENCIAS (BIOLOGIA)

Nivel de escolaridad: Maestría

Estatus: Grado obtenido

Opciones de titulación: Tesis

Título de tesis: EXPRESIÓN DEL GEN yqfS DE Bacillus subtilis QUE CODIFICA UNA ENDONUCLEASA-AP ESPECÍFICA DE PRE-ESPORA

Fecha de obtención: 08/dic/2000

Institución de obtención de grado: Universidad de Guanajuato

País de obtención de grado: México

## Áreas de conocimiento

Área: Biología y química

Campo: Ciencias de la vida

Disciplina: Biología molecular

Subdisciplina: Biología molecular de microorganismos

## Grados académicos

Título: DOCTOR EN CIENCIAS (BIOLOGIA)

Nivel de escolaridad: Doctorado

Estatus: Grado obtenido

Opciones de titulación: Tesis

Título de tesis: CARACTERIZACION DE LA FUNCION BIOQUIMICA Y FISIOLÓGICA DEL GEN yqfS DE Bacillus subtilis

Fecha de obtención: 22/ene/2005

Institución de obtención de grado: Universidad de Guanajuato

País de obtención de grado: México

## Áreas de conocimiento

Área: Biología y química

Campo: Ciencias de la vida

Disciplina: Biología molecular

Subdisciplina: Biología molecular de microorganismos

## Experiencia laboral

Puesto laboral: Otros Investigadores

Institución: Universidad Juarez del Estado de Durango

## CONACYT

## Áreas de conocimiento

Área:	Medicina y ciencias de la salud	Campo:	Ciencias médicas
Disciplina:	Biología humana	Subdisciplina:	Biología molecular

Nombre del puesto / Nombramiento:  
INVESTIGADOR TIEMPO COMPLETO CATEGORIA E2

Inicio: 16/feb/2005

## Experiencia laboral

Puesto laboral:	Otro
Institución:	Universidad de Guanajuato

## Áreas de conocimiento

Área:	Biología y química	Campo:	Ciencias de la vida
Disciplina:	Biología molecular	Subdisciplina:	Biología molecular de microorganismos

Nombre del puesto / Nombramiento:  
TECNICO

Inicio: 20/oct/1997

Fin: 30/sep/1998

## Estancia Investigación

Nombre de estancia:			
Tipo de estancia:			
Institución:			
Fecha Inicio:	01/abr/2003	Fecha Fin:	06/jun/2003

## CONACYT

## Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

## Publicación de artículos

ISSN impreso:	ISSN electrónico:	
Nombre: JOURNAL OF BACTERIOLOGY		
País:		
Título del artículo: YQFS FROM BACILLUS SUBTILIS IS A SPORE PROTEIN AND A NEW FUNCTIONAL MEMBER OF THE TYPE IV APURINIC/APYRIMIDINIC-		
Número de la revista:	Volumen de la revista: 185	
Año de edición:	Año de publicación: 2003	
Páginas de: 5380	a: 5390	
Palabra clave 1: BACILLUS SUBTILIS	Palabra clave 2: ENDONUCLEASE	Palabra clave 3: DNA REPAIR

## Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

¿Recibió apoyo CONACYT?:

Fondo/Programa:

## Coautores

Coautor	Origen	Rol participación
M. PEDRAZA-REYES. 2003	MANUAL	Autor
Urtiz-Estrada	MANUAL	Autor
Salas-Pacheco J.M	MANUAL	Autor
MARTÍNEZ-CADENA, G	MANUAL	Autor
N	MANUAL	Autor
YASBIN, R.E.	MANUAL	Autor

## Publicación de artículos

ISSN impreso:	ISSN electrónico:	
Nombre: JOURNAL OF BACTERIOLOGY		
País:		
Título del artículo: FORESPORE-SPECIFIC EXPRESSION OF BACILLUS SUBTILIS YQFS, WHICH ENCODES TYPE IV APURINIC/APYRIMIDINIC ENDONUCLEASE, A		
Número de la revista:	Volumen de la revista: 185	
Año de edición:	Año de publicación: 2003	
Páginas de: 340	a: 348	
Palabra clave 1: BACILLUS SUBTILIS	Palabra clave 2: YQFS	Palabra clave 3: SPORE

## Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

CONACYT

¿Recibió apoyo CONACYT?: Fondo/Programa:

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
SALAS-PACHECO JM	MANUAL	Autor
URTIZ-ESTRADA N	MANUAL	Autor
YASBIN RE	MANUAL	Autor
PEDRAZA-REYES M.	MANUAL	Autor

Publicación de artículos		
ISSN impreso:	ISSN electrónico:	
Nombre: JOURNAL OF BACTERIOLOGY		
País:		
Título del artículo: ROLE OF THE YQFS(NFO) AND EXOA APURINIC/APYRIMIDINIC ENDONUCLEASES IN PROTECTING BACILLUS SUBTILIS SPORES FROM DNA		
Número de la revista:	Volumen de la revista: 187	
Año de edición:	Año de publicación: 2005	
Páginas de: 7374	a: 7381	
Palabra clave 1: BACILLUS SUBTILIS	Palabra clave 2: DNA REPAIR	Palabra clave 3: ENDONUCLEASE

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

¿Recibió apoyo CONACYT?: Fondo/Programa:

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
PETER SETLOW	MANUAL	Autor
BARBARA SETLOW	MANUAL	Autor
JOSÉ M. SALAS-PACHECO	MANUAL	Autor
MARIO PEDRAZA-REYES	MANUAL	Autor

Publicación de artículos		
ISSN impreso:	ISSN electrónico:	
Nombre: REVISTA MEXICANA DE CIENCIAS FARMACEUTICAS		
País:		
Título del artículo: INACTIVACIÓN DE LA TRIOFOSFASTO ISOMERASA DE TRYPANOSOMA CRUZI POR DERIVADOS DEL METIL BREVIFOLIN CARBOXILATO. ISSN:		
Número de la revista:	Volumen de la revista: 39	
Año de edición:	Año de publicación: 2008	
Páginas de: 113	a: 114	
Palabra clave 1: TRYPANOSOMA CRUZI	Palabra clave 2: METIL BREVIFOLIN	Palabra clave 3:

Áreas de conocimiento
-----------------------

## CONACYT

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

¿Recibió apoyo CONACYT?:	Fondo/Programa:
--------------------------	-----------------

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
GAYOSSO DE LUCIO JUAN	MANUAL	Autor
CAMACHO LUIS ABELARDO	MANUAL	Autor
VERTIZ HERNANDEZ ANGEL	MANUAL	Autor
SALAS PACHECO JOSÉ	MANUAL	Autor
TELLEZ VALENCIA ALFREDO	MANUAL	Autor
AVITIA DOMINGUEZ CLAUDIA	MANUAL	Autor

Publicación de artículos		
ISSN impreso:	ISSN electrónico:	
Nombre: ENLACES ACADEMICOS		
País:		
Título del artículo: PLOMO EN SANGRE Y FACTORES DE RIESGO EN EMBARAZADAS DEL MUNICIPIO DE DURANGO		
Número de la revista:	Volumen de la revista: 1	
Año de edición:	Año de publicación: 2008	
Páginas de: 54	a: 62	
Palabra clave 1: PLOMO	Palabra clave 2: EMBARAZADAS	Palabra clave 3: EXPOSICION OCUPACIONAL

Áreas de conocimiento		
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	

¿Recibió apoyo CONACYT?:	Fondo/Programa:
--------------------------	-----------------

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
PEÑA ELOSEGUI ROCIO	MANUAL	Autor
GARCIA VARGAS GONZALO	MANUAL	Autor
LA LLAVE-LEON OSMEL	MANUAL	Autor
ESTRADA MARTINEZ SERGIO	MANUAL	Autor
DUARTE SUSTAITA JAIME	MANUAL	Autor
SALAS PACHECO JOSE MANUEL	MANUAL	Autor

Publicación de artículos		
ISSN impreso:	ISSN electrónico:	
Nombre: AGROFAZ		
País:		

## CONACYT

Título del artículo: ANALISIS DE LA SECUENCIA, CLONACION Y DISEÑO DE UN SISTEMA PARA LA PURIFICACION DEL PRODUCTO DEL GEN NFO DE BACILLUS		
Número de la revista:	Volumen de la revista: 9	
Año de edición:	Año de publicación: 2009	
Páginas de: 135	a: 145	
Palabra clave 1: LUZ SOLAR	Palabra clave 2: ENDONUCLEASA IV	Palabra clave 3: BACILLUS THURINGIENSIS

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

¿Recibió apoyo CONACYT?:	Fondo/Programa:
--------------------------	-----------------

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
LUEVANO DE LA CRUZ A	MANUAL	Autor
PEDRAZA REYES M	MANUAL	Autor
TELLEZ VALENCIA A	MANUAL	Autor
URTIZ ESTADA N	MANUAL	Autor
SALAS PACHECO J. M.	MANUAL	Autor
SANDOVAL CARRILLO A	MANUAL	Autor
RUIZ BACA E	MANUAL	Autor

Publicación de artículos		
ISSN impreso:	ISSN electrónico:	
Nombre: REVISTA MEXICANA DE CIENCIAS FARMACEUTICAS		
País:		
Título del artículo: BUSQUEDA POR METODOS COMPUTACIONALES DE INHIBIDORES DE LA HEXOCINASA I DE ENTAMOEBAS HISTOLYTICA, AGENTE CAUSAL DE		
Número de la revista:	Volumen de la revista: 40	
Año de edición:	Año de publicación: 2009	
Páginas de: 174	a: 174	
Palabra clave 1: ENTAMOEBAS HISTOLYTICAS	Palabra clave 2: HEXOCINASA	Palabra clave 3:

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

¿Recibió apoyo CONACYT?:	Fondo/Programa:
--------------------------	-----------------



## CONACYT

## Coautores

Coautor	Origen	Rol participación
SARABIA SÁNCHEZ MARIE JAZMÍN	MANUAL	Autor
AVITIA DOMINGUEZ CLAUDIA	MANUAL	Autor
TELLEZ VALENCIA ALFREDO.	MANUAL	Autor
SAUCEDO MENDOZA MARÍA LETICIA	MANUAL	Autor
YEPEZ MULIA LILIAN	MANUAL	Autor
SALAS PACHECO JOSÉ MANUEL	MANUAL	Autor

## Publicación de artículos

ISSN impreso:	ISSN electrónico:	
Nombre: Bioorganic & Medicinal Chemistry Letters		
País:		
Título del artículo: SELECTIVE INACTIVATION OF TRIOSEPHOSPHATE ISOMERASE FROM TRYPANOSOMA CRUZI BY BREVIFOLIN CARBOXYLATE DERIVATIVES		
Número de la revista:	Volumen de la revista: 19	
Año de edición:	Año de publicación: 2009	
Páginas de: 5936	a: 5939	
Palabra clave 1: TRYPANOSOMA CRUZI	Palabra clave 2: TRIOSEPHOSPHATE	Palabra clave 3: BREVIFOLIN CARBOXYLATE

## Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

¿Recibió apoyo CONACYT?:

Fondo/Programa:

## Coautores

Coautor	Origen	Rol participación
AGUIRRE-LÓPEZ B	MANUAL	Autor
SALAS-PACHECO J	MANUAL	Autor
AVITIA-DOMÍNGUEZ C	MANUAL	Autor
TORRES-VALENCIA M	MANUAL	Autor
TÉLLEZ-VALENC	MANUAL	Autor
GAYOSSO-DE-LUCIO J	MANUAL	Autor
NÁJERA-PEÑA H	MANUAL	Autor
ROJO-DOMÍNGUEZ A	MANUAL	Autor

## Publicación de artículos

ISSN impreso:	ISSN electrónico:
Nombre: FEMS MICROBIOLOGY LETTERS	
País:	
Título del artículo: EFFECTS OF FORESPORE-SPECIFIC OVEREXPRESSION OF APURINIC/APYRIMIDINIC ENDONUCLEASE NFO ON THE DNA-DAMAGE	
Número de la revista:	Volumen de la revista: 302
Año de edición:	Año de publicación: 2010

## CONACYT

Páginas de: 159	a: 165	
Palabra clave 1: BACILLUS SUBTILIS	Palabra clave 2: SPORE RESISTANCE	Palabra clave 3: DNA REPAIR

## Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

¿Recibió apoyo CONACYT?:	Fondo/Programa:
--------------------------	-----------------

## Coautores

Coautor	Origen	Rol participación
SILVIA J. MELLADO	MANUAL	Autor
JOSÉ M. SALAS-PACHECO	MANUAL	Autor
PETER SETLOW	MANUAL	Autor
MARCELO BARRAZA-SALAS	MANUAL	Autor
JUAN R. IBARRA-RODRÍGUEZ	MANUAL	Autor
MARIO PEDRAZA-REYES	MANUAL	Autor

## Publicación de artículos

ISSN impreso:	ISSN electrónico:	
Nombre: FEMS MICROBIOLOGY LETTERS		
País:		
Título del artículo: EFFECTS OF FORESPORE-SPECIFIC OVEREXPRESSION OF APURINIC/APYRIMIDINIC ENDONUCLEASE NFO ON THE DNA-DAMAGE		
Número de la revista:	Volumen de la revista: 302	
Año de edición:	Año de publicación: 2010	
Páginas de: 159	a: 165	
Palabra clave 1: BACILLUS SUBTILIS	Palabra clave 2: SPORE RESISTANCE	Palabra clave 3: DNA REPAIR

## Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

¿Recibió apoyo CONACYT?:	Fondo/Programa:
--------------------------	-----------------

## Coautores

Coautor	Origen	Rol participación
SILVIA J. MELLADO	MANUAL	Autor
PETER SETLOW	MANUAL	Autor
JUAN R. IBARRA-RODRÍGUEZ	MANUAL	Autor
MARCELO BARRAZA-SALAS	MANUAL	Autor
JOSÉ M. SALAS-PACHECO	MANUAL	Autor
MARIO PEDRAZA-REYES	MANUAL	Autor

CONACYT

Publicación de artículos

ISSN impreso:		ISSN electrónico:	
Nombre: Occupational and Environmental Medicine			
País:			
Título del artículo: OCCUPATIONAL LEAD EXPOSURE IN PREGNANT WORKING WOMEN OF DURANGO, MEXICO. ISSN 1470-7926			
Número de la revista:		Volumen de la revista: 60	
Año de edición:		Año de publicación: 2010	
Páginas de: 99		a: 99	
Palabra clave 1: LEAD EXPOSURE	Palabra clave 2: PREGNANT WORKING WOMEN	Palabra clave 3:	

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

¿Recibió apoyo CONACYT?:

Fondo/Programa:

Coautores

Coautor	Origen	Rol participación
G G VARGAS	MANUAL	Autor
J M S PACHECO	MANUAL	Autor
LA LLAVE LEÓN	MANUAL	Autor
J L C RANGEL	MANUAL	Autor
S E MARTÍNEZ	MANUAL	Autor
R P ELÓSEGUI	MANUAL	Autor
J D SUSTAITA	MANUAL	Autor

Publicación de artículos

ISSN impreso:		ISSN electrónico:	
Nombre: Revista Mexicana de Ciencias Farmacéuticas			
País:			
Título del artículo: FORMACIÓN Y CUANTIFICACIÓN DEL BIOFILM DE ACINETOBACTER BAUMANNI ATCC 17978 PARA LA CARACTERIZACIÓN DE LA EXPRESIÓN			
Número de la revista:		Volumen de la revista: 4	
Año de edición:		Año de publicación: 2010	
Páginas de: 71		a: 71	
Palabra clave 1: ACINETOBACTER	Palabra clave 2: BIOFILM	Palabra clave 3: PILD	

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

¿Recibió apoyo CONACYT?:

Fondo/Programa:

## CONACYT

## Coautores

Coautor	Origen	Rol participación
ROJAS CONTRERAS JUAN ANTONIO	MANUAL	Autor
RUIZ BACA ESTELA	MANUAL	Autor
MARTÍNEZ ROMERO AURORA	MANUAL	Autor
PÉREZ GAVILÁN ROBLES TERESA	MANUAL	Autor
SALAS PACHECO JOSÉ MANUEL	MANUAL	Autor
URTÍZ ESTRADA NORMA	MANUAL	Autor

## Publicación de artículos

ISSN impreso:	ISSN electrónico:	
Nombre: Revista Mexicana de Ciencias Farmacéuticas		
País:		
Título del artículo: RELACIÓN DE LOS NIVELES DE INSULINA, GLUCOSA Y HBAC1A CON EL SNP 13989 (ILE 118 VAL) DEL CYP3A4 EN PACIENTES CON DIABETES		
Número de la revista:	Volumen de la revista: 4	
Año de edición:	Año de publicación: 2010	
Páginas de: 69	a: 69	
Palabra clave 1: SNP	Palabra clave 2: DIABETES MELLITUS	Palabra clave 3: CYP3A4

## Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

¿Recibió apoyo CONACYT?:

Fondo/Programa:

## Coautores

Coautor	Origen	Rol participación
URTÍZ ESTRADA NORMA	MANUAL	Autor
VÉRTIZ HERNÁNDEZ ANGEL ANTONIO	MANUAL	Autor
REZA GARCÍA OSCAR	MANUAL	Autor
LÓPEZ GUZMÁN OLGA DANIA.	MANUAL	Autor
LOZANO GUZMÁN EDUARDO	MANUAL	Autor
SALAS PACHECO JOSÉ MANUEL	MANUAL	Autor

## Publicación de artículos

ISSN impreso:	ISSN electrónico:	
Nombre: Revista Mexicana de Ciencias Farmacéuticas		
País:		
Título del artículo: OBTENCIÓN POR MODELADO MOLECULAR DE INHIBIDORES DE LE HEXOCINASA 1 DE ENATMOEBA HISTOLYTICA. ISSN: 1870-0195		
Número de la revista:	Volumen de la revista: 4	
Año de edición:	Año de publicación: 2010	
Páginas de: 135	a: 135	
Palabra clave 1: ENTAMOEBA HISTOLYTICA	Palabra clave 2: DOCKING	Palabra clave 3: HEXOCINASA

CONACYT

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

¿Recibió apoyo CONACYT?:	Fondo/Programa:
--------------------------	-----------------

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
SALAS PACHECO JOSÉ MANUEL	MANUAL	Autor
AVITIA DOMÍNGUEZ CLAUDIA	MANUAL	Autor
ÁVILA RODRÍGUEZ ARMANDO	MANUAL	Autor
CAMACHO LUIS ABELARDO	MANUAL	Autor
SAUCEDO MENDIOLA MARIA	MANUAL	Autor
TÉLLEZ VALENCIA ALFREDO.	MANUAL	Autor

Publicación de artículos

ISSN impreso:	ISSN electrónico:	
Nombre: European Journal of Obstetrics & Gynecology and Reproductive Biology		
País:		
Título del artículo: COMPARATIVE EXPRESSION PROFILES FOR KISS-1 AND REN GENES IN PREECLAMPTIC AND HEALTHY PLACENTAL TISSUES. ISSN: 0301-		
Número de la revista:	Volumen de la revista: 159	
Año de edición:	Año de publicación: 2011	
Páginas de: 67	a: 71	
Palabra clave 1: PREECLAMPSIA	Palabra clave 2: KISS	Palabra clave 3: REN

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

¿Recibió apoyo CONACYT?:	Fondo/Programa:
--------------------------	-----------------

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
CARLOS GALAVIZ-HERNANDEZ	MANUAL	Autor
FERNANDO VAZQUEZ-ALANIZ	MANUAL	Autor
JOSÉ J. GUIJARRO-BUSTILLOS	MANUAL	Autor
JOSÉ M. SALAS-	MANUAL	Autor
ISAÍAS CHAIREZ-HERNANDEZ	MANUAL	Autor
LAURENCE A. MARCHAT	MANUAL	Autor

Publicación de artículos

ISSN impreso:	ISSN electrónico:
Nombre: Archives of Environmental and Occupational Health	

## CONACYT

País:		
Título del artículo: BLOOD LEAD LEVELS AND RISK FACTORS IN PREGNANT WOMEN FROM DURANGO, MEXICO. ISSN: 1933-8244		
Número de la revista:	Volumen de la revista: 66	
Año de edición:	Año de publicación: 2011	
Páginas de: 107	a: 113	
Palabra clave 1: BLOOD LEAD	Palabra clave 2: PREGNANT WOMEN	Palabra clave 3: RISK FACTOR

## Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

¿Recibió apoyo CONACYT?:	Fondo/Programa:
--------------------------	-----------------

## Coautores

Coautor	Origen	Rol participación
G	MANUAL	Autor
JOSÉ MANUEL SALAS PACHECO	MANUAL	Autor
JAIME DUARTE SUSTAITA	MANUAL	Autor
ROCÍO PEÑA ELÓSEGUI	MANUAL	Autor
JORGE LUÍS CANDELAS RANGEL	MANUAL	Autor
OSMEL LA-LLAVE-LEÓN	MANUAL	Autor
SERGIO ESTRADA MARTÍNEZ	MANUAL	Autor

## Publicación de artículos

ISSN impreso:	ISSN electrónico:	
Nombre: INVESAD		
País:		
Título del artículo: RELACIÓN ENTE LOS NIVELES DE PLOMO EN SANGRE Y LOS ÍNDICES ERITROCITARIOS EN MUJERES EMBARAZADAS DE DURANGO		
Número de la revista:	Volumen de la revista: 1	
Año de edición:	Año de publicación: 2011	
Páginas de: 49	a: 49	
Palabra clave 1: ERITROCITOS	Palabra clave 2: PLOMO	Palabra clave 3: EMBARAZADAS

## Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

¿Recibió apoyo CONACYT?:	Fondo/Programa:
--------------------------	-----------------

## CONACYT

## Coautores

Coautor	Origen	Rol participación
GONZALO GARCÍA VARGAS	MANUAL	Autor
SERGIO ESTADA MARTÍNEZ	MANUAL	Autor
MARISELA AGUILAR DURÁN	MANUAL	Autor
OSMEL LA LLAVE LEÓN	MANUAL	Autor
JOSÉ MANUEL SALAS PACHECO	MANUAL	Autor
RODRIGO LUGO SOTO	MANUAL	Autor

## Publicación de artículos

ISSN impreso:	ISSN electrónico:	
Nombre: Revista Mexicana De Ciencias Farmacéuticas		
País:		
Título del artículo: OBTENCIÓN MEDIANTE DOCKING DE INHIBIDORES DE LA HEXOCINASA 1 DE ENTAMOEBA HISTOLYTICA. ISSN: 1870-0195		
Número de la revista:	Volumen de la revista: 42	
Año de edición:	Año de publicación: 2011	
Páginas de: 110	a: 110	
Palabra clave 1: HEXOCINASA 1	Palabra clave 2: ENTAMOEBA HISTOLYTICA	Palabra clave 3:

## Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

¿Recibió apoyo CONACYT?:

Fondo/Programa:

## Coautores

Coautor	Origen	Rol participación
SALAS P. JOSÉ MANUEL	MANUAL	Autor
AVITIA D. CLAUDIA	MANUAL	Autor
ÁVILA R. ARMANDO	MANUAL	Autor
ARAUJO C. JESÚS	MANUAL	Autor
SAUCEDO M. MARÍA LETICIA	MANUAL	Autor
TÉLLEZ V. ALFREDO	MANUAL	Autor

## Publicación de artículos

ISSN impreso:	ISSN electrónico:	
Nombre: Diagnóstico		
País:		
Título del artículo: FRECUENCIA DE MICROALBUMINURIA EN SUJETOS CON SOBREPESO Y OBESIDAD		
Número de la revista:	Volumen de la revista:	
Año de edición:	Año de publicación: 2011	
Páginas de: 14	a: 14	
Palabra clave 1: MICROALBUMINURIA	Palabra clave 2: OBESIDAD	Palabra clave 3:

## CONACYT

## Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

¿Recibió apoyo CONACYT?:	Fondo/Programa:
--------------------------	-----------------

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
R.Q. JUANA	MANUAL	Autor
G.C JUAN	MANUAL	Autor
M.H. EDNA	MANUAL	Autor
S.P. JOSÉ	MANUAL	Autor
F.F. YURIDIA	MANUAL	Autor
M.C. CARLOS	MANUAL	Autor
S.A. BRENDA	MANUAL	Autor

## Publicación de artículos

ISSN impreso:	ISSN electrónico:	
Nombre: Diagnóstico		
País:		
Título del artículo: NIVELES SÉRICOS DE COLESTEROL Y SU ASOCIACIÓN CON EL DESARROLLO DE DEPRESIÓN		
Número de la revista:	Volumen de la revista:	
Año de edición:	Año de publicación: 2011	
Páginas de: 13	a: 14	
Palabra clave 1: COLESTEROL	Palabra clave 2: DEPRESION	Palabra clave 3:

## Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

¿Recibió apoyo CONACYT?:	Fondo/Programa:
--------------------------	-----------------

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
A.M. JUAN	MANUAL	Autor
M.H. EDNA	MANUAL	Autor
D.R. LUÍS	MANUAL	Autor
R.C. LUIS	MANUAL	Autor
S.P. JOSÉ	MANUAL	Autor
P.C. ANNET	MANUAL	Autor

## Publicación de artículos

ISSN impreso:	ISSN electrónico:
---------------	-------------------



CONACYT

Nombre: Diagnóstico		
País:		
Título del artículo: RELACIÓN ENTRE OBESIDAD Y DISLIPIDEMIA EN NIÑOS EN EDAD ESCOLAR		
Número de la revista:	Volumen de la revista:	
Año de edición:	Año de publicación: 2011	
Páginas de: 13	a: 13	
Palabra clave 1: OBESIDAD	Palabra clave 2: DISLIPIDEMIA	Palabra clave 3:

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

¿Recibió apoyo CONACYT?:	Fondo/Programa:
--------------------------	-----------------

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
P.P. DAVID	MANUAL	Autor
S.M. JUAN	MANUAL	Autor
S.P. JOSÉ	MANUAL	Autor
M.H. EDNA	MANUAL	Autor

Publicación de artículos		
ISSN impreso:	ISSN electrónico:	
Nombre: Diagnóstico		
País:		
Título del artículo: CARACTERÍSTICAS BIOQUÍMICAS Y METABÓLICAS DE UNA MUESTRA DE PACIENTES PREDIABÉTICOS		
Número de la revista:	Volumen de la revista:	
Año de edición:	Año de publicación: 2011	
Páginas de: 13	a: 13	
Palabra clave 1: PREDIABÉTICOS	Palabra clave 2:	Palabra clave 3:

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

¿Recibió apoyo CONACYT?:	Fondo/Programa:
--------------------------	-----------------

## CONACYT

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
R.M. MARTHA	MANUAL	Autor
B.B. JESÚS	MANUAL	Autor
F.F. JUAN	MANUAL	Autor
S.P. JOSÉ	MANUAL	Autor
G.R. ANTONIO	MANUAL	Autor
E.T. BERNARDO	MANUAL	Autor
M.H. EDNA	MANUAL	Autor
¿ A.O. UZZIEL	MANUAL	Autor

Publicación de artículos		
ISSN impreso:	ISSN electrónico:	
Nombre: Diagnóstico		
País:		
Título del artículo: ESTANDARIZACIÓN DE UN MÉTODO ESPECTROFOTOMÉTRICO PARA LA DETERMINACIÓN DE ÁCIDOACETILSALICILICO Y ATORVASTATINA		
Número de la revista:	Volumen de la revista:	
Año de edición:	Año de publicación: 2011	
Páginas de: 12	a: 12	
Palabra clave 1: CIDOACETILSALICILICO	Palabra clave 2: ATORVASTATINA	Palabra clave 3:

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

¿Recibió apoyo CONACYT?:	Fondo/Programa:
--------------------------	-----------------

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
S.P. JOSÉ	MANUAL	Autor
C.G. FABIOLA	MANUAL	Autor
S.A. BRENDA	MANUAL	Autor
G.R. ANTONIO	MANUAL	Autor
C.R. AURORA	MANUAL	Autor
M.H. EDNA	MANUAL	Autor

Publicación de artículos	
ISSN impreso:	ISSN electrónico:
Nombre: Diagnostico	
País:	
Título del artículo: COMPORTAMIENTO DEL NIVEL DE ÁCIDO ÚRICO EN LA EVOLUCIÓN DE PACIENTES CON EVENTO CEREBRO VASCULAR: UN ENFOQUE	
Número de la revista:	Volumen de la revista:
Año de edición:	Año de publicación: 2011

## CONACYT

Páginas de: 11

a: 12

Palabra clave 1: ÁCIDO ÚRICO

Palabra clave 2: NEUROPROTECTOR

Palabra clave 3:

## Áreas de conocimiento

Área:

Campo:

Disciplina:

Subdisciplina:

¿Recibió apoyo CONACYT?:

Fondo/Programa:

## Coautores

Coautor	Origen	Rol participación
O.N. JESÚS	MANUAL	Autor
C.R. CARLOS	MANUAL	Autor
M.H. EDNA	MANUAL	Autor
P.C. ANNET	MANUAL	Autor
R.C. LUIS	MANUAL	Autor
S.P. JOSÉ	MANUAL	Autor

## Publicación de artículos

ISSN impreso:

ISSN electrónico:

Nombre: INVESAD

País:

Título del artículo: COSTOS DE ATENCION DEL SOBREPESO Y LA OBESIDAD INFANTIL EN POBLACION ESCOLAR DURANGUENSE PARA EL 2012: UNA

Número de la revista:

Volumen de la revista: 2

Año de edición:

Año de publicación: 2012

Páginas de: 7

a: 11

Palabra clave 1: COSTOS DE ATENCION

Palabra clave 2: SOBREPESO Y LA OBESIDAD

Palabra clave 3: NIÑOS

## Áreas de conocimiento

Área:

Campo:

Disciplina:

Subdisciplina:

¿Recibió apoyo CONACYT?:

Fondo/Programa:

## Coautores

Coautor	Origen	Rol participación
EDNA MADAI MÉNDEZ HERNÁNDEZ	MANUAL	Autor
ANDRES BLANCARTE LINDEN	MANUAL	Autor
ANNET CASAREZ PÉREZ	MANUAL	Autor
JOSÉ M. SALAS PACHECO	MANUAL	Autor
BRENDA SALAS AVILES	MANUAL	Autor
YURIDIA FREYRE HERNÁNDEZ	MANUAL	Autor

CONACYT

Publicación de artículos

ISSN impreso:		ISSN electrónico:	
Nombre: XI Congreso Internacional y XVII Congreso Nacional de Ciencias Ambientales			
País:			
Título del artículo: DETERMINACIÓN DE LOS NIVELES DE ARSÉNICO EN AGUA Y EN ORINA DE UNA POBLACIÓN ADULTA EN LA CIUDAD DE DURANGO. ISBN:			
Número de la revista:		Volumen de la revista:	
Año de edición:		Año de publicación: 2012	
Páginas de: 403		a: 404	
Palabra clave 1: ARSENICO	Palabra clave 2: CONTAMINACION	Palabra clave 3:	

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

¿Recibió apoyo CONACYT?: Fondo/Programa:

Coautores

Coautor	Origen	Rol participación
CERVANTES MARIBEL Y	MANUAL	Autor
PÉREZ RICARDO	MANUAL	Autor
LÓPEZ DANIA	MANUAL	Autor
BARRAZA MARCELO	MANUAL	Autor
VÁZQUEZ FERNANDO	MANUAL	Autor

Publicación de artículos

ISSN impreso:		ISSN electrónico:	
Nombre: XICongreso Internacional y XVII Congreso Nacional de Ciencias Ambientales			
País:			
Título del artículo: EFECTO DEL ARSÉNICO SOBRE LAS PROTEÍNAS CASPASA3, P38 Y JNK EN CÉLULAS DE PÁNCREAS DE RATAS CON DIABETES TIPO 2. ISBN:			
Número de la revista:		Volumen de la revista:	
Año de edición:		Año de publicación: 2012	
Páginas de: 731		a: 732	
Palabra clave 1: ARSÉNICO	Palabra clave 2: CASPASAS	Palabra clave 3: DIABETES TIPO 2	

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

¿Recibió apoyo CONACYT?: Fondo/Programa:

## CONACYT

## Coautores

Coautor	Origen	Rol participación
LÓPEZ DANIA	MANUAL	Autor
DELGADO TANIA	MANUAL	Autor
CERVANTES MARIBEL	MANUAL	Autor
BOCANEGRA MELISSA	MANUAL	Autor
RODRÍGUEZ GUADALUPE	MANUAL	Autor
SALAS JOSÉ	MANUAL	Autor

## Publicación de artículos

ISSN impreso:	ISSN electrónico:	
Nombre: INVESAD		
País:		
Título del artículo: FRECUENCIA DE NEUROPATÍA PERIFÉRICA EN SUJETOS CON PREDIABETES Y DIABETES TIPO 2		
Número de la revista:	Volumen de la revista: 2	
Año de edición:	Año de publicación: 2012	
Páginas de: 35	a: 35	
Palabra clave 1: NEUROPATÍA PERIFÉRICA	Palabra clave 2: DIABETES TIPO 2	Palabra clave 3: PREDIABETES

## Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

¿Recibió apoyo CONACYT?:

Fondo/Programa:

## Coautores

Coautor	Origen	Rol participación
JESÚS FERNANDO GU	MANUAL	Autor
EDNA MADAI MÉNDEZ HERNÁNDEZ	MANUAL	Autor
JORGE ALBERTO BURCIAGA NAVA	MANUAL	Autor
JOSÉ MANUEL SALAS PACHECO	MANUAL	Autor
YURIDIA ROSALÍA FRAYRE	MANUAL	Autor
LUIS ÁNGEL RUANO CALDERÓN	MANUAL	Autor

## Publicación de artículos

ISSN impreso:	ISSN electrónico:	
Nombre: INVESAD		
País:		
Título del artículo: FRECUENCIA DE MICROALBUMINURIA EN SUJETOS CON SOBREPESO Y OBESIDAD		
Número de la revista:	Volumen de la revista: 2	
Año de edición:	Año de publicación: 2012	
Páginas de: 35	a: 35	
Palabra clave 1: MICROALBUMINURIA	Palabra clave 2: SOBREPESO	Palabra clave 3: OBESIDAD

## CONACYT

## Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

¿Recibió apoyo CONACYT?:	Fondo/Programa:
--------------------------	-----------------

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
JUANA RODRÍGUEZ QUEZADA	MANUAL	Autor
YURIDIA ROSALÍA FRAYRE	MANUAL	Autor
BRENDA SALAS AVILES	MANUAL	Autor
JUAN MANUEL GARCÍA CASTRO	MANUAL	Autor
EDNA MADAI MÉNDEZ HERNANDEZ	MANUAL	Autor
CARLOS MONREAL CASTORENA	MANUAL	Autor

## Publicación de artículos

ISSN impreso:	ISSN electrónico:	
Nombre: Diagnóstico		
País:		
Título del artículo: HIPERTRIGLICERIDEMIA Y RESISTENCIA A LA INSULINA COMO FACTORES DE RIESGO ASOCIADOS A LA PRESENCIA DE OBESIDAD INFANTIL		
Número de la revista:	Volumen de la revista:	
Año de edición:	Año de publicación: 2012	
Páginas de: 22	a: 22	
Palabra clave 1: HIPERTRIGLICERIDEMIA	Palabra clave 2: RESISTENCIA A LA INSULINA	Palabra clave 3: OBESIDAD INFANTIL

## Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

¿Recibió apoyo CONACYT?:	Fondo/Programa:
--------------------------	-----------------

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
S.P. JOSÉ	MANUAL	Autor
O.L. YUNIBIA	MANUAL	Autor
R.V. JOSÉ	MANUAL	Autor
G.H	MANUAL	Autor
M.H. EDNA	MANUAL	Autor
D.M. LUISA	MANUAL	Autor
JUAN	MANUAL	Autor
R.I. LESLIE	MANUAL	Autor
S.A. EMMANUEL	MANUAL	Autor

CONACYT

Publicación de artículos

ISSN impreso:		ISSN electrónico:	
Nombre: Diagnóstico			
País:			
Título del artículo: PREDIABETES COMO FACTOR DE RIESGO ASOCIADO A LA PRESENCIA DE NEUROPATÍA PERIFÉRICA			
Número de la revista:		Volumen de la revista:	
Año de edición:		Año de publicación: 2012	
Páginas de: 16		a: 16	
Palabra clave 1: PREDIABETES	Palabra clave 2: NEUROPATÍA PERIFÉRICA	Palabra clave 3:	

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

¿Recibió apoyo CONACYT?:

Fondo/Programa:

Coautores

Coautor	Origen	Rol participación
H.N. PEDRO	MANUAL	Autor
F.S. DENNICE	MANUAL	Autor
M.H. EDNA	MANUAL	Autor
R.C. LUIS	MANUAL	Autor
M.G. MARTHA	MANUAL	Autor
M.M. ARMANDO	MANUAL	Autor
S.A. BRENDA	MANUAL	Autor
S.P. JOSÉ	MANUAL	Autor
V.V. YAHAIRA	MANUAL	Autor
S.M. LILIANA	MANUAL	Autor

Publicación de artículos

ISSN impreso:		ISSN electrónico:	
Nombre: Diagnóstico			
País:			
Título del artículo: NIVELES DE COLESTEROL Y SU ASOCIACIÓN CON LA PRESENCIA DE ANSIEDAD, HOSTILIDAD E IMPULSIVIDAD			
Número de la revista:		Volumen de la revista:	
Año de edición:		Año de publicación: 2012	
Páginas de: 15		a: 16	
Palabra clave 1: COLESTEROL	Palabra clave 2: ANSIEDAD	Palabra clave 3: HOSTILIDAD	

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

## CONACYT

¿Recibió apoyo CONACYT?:

Fondo/Programa:

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
H.H. JUAN	MANUAL	Autor
A.V RENE	MANUAL	Autor
JUAN	MANUAL	Autor
B.S. M	MANUAL	Autor
E.E. MARITZA	MANUAL	Autor
M.H. EDNA	MANUAL	Autor
O.Q. SONIA	MANUAL	Autor
S.A. BRENDA	MANUAL	Autor
H.G. MARTHA	MANUAL	Autor
H.H. GERARDO	MANUAL	Autor
S.P. JOSÉ	MANUAL	Autor
C.R	MANUAL	Autor

## Publicación de artículos

ISSN impreso:	ISSN electrónico:	
Nombre: Diagnóstico		
País:		
Título del artículo: FRECUENCIA DE DAÑO RENAL INCIPIENTE EN PACIENTES CON OBESIDAD		
Número de la revista:	Volumen de la revista:	
Año de edición:	Año de publicación: 2012	
Páginas de: 15	a: 15	
Palabra clave 1: DAÑO RENAL	Palabra clave 2: OBESIDAD	Palabra clave 3:

## Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

¿Recibió apoyo CONACYT?:

Fondo/Programa:

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
D.R. JORGE	MANUAL	Autor
H.A. CARLOS	MANUAL	Autor
M.H. EDNA	MANUAL	Autor
S.M. LILIANA	MANUAL	Autor
H.G. MARTHA	MANUAL	Autor
S.P. JOSÉ	MANUAL	Autor
F.T. ALEJANDRO	MANUAL	Autor



## CONACYT

## Coautores

Coautor	Origen	Rol participación
G.N. OMAR	MANUAL	Autor
S.A. BRENDA	MANUAL	Autor

## Publicación de artículos

ISSN impreso:	ISSN electrónico:	
Nombre: Diagnóstico		
País:		
Título del artículo: NIVEL SÉRICO DE ÁCIDO ÚRICO DE PACIENTES CON ESCLEROSIS MÚLTIPLE TIPO BROTE REMISIÓN		
Número de la revista:	Volumen de la revista:	
Año de edición:	Año de publicación: 2012	
Páginas de: 14	a: 15	
Palabra clave 1: ÁCIDO ÚRICO	Palabra clave 2: ESCLEROSIS MÚLTIPLE	Palabra clave 3:

## Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

¿Recibió apoyo CONACYT?:

Fondo/Programa:

## Coautores

Coautor	Origen	Rol participación
G.A. LIDIA	MANUAL	Autor
M.H. EDNA	MANUAL	Autor
R.C. LUIS	MANUAL	Autor
S.V. YESENIA	MANUAL	Autor
B.H. HEBER	MANUAL	Autor
C.C. MANUEL	MANUAL	Autor
H.C. HELENY	MANUAL	Autor
S.P. JOSÉ	MANUAL	Autor
G.M. CHRISTOPHER	MANUAL	Autor
L.S. CAROLINA	MANUAL	Autor

## Publicación de artículos

ISSN impreso:	ISSN electrónico:	
Nombre: Diagnóstico		
País:		
Título del artículo: NIVELES DE COLESTEROL EN PACIENTES CON TRASTORNO DEPRESIVO MAYOR Y TRASTORNO POLAR		
Número de la revista:	Volumen de la revista:	
Año de edición:	Año de publicación: 2012	
Páginas de: 14	a: 14	
Palabra clave 1: COLESTEROL	Palabra clave 2: TRASTORNO POLAR	Palabra clave 3: TRASTORNO DEPRESIVO

## CONACYT

## Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

¿Recibió apoyo CONACYT?:	Fondo/Programa:
--------------------------	-----------------

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
B.S. MARCELO	MANUAL	Autor
S.G. CECILIA	MANUAL	Autor
S.V. YESENIA	MANUAL	Autor
H.C. HELENY	MANUAL	Autor
R.V. JOSÉ	MANUAL	Autor
C.C. MANUEL	MANUAL	Autor
L.S. KARLA	MANUAL	Autor
S.P. JOSÉ	MANUAL	Autor
C.A. ULISES	MANUAL	Autor
M.H. EDNA	MANUAL	Autor

## Publicación de artículos

ISSN impreso:	ISSN electrónico:	
Nombre: Diagnóstico		
País:		
Título del artículo: NIVELES REDUCIDOS DE COLESTEROL COMO FACTOR DE RIESGO ASOCIADO A LA PRESENCIA DE INTENTO SUICIDA		
Número de la revista:	Volumen de la revista:	
Año de edición:	Año de publicación: 2012	
Páginas de: 13	a: 14	
Palabra clave 1: COLESTEROL	Palabra clave 2: SUICIDIO	Palabra clave 3:

## Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

¿Recibió apoyo CONACYT?:	Fondo/Programa:
--------------------------	-----------------

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
C.C. MANUEL	MANUAL	Autor
M.H. EDNA	MANUAL	Autor
C.R. DALIA	MANUAL	Autor
M.G. MIGUEL	MANUAL	Autor
S.V. YESENIA	MANUAL	Autor

## CONACYT

## Coautores

Coautor	Origen	Rol participación
R.V. JOSÉ	MANUAL	Autor
H.C. HELENY	MANUAL	Autor
H.R. JOSÉ	MANUAL	Autor
R.G. JESSICA	MANUAL	Autor
B.S. MARCELO	MANUAL	Autor
S.P. JOSÉ	MANUAL	Autor

## Publicación de artículos

ISSN impreso:	ISSN electrónico:	
Nombre: Diagnóstico		
País:		
Título del artículo: EVALUACIÓN DEL NIVEL DE ÁCIDO ÚRICO EN PACIENTES CON ENFERMEDAD VASCULAR CEREBRAL DE TIPO ISQUÉMICO		
Número de la revista:	Volumen de la revista:	
Año de edición:	Año de publicación: 2012	
Páginas de: 13	a: 13	
Palabra clave 1: ÁCIDO ÚRICO	Palabra clave 2: ENFERMEDAD CEREBRAL	Palabra clave 3:

## Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

¿Recibió apoyo CONACYT?:

Fondo/Programa:

## Coautores

Coautor	Origen	Rol participación
C.C. MANUEL	MANUAL	Autor
M.H. EDNA	MANUAL	Autor
A.A. GUSTAVO	MANUAL	Autor
H.C. HELENY	MANUAL	Autor
S.P. JOSÉ	MANUAL	Autor
G.R. MARITZA	MANUAL	Autor
R.C. LUIS	MANUAL	Autor
R.V. JOSÉ	MANUAL	Autor
P.R. NORA	MANUAL	Autor
S.V. YESENIA	MANUAL	Autor

## Publicación de artículos

ISSN impreso:	ISSN electrónico:
Nombre: Diagnóstico	
País:	
Título del artículo: NIVELES SÉRICOS DE ÁCIDO ÚRICO EN PACIENTES CON ENFERMEDAD DE PARKINSON	

## CONACYT

Número de la revista:	Volumen de la revista:	
Año de edición:	Año de publicación: 2012	
Páginas de: 12	a: 12	
Palabra clave 1: ÁCIDO ÚRICO	Palabra clave 2: PARKINSON	Palabra clave 3:

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

¿Recibió apoyo CONACYT?:	Fondo/Programa:
--------------------------	-----------------

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
S.P. JOSÉ	MANUAL	Autor
B.F. EDDY	MANUAL	Autor
R.C. LUIS	MANUAL	Autor
S.V. YESENIA	MANUAL	Autor
M.H. EDNA	MANUAL	Autor
V.M. MANUEL	MANUAL	Autor
L.A. IRVING	MANUAL	Autor
C.C. MANUEL	MANUAL	Autor
R.V. JOSÉ	MANUAL	Autor

Publicación de artículos		
ISSN impreso:	ISSN electrónico:	
Nombre: Diagnóstico		
País:		
Título del artículo: NIVELES DE ARSÉNICO Y SU ASOCIACIÓN CON LA PRESENCIA DE DIABETES TIPO 2 EN ADULTOS DE LA CIUDAD DE DURANGO		
Número de la revista:	Volumen de la revista:	
Año de edición:	Año de publicación: 2012	
Páginas de: 14	a: 15	
Palabra clave 1: ARSÉNICO	Palabra clave 2: DIABETES	Palabra clave 3:

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

¿Recibió apoyo CONACYT?:	Fondo/Programa:
--------------------------	-----------------

## CONACYT

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
M.H. EDNA	MANUAL	Autor
R.R. ALAN	MANUAL	Autor
S.A. BRENDA	MANUAL	Autor
B.L. ANDRÉS	MANUAL	Autor
N.B. ERNESTO	MANUAL	Autor
S.P. JOSÉ	MANUAL	Autor
F.F. YURIDIA	MANUAL	Autor
C. P. ANNET	MANUAL	Autor
N.C. JASSEL	MANUAL	Autor
Q.A. ARMANDO	MANUAL	Autor

Publicación de artículos			
ISSN impreso:		ISSN electrónico:	
Nombre: REVISTA MEXICANA DE CIENCIAS FARMACEUTICAS			
País:			
Título del artículo: EFECTO INHIBITORIO DEL PROPOLEO SOBRE SARM Y S. AUREUS RESISTENTES A LEVOFLOXACINO			
Número de la revista:		Volumen de la revista: 43	
Año de edición:		Año de publicación: 2012	
Páginas de: 63		a: 63	
Palabra clave 1: S. AUREUS	Palabra clave 2: PROPOLEO	Palabra clave 3: LEVOFLOXACINO	

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

¿Recibió apoyo CONACYT?:	Fondo/Programa:
--------------------------	-----------------

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
LOZANO G. EDUARDO	MANUAL	Autor
CAMACHO LUIS ABELARDO	MANUAL	Autor
SALAS P. JOSÉ MANUEL	MANUAL	Autor
LÓPEZ G. OLGA DANIA	MANUAL	Autor
POZOS G. AMAURY DE JESÚS	MANUAL	Autor
VÉRTIZ H. ANGEL ANTONIO	MANUAL	Autor

Publicación de artículos	
ISSN impreso:	ISSN electrónico:
Nombre: Invesad	
País:	
Título del artículo: COSTOS DE ATENCIÓN MÉDICA DE LA OBESIDAD INFANTIL: UNA APROXIMACIÓN.	

CONACYT

Número de la revista:	Volumen de la revista: 2	
Año de edición:	Año de publicación: 2012	
Páginas de: 7	a: 11	
Palabra clave 1: OBESIDAD	Palabra clave 2: COSTO DE ATENCIÓN	Palabra clave 3: SOBREPESO

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

¿Recibió apoyo CONACYT?:	Fondo/Programa:
--------------------------	-----------------

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
BRENDA SALAS AVILES	MANUAL	Autor
EDNA MADAHI MÉNDEZ HERNÁNDEZ	MANUAL	Autor
ANDRES HERMAN BLANCARTE LINDEN	MANUAL	Autor
JOSÉ MANUEL SALAS PACHECO	MANUAL	Autor
YURIDIA ROSALIA FRAYRE FERNÁNDEZ. ANNET	MANUAL	Autor

Publicación de artículos		
ISSN impreso:	ISSN electrónico:	
Nombre: INVESAD		
País:		
Título del artículo: BÚSQUEDA POR DOCKING DE INHIBIDORES DE LA PROTEÍNA FOSFATASA DE TIROSINA-1B . OBTENCIÓN DE MOLÉCULAS LÍDER PARA EL		
Número de la revista:	Volumen de la revista: 2	
Año de edición:	Año de publicación: 2013	
Páginas de: 42	a: 42	
Palabra clave 1: DOCKING	Palabra clave 2: FOSFATASA DE TIROSINA-1B	Palabra clave 3: DIABETES TIPO 2

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

¿Recibió apoyo CONACYT?:	Fondo/Programa:
--------------------------	-----------------

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
AVITIA-DOMÍNGUEZ CLA	MANUAL	Autor
LUEVANO-DE LA CRUZ ARTEMISA	MANUAL	Autor
SARABIA-SANCHEZ MARIE	MANUAL	Autor
SEGOVIANO-MENDOZA MARCELA	MANUAL	Autor
BETANCOURT-CONDE IRENE	MANUAL	Autor

## CONACYT

## Coautores

Coautor	Origen	Rol participación
VÁZQUEZ-RAYGOZA ALEJANDRA	MANUAL	Autor

## Publicación de artículos

ISSN impreso:	ISSN electrónico:	
Nombre: INVESAD		
País:		
Título del artículo: BÚSQUEDA MEDIANTE CRIBADO VIRTUAL DE INHIBIDORES DE LA TRIOSAFOSFATO ISOMERASA DE PLASMODIUM FALCIPARUM		
Número de la revista:	Volumen de la revista: 2	
Año de edición:	Año de publicación: 2013	
Páginas de: 42	a: 42	
Palabra clave 1: CRIBADO VIRTUAL	Palabra clave 2: TRIOSAFOSFATO ISOMERASA	Palabra clave 3: PLASMODIUM FALCIPARUM

## Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

¿Recibió apoyo CONACYT?:

Fondo/Programa:

## Coautores

Coautor	Origen	Rol participación
SEGOVIANO-MENDOZA MARCELA	MANUAL	Autor
AVITIA-DOMÍNGUEZ CLAUDIA	MANUAL	Autor
LUEVANO-DE LA CRUZ ARTEMISA	MANUAL	Autor
BETANCOURT-CONDE IRENE	MANUAL	Autor
SARABIA-SÁNCHEZ MARIE	MANUAL	Autor
VÁZQUEZ-RAYGOZA ALEJANDRA	MANUAL	Autor

## Publicación de artículos

ISSN impreso:	ISSN electrónico:	
Nombre: INVESAD		
País:		
Título del artículo: CONSTRUCCIÓN DEL MODELO TRIDIMENSIONAL DE LA ARGINASA DE LEISHMANIA MEXICANA		
Número de la revista:	Volumen de la revista: 2	
Año de edición:	Año de publicación: 2013	
Páginas de: 41	a: 41	
Palabra clave 1: MODELO TRIDIMENSIONAL	Palabra clave 2: ARGINASA	Palabra clave 3: LEISHMANIA MEXICANA

## Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

## CONACYT

¿Recibió apoyo CONACYT?:

Fondo/Programa:

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
LUEVANO-DE LA CRUZ ARTEMISA	MANUAL	Autor
BETANCOURT-CONDE IRENE	MANUAL	Autor
SARABIA-SANCHEZ MARIE	MANUAL	Autor
VÁZQUEZ-RAYGOZA ALEJANDRA	MANUAL	Autor
SEGOVIANO-MENDOZA MARCELA	MANUAL	Autor
AVITIA-DOMÍNGUEZ CLAU	MANUAL	Autor

Publicación de artículos		
ISSN impreso:	ISSN electrónico:	
Nombre: INVESAD		
País:		
Título del artículo: MODELADO POR HOMOLOGÍA Y CARACTERIZACIÓN BIOQUÍMICA DE LA SHIKIMATO DESHIDROGENASA DE STAPHYLOCOCCUS AUREUS		
Número de la revista:	Volumen de la revista: 2	
Año de edición:	Año de publicación: 2013	
Páginas de: 41	a: 41	
Palabra clave 1: SHIKIMATO	Palabra clave 2: STAPHYLOCOCCUS AUREUS	Palabra clave 3: CARACTERIZACIÓN BIOQUÍMICA

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

¿Recibió apoyo CONACYT?:

Fondo/Programa:

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
SEGOVIANO-MENDOZA MARCEL	MANUAL	Autor
LUEVANO-DE LA CRUZ ARTEMISA	MANUAL	Autor
BETANCOURT-CONDE IRENE	MANUAL	Autor
SARABIA-SANCHEZ MARIE	MANUAL	Autor
AVITIA-DOMÍNGUEZ CLAUDIA	MANUAL	Autor
VÁZQUEZ-RAYGOZA ALEJANDRA	MANUAL	Autor

Publicación de artículos	
ISSN impreso:	ISSN electrónico:
Nombre: INVESAD	
País:	
Título del artículo: CONSTRUCCIÓN DEL MODELO TRIDIMENSIONAL DE LA FOSFOGLICERATO MUTASA DE ENTAMOEBIA HISTOLYTICA	
Número de la revista:	Volumen de la revista: 2
Año de edición:	Año de publicación: 2013



## CONACYT

Páginas de: 40

a: 40

Palabra clave 1: MODELO TRIDIMENSIONAL

Palabra clave 2: FOSFOGLICERATO MUTASA

Palabra clave 3: ENTAMOEBIA HISTOLYTICA

## Áreas de conocimiento

Área:

Campo:

Disciplina:

Subdisciplina:

¿Recibió apoyo CONACYT?:

Fondo/Programa:

## Coautores

Coautor	Origen	Rol participación
LUEVANO-DE LA CRUZ ARTEMISA	MANUAL	Autor
AVITIA-DOMÍNGUEZ CLAUDIA	MANUAL	Autor
BETANCOURT-CONDE IRENE	MANUAL	Autor
SARABIA-SANCHEZ MARIE	MANUAL	Autor
VÁZQUEZ-RAYGOZA ALEJANDRA	MANUAL	Autor
SEGOVIANO-MENDOZA MARCELA	MANUAL	Autor

## Publicación de artículos

ISSN impreso:

ISSN electrónico:

Nombre: INVESAD

País:

Título del artículo: INHIBICIÓN DE LA TRIOSAFOSFATO ISOMERASA DE TRYPANOSOMA BRUCEI POR DERIVADOS DE BENCIMIDAZOL

Número de la revista:

Volumen de la revista: 2

Año de edición:

Año de publicación: 2013

Páginas de: 40

a: 40

Palabra clave 1: TRIOSAFOSFATO

Palabra clave 2: TRYPANOSOMA BRUCEI

Palabra clave 3: BENCIMIDAZOL

## Áreas de conocimiento

Área:

Campo:

Disciplina:

Subdisciplina:

¿Recibió apoyo CONACYT?:

Fondo/Programa:

## Coautores

Coautor	Origen	Rol participación
LUEVANO-DE LA CRUZ ARTEMISA	MANUAL	Autor
SEGOVIANO-MENDOZA MARCELA	MANUAL	Autor
BETANCOURT-CONDE IRENE	MANUAL	Autor
VÁZQUEZ-RAYGOZA ALEJANDRA	MANUAL	Autor
SARABIA-SANCHEZ MARIE	MANUAL	Autor
AVITIA-DOMÍNGUEZ CLAU	MANUAL	Autor

CONACYT

Publicación de artículos

ISSN impreso:		ISSN electrónico:	
Nombre: INVESAD			
País:			
Título del artículo: COSTOS DE ATENCIÓN MÉDICA DERIVADOS DEL DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE LA PREDIABETES Y SUS COMPLICACIONES			
Número de la revista:		Volumen de la revista: 2	
Año de edición:		Año de publicación: 2013	
Páginas de: 38		a: 38	
Palabra clave 1: COSTOS	Palabra clave 2: ATENCION MEDICA	Palabra clave 3: PREDIABETES	

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

¿Recibió apoyo CONACYT?:

Fondo/Programa:

Coautores

Coautor	Origen	Rol participación
SALAS AVILÉS BRENDA	MANUAL	Autor
CASTELLANOS JUÁREZ FRANCISCO XAVIER	MANUAL	Autor
BARRAZA SALAS MARCELO	MANUAL	Autor
MÉNDEZ HERNÁNDEZ EDNA MADAI	MANUAL	Autor
SALAS PACHECO JOSÉ MANUEL	MANUAL	Autor

Publicación de artículos

ISSN impreso:		ISSN electrónico:	
Nombre: INVESAD			
País:			
Título del artículo: INDICE DE ACTIVIDAD E INACTIVIDAD FÍSICA EN UNIDADES METABÓLICAS EN NIÑOS CON NORMOPESO Y OBESIDAD			
Número de la revista:		Volumen de la revista: 2	
Año de edición:		Año de publicación: 2013	
Páginas de: 37		a: 37	
Palabra clave 1: ACTIVIDAD FISICA	Palabra clave 2: OBESIDAD	Palabra clave 3: NIÑOS	

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

¿Recibió apoyo CONACYT?:

Fondo/Programa:

CONACYT

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
HARO HERRERA GERARDO	MANUAL	Autor
BLANCARTE LINDEN ANDRÉS	MANUAL	Autor
CAZARES PÉREZ ANNET	MANUAL	Autor
SALAS AVILÉS BRENDA	MANUAL	Autor
MARTÍNEZ SALAZAR LILIANA	MANUAL	Autor
FRAYRE FERNÁNDEZ YURIDIA ROSALIA	MANUAL	Autor

Publicación de artículos			
ISSN impreso:		ISSN electrónico:	
Nombre: INVESAD			
País:			
Título del artículo: ASOCIACIÓN ENTRE INTOLERANCIA A LA GLUCOSA Y LA PRESENCIA DE NEUROPATIA PERIFÉRICA			
Número de la revista:		Volumen de la revista: 2	
Año de edición:		Año de publicación: 2013	
Páginas de: 37		a: 37	
Palabra clave 1: INTOLERANCIA A LA	Palabra clave 2: NEUROPATIA PERIFERICA	Palabra clave 3:	

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

¿Recibió apoyo CONACYT?:	Fondo/Programa:
--------------------------	-----------------

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
CHENG ZHUKAI	MANUAL	Autor
BURCIAGA NAV	MANUAL	Autor
HERNÁNDEZ GURROLA MARTHA LETICIA	MANUAL	Autor
FRAYRE FERNÁNDEZ YURIDIA ROSALÍA	MANUAL	Autor
RUANO CALDERÓN LUIS ÁNGEL	MANUAL	Autor
SALAS PACHECO JOSÉ MANUEL	MANUAL	Autor

Publicación de artículos			
ISSN impreso:		ISSN electrónico:	
Nombre: INVESAD			
País:			
Título del artículo: ALTERACIÓN DE LA GLUCOSA DE AYUNO COMO FACTOR DE RIESGO ASOCIADO A LA PRESENCIA DE NEUROPATIA PERIFÉRICA			
Número de la revista:		Volumen de la revista: 2	
Año de edición:		Año de publicación: 2013	
Páginas de: 36		a: 36	
Palabra clave 1: GLUCOSA DE AYUNO	Palabra clave 2: FACTOR DE RIESGO	Palabra clave 3: NEUROPATIA PERIFERICA	

## CONACYT

## Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

¿Recibió apoyo CONACYT?:	Fondo/Programa:
--------------------------	-----------------

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
HERNÁNDEZ GURROLA MARTHA LETICIA	MANUAL	Autor
FRAYRE FERNÁNDEZ YURIDIA ROSALÍA	MANUAL	Autor
BURCIAGA NAVA JORGE ALBERTO	MANUAL	Autor
RUANO CALDERÓN LUIS ÁNGEL	MANUAL	Autor
MÉNDEZ HERNÁNDEZ	MANUAL	Autor
SALAS PACHECO JOSÉ MANUEL	MANUAL	Autor

## Publicación de artículos

ISSN impreso:	ISSN electrónico:	
Nombre: INVESAD		
País:		
Título del artículo: DISEÑO DE UN INSTRUMENTO SEMICUANTITATIVO DE FRECUENCIA DE CONSUMO DE ALIMENTOS PARA EVALUAR LA INGESTA DE		
Número de la revista:	Volumen de la revista: 2	
Año de edición:	Año de publicación: 2013	
Páginas de: 36	a: 36	
Palabra clave 1: INSTRUMENTO	Palabra clave 2: EVALUACION	Palabra clave 3: MAGNESIO

## Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

¿Recibió apoyo CONACYT?:	Fondo/Programa:
--------------------------	-----------------

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
GUEVARA PEÑA YAZMÍN MARISOL	MANUAL	Autor
HUERTA ÁVILA KALVIN JOASINE	MANUAL	Autor
HARO HERRERA GERARDO	MANUAL	Autor
MARTÍNEZ SALAZAR LILIANA	MANUAL	Autor
SALAS PACHECO JOS	MANUAL	Autor
MARTÍNEZ GARCÍA YARLEEM GUADALUPE	MANUAL	Autor

## Publicación de artículos

ISSN impreso:	ISSN electrónico:
Nombre: INVESAD	

## CONACYT

País:		
Título del artículo: DISEÑO DE UN INSTRUMENTO SEMICUANTITATIVO DE FRECUENCIA DE CONSUMO DE ALIMENTOS PARA EVALUAR LA INGESTA DE		
Número de la revista:	Volumen de la revista: 2	
Año de edición:	Año de publicación: 2013	
Páginas de: 35	a: 35	
Palabra clave 1: INSTRUMENTO	Palabra clave 2: CONSUMO	Palabra clave 3: COLESTEROL

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

¿Recibió apoyo CONACYT?:	Fondo/Programa:
--------------------------	-----------------

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
BARRAZA SALAS MAR	MANUAL	Autor
GUEVARA PEÑA YAZMÍN MARISOL	MANUAL	Autor
MARTÍNEZ SALAZAR LILIANA	MANUAL	Autor
HARO HERRERA GERARDO	MANUAL	Autor
MARTÍNEZ GARCÍA YARLEEM GUADALUPE	MANUAL	Autor
HUERTA ÁVILA KALVIN JOASINE	MANUAL	Autor

Publicación de artículos		
ISSN impreso:	ISSN electrónico:	
Nombre: INVESAD		
País:		
Título del artículo: ESTIMACIÓN DE COSTOS DE ATENCIÓN MÉDICA HOSPITALARIA EN NIÑOS CON SOBREPESO Y OBESIDAD		
Número de la revista:	Volumen de la revista: 2	
Año de edición:	Año de publicación: 2013	
Páginas de: 35	a: 35	
Palabra clave 1: COSTOS	Palabra clave 2: SOBRE PESO Y OBESIDAD	Palabra clave 3: NIÑOS

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

¿Recibió apoyo CONACYT?:	Fondo/Programa:
--------------------------	-----------------

## CONACYT

## Coautores

Coautor	Origen	Rol participación
FRAYRE HERNÁNDEZ YURIDIA ROSALIA	MANUAL	Autor
CA	MANUAL	Autor
HARO HERRERA GERARDO	MANUAL	Autor
BAÑUELOS NAVARRETE CARLOS ANDRÉS	MANUAL	Autor
CAZARES PÉREZ ANNET	MANUAL	Autor
SALAS AVILÉS BRENDA	MANUAL	Autor
MARTÍNEZ SALAZAR LILIANA	MANUAL	Autor

## Publicación de artículos

ISSN impreso:	ISSN electrónico:
Nombre: INVESAD	
País:	
Título del artículo: NIVELES SÉRICOS DE COLESTEROL TOTAL EN SUJETOS CON INTENTO SUICIDA	
Número de la revista:	Volumen de la revista: 2
Año de edición:	Año de publicación: 2013
Páginas de: 34	a: 34
Palabra clave 1: COLESTEROL	Palabra clave 2: INTENTO SUICIDA
	Palabra clave 3:

## Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

¿Recibió apoyo CONACYT?:

Fondo/Programa:

## Coautores

Coautor	Origen	Rol participación
HERNÁNDEZ CARBAJAL HELENY	MANUAL	Autor
LARA ÁVILA PAOLA IVETTE	MANUAL	Autor
BARRAZA	MANUAL	Autor
HERNÁNDEZ HERRERA JUAN MANUEL	MANUAL	Autor
SÁNCHEZ VELA YESENIA	MANUAL	Autor
CÁRDENAS DE LA CRUZ MANUEL DE JESÚS	MANUAL	Autor

## Publicación de artículos

ISSN impreso:	ISSN electrónico:
Nombre: INVESAD	
País:	
Título del artículo: ANÁLISIS EXPLORATORIO DEL DAÑO BASAL Y PORCENTAJE DE REPARACIÓN DEL ADN EN MUJERES.	
Número de la revista:	Volumen de la revista: 2
Año de edición:	Año de publicación: 2013
Páginas de: 32	a: 32

CONACYT

Palabra clave 1: DAÑO	Palabra clave 2: REPARACION	Palabra clave 3: ADN
-----------------------	-----------------------------	----------------------

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

¿Recibió apoyo CONACYT?:	Fondo/Programa:
--------------------------	-----------------

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
MÉNDEZ HERNÁNDEZ EDNA MADAI	MANUAL	Autor
BARRAZA SALAS MARCELO	MANUAL	Autor
CASTELLANOS JUÁREZ FRANCISCO XAVIER.	MANUAL	Autor
SALAS PACHECO JOSÉ MANUEL	MANUAL	Autor
MARAVILLA DOMÍNGUEZ AURORA	MANUAL	Autor

Publicación de artículos		
ISSN impreso:	ISSN electrónico:	
Nombre: INVESAD		
País:		
Título del artículo: ESTUDIO DEL POLIMORFISMO ASP148GLU DEL GEN APE1 EN PACIENTES CON PREECLAMPSIA		
Número de la revista:	Volumen de la revista: 2	
Año de edición:	Año de publicación: 2013	
Páginas de: 32	a: 32	
Palabra clave 1: POLIMORFISMO	Palabra clave 2: APE1	Palabra clave 3: PREECLAMPSIA

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

¿Recibió apoyo CONACYT?:	Fondo/Programa:
--------------------------	-----------------

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
AGUILAR-DURÁN MARISELA	MANUAL	Autor
ADA	MANUAL	Autor
CASTELLANOS-JUÁREZ	MANUAL	Autor
Chávez-Villa, Verónica	MANUAL	Autor
VÁZQUEZ-ALANIZ	MANUAL	Autor
SANDOVAL-CARRILLO	MANUAL	Autor
FERNANDO	MANUAL	Autor
FRANCI	MANUAL	Autor

## CONACYT

## Coautores

Coautor	Origen	Rol participación
SALAS-PACHECO, JOSÉ	MANUAL	Autor

## Publicación de artículos

ISSN impreso:	ISSN electrónico:	
Nombre: INVESAD		
País:		
Título del artículo: PERFIL DE RIESGO PARA EL DESARROLLO DE PREECLAMPSIA EN JÓVENES EMBARAZADAS EN LA CIUDAD DE DURANGO.		
Número de la revista:	Volumen de la revista: 2	
Año de edición:	Año de publicación: 2013	
Páginas de: 24	a: 24	
Palabra clave 1: RIESGO	Palabra clave 2: PREECLAMPSIA	Palabra clave 3: JOVENES

## Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

¿Recibió apoyo CONACYT?:

Fondo/Programa:

## Coautores

Coautor	Origen	Rol participación
MARTÍNEZ LÓPEZ YOLANDA	MANUAL	Autor
SALVADOR MOYSÉN JAIME	MANUAL	Autor
AGUILAR DURAN MARISELA	MANUAL	Autor
SALAS PACHECO JOSÉ MANUEL	MANUAL	Autor

## Publicación de artículos

ISSN impreso:	ISSN electrónico:	
Nombre: INVESAD		
País:		
Título del artículo: IDENTIFICACIÓN DE UN ELEMENTO REGULADOR COMÚN PARA LA EXPRESIÓN DE LOS GENES KISS-1 Y REN EN PLACENTAS DE MUJERES		
Número de la revista:	Volumen de la revista: 2	
Año de edición:	Año de publicación: 2013	
Páginas de: 15	a: 15	
Palabra clave 1: PREECLAMPSIA-	Palabra clave 2: PLACENTAS	Palabra clave 3: KISS1 Y REN

## Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

¿Recibió apoyo CONACYT?:

Fondo/Programa:



## CONACYT

## Coautores

Coautor	Origen	Rol participación
JOSÉ MANUEL SALAS PACHECO	MANUAL	Autor
FERNANDO VÁZQUEZ ALANIZ	MANUAL	Autor
CARLOS GALAVIZ HERNANDEZ	MANUAL	Autor
ISMAEL LARES ASELLF	MANUAL	Autor
LAURENCE ANNIE MARCHAT MARCHAO	MANUAL	Autor
MARTHA GUADALUPE SOS	MANUAL	Autor

## Publicación de artículos

ISSN impreso:	ISSN electrónico:	
Nombre: INVESAD		
País:		
Título del artículo: SUSCEPTIBILIDAD DE HELICOBACTER PYLORI A CLARITROMICINA Y TETRACICLINA		
Número de la revista:	Volumen de la revista: 2	
Año de edición:	Año de publicación: 2013	
Páginas de: 14	a: 14	
Palabra clave 1: SUSCEPTIBILIDAD	Palabra clave 2: HELICOBACTER PYLORI	Palabra clave 3: CLARITROMICINA Y

## Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

¿Recibió apoyo CONACYT?:

Fondo/Programa:

## Coautores

Coautor	Origen	Rol participación
ESTELA RUIZ BACA	MANUAL	Autor
JOSÉ ALFREDO HOYOS HERNÁNDEZ	MANUAL	Autor
JOSÉ MANUEL SALAS PACHECO	MANUAL	Autor
LILIA M. VÉLEZ VÉLEZ	MANUAL	Autor
NORMA URTIZ ESTRADA.	MANUAL	Autor

## Publicación de artículos

ISSN impreso:	ISSN electrónico:	
Nombre: INVESAD		
País:		
Título del artículo: ASOCIACIÓN DE LOS POLIMORFISMOS DEL CYP2C9*2,*3 Y DEL CYP2C19*2,*3, EL ESTADO NUTRICIONAL Y EL TRATAMIENTO		
Número de la revista:	Volumen de la revista: 2	
Año de edición:	Año de publicación: 2013	
Páginas de: 10	a: 10	
Palabra clave 1: CYP2	Palabra clave 2: FENITOINA	Palabra clave 3: EPILEPSIA

## CONACYT

## Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

¿Recibió apoyo CONACYT?:	Fondo/Programa:
--------------------------	-----------------

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
LUIS ÁNGEL RUANO CALDERÓN	MANUAL	Autor
J	MANUAL	Autor
MARTHA SOSA MACÍAS	MANUAL	Autor
ISMAEL LARES ASSEF	MANUAL	Autor
OSSYNEIDEE GUTIÉRREZ ÁLVAREZ	MANUAL	Autor
VERÓNICA LOERA CASTAÑEDA	MANUAL	Autor
ISAÍAS CHAIREZ HERNÁNDEZ	MANUAL	Autor

## Publicación de artículos

ISSN impreso:	ISSN electrónico:	
Nombre: Divulgación		
País:		
Título del artículo: NIVELES DE ARSÉNICO Y SU ASOCIACIÓN CON LA PRESENCIA DE DIABETES TIPO 2 EN POBLACIÓN DE LA CIUDAD DE DURANGO		
Número de la revista:	Volumen de la revista: 12	
Año de edición:	Año de publicación: 2013	
Páginas de: 3	a: 4	
Palabra clave 1: ARSÉNICO	Palabra clave 2: DIABÉTES TIPO 2	Palabra clave 3:

## Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

¿Recibió apoyo CONACYT?:	Fondo/Programa:
--------------------------	-----------------

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
ALAN RESENDIZ RIVERA	MANUAL	Autor
FERNANDO VÁZQUEZ ALANIZ	MANUAL	Autor
SERGIO SALAS PACHECO	MANUAL	Autor
MARC	MANUAL	Autor
EDNA MADAI MÉNDEZ HERNÁNDEZ	MANUAL	Autor
JOSÉ SALAS PACHECO.	MANUAL	Autor
IRASEMA ANTUNA SALCIDO	MANUAL	Autor
OLGA DANIA LÓPEZ GUZMÁN	MANUAL	Autor

## CONACYT

## Publicación de artículos

ISSN impreso:		ISSN electrónico:	
Nombre: REVista INTERNacional de CONTAMinación AMBIEntal			
País:			
Título del artículo: GENOTIPOS COMBINADOS -509CT/869TC DEL GEN TGF-BETA 1 EN PACIENTES CON PREECLAMPSIA. ISSN 0188-4999.			
Número de la revista:		Volumen de la revista: 29	
Año de edición:		Año de publicación: 2013	
Páginas de: 165		a: 165	
Palabra clave 1: TGF BETA 1	Palabra clave 2: POLIMORFISMOS	Palabra clave 3: PREECLAMPSIA	

## Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

¿Recibió apoyo CONACYT?:

Fondo/Programa:

## Coautores

Coautor	Origen	Rol participación
VÁZQUEZ-ALANÍZ F	MANUAL	Autor
SALVADOR-MOYSÉN J	MANUAL	Autor
SALAS-PACHECO JM	MANUAL	Autor
AGUILAR-DURÁN M	MANUAL	Autor

## Publicación de artículos

ISSN impreso:		ISSN electrónico:	
Nombre: The Scientific World Journal			
País:			
Título del artículo: DRINKING WATER FLUORIDE LEVELS FOR A CITY IN NORTHERN MEXICO (DURANGO) DETERMINED USING A DIRECT ELECTROCHEMICAL			
Número de la revista:		Volumen de la revista: 2013	
Año de edición:		Año de publicación: 2013	
Páginas de: 1		a: 6	
Palabra clave 1: FLUORIDE LEVELS	Palabra clave 2: ORAL HEALTH	Palabra clave 3: WATER CONTAMINATION	

## Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

¿Recibió apoyo CONACYT?:

Fondo/Programa:

CONACYT

Coautores

Coautor	Origen	Rol participación
ENRIQUE GAONA	MANUAL	Autor
NELLY MOLINA FRECHERO	MANUAL	Autor
Ronell Bologna Molina	MANUAL	Autor
ANASTASIO OROPEZA OROPEZA	MANUAL	Autor
JOSÉ SALAS PACHECO	MANUAL	Autor
LEONOR SÁNCHEZ PÉREZ	MANUAL	Autor
ENRIQUE CASTAÑEDA CASTANEIRA	MANUAL	Autor

Publicación de artículos

ISSN impreso:	ISSN electrónico:	
Nombre: Annals of Human Biology		
País:		
Título del artículo: GENETIC VARIATION IN OXIDATIVE STRESS AND DNA REPAIR GENES IN A MEXICAN POPULATION. ISSN: 1464-5033		
Número de la revista:	Volumen de la revista: 40	
Año de edición:	Año de publicación: 2013	
Páginas de: 355	a: 359	
Palabra clave 1: OXIDATIVE STRESS	Palabra clave 2: DNA REPAIR	Palabra clave 3: POLYMORPHISMS

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

¿Recibió apoyo CONACYT?:

Fondo/Programa:

Coautores

Coautor	Origen	Rol participación
FERNANDO VÁZQUEZ-ALANIS	MANUAL	Autor
ADA A. SANDOVAL-CAR	MANUAL	Autor
MARCELO BARRAZA-SALAS	MANUAL	Autor
José M. Salas-Pacheco	MANUAL	Autor
ALFREDO TÉLLEZ-VALENCIA	MANUAL	Autor
FRANCISCO X. CASTELLANOS-JUÁREZ	MANUAL	Autor
MARIO PEDRAZA-REYES	MANUAL	Autor

Publicación de artículos

ISSN impreso:	ISSN electrónico:
Nombre: REVISTA MEXICANA DE CIENCIAS FARMACEUTICAS	
País:	
Título del artículo: NIVELES DE ARSENICO Y SU ASOCIACION CON LA PRESENCIA DE DIABETES MELLITUS TIPOS 2. ISSN: 1870-0195	
Número de la revista:	Volumen de la revista: 44
Año de edición:	Año de publicación: 2013

## CONACYT

Páginas de: 145

a: 145

Palabra clave 1: ARSENICO

Palabra clave 2: DIABETES MELLITUS

Palabra clave 3:

## Áreas de conocimiento

Área:

Campo:

Disciplina:

Subdisciplina:

¿Recibió apoyo CONACYT?:

Fondo/Programa:

## Coautores

Coautor	Origen	Rol participación
SALAS P. JOSÉ MANUEL	MANUAL	Autor
BARRAZA S. MARCELO	MANUAL	Autor
CASTELLANOS J. FRANCISCO XAVIER	MANUAL	Autor
MÉNDEZ H. EDNA MADAHÍ	MANUAL	Autor
SANDOVAL C. ADA A	MANUAL	Autor
TÉLLEZ V. ALFREDO	MANUAL	Autor

## Publicación de artículos

ISSN impreso:

ISSN electrónico:

Nombre: REVISTA MEXICANA DE CIENCIAS FARMACEUTICAS

País:

Título del artículo: DAÑO AL ADN EN MUJERES CON PREECLAMPSIA EXPUESTAS A ARSENICO EN LA CIUDAD DE DURANGO. ISSN: 1870-0195

Número de la revista:

Volumen de la revista: 44

Año de edición:

Año de publicación: 2013

Páginas de: 146

a: 146

Palabra clave 1: ADN

Palabra clave 2: PREECLAMPSIA

Palabra clave 3: ARSENICO

## Áreas de conocimiento

Área:

Campo:

Disciplina:

Subdisciplina:

¿Recibió apoyo CONACYT?:

Fondo/Programa:

## Coautores

Coautor	Origen	Rol participación
CASTELLANOS J. FRANCISCO XAVIER	MANUAL	Autor
CAMACHO L. ABELARDO	MANUAL	Autor
VÁZQUEZ A. FERNANDO	MANUAL	Autor
Lozano M. María Guadalupe	MANUAL	Autor
SALAS P. JOSÉ MANUEL	MANUAL	Autor
Sandoval C. Ada A	MANUAL	Autor

CONACYT

Publicación de artículos

ISSN impreso:		ISSN electrónico:	
Nombre: REVISTA MEXICANA DE CIENCIAS FARMACEUTICAS			
País:			
Título del artículo: PREDIABETES Y SU ASOCIACION CON LA PRESENCIA DE NEUROPATIA PERIFERICA. ISSN: 1870-0195			
Número de la revista:		Volumen de la revista: 44	
Año de edición:		Año de publicación: 2013	
Páginas de: 12		a: 13	
Palabra clave 1: PREDIABETES	Palabra clave 2: NEUROPATIA PERIFERICA	Palabra clave 3:	

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

¿Recibió apoyo CONACYT?:

Fondo/Programa:

Coautores

Coautor	Origen	Rol participación
CISNEROS M. JORGE ARTURO	MANUAL	Autor
TÉLLEZ V. ALFREDO	MANUAL	Autor
SALAS P. JOSÉ MANUEL	MANUAL	Autor
BARRAZA S. MARCELO	MANUAL	Autor
MÉNDEZ H. EDNA MADAHÍ	MANUAL	Autor
RUANO C. LUÍS ÁNGEL	MANUAL	Autor

Publicación de artículos

ISSN impreso:		ISSN electrónico:	
Nombre: REVISTA MEXICANA DE CIENCIAS FARMACEUTICAS			
País:			
Título del artículo: NIVELES REDUCIDOS DE COLESTEROL Y SU ASOCIACION CON LA PRESENCIA DE PADECIMIENTOS NEURO-PSIQUIATRICOS. ISSN: 1870-0195			
Número de la revista:		Volumen de la revista: 44	
Año de edición:		Año de publicación: 2013	
Páginas de: 13		a: 14	
Palabra clave 1: COLESTEROL	Palabra clave 2: NEURO-PSIQUIATRICOS	Palabra clave 3:	

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

¿Recibió apoyo CONACYT?:

Fondo/Programa:

## CONACYT

## Coautores

Coautor	Origen	Rol participación
BARRAZA S. MARCELO	MANUAL	Autor
CISNEROS M. JORGE ARTURO	MANUAL	Autor
MÉNDEZ H. EDNA MADAHÍ	MANUAL	Autor
RUANO C. LUÍS ÁNGEL	MANUAL	Autor
SALAS P. JOSÉ MANUEL	MANUAL	Autor
TÉLLEZ V. ALFREDO	MANUAL	Autor

## Publicación de artículos

ISSN impreso:	ISSN electrónico:	
Nombre: Clinical Pharmacology in Drug Development		
País:		
Título del artículo: POPULATION PHARMACOKINETICS OF PHENYTOIN IN MEXICAN ADULT PATIENTS. ISSN: 2160-7648		
Número de la revista:	Volumen de la revista: 2	
Año de edición:	Año de publicación: 2013	
Páginas de: 27	a: 27	
Palabra clave 1: PHARMACOKINETICS	Palabra clave 2: PHENYTOIN	Palabra clave 3:

## Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

¿Recibió apoyo CONACYT?:

Fondo/Programa:

## Coautores

Coautor	Origen	Rol participación
ISAIAS CHAIREZ-HERNANDEZ	MANUAL	Autor
JOSE	MANUAL	Autor
LUIS ANGEL	MANUAL	Autor
FAUSTO ZARUMA-TORRES	MANUAL	Autor
ISMAEL LARES-ASSEFF	MANUAL	Autor
MARTHA SOSA-MACIAS	MANUAL	Autor
OSSYNEIDEE GUTIERREZ-ALVAREZ	MANUAL	Autor
RUANO CALDERON	MANUAL	Autor

## Publicación de artículos

ISSN impreso:	ISSN electrónico:
Nombre: REVISTA MEXICANA DE CIENCIAS FARMACEUTICAS	
País:	
Título del artículo: COMPOSICION FITOQUIMICA Y ACTIVIDAD ANTIMICROBIANA DE LA CASCARA SAGRADA. ISSN: 1870-0195	
Número de la revista:	Volumen de la revista: 44
Año de edición:	Año de publicación: 2013

CONACYT

Páginas de:	51	a:	52
Palabra clave 1:	CASCARA SAGRADA	Palabra clave 2:	FITOQUIMICA
		Palabra clave 3:	ACTIVIDAD ANTIMICROBIANA

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

¿Recibió apoyo CONACYT?:	Fondo/Programa:
--------------------------	-----------------

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
ESTEBAN MÉNDEZ MARISELA	MANUAL	Autor
JOSÉ M. SALAS PACHECO	MANUAL	Autor
VÉRTIZ HERNÁNDEZ ANGEL.	MANUAL	Autor
CAMACHO LUIS ABELARDO	MANUAL	Autor
AVILA RODRÍGUEZ HUMBERTO	MANUAL	Autor

Publicación de artículos		
ISSN impreso:	ISSN electrónico:	
Nombre:	REVISTA MEXICANA DE CIENCIAS FARMACEUTICAS	
País:		
Título del artículo:	ANALISIS DE LOS POLIMORFISMOS GSTT1 Y GSTM1 EN MUJERES CON PREECLAMPSIA. ISSN: 1870-0195	
Número de la revista:	Volumen de la revista: 44	
Año de edición:	Año de publicación: 2013	
Páginas de:	69	a: 70
Palabra clave 1:	GSTT1	Palabra clave 2: GSTM1
		Palabra clave 3: PREECLAMPSIA

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

¿Recibió apoyo CONACYT?:	Fondo/Programa:
--------------------------	-----------------

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
SALAS P. JOSÉ MANUEL	MANUAL	Autor
BARRAZA S. MARCELO	MANUAL	Autor
LA LLAVE L. OSMEL	MANUAL	Autor
Sandoval C. Ada A	MANUAL	Autor
Castellanos J. Francisco Xavier	MANUAL	Autor
TÉLLEZ V. ALFREDO	MANUAL	Autor

Publicación de artículos	
--------------------------	--



## CONACYT

ISSN impreso:	ISSN electrónico:	
Nombre: REVISTA MEXICANA DE CIENCIAS FARMACEUTICAS		
País:		
Título del artículo: POLIMORFISMOS EN LOS GENES AS3MT Y MTHFR EN NIÑOS EXPUESTOS A ARSENICO EN DURANGO. ISSN: 1870-0195		
Número de la revista:	Volumen de la revista: 44	
Año de edición:	Año de publicación: 2013	
Páginas de: 70	a: 70	
Palabra clave 1: AS3MT	Palabra clave 2: MTHFR	Palabra clave 3: ARSENICO

## Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

¿Recibió apoyo CONACYT?:

Fondo/Programa:

## Coautores

Coautor	Origen	Rol participación
HERNÁNDEZ T. JESÚS	MANUAL	Autor
SANDOVAL C. ADA AGUSTINA	MANUAL	Autor
TÉLLEZ V. ALFREDO	MANUAL	Autor
BARRAZA S. MARCELO	MANUAL	Autor
SALAS P. JOSÉ MANUEL	MANUAL	Autor
SALAS P. SERGIO MANUEL	MANUAL	Autor

## Publicación de artículos

ISSN impreso:	ISSN electrónico:	
Nombre: REVISTA MEXICANA DE CIENCIAS FARMACEUTICAS		
País:		
Título del artículo: ANALISIS ESTRUCTURAL DE INHIBIDORES DE LA HEXOCINASA 1 DE ENTAMOEBA HISTOLYTICA. ISSN: 1870-0195		
Número de la revista:	Volumen de la revista: 44	
Año de edición:	Año de publicación: 2013	
Páginas de: 110	a: 110	
Palabra clave 1: HEXOCINASA 1	Palabra clave 2: ENTAMOEBA HISTOLYTICA	Palabra clave 3: INHIBIDORES

## Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

¿Recibió apoyo CONACYT?:

Fondo/Programa:

CONACYT

Coautores

Coautor	Origen	Rol participación
SALAS P. JOSÉ MANUEL	MANUAL	Autor
SAUCEDO M. MARÍA LETICIA	MANUAL	Autor
Téllez V. Alfredo	MANUAL	Autor

Publicación de artículos

ISSN impreso:	ISSN electrónico:	
Nombre: REVISTA MEXICANA DE CIENCIAS FARMACEUTICAS		
País:		
Título del artículo: BUSQUEDA DE INHIBIDORES DE LA HEXOCINASA 2 DE ENTAMOEBA HISTOLYTICA MEDIANTE CRIBADO VIRTUAL. ISSN: 1870-0195		
Número de la revista:	Volumen de la revista: 44	
Año de edición:	Año de publicación: 2013	
Páginas de: 111	a: 111	
Palabra clave 1: CRIBADO VIRTUAL	Palabra clave 2: HEXOCINASA 2	Palabra clave 3: ENTAMOEBA HISTOLYTICA

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

¿Recibió apoyo CONACYT?:

Fondo/Programa:

Coautores

Coautor	Origen	Rol participación
SAUCEDO M. MARÍA LETICIA	MANUAL	Autor
SALAS P. JOSÉ MANUEL	MANUAL	Autor
TÉLLEZ V. ALFREDO	MANUAL	Autor
CERVANTES F. MARIBEL	MANUAL	Autor

Publicación de artículos

ISSN impreso:	ISSN electrónico:	
Nombre: REVISTA MEXICANA DE CIENCIAS FARMACEUTICAS		
País:		
Título del artículo: OBTENCION Y CARACTERIZACION DE INHIBIDORES DE LA SHIKIMATO DESHIDROGENASA DE STAPHYLOCOCCUS AUREUS RESISTENTE A		
Número de la revista:	Volumen de la revista: 44	
Año de edición:	Año de publicación: 2013	
Páginas de: 113	a: 113	
Palabra clave 1: SHIKIMATO	Palabra clave 2: INHIBIDORES	Palabra clave 3: STAPHYLOCOCCUS AUREUS

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

## CONACYT

¿Recibió apoyo CONACYT?:

Fondo/Programa:

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
SARABIA S. MARIE JAZMÍN	MANUAL	Autor
AVÍTIA D. CLAUDIA	MANUAL	Autor
LUÉVANO DE LA C. ARTEMISA	MANUAL	Autor
SALAS P. JOSÉ MANUEL	MANUAL	Autor
SEGOVIANO M. MARCELA ARACELI	MANUAL	Autor
TÉLLEZ V. ALFREDO	MANUAL	Autor

Publicación de artículos		
ISSN impreso:	ISSN electrónico:	
Nombre:	REVISTA MEXICANA DE CIENCIAS FARMACEUTICAS	
País:		
Título del artículo:	MODELADO POR HOMOLOGIA Y CRIBADO VIRTUAL DE INHIBIDORES DE LA FOSFOGLICERATO MUTASA DE ENTAMOEBA HISTOLYTICA. ISSN:	
Número de la revista:	Volumen de la revista: 44	
Año de edición:	Año de publicación: 2013	
Páginas de: 115	a: 115	
Palabra clave 1: FOSFOGLICERATO	Palabra clave 2: ENTAMOEBA HISTOLYTICA	Palabra clave 3: MODELADO

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

¿Recibió apoyo CONACYT?:

Fondo/Programa:

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
CISNEROS M. JORGE ARTURO	MANUAL	Autor
MÉNDEZ H. EDNA MADAHÍ	MANUAL	Autor
LUÉVANO DE LA C. ARTEMISA	MANUAL	Autor
AVÍTIA D. CLAUDIA	MANUAL	Autor
SALAS P. JOSÉ MANUEL	MANUAL	Autor
TÉLLEZ V. ALFREDO	MANUAL	Autor

Publicación de artículos	
ISSN impreso:	ISSN electrónico:
Nombre:	REVISTA MEXICANA DE CIENCIAS FARMACEUTICAS
País:	
Título del artículo:	INHIBICION SOBRE LA PROTEINA FOSFATASA DE TIROSINA 1B. ESTUDIO CINETICO Y ESTRUCTURAL. ISSN:1870-0195
Número de la revista:	Volumen de la revista: 44
Año de edición:	Año de publicación: 2013

## CONACYT

Páginas de: 116

a: 116

Palabra clave 1: PTP1B

Palabra clave 2: CINETICA

Palabra clave 3:

## Áreas de conocimiento

Área:

Campo:

Disciplina:

Subdisciplina:

¿Recibió apoyo CONACYT?:

Fondo/Programa:

## Coautores

Coautor	Origen	Rol participación
AVITIA D. CLAUDIA	MANUAL	Autor
HERNÁNDEZ C. ALICIA	MANUAL	Autor
TREJO S. PEDRO	MANUAL	Autor
SALAS P. JOSÉ MANUEL	MANUAL	Autor
SARABIA S. MARIE JAZMÍN	MANUAL	Autor
TÉLLEZ V. ALFREDO	MANUAL	Autor

## Publicación de artículos

ISSN impreso: 16634365

ISSN electrónico: 16634365

Nombre: FRONTIERS IN AGING NEUROSCIENCE

País:

Título del artículo: Diagnoses behind patients with hard-to-classify tremor and normal DaT-SPECT: a clinical follow up study

Número de la revista: 2014

Volumen de la revista: 6

Año de edición:

Año de publicación: 2014

Páginas de: 1

a: 9

Palabra clave 1: TREMOR

Palabra clave 2: DAT-SPECT

Palabra clave 3: DIAGNOSES

## Áreas de conocimiento

Área: Medicina y ciencias de la salud

Campo: Medicina

Disciplina: Neurociencias

Subdisciplina: Otras

¿Recibió apoyo CONACYT?: No

## Coautores

Coautor	Origen	Rol participación
Manuel Menedez-Gonzalez	WOK	Autor
Francisco Tavares	WOK	Autor
Nahla Zeidan	WOK	Autor
Jose M. Salas-Pacheco	WOK	Autor
Oscar Arias-Carrion	WOK	Autor

## Publicación de artículos

## CONACYT

ISSN impreso: 01884999	ISSN electrónico: 01884999	
Nombre: Revista Internacional de Contaminacion Ambiental		
País:		
Título del artículo: Combined genotypes -509CT/869TC of the TGFB1 gene associated with preeclampsia		
Número de la revista: 30	Volumen de la revista: 30	
Año de edición:	Año de publicación: 2014	
Páginas de: 45	a: 51	
Palabra clave 1: -509CT/869TC	Palabra clave 2: TGFB1	Palabra clave 3: PREECLAMPSIA

## Áreas de conocimiento

Área: Biología y química	Campo: Ciencias de la vida
Disciplina: Genética	Subdisciplina: Genética humana

¿Recibió apoyo CONACYT?: Sí	Fondo/Programa: Fondo Sectorial de Investigación en Salud y Seguridad Social
-----------------------------	--

## Coautores

Coautor	Origen	Rol participación
José Manuel Salas Pacheco	SCOPUS	Autor
Fernando Vázquez Alaníz	SCOPUS	Autor
Sergio Estrada Martínez	SCOPUS	Autor
Angélica María Lechuga Quiñones	SCOPUS	Autor
Marisela Aguilar Durán	SCOPUS	Autor

## Publicación de artículos

ISSN impreso:	ISSN electrónico:	
Nombre: REVISTA MEXICANA DE CIENCIAS FARMACEUTICAS		
País:		
Título del artículo: Polimorfismos en genes del metabolismo del arsénico (MTHFR, AS3MT y GSTO1) y la preeclampsia		
Número de la revista:	Volumen de la revista: 45	
Año de edición:	Año de publicación: 2014	
Páginas de: 42	a: 42	
Palabra clave 1: POLIMORFISMOS	Palabra clave 2: MTHFR, AS3MT Y GSTO1	Palabra clave 3: PREECLAMPSIA

## Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

¿Recibió apoyo CONACYT?:	Fondo/Programa:
--------------------------	-----------------

## CONACYT

## Coautores

Coautor	Origen	Rol participación
JOSÉ M. SALAS-PACHECO	MANUAL	Autor
OSMEL LA LLAVE-LEÓN	MANUAL	Autor
ALFREDO TÉLLEZ-VALENCIA	MANUAL	Autor
ADA SANDOVAL-CARRILLO	MANUAL	Autor
FRANCISCO X. CASTELLANOS-JUÁREZ	MANUAL	Autor
EDNA M. MÉNDEZ-HERNÁNDEZ	MANUAL	Autor

## Publicación de artículos

ISSN impreso:	ISSN electrónico:	
Nombre: REVISTA MEXICANA DE CIENCIAS FARMACEUTICAS		
País:		
Título del artículo: Obesidad infantil y su relación con los niveles de hemoglobina en escolares duranguenses		
Número de la revista:	Volumen de la revista: 45	
Año de edición:	Año de publicación: 2014	
Páginas de: 38	a: 38	
Palabra clave 1: OBESIDAD	Palabra clave 2: HEMOGLOBINA	Palabra clave 3: ESCOLARES

## Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

¿Recibió apoyo CONACYT?:

Fondo/Programa:

## Coautores

Coautor	Origen	Rol participación
SÁNCHEZ VILLANUEVA BLANCA OLIVIA	MANUAL	Autor
ZALDIVAR CORTEZ ERICKA MARLENNE	MANUAL	Autor
GARCÍA LARA LILIANA GUADALUPE	MANUAL	Autor
MÉNDEZ H. EDNA MADAÍ	MANUAL	Autor
CURIEL NEVÁREZ KARLA BETZABEL	MANUAL	Autor
SALAS	MANUAL	Autor

## Publicación de artículos

ISSN impreso: 22107789	ISSN electrónico: 22107789	
Nombre: Pregnancy Hypertension		
País:		
Título del artículo: Association of COMT G675A and MTHFR C677T polymorphisms with hypertensive disorders of pregnancy in Mexican mestizo population		
Número de la revista: 1	Volumen de la revista: 4	
Año de edición:	Año de publicación: 2014	
Páginas de: 59	a: 64	
Palabra clave 1: COMT	Palabra clave 2: MTHFR	Palabra clave 3: POLYMORPHISMS

CONACYT

Áreas de conocimiento

Área: Biología y química	Campo: Ciencias de la vida
Disciplina: Genética	Subdisciplina: Genética humana

¿Recibió apoyo CONACYT?: Sí	Fondo/Programa: Fondo Sectorial de Investigación en Salud y Seguridad Social
-----------------------------	--

Coautores

Coautor	Origen	Rol participación
Fernando Vazquez-Alaniz	WOK	Autor
Mario I. Lumbreras-Marquez	WOK	Autor
Ada A. Sandoval-Carrillo	WOK	Autor
Marisela Aguilar-Duran	WOK	Autor
Edna M. Mendez-Hernandez	WOK	Autor
Marcelo Barraza-Salas	WOK	Autor
Francisco X. Castellanos-Juarez	WOK	Autor
Jose M. Salas-Pacheco	WOK	Autor

Publicación de artículos

ISSN impreso: 14756366	ISSN electrónico: 14756366	
Nombre: Journal of Enzyme Inhibition and Medicinal Chemistry		
País:		
Título del artículo: Discovery of Entamoeba histolytica hexokinase 1 inhibitors through homology modeling and virtual screening		
Número de la revista: 3	Volumen de la revista: 29	
Año de edición:	Año de publicación: 2014	
Páginas de: 325	a: 332	
Palabra clave 1: ENTAMOEBA HISTOLYTICA	Palabra clave 2: HEXOKINASE 1	Palabra clave 3: VIRTUAL SCREENING

Áreas de conocimiento

Área: Biología y química	Campo: Ciencias de la vida
Disciplina: Bioquímica	Subdisciplina: Farmacología molecular

¿Recibió apoyo CONACYT?: No
-----------------------------

Coautores

Coautor	Origen	Rol participación
María Leticia Saucedo-Mendiola	SCOPUS	Autor
José Manuel Salas-Pacheco	SCOPUS	Autor
Hugo Nájera	SCOPUS	Autor
Arturo Rojo-Domínguez	SCOPUS	Autor
Lilián Yépez-Mulia	SCOPUS	Autor
Claudia Avitia-Domínguez	SCOPUS	Autor
Alfredo Téllez-Valencia	SCOPUS	Autor

CONACYT

Publicación de artículos

ISSN impreso: 22107789	ISSN electrónico: 22107789	
Nombre: Pregnancy Hypertension		
País:		
Título del artículo: Haplotype analysis of TGF-1 gene in a preeclamptic population of northern Mexico		
Número de la revista: 1	Volumen de la revista: 4	
Año de edición:	Año de publicación: 2014	
Páginas de: 14	a: 18	
Palabra clave 1: TGF-β1	Palabra clave 2: HAPLOTYPE	Palabra clave 3: PREECLAMPSIA

Áreas de conocimiento

Área: Biología y química	Campo: Ciencias de la vida
Disciplina: Genética	Subdisciplina: Genética humana

¿Recibió apoyo CONACYT?: Sí	Fondo/Programa: Fondo Sectorial de Investigación en Salud y Seguridad Social
-----------------------------	--

Coautores

Coautor	Origen	Rol participación
Marisela Aguilar-Duran	SCOPUS	Autor
Jaime Salvador-Moysén	SCOPUS	Autor
Carlos Galaviz-Hernandez	SCOPUS	Autor
Fernando Vázquez-Alaniz	SCOPUS	Autor
Ada A. Sandoval-Carrillo	SCOPUS	Autor
Nadia Velázquez-Hernández	SCOPUS	Autor
José M. Salas-Pacheco	SCOPUS	Autor

Publicación de artículos

ISSN impreso: 16634365	ISSN electrónico: 16634365	
Nombre: FRONTIERS IN AGING NEUROSCIENCE		
País:		
Título del artículo: The yearly rate of Relative Thalamic Atrophy (yrRTA): a simple 2D/3D method for estimating deep gray matter atrophy in Multiple Sclerosis		
Número de la revista: 2014	Volumen de la revista: 6	
Año de edición:	Año de publicación: 2014	
Páginas de: 1	a: 6	
Palabra clave 1: biomarker	Palabra clave 2: MULTIPLE SCLEROSIS	Palabra clave 3: graymatter

Áreas de conocimiento

Área: Medicina y ciencias de la salud	Campo: Medicina
Disciplina: Neurociencias	Subdisciplina: Otras

¿Recibió apoyo CONACYT?: No
-----------------------------



CONACYT

Coautores

Coautor	Origen	Rol participación
Manuel Menendez-Gonzalez	WOK	Autor
Jose M. Salas-Pacheco	WOK	Autor
Oscar Arias-Carrion	WOK	Autor

Publicación de artículos

ISSN impreso: 17563305	ISSN electrónico: 17563305	
Nombre: PARASITES & VECTORS		
País:		
Título del artículo: Lack of association between Toxoplasma gondii infection and hypertensive disorders in pregnancy: a case-control study in a Northern		
Número de la revista: 7	Volumen de la revista: 7	
Año de edición:	Año de publicación: 2014	
Páginas de: 1	a: 6	
Palabra clave 1: TOXOPLASMA GONDII	Palabra clave 2: HYPERTENSIVE DISORDERS	Palabra clave 3: PREGNANCY

Áreas de conocimiento

Área: Medicina y ciencias de la salud	Campo: Medicina
Disciplina: Salud pública y ambiental	Subdisciplina: Otros

¿Recibió apoyo CONACYT?: Sí

Fondo/Programa: Fondo Sectorial de Investigación en Salud y Seguridad Social

Coautores

Coautor	Origen	Rol participación
Cosme Alvarado-Esquivel	WOK	Autor
Fernando Vazquez-Alaniz	WOK	Autor
Ada A. Sandoval-Carrillo	WOK	Autor
Jose M. Salas-Pacheco	WOK	Autor
Jesus Hernandez-Tinoco	WOK	Autor
Luis Francisco Sanchez-Anguiano	WOK	Autor
Oliver Liesenfeld	WOK	Autor

Publicación de artículos

ISSN impreso:	ISSN electrónico: 17557682	
Nombre: International Archives of Medicine		
País:		
Título del artículo: Differences in early and late stages of information processing between slow versus fast participants		
Número de la revista: 7	Volumen de la revista: 49	
Año de edición:	Año de publicación: 2014	
Páginas de: 1	a: 8	
Palabra clave 1: SLOW- AND FAST-	Palabra clave 2: EVENT-RELATED POTENTIAL	Palabra clave 3: PREMOTOR POTENTIAL

Áreas de conocimiento

CONACYT

Área: Medicina y ciencias de la salud	Campo: Medicina
Disciplina: Neurociencias	Subdisciplina: Otras

¿Recibió apoyo CONACYT?: No

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
ALEXANDER T SACK	MANUAL	Autor
Oscar Arias-Carrión	MANUAL	Autor
SERGIO MACHADO	MANUAL	Autor
ADRIANA CAR	MANUAL	Autor
FLÁVIA PAES	MANUAL	Autor
JOSE SALAS-PACHECO	MANUAL	Autor
ADA SANDOVAL-CARRILLO	MANUAL	Autor
MAURICIO CAGY	MANUAL	Autor
CLAUDIO PORTELLA	MANUAL	Autor

Publicación de artículos			
ISSN impreso: 16634365	ISSN electrónico: 16634365		
Nombre: FRONTIERS IN AGING NEUROSCIENCE			
País:			
Título del artículo: MTA index: a simple 2D-method for assessing atrophy of the medial temporal lobe using clinically available neuroimaging			
Número de la revista: 23	Volumen de la revista: 6		
Año de edición:	Año de publicación: 2014		
Páginas de: 1	a: 6		
Palabra clave 1: MTA INDEX	Palabra clave 2: ATROPHY	Palabra clave 3: NEUROIMAGING	

Áreas de conocimiento	
Área: Medicina y ciencias de la salud	Campo: Medicina
Disciplina: Neurociencias	Subdisciplina: Otras

¿Recibió apoyo CONACYT?: No

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
Manuel Menendez-Gonzalez	WOK	Autor
Alfonso Lopez-Muniz	WOK	Autor
Jose A. Vega	WOK	Autor
Jose M. Salas-Pacheco	WOK	Autor
Oscar Arias-Carrion	WOK	Autor

Publicación de artículos	
ISSN impreso: 16616596	ISSN electrónico: 16616596

CONACYT

Nombre: International Journal of Molecular Sciences		
País:		
Título del artículo: Polymorphisms in DNA repair genes (APEX1, XPD, XRCC1 and XRCC3) and risk of preeclampsia in a Mexican Mestizo Population		
Número de la revista: 3	Volumen de la revista: 15	
Año de edición:	Año de publicación: 2014	
Páginas de: 4273	a: 4283	
Palabra clave 1: POLYMORPHISMS	Palabra clave 2: DNA REPAIR GENES	Palabra clave 3: PREECLAMPSIA

Áreas de conocimiento	
Área: Biología y química	Campo: Ciencias de la vida
Disciplina: Genética	Subdisciplina: Genética clínica

¿Recibió apoyo CONACYT?: Sí	Fondo/Programa: Fondo Sectorial de Investigación en Salud y Seguridad Social
-----------------------------	--

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
Ada Sandoval-Carrillo	SCOPUS	Autor
Edna M. Méndez-Hernández	SCOPUS	Autor
Fernando Vazquez-Alaniz	SCOPUS	Autor
Marisela Aguilar-Durán	SCOPUS	Autor
Alfredo Téllez-Valencia	SCOPUS	Autor
Marcelo Barraza-Salas	SCOPUS	Autor
Francisco X. Castellanos-Juárez	SCOPUS	Autor
Osmel La Llave-León	SCOPUS	Autor
José M. Salas-Pacheco	SCOPUS	Autor

Publicación de artículos		
ISSN impreso: 16765680	ISSN electrónico: 16765680	
Nombre: GENETICS AND MOLECULAR RESEARCH		
País:		
Título del artículo: Polymorphisms in the GSTT1 and GSTM1 genes are associated with increased risk of preeclampsia in the Mexican mestizo population		
Número de la revista: 1	Volumen de la revista: 13	
Año de edición:	Año de publicación: 2014	
Páginas de: 2160	a: 2165	
Palabra clave 1: PREECLAMPSIA	Palabra clave 2: GSTT1	Palabra clave 3: GSTM1

Áreas de conocimiento	
Área: Biología y química	Campo: Ciencias de la vida
Disciplina: Genética	Subdisciplina: Genética humana

¿Recibió apoyo CONACYT?: Sí	Fondo/Programa: Fondo Sectorial de Investigación en Salud y Seguridad Social
-----------------------------	--

CONACYT

Coautores

Coautor	Origen	Rol participación
A. Sandoval-Carrillo	WOK	Autor
M. Aguilar-Duran	WOK	Autor
F. Vazquez-Alaniz	WOK	Autor
F. X. Castellanos-Juarez	WOK	Autor
M. Barraza-Salas	WOK	Autor
E. Sierra-Campos	WOK	Autor
A. Tellez-Valencia	WOK	Autor
O. La Llave-Leon	WOK	Autor
J. M. Salas-Pacheco	WOK	Autor

Publicación de artículos

ISSN impreso: 19960808	ISSN electrónico:	
Nombre: AFRICAN JOURNAL OF MICROBIOLOGY RESEARCH		
País:		
Título del artículo: INTERACTION BETWEEN PROPOLEUM EXTRACTS WITH CIPROFLOXACIN AND LEVOFLOXACIN FOR THE IN VITRO INHIBITION OF		
Número de la revista: 10	Volumen de la revista: 8	
Año de edición:	Año de publicación: 2014	
Páginas de: 1089	a: 1097	
Palabra clave 1: STAPHYLOCOCCUS	Palabra clave 2: CIPROFLOXACIN	Palabra clave 3: PROPOLEUM

Áreas de conocimiento

Área: Biología y química	Campo: Ciencias de la vida
Disciplina: Microbiología	Subdisciplina: Microbiología clínica

¿Recibió apoyo CONACYT?: No

Coautores

Coautor	Origen	Rol participación
AMAURY DE JESÚS POZOS GUILLÉN	MANUAL	Autor
ABELARDO CAMACHO LUIS	MANUAL	Autor
OLGA DANIA LÓPEZ GUZMÁN	MANUAL	Autor
EDUARDO LOZANO GUZMÁN	MANUAL	Autor
JOSÉ MANUEL SALAS PACHECO	MANUAL	Autor
ÁNGEL ANTONIO VÉR	MANUAL	Autor

Publicación de artículos

ISSN impreso: 01884409	ISSN electrónico: 01884409
Nombre: Arch Med Res	
País: México	
Título del artículo: Influence of CYP1A1*2C on High Triglyceride Levels in Female Mexican Indigenous Tarahumaras	
Número de la revista: No aplica	Volumen de la revista: 45

## CONACYT

Año de edición:	Año de publicación: 2014	
Páginas de: 405	a: 416	
Palabra clave 1: CYP1A1	Palabra clave 2: HIGH TRIGLYCERIDE LEVELS	Palabra clave 3: TARAHUMARAS

Áreas de conocimiento	
Área: Medicina y ciencias de la salud	Campo: Medicina
Disciplina: Salud pública y ambiental	Subdisciplina: Otros

¿Recibió apoyo CONACYT?: No
-----------------------------

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
BAILÓN-SOTO CE	MANUAL	Autor
SALAS-PACHECO J4	MANUAL	Autor
GALAVIZ-HERNÁNDEZ C	MANUAL	Autor
LARES-ASSEF I	MANUAL	Autor
LAZALDE-RAMOS BP	MANUAL	Autor
HERNÁNDEZ-VELÁZQUEZ D	MANUAL	Autor
SOSA-MACÍAS M.	MANUAL	Autor

Publicación de artículos		
ISSN impreso: 17557682	ISSN electrónico:	
Nombre: International Archives of Medicine		
País: México		
Título del artículo: Changes in the theta band coherence during motor task after hand immobilization		
Número de la revista: No aplica	Volumen de la revista: 7	
Año de edición:	Año de publicación: 2014	
Páginas de: 1	a: 8	
Palabra clave 1: THETA BAND COHERENCE	Palabra clave 2: MOTOR TASK	Palabra clave 3: HAND IMMOBILIZATION

Áreas de conocimiento	
Área: Medicina y ciencias de la salud	Campo: Medicina
Disciplina: Neurociencias	Subdisciplina: Otras

¿Recibió apoyo CONACYT?: No
-----------------------------

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
SILMAR TEIXEIRA	MANUAL	Autor
IGOR BRAUNS	MANUAL	Autor
MARIANA GONGORA	MANUAL	Autor
Oscar Arias-Carrión	MANUAL	Autor

## CONACYT

## Coautores

Coautor	Origen	Rol participación
BRUNA VELASQUES	MANUAL	Autor
MAURICIO CAGY	MANUAL	Autor
VICTOR HUGO BA	MANUAL	Autor
SERGIO MACHADO	MANUAL	Autor
JULIANA BITTENCOURT	MANUAL	Autor

## Publicación de artículos

ISSN impreso: 14203049	ISSN electrónico: 14203049	
Nombre: MOLECULES		
País: México		
Título del artículo: Inhibition and Biochemical Characterization of Methicillin-Resistant Staphylococcus aureus Shikimate Dehydrogenase: An in Silico and Kinetic		
Número de la revista: 4	Volumen de la revista: 19	
Año de edición:	Año de publicación: 2014	
Páginas de: 4491	a: 4509	
Palabra clave 1: METHICILLIN-RESISTANT	Palabra clave 2: STAPHYLOCOCCUS AUREUS	Palabra clave 3: SHIKIMATE DEHYDROGENASE

## Áreas de conocimiento

Área: Medicina y ciencias de la salud	Campo: Ciencias médicas
Disciplina: Otras especialidades médicas	Subdisciplina: Otras

¿Recibió apoyo CONACYT?: No

## Coautores

Coautor	Origen	Rol participación
Claudia Avitia-Dominguez	WOK	Autor
Erick Sierra-Campos	WOK	Autor
Jose Manuel Salas-Pacheco	WOK	Autor
Hugo Najera	WOK	Autor
Arturo Rojo-Dominguez	WOK	Autor
Jorge Cisneros-Martinez	WOK	Autor
Alfredo Tellez-Valencia	WOK	Autor

## Publicación de artículos

ISSN impreso:	ISSN electrónico:	
Nombre: REVISTA MEXICANA DE CIENCIAS FARMACEUTICAS		
País:		
Título del artículo: Análisis del SNP rs1014890 del gen SLC2A9 en población mexicana con Enfermedad de Parkinson		
Número de la revista:	Volumen de la revista: 45	
Año de edición:	Año de publicación: 2014	
Páginas de: 35	a: 35	
Palabra clave 1: SLC2A9	Palabra clave 2: ENFERMEDAD DE PARKINSON	Palabra clave 3: RS1014890

CONACYT

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

¿Recibió apoyo CONACYT?:	Fondo/Programa:
--------------------------	-----------------

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
MÉNDEZ HERNÁNDEZ EDNA MADAI	MANUAL	Autor
RUANO CALDERÓN LUIS ÁNGEL	MANUAL	Autor
HARO HERRERA GERARDO	MANUAL	Autor
ARIAS CARRIÓN OSCAR	MANUAL	Autor
SALAS PACHECO JOSÉ MANUEL	MANUAL	Autor
TÉLLEZ VALENCIA ALFREDO	MANUAL	Autor

Publicación de artículos

ISSN impreso:	ISSN electrónico:	
Nombre: REVISTA MEXICANA DE CIENCIAS FARMACEUTICAS		
País:		
Título del artículo: Análisis de los polimorfismos GSTT1*0 y GSTM1*0 en mujeres con Cáncer de Mama de Durango		
Número de la revista:	Volumen de la revista: 45	
Año de edición:	Año de publicación: 2014	
Páginas de: 29	a: 29	
Palabra clave 1: GSTT1*0	Palabra clave 2: GSTM1*0	Palabra clave 3: CÁNCER DE MAMA

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

¿Recibió apoyo CONACYT?:	Fondo/Programa:
--------------------------	-----------------

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
JESÚS HERNÁNDEZ-TINOCO	MANUAL	Autor
IRASEMA ANTUNA-SALCIDO	MANUAL	Autor
LUIS FRANCISCO SÁNCHEZ-ANGUIANO	MANUAL	Autor
JOSÉ SALAS-PACHECO	MANUAL	Autor
ADA SANDOVAL-CARRILLO	MANUAL	Autor
FRANCISCO XAVIER CA	MANUAL	Autor

Publicación de artículos

ISSN impreso: 17557682	ISSN electrónico: 17557682
Nombre: International Archives of Medicine	

## CONACYT

País:	México		
Título del artículo:	Hand immobilization causes changes in cortical areas: qEEG alpha band absolute power study		
Número de la revista:	44	Volumen de la revista:	8
Año de edición:		Año de publicación:	2015
Páginas de:	1	a:	12
Palabra clave 1:	HAND IMMOBILIZATION	Palabra clave 2:	CORTICAL AREAS
		Palabra clave 3:	QEEG ALPHA BAND

## Áreas de conocimiento

Área:	Medicina y ciencias de la salud	Campo:	Medicina
Disciplina:	Neurociencias	Subdisciplina:	Otras

¿Recibió apoyo CONACYT?:	No
--------------------------	----

## Coautores

Coautor	Origen	Rol participación
VICTOR HUGO DO VALE BASTOS	MANUAL	Autor
BRUNA VE	MANUAL	Autor
ADA SANDOVAL-CARRILLO	MANUAL	Autor
MAURÍCIO CAGY	MANUAL	Autor
SERGIO MACHADO	MANUAL	Autor
SILMAR TEIXEIRA	MANUAL	Autor
DIONIS MACHADO	MANUAL	Autor
JOSE SALAS-PACHECO	MANUAL	Autor

## Publicación de artículos

ISSN impreso:	20909063	ISSN electrónico:	20909063
Nombre:	Journal of Chemistry		
País:	México		
Título del artículo:	Nutritional content and elemental and phytochemical analyses of moringa oleifera grown in Mexico		
Número de la revista:	2015	Volumen de la revista:	2015
Año de edición:		Año de publicación:	2015
Páginas de:	1	a:	9
Palabra clave 1:	MORINGA OLEIFERA	Palabra clave 2:	NUTRITIONAL CONTENT
		Palabra clave 3:	PHYTOCHEMICAL ANALYSES

## Áreas de conocimiento

Área:	Medicina y ciencias de la salud	Campo:	Ciencias médicas
Disciplina:	Ciencias de la nutrición	Subdisciplina:	Valor nutritivo

¿Recibió apoyo CONACYT?:	No
--------------------------	----



CONACYT

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
Mónica A. Valdez-Solana	SCOPUS	Autor
Verónica Y. Mejía-García	SCOPUS	Autor
Alfredo Téllez-Valencia	SCOPUS	Autor
Guadalupe García-Arenas	SCOPUS	Autor
José Salas-Pacheco	SCOPUS	Autor
José J. Alba-Romero	SCOPUS	Autor
Erick Sierra-Campos	SCOPUS	Autor

Publicación de artículos		
ISSN impreso: 18700195	ISSN electrónico: 18700195	
Nombre: Revista Mexicana de Ciencias Farmacéuticas		
País: México		
Título del artículo: Arsénico y preeclampsia en mujeres de Durango: estudio de casos y controles		
Número de la revista: 46	Volumen de la revista: 46	
Año de edición:	Año de publicación: 2015	
Páginas de: 92	a: 92	
Palabra clave 1: ARSÉNICO	Palabra clave 2: PREECLAMPسيا	Palabra clave 3: ESTUDIO DE CASOS Y

Áreas de conocimiento		
Área: Medicina y ciencias de la salud	Campo: Medicina	
Disciplina: Salud pública y ambiental	Subdisciplina: Otros	

¿Recibió apoyo CONACYT?: Sí	Fondo/Programa: Fondo sectorial
-----------------------------	---------------------------------

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
OSMEL LA LLAVE LEON	MANUAL	Autor
MARCELO BARRAZA SALAS	MANUAL	Autor
ADA SANDOVAL CARRILLO	MANUAL	Autor
IRASEMA ANTUNA SALCIDO	MANUAL	Autor
JOSÉ SALAS PACHECO	MANUAL	Autor
ED	MANUAL	Autor
FRANCISCO CASTELLANOS JUÁREZ	MANUAL	Autor

Publicación de artículos		
ISSN impreso: 18700195	ISSN electrónico: 18700195	
Nombre: Revista Mexicana de Ciencias Farmacéuticas		
País: México		
Título del artículo: Suplementación con precursores de ácido úrico como complemento al tratamiento de esclerosis múltiple		
Número de la revista: 46	Volumen de la revista: 46	
Año de edición:	Año de publicación: 2015	

CONACYT

Páginas de:	40	a:	40
Palabra clave 1:	PRECURSORES DE ÁCIDO	Palabra clave 2:	ESCLEROSIS MÚLTIPLE
		Palabra clave 3:	

Áreas de conocimiento			
Área:	Medicina y ciencias de la salud	Campo:	Medicina
Disciplina:	Neurociencias	Subdisciplina:	Otras

¿Recibió apoyo CONACYT?: No

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
LUIS ÁNGEL RUANO CALDERÓN	MANUAL	Autor
MARCELO BARRAZA SALAS	MANUAL	Autor
LILIANA MARIA MARTINEZ SALAZAR	MANUAL	Autor
JOSÉ MANUEL SALAS PACHECO	MANUAL	Autor
EDNA MADAI MÉNDEZ HERNÁNDEZ	MANUAL	Autor
FRANCISCO XAVIER C	MANUAL	Autor

Publicación de artículos			
ISSN impreso:	18700195	ISSN electrónico:	18700195
Nombre:	Revista Mexicana de Ciencias Farmacéuticas		
País:	México		
Título del artículo:	Frecuencia de hiperlactatemia en pacientes con tumores sólidos		
Número de la revista:	46	Volumen de la revista:	46
Año de edición:		Año de publicación:	2015
Páginas de:	39	a:	39
Palabra clave 1:	HIPERLACTATEMIA	Palabra clave 2:	TUMORES SÓLIDOS
		Palabra clave 3:	

Áreas de conocimiento			
Área:	Medicina y ciencias de la salud	Campo:	Medicina
Disciplina:	Salud pública y ambiental	Subdisciplina:	Otros

¿Recibió apoyo CONACYT?: No

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
JOSÉ MANUEL SALAS PACHECO	MANUAL	Autor
MIGUEL WONG SERRANO	MANUAL	Autor
ALFREDO TÉLLEZ VALENCIA	MANUAL	Autor
EDNA MADAI MÉNDEZ HERNÁNDEZ	MANUAL	Autor
ERICK SIERRA CAMP	MANUAL	Autor
FRANCISCO XAVIER CASTELLANOS JUÁREZ	MANUAL	Autor

CONACYT

Publicación de artículos

ISSN impreso: 18700195	ISSN electrónico: 18700195	
Nombre: Revista Mexicana de Ciencias Farmacéuticas		
País: México		
Título del artículo: Asociación del nivel de ácido urico y polimorfismo rs1014290 del gen SLC2A9 con esclerosis múltiple		
Número de la revista: 46	Volumen de la revista: 46	
Año de edición:	Año de publicación: 2015	
Páginas de: 39	a: 39	
Palabra clave 1: ACIDO URICO	Palabra clave 2: RS1014290 DEL GEN SLC2A9	Palabra clave 3: ESCLEROSIS MÚLTIPLE

Áreas de conocimiento

Área: Medicina y ciencias de la salud	Campo: Medicina
Disciplina: Neurociencias	Subdisciplina: Otras

¿Recibió apoyo CONACYT?: No

Coautores

Coautor	Origen	Rol participación
LILIANA MARIA MARTINEZ SALAZAR	MANUAL	Autor
ADA AGUSTINA SANDOVAL CARRILLO	MANUAL	Autor
JOSÉ MANUEL SALAS PACHECO	MANUAL	Autor
LUIS ÁNG	MANUAL	Autor
CHRISTIAN IRENE NEVAREZ LECHUGA	MANUAL	Autor
EDNA MADAI MÉNDEZ HERNÁNDEZ	MANUAL	Autor

Publicación de artículos

ISSN impreso: 18700195	ISSN electrónico: 18700195	
Nombre: Revista Mexicana de Ciencias Farmacéuticas		
País: México		
Título del artículo: Niveles séricos de ácido úrico y su asociación con deterioro cognitivo en el adulto mayor		
Número de la revista: 46	Volumen de la revista: 46	
Año de edición:	Año de publicación: 2015	
Páginas de: 38	a: 38	
Palabra clave 1: ACIDO ÚRICO	Palabra clave 2: DETERIORO COGNITIVO	Palabra clave 3: ADULTO MAYOR

Áreas de conocimiento

Área: Medicina y ciencias de la salud	Campo: Medicina
Disciplina: Neurociencias	Subdisciplina: Otras

¿Recibió apoyo CONACYT?: No

## CONACYT

## Coautores

Coautor	Origen	Rol participación
JORGE ARTURO CISNEROS MARTÍNEZ	MANUAL	Autor
EDNA MADAI MÉNDEZ HERNÁNDEZ	MANUAL	Autor
LILIANA GUADALUPE GARCÍA LARA	MANUAL	Autor
LUIS ÁNGEL RUANO CALDERÓN	MANUAL	Autor
PEDRO LEYVA CARRILLO	MANUAL	Autor
JOSÉ MANUE	MANUAL	Autor

## Publicación de artículos

ISSN impreso: 18700195	ISSN electrónico: 18700195	
Nombre: Revista Mexicana de Ciencias Farmaceuticas		
País: México		
Título del artículo: Asociación de variantes génicas de HMGCR y SERBP2 con trastorno depresivo mayor e intento suicida		
Número de la revista: Suppl	Volumen de la revista: 46	
Año de edición:	Año de publicación: 2015	
Páginas de: 36	a: 36	
Palabra clave 1: HMGCR Y SERBP2	Palabra clave 2: INTENTO SUICIDA	Palabra clave 3: TRASTORNO DEPRESIVO

## Áreas de conocimiento

Área: Medicina y ciencias de la salud	Campo: Medicina
Disciplina: Salud pública y ambiental	Subdisciplina: Otros

¿Recibió apoyo CONACYT?: No

## Coautores

Coautor	Origen	Rol participación
ALFREDO TÉLLEZ VALENCIA	MANUAL	Autor
MARCELO BARRAZA SALAS	MANUAL	Autor
JOSÉ MANUEL SALAS PACHECO	MANUAL	Autor
EDNA MADAI MÉNDEZ HERNÁNDEZ	MANUAL	Autor
MANUEL DE JESÚS CÁRDEN	MANUAL	Autor
FERNANDO NEVAREZ GURROLA	MANUAL	Autor

## Publicación de artículos

ISSN impreso: 18700195	ISSN electrónico: 18700195	
Nombre: Revista Mexicana de Ciencias Farmaceuticas		
País: México		
Título del artículo: Caracterización del SNP rs2736990 del gen SNCA en pacientes con enfermedad de parkinson		
Número de la revista: Suppl	Volumen de la revista: 46	
Año de edición:	Año de publicación: 2015	
Páginas de: 36	a: 36	
Palabra clave 1: RS2736990	Palabra clave 2: SNCA	Palabra clave 3: ENFERMEDAD DE PARKINSON

CONACYT

Áreas de conocimiento

Área: Medicina y ciencias de la salud	Campo: Medicina
Disciplina: Neurociencias	Subdisciplina: Otras

¿Recibió apoyo CONACYT?: Sí	Fondo/Programa: Fondo sectorial
-----------------------------	---------------------------------

Coautores

Coautor	Origen	Rol participación
EDNA MADAI MENDEZ HERNANDEZ	MANUAL	Autor
ADRIANA CRYSTAL SAUCEDO GUERRERO	MANUAL	Autor
ADA SANDOVAL CARRILLO	MANUAL	Autor
OSMEL LA LLAVE LEON	MANUAL	Autor
FRANCISCO CASTEL	MANUAL	Autor
JOSE SALAS PACHECO	MANUAL	Autor

Publicación de artículos

ISSN impreso: 18715273	ISSN electrónico: 18715273	
Nombre: CNS and Neurological Disorders - Drug Targets		
País: México		
Título del artículo: Lower uric acid linked with cognitive dysfunction in the elderly		
Número de la revista: 5	Volumen de la revista: 14	
Año de edición:	Año de publicación: 2015	
Páginas de: 564	a: 566	
Palabra clave 1: URIC ACID	Palabra clave 2: COGNITIVE DYSFUNCTION	Palabra clave 3: ELDERLY

Áreas de conocimiento

Área: Medicina y ciencias de la salud	Campo: Medicina
Disciplina: Salud pública y ambiental	Subdisciplina: Otros

¿Recibió apoyo CONACYT?: No
-----------------------------

Coautores

Coautor	Origen	Rol participación
Edna Méndez-Hernández	SCOPUS	Autor
José Salas-Pacheco	SCOPUS	Autor
Luis Ruano-Calderón	SCOPUS	Autor
Alfredo Téllez-Valencia	SCOPUS	Autor
Jorge Cisneros-Martínez	SCOPUS	Autor
Marcelo Barraza-Salas	SCOPUS	Autor
Oscar Arias-Carrión	SCOPUS	Autor

Publicación de artículos

ISSN impreso: 13872877	ISSN electrónico: 13872877
------------------------	----------------------------

CONACYT

Nombre: JOURNAL OF ALZHEIMERS DISEASE		
País: México		
Título del artículo: Structural Neuroimaging of the Medial Temporal Lobe in Alzheimer's Disease Clinical Trials		
Número de la revista: 3	Volumen de la revista: 48	
Año de edición:	Año de publicación: 2015	
Páginas de: 581	a: 589	
Palabra clave 1: STRUCTURAL	Palabra clave 2: MEDIAL TEMPORAL LOBE	Palabra clave 3: ALZHEIMER¿S DISEASE

Áreas de conocimiento	
Área: Medicina y ciencias de la salud	Campo: Medicina
Disciplina: Neurociencias	Subdisciplina: Otras

¿Recibió apoyo CONACYT?: No

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
Manuel Menendez-Gonzalez	WOK	Autor
Benito de Celis Alonso	WOK	Autor
Jose Salas-Pacheco	WOK	Autor
Oscar Arias-Carrion	WOK	Autor

Publicación de artículos		
ISSN impreso: 16625102	ISSN electrónico: 16625102	
Nombre: Frontiers in Cellular Neuroscience		
País: México		
Título del artículo: Detrimental role of prolonged sleep deprivation on adult neurogenesis		
Número de la revista: APR	Volumen de la revista: 9	
Año de edición:	Año de publicación: 2015	
Páginas de: 1	a: 17	
Palabra clave 1: DETRIMENTAL ROLE	Palabra clave 2: PROLONGED SLEEP	Palabra clave 3: ADULT NEUROGENESIS

Áreas de conocimiento	
Área: Medicina y ciencias de la salud	Campo: Medicina
Disciplina: Neurociencias	Subdisciplina: Otras

¿Recibió apoyo CONACYT?: No

CONACYT

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
Carina Fernandes	SCOPUS	Autor
Nuno Barbosa F Rocha	SCOPUS	Autor
Susana Rocha	SCOPUS	Autor
Andrea Herrera-Solís	SCOPUS	Autor
José Salas-Pacheco	SCOPUS	Autor
Fabio García-García	SCOPUS	Autor
Eric Murillo-Rodríguez	SCOPUS	Autor
Ti Fei Yuan	SCOPUS	Autor
Sergio Machado	SCOPUS	Autor
Oscar Arias-Carrión	SCOPUS	Autor

Publicación de artículos			
ISSN impreso: 03630242	ISSN electrónico: 03630242		
Nombre: Women and Health			
País: México			
Título del artículo: Relationship Between Blood Lead Levels and Hematological Indices in Pregnant Women			
Número de la revista: 1	Volumen de la revista: 55		
Año de edición:	Año de publicación: 2015		
Páginas de: 90	a: 102		
Palabra clave 1: BLOOD LEAD LEVELS	Palabra clave 2: HEMATOLOGICAL INDICES	Palabra clave 3: PREGNANT WOMEN	

Áreas de conocimiento	
Área: Medicina y ciencias de la salud	Campo: Medicina
Disciplina: Salud pública y ambiental	Subdisciplina: Otros

¿Recibió apoyo CONACYT?: No

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
Osmel La-Llave-León	SCOPUS	Autor
Rodrigo Lugo-Soto	SCOPUS	Autor
Marisela Aguilar-Durán	SCOPUS	Autor
Sergio Estrada-Martínez	SCOPUS	Autor
José Manuel Salas-Pacheco	SCOPUS	Autor
Ada Sandoval-Carrillo	SCOPUS	Autor
Francisco Xavier Castellanos-Juárez	SCOPUS	Autor
Marcel Barraza-Salas	SCOPUS	Autor
Fernando Vázquez-Alanís	SCOPUS	Autor
Gonzalo García-Vargas	SCOPUS	Autor

Publicación de artículos

## CONACYT

ISSN impreso: 17557682	ISSN electrónico: 17557682	
Nombre: International Archives of Medicine		
País: México		
Título del artículo: Effects Of Modafinil And Bromazepam On Decision-Making: A P300 Analysis		
Número de la revista: 51	Volumen de la revista: 8	
Año de edición:	Año de publicación: 2015	
Páginas de: 1	a: 13	
Palabra clave 1: MODAFINIL	Palabra clave 2: BROMAZEPAM	Palabra clave 3: P300 ANALYSIS

## Áreas de conocimiento

Área: Medicina y ciencias de la salud	Campo: Medicina
Disciplina: Neurociencias	Subdisciplina: Otras

¿Recibió apoyo CONACYT?: No

## Coautores

Coautor	Origen	Rol participación
SILMAR TEIXEIRA	MANUAL	Autor
WASHINGTON B. ADOLFO	MANUAL	Autor
FERNANDO A.M.S. POMPEU	MANUAL	Autor
MARIANA GONGORA	MANUAL	Autor
ALINE L. NOVAES	MANUAL	Autor
ADA SANDOVAL-CARRILL	MANUAL	Autor
JULIANA BITTENCOURT	MANUAL	Autor

## Publicación de artículos

ISSN impreso: 16642295	ISSN electrónico: 16642295	
Nombre: FRONTIERS IN NEUROLOGY		
País: México		
Título del artículo: Magnetic resonance techniques applied to the diagnosis and treatment of Parkinson's disease		
Número de la revista: 146	Volumen de la revista: 6	
Año de edición:	Año de publicación: 2015	
Páginas de: 1	a: 10	
Palabra clave 1: MAGNETIC RESONANCE	Palabra clave 2: DIAGNOSIS AND TREATMENT	Palabra clave 3: PARKINSON¿S DISEASE

## Áreas de conocimiento

Área: Medicina y ciencias de la salud	Campo: Medicina
Disciplina: Neurociencias	Subdisciplina: Otras

¿Recibió apoyo CONACYT?: No



## CONACYT

## Coautores

Coautor	Origen	Rol participación
Benito de Celis Alonso	WOK	Autor
Silvia S. Hidalgo-Tobon	WOK	Autor
Manuel Menendez-Gonzalez	WOK	Autor
Jose Salas-Pacheco	WOK	Autor
Oscar Arias-Carrion	WOK	Autor

## Publicación de artículos

ISSN impreso: 14712393	ISSN electrónico: 14712393	
Nombre: BMC PREGNANCY AND CHILDBIRTH		
País: México		
Título del artículo: Arsenic exposure and risk of preeclampsia in a Mexican mestizo population		
Número de la revista: 153	Volumen de la revista: 16	
Año de edición:	Año de publicación: 2016	
Páginas de: 1	a: 5	
Palabra clave 1: ARSENIC	Palabra clave 2: PREECLAMPSIA	Palabra clave 3: Drinking water

## Áreas de conocimiento

Área: Medicina y ciencias de la salud	Campo: Medicina
Disciplina: Salud pública y ambiental	Subdisciplina: Otros

¿Recibió apoyo CONACYT?: Sí

Fondo/Programa: Fondo sectorial

## Coautores

Coautor	Origen	Rol participación
Ada Sandoval-Carrillo	WOK	Autor
Edna M. Mendez-Hernandez	WOK	Autor
Elizabeth I. Antuna-Salcido	WOK	Autor
Sergio M. Salas-Pacheco	WOK	Autor
Fernando Vazquez-Alaniz	WOK	Autor
Alfredo Tellez-Valencia	WOK	Autor
Marisela Aguilar-Duran	WOK	Autor
Marcelo Barraza-Salas	WOK	Autor
Francisco X. Castellanos-Juarez	WOK	Autor
Osmel La Llave-Leon	WOK	Autor
Jose M. Salas-Pacheco	WOK	Autor

## Publicación de artículos

ISSN impreso: 20628633	ISSN electrónico: 20628633
Nombre: EUROPEAN JOURNAL OF MICROBIOLOGY AND IMMUNOLOGY	
País: México	
Título del artículo: INFLUENCE OF TOXOPLASMA GONDII INFECTION ON SYMPTOMS AND SIGNS OF PREMENSTRUAL SYNDROME: A CROSS-SECTIONAL STUDY	

## CONACYT

Número de la revista: 4	Volumen de la revista: 6	
Año de edición:	Año de publicación: 2016	
Páginas de: 298	a: 305	
Palabra clave 1: TOXOPLASMA GONDII	Palabra clave 2: SYMPTOMS AND SIGNS	Palabra clave 3: PREMENSTRUAL SYNDROME

## Áreas de conocimiento

Área: Medicina y ciencias de la salud	Campo: Medicina
Disciplina: Salud pública y ambiental	Subdisciplina: Otros

¿Recibió apoyo CONACYT?: No

## Coautores

Coautor	Origen	Rol participación
Cosme Alvarado-Esquivel	WOK	Autor
Luis Francisco Sanchez-Anguiano	WOK	Autor
Jesus Hernandez-Tinoco	WOK	Autor
Alma Rosa Perez-Alamos	WOK	Autor
Yazmin del Rosario Rico-Almochantaf	WOK	Autor
Sergio Estrada-Martinez	WOK	Autor
Raquel Vaquera-Enriquez	WOK	Autor
Arturo Diaz-Herrera	WOK	Autor
Agar Ramos-Nevarez	WOK	Autor
Ada Agustina Sandoval-Carrillo	WOK	Autor
Jose Manuel Salas-Pacheco	WOK	Autor
Sandra Margarita Cerrillo-Soto	WOK	Autor
Elizabeth Irasema Antuna-Salcido	WOK	Autor
Oliver Liesenfeld	WOK	Autor
Carlos Alberto Guido-Arreola	WOK	Autor

## Publicación de artículos

ISSN impreso: 19183011	ISSN electrónico: 19183011	
Nombre: Journal of clinical medicine research		
País: México		
Título del artículo: High Prevalence of Toxoplasma gondii Infection in Miners: A Case-Control Study in Rural Durango		
Número de la revista: 12	Volumen de la revista: 8	
Año de edición:	Año de publicación: 2016	
Páginas de: 870	a: 878	
Palabra clave 1: TOXOPLASMA GONDII	Palabra clave 2: INFECTION	Palabra clave 3: MINERS

## Áreas de conocimiento

Área: Medicina y ciencias de la salud	Campo: Medicina
Disciplina: Salud pública y ambiental	Subdisciplina: Otros

CONACYT

¿Recibió apoyo CONACYT?: No

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
SERGIO ESTRADA-M	MANUAL	Autor
LUIS OMAR BERUMEN-SEGOVIA	MANUAL	Autor
LUIS FRANCISCO SANCHEZ-ANGUIANO	MANUAL	Autor
JESUS HERNANDEZ-TINOCO	MANUAL	Autor
COSME ALVARADO-ESQUIVEL	MANUAL	Autor
Elizabeth Irasema Antuna-Salcido	MANUAL	Autor
SANDY JANET PACHECO-VEGA	MANUAL	Autor

Publicación de artículos		
ISSN impreso: 19183011	ISSN electrónico: 19183011	
Nombre: Journal of Clinical Medicine Research		
País: México		
Título del artículo: Rubella Immune Status in Pregnant Women in a Northern Mexican City		
Número de la revista: 9	Volumen de la revista: 8	
Año de edición:		Año de publicación: 2016
Páginas de: 656	a: 662	
Palabra clave 1: RUBELLA	Palabra clave 2: IMMUNE STATUS	Palabra clave 3: PREGNANT WOMEN

Áreas de conocimiento		
Área: Medicina y ciencias de la salud	Campo: Medicina	
Disciplina: Salud pública y ambiental	Subdisciplina: Otros	

¿Recibió apoyo CONACYT?: No

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
AGAR RAMOS-NEVAREZ	MANUAL	Autor
LUIS FRANCISCO SANCHEZ-ANGUIANO	MANUAL	Autor
SANDRA MARGARITA CERRILLO-SOTO	MANUAL	Autor
COSME ALVARADO-ESQUIVEL	MANUAL	Autor
Carlos Alberto Guido-Arreola	MANUAL	Autor
JOSE MANUEL SAL	MANUAL	Autor
JESUS HERNANDEZ-TINOCO	MANUAL	Autor

Publicación de artículos		
ISSN impreso: 23638907	ISSN electrónico: 23638907	
Nombre: Drug Metabolism and Personalized Therapy		
País: México		
Título del artículo: Involvement of MTHFR and TPMT genes in susceptibility to childhood acute lymphoblastic leukemia (ALL) in Mexicans		

## CONACYT

Número de la revista: 1	Volumen de la revista: 31	
Año de edición:	Año de publicación: 2016	
Páginas de: 41	a: 46	
Palabra clave 1: ACUTE LYMPHOBLASTIC	Palabra clave 2: MTHFR	Palabra clave 3: TPMT

Áreas de conocimiento	
Área: Medicina y ciencias de la salud	Campo: Ciencias médicas
Disciplina: Otras especialidades médicas	Subdisciplina: Otras

¿Recibió apoyo CONACYT?: No
-----------------------------

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
Ossyneidee Gutiérrez-Álvarez	SCOPUS	Autor
Ismael Lares-Asseff	SCOPUS	Autor
Carlos Galaviz-Hernández	SCOPUS	Autor
Elio Aarón Reyes-Espinoza	SCOPUS	Autor
Horacio Almanza-Reyes	SCOPUS	Autor
Martha Sosa-Macías	SCOPUS	Autor
Isaías Chairez Hernández	SCOPUS	Autor
José Manuel Salas-Pacheco	SCOPUS	Autor
Claudia E. Bailón-Soto	SCOPUS	Autor

Publicación de artículos		
ISSN impreso: 14712458	ISSN electrónico: 14712458	
Nombre: BMC PUBLIC HEALTH		
País: México		
Título del artículo: The relationship between blood lead levels and occupational exposure in a pregnant population		
Número de la revista: 1239	Volumen de la revista: 16	
Año de edición:	Año de publicación: 2016	
Páginas de: 1	a: 9	
Palabra clave 1: BLOOD LEAD	Palabra clave 2: OCCUPATIONAL EXPOSURE	Palabra clave 3: Pregnant women

Áreas de conocimiento	
Área: Medicina y ciencias de la salud	Campo: Medicina
Disciplina: Salud pública y ambiental	Subdisciplina: Otros

¿Recibió apoyo CONACYT?: Si	Fondo/Programa: Fondo sectorial
-----------------------------	---------------------------------

## CONACYT

## Coautores

Coautor	Origen	Rol participación
Osmel La-Llave-Leon	WOK	Autor
Jose Manuel Salas Pacheco	WOK	Autor
Sergio Estrada Martinez	WOK	Autor
Eloisa Esquivel Rodriguez	WOK	Autor
Francisco X. Castellanos Juarez	WOK	Autor
Ada Sandoval Carrillo	WOK	Autor
Angelica Maria Lechuga Quinones	WOK	Autor
Fernando Vazquez Alanis	WOK	Autor
Gonzalo Garcia Vargas	WOK	Autor
Edna Madai Mendez Hernandez	WOK	Autor
Jaime Duarte Sustaita	WOK	Autor

## Publicación de artículos

ISSN impreso: 19183011	ISSN electrónico: 19183011	
Nombre: Journal of Clinical Medicine Research		
País: México		
Título del artículo: Toxoplasma gondii infection and premenstrual dysphoric disorder: a cross-sectional study		
Número de la revista: 10	Volumen de la revista: 8	
Año de edición:	Año de publicación: 2016	
Páginas de: 730	a: 736	
Palabra clave 1: TOXOPLASMA GONDII	Palabra clave 2: INFECTION	Palabra clave 3: PREMENSTRUAL DYSPHORIC

## Áreas de conocimiento

Área: Medicina y ciencias de la salud	Campo: Medicina
Disciplina: Salud pública y ambiental	Subdisciplina: Otros

¿Recibió apoyo CONACYT?: No

## Coautores

Coautor	Origen	Rol participación
YAZMIN DEL ROSARIO RICO-ALMOCHANTAF	MANUAL	Autor
COSME ALVARADO-ESQUIVEL	MANUAL	Autor
Carlos Alberto Guido-Arreola	MANUAL	Autor
LUIS FRANCISCO SANCHEZ-ANGUIANO	MANUAL	Autor
SERGIO ESTRADA-	MANUAL	Autor
JESUS HERNANDEZ-TINOCO	MANUAL	Autor
ALMA ROSA PEREZ-ALAMOS	MANUAL	Autor

## Publicación de artículos

ISSN impreso: 20446055	ISSN electrónico: 20446055
Nombre: BMJ OPEN	

## CONACYT

País:	México		
Título del artículo:	Toxoplasma gondii exposure and Parkinson's disease: a case-control study		
Número de la revista:	2	Volumen de la revista:	7
Año de edición:	2017	Año de publicación:	2017
Páginas de:	1	a:	7
Palabra clave 1:	TOXOPLASMA GONDII	Palabra clave 2:	EXPOSURE
		Palabra clave 3:	PARKINSON¿S DISEASE

Áreas de conocimiento	
Área:	Medicina y ciencias de la salud
Campo:	Medicina
Disciplina:	Salud pública y ambiental
Subdisciplina:	Otros

¿Recibió apoyo CONACYT?:	Si	Fondo/Programa:	Fondo sectorial
--------------------------	----	-----------------	-----------------

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
Edna Madai Mendez-Hernandez	WOK	Autor
Cosme Alvarado-Esquivel	WOK	Autor
Jose Manuel Salas-Pacheco	WOK	Autor
Luis Angel Ruano-Calderon	WOK	Autor
Jesus Hernandez-Tinoco	WOK	Autor
Oscar Arias-Carrion	WOK	Autor
Luis Francisco Sanchez-Anguiano	WOK	Autor
Francisco Xavier Castellanos-Juarez	WOK	Autor
Ada Agustina Sandoval-Carrillo	WOK	Autor
Oliver Liesenfeld	WOK	Autor
Agar Ramos-Nevarez	WOK	Autor

Publicación de artículos			
ISSN impreso:	16642295	ISSN electrónico:	16642295
Nombre:	FRONTIERS IN NEUROLOGY		
País:	México		
Título del artículo:	Therapeutic Interventions for Vascular Parkinsonism: A Systematic Review and Meta-analysis		
Número de la revista:	No aplica	Volumen de la revista:	8
Año de edición:		Año de publicación:	2017
Páginas de:	1	a:	12
Palabra clave 1:	Therapeutic Interventions	Palabra clave 2:	Vascular Parkinsonism
		Palabra clave 3:	Review

Áreas de conocimiento	
Área:	Medicina y ciencias de la salud
Campo:	Medicina
Disciplina:	Neurociencias
Subdisciplina:	Otras

¿Recibió apoyo CONACYT?:	No
--------------------------	----

CONACYT

Coautores

Coautor	Origen	Rol participación
Adan Miguel-Puga	WOK	Autor
Gabriel Villafuerte	WOK	Autor
Jose Salas-Pacheco	WOK	Autor
Oscar Arias-Carrion	WOK	Autor

Publicación de artículos

ISSN impreso: 15509702	ISSN electrónico:	
Nombre: International Journal of Biomedical Science		
País: México		
Título del artículo: Lack of Serological and Molecular Association between Toxoplasma Gondii Exposure and Obesity: A Case-Control Study		
Número de la revista: 2	Volumen de la revista: 13	
Año de edición:	Año de publicación: 2017	
Páginas de: 74	a: 78	
Palabra clave 1: Toxoplasma Gondii	Palabra clave 2: Obesity	Palabra clave 3: Serological and Molecular

Áreas de conocimiento

Área: Medicina y ciencias de la salud	Campo: Medicina
Disciplina: Salud pública y ambiental	Subdisciplina: Otros

¿Recibió apoyo CONACYT?: No

Coautores

Coautor	Origen	Rol participación
Ada Agustina Sandoval Carrilo	MANUAL	Autor
Sandra Margarita Cerrillo Soto	MANUAL	Autor
Elizabeth Irasema Antuna Salcido	MANUAL	Autor
Luis Francisco Sanchez Anguiano	MANUAL	Autor
Edith Maldonado Soto	MANUAL	Autor
Carlos Alberto Guido Arreola	MANUAL	Autor
Sergio Estrada Martinez	MANUAL	Autor
Agar Ramos Nevarez	MANUAL	Autor
Cosme Alvarado Esquivel	MANUAL	Autor
Jose Manuel Salas Pacheco	MANUAL	Autor
Jesus Hernandez Tinoco	MANUAL	Autor

Publicación de artículos

ISSN impreso: 18715273	ISSN electrónico: 18715273
Nombre: CNS and Neurological Disorders - Drug Targets	
País: México	
Título del artículo: The Role of Innate Immune System Receptors in Epilepsy Research	
Número de la revista: 7	Volumen de la revista: 16

## CONACYT

Año de edición:		Año de publicación: 2017	
Páginas de: 749		a: 762	
Palabra clave 1: Innate Immune System	Palabra clave 2: Receptors	Palabra clave 3: Epilepsy	

Áreas de conocimiento			
Área: Medicina y ciencias de la salud	Campo: Medicina		
Disciplina: Neurociencias	Subdisciplina: Otras		

¿Recibió apoyo CONACYT?: No
-----------------------------

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
Jessica Cordero-Arreola	WOK	Autor
Rachel M. West	WOK	Autor
Julieta Mendoza-Torreblanca	WOK	Autor
Edna Mendez-Hernandez	WOK	Autor
Jose Salas-Pacheco	WOK	Autor
Manuel Menendez-Gonzalez	WOK	Autor
Rafael C. Freire	WOK	Autor
Sergio Machado	WOK	Autor
Eric Murillo-Rodriguez	WOK	Autor
Antonio E. Nardi	WOK	Autor
Oscar Arias-Carrion	WOK	Autor

Publicación de artículos			
ISSN impreso: 15509702	ISSN electrónico: 15509702		
Nombre: International Journal of Biomedical Science			
País: México			
Título del artículo: Lack of Association between Mannose-binding Lectin 2 Codons 54 and 57 Gene Polymorphisms and Cervicovaginal Infections in Mexican			
Número de la revista: 13	Volumen de la revista: 2		
Año de edición:	Año de publicación: 2017		
Páginas de: 79	a: 83		
Palabra clave 1: Mannose-binding Lectin	Palabra clave 2: Cervicovaginal Infections	Palabra clave 3: Codons 54 and 57	

Áreas de conocimiento			
Área: Medicina y ciencias de la salud	Campo: Medicina		
Disciplina: Salud pública y ambiental	Subdisciplina: Otros		

¿Recibió apoyo CONACYT?: No
-----------------------------



## CONACYT

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
Marisela Aguilar Duran	MANUAL	Autor
Ada Sandoval Carrillo	MANUAL	Autor
Luis Francisco Sanchez Anguiano	MANUAL	Autor
Brissia Lazalde Medina	MANUAL	Autor
José Manuel Salas Pacheco	MANUAL	Autor
Sergio Estrada Martinez	MANUAL	Autor
Alma Rosa Perez Alamos	MANUAL	Autor
Nadia Velazquez Hernandez	MANUAL	Autor
Cosme Alvarado Esquivel	MANUAL	Autor

Publicación de artículos		
ISSN impreso: 14203049	ISSN electrónico:	
Nombre: Moleculas		
País: México		
Título del artículo: Novel Mixed-Type Inhibitors of Protein Tyrosine Phosphatase 1B. Kinetic and Computational Studies		
Número de la revista: 22	Volumen de la revista: 2262	
Año de edición:	Año de publicación: 2017	
Páginas de: 1	a: 17	
Palabra clave 1: Mixed-Type Inhibitors	Palabra clave 2: Protein Tyrosine Phosphatase 1B	Palabra clave 3: Kinetic and Computational

Áreas de conocimiento	
Área: Biología y química	Campo: Ciencias de la vida
Disciplina: Bioquímica	Subdisciplina: Enzimología

¿Recibió apoyo CONACYT?: No

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
Marie Jazmín Sarabia Sánchez	MANUAL	Autor
Claudia Avitia Domínguez	MANUAL	Autor
Pedro Josué Trejo Soto	MANUAL	Autor
José Miguel Velázquez López	MANUAL	Autor
Alicia Hernández Campos	MANUAL	Autor
Carlos Carvente García	MANUAL	Autor
Mónica Valdez Solana	MANUAL	Autor
José Manuel Salas Pacheco	MANUAL	Autor
Alfredo Téllez Valencia	MANUAL	Autor
Rafael Castillo	MANUAL	Autor
Daniel Enríquez Mendiola	MANUAL	Autor
Erick Sierra Campos	MANUAL	Autor

CONACYT

Publicación de artículos

ISSN impreso: 16617827	ISSN electrónico: 16617827
Nombre: International Journal of Environmental Research and Public Health	
País: México	
Título del artículo: Association between blood lead levels and delta-aminolevulinic acid dehydratase in pregnant women	
Número de la revista: 4	Volumen de la revista: 14
Año de edición: 2017	Año de publicación: 2017
Páginas de: 1	a: 10
Palabra clave 1: LOW BLOOD LEAD	Palabra clave 2: DELTA-AMINOLEVULINIC ACID
Palabra clave 3: PREGNANT WOMEN	

Áreas de conocimiento

Área: Medicina y ciencias de la salud	Campo: Medicina
Disciplina: Salud pública y ambiental	Subdisciplina: Otros

¿Recibió apoyo CONACYT?: No

Coautores

Coautor	Origen	Rol participación
Osmel La-Llave-León	SCOPUS	Autor
Edna M. Méndez-Hernández	SCOPUS	Autor
Francisco X. Castellanos-Juárez	SCOPUS	Autor
Eloísa Esquivel-Rodríguez	SCOPUS	Autor
Fernando Vázquez-Alaniz	SCOPUS	Autor
Ada Sandoval-Carrillo	SCOPUS	Autor
Gonzalo García-Vargas	SCOPUS	Autor
Jaime Duarte-Sustaita	SCOPUS	Autor
Jorge L. Candelas-Rangel	SCOPUS	Autor
José M. Salas-Pacheco	SCOPUS	Autor

Publicación de artículos

ISSN impreso: 14767058	ISSN electrónico: 14767058
Nombre: Journal of Maternal-Fetal and Neonatal Medicine	
País: México	
Título del artículo: Oxidative stress equilibrium during obstetric event in normal pregnancy	
Número de la revista: 15	Volumen de la revista: 30
Año de edición: 2017	Año de publicación: 2017
Páginas de: 1836	a: 1840
Palabra clave 1: OXIDATIVE STRESS	Palabra clave 2: OBSTETRIC EVENT
Palabra clave 3: NORMAL PREGNANCY	

Áreas de conocimiento

Área: Medicina y ciencias de la salud	Campo: Medicina
Disciplina: Salud pública y ambiental	Subdisciplina: Otros

CONACYT

¿Recibió apoyo CONACYT?: Sí

Fondo/Programa: Fondo sectorial

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
Jose Manuel Salas-Pacheco	SCOPUS	Autor
Diana Lelidett Lourenco-Jaramillo	SCOPUS	Autor
Edna Madai Mendez-Hernandez	SCOPUS	Autor
Ada Agustina Sandoval-Carrillo	SCOPUS	Autor
Yessica Ivonne Hernandez Rayon	SCOPUS	Autor
Osmel La Llave-Leon	SCOPUS	Autor
Marisela Aguilar-Duran	SCOPUS	Autor
Marcos Alonso Lopez-Terrones	SCOPUS	Autor
Marcelo Barraza-Salas	SCOPUS	Autor
Fernando Vazquez-Alaniz	SCOPUS	Autor

Publicación de artículos		
ISSN impreso: 16625099	ISSN electrónico: 16625099	
Nombre: Frontiers in molecular neuroscience		
País: México		
Título del artículo: Implications of DNA Methylation in Parkinson's Disease		
Número de la revista: 102	Volumen de la revista: 225	
Año de edición: 2017	Año de publicación: 2017	
Páginas de: 1	a: 13	
Palabra clave 1: DNA Methylation	Palabra clave 2: Parkinsons Disease	Palabra clave 3: Biomarker

Áreas de conocimiento	
Área: Medicina y ciencias de la salud	Campo: Medicina
Disciplina: Neurociencias	Subdisciplina: Otras

¿Recibió apoyo CONACYT?: Sí

Fondo/Programa: Fondo sectorial

Publicación de artículos		
ISSN impreso: 16642295	ISSN electrónico: 16642295	
Nombre: FRONTIERS IN NEUROLOGY		
País: México		
Título del artículo: Auditory- and Vestibular-Evoked Potentials Correlate with Motor and Non-Motor Features of Parkinson's Disease		
Número de la revista: 8	Volumen de la revista: 8	
Año de edición: 2017	Año de publicación: 2017	
Páginas de: 1	a: 8	
Palabra clave 1: Parkinsons disease	Palabra clave 2: evoked potentials	Palabra clave 3: auditory

Áreas de conocimiento	
Área: Medicina y ciencias de la salud	Campo: Medicina

## CONACYT

Disciplina: Neurociencias

Subdisciplina: Otras

¿Recibió apoyo CONACYT?: Sí

Fondo/Programa: Fondo sectorial

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
Ali Soliman Shalash	WOK	Autor
Dalia Mohamed Hassan	WOK	Autor
Hanan Hani Elrassas	WOK	Autor
Mohamed Mosaad Salama	WOK	Autor
Edna Mendez-Hernandez	WOK	Autor
Jose M. Salas-Pacheco	WOK	Autor
Oscar Arias-Carrion	WOK	Autor

Publicación de artículos		
ISSN impreso: 2062509X	ISSN electrónico: 20628633	
Nombre: European Journal of Microbiology and Immunology		
País: México		
Título del artículo: Lack of association between cytomegalovirus infection and hypertensive disorders in pregnancy: A case-control study in Durango, Mexico.		
Número de la revista: 2017	Volumen de la revista: 1	
Año de edición: 2017	Año de publicación: 2017	
Páginas de: 1	a: 5	
Palabra clave 1: Cytomegalovirus	Palabra clave 2: Hypertensive disorders	Palabra clave 3: Pregnancy

Áreas de conocimiento		
Área: Medicina y ciencias de la salud	Campo: Medicina	
Disciplina: Salud pública y ambiental	Subdisciplina: Otros	

¿Recibió apoyo CONACYT?: No

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
José M. Salas Pacheco	MANUAL	Autor
Fernando Vazquez Alaniz	MANUAL	Autor
Jesús Hernández Tinoco	MANUAL	Autor
Elizabeth Irasema Antuna Salcido	MANUAL	Autor
Luis Francisco Sánchez Anguiano	MANUAL	Autor
Ada A. Sandoval Carrillo	MANUAL	Autor
Cosme Alvarado Esquivel	MANUAL	Autor

Publicación de artículos		
ISSN impreso: 19183003	ISSN electrónico: 19183003	
Nombre: Journal of Clinical Medicine Research		

CONACYT

País: México		
Título del artículo: Lack of Association Between Toxoplasma gondii Infection and Diabetes Mellitus: A Matched Case-Control Study in a Mexican Population		
Número de la revista: 9	Volumen de la revista: 6	
Año de edición: 2017	Año de publicación: 2017	
Páginas de: 508	a: 511	
Palabra clave 1: Toxoplasma gondii	Palabra clave 2: Diabetes Mellitus	Palabra clave 3: Case-Control Study

Áreas de conocimiento	
Área: Medicina y ciencias de la salud	Campo: Medicina
Disciplina: Salud pública y ambiental	Subdisciplina: Otros

¿Recibió apoyo CONACYT?: No
-----------------------------

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
Luis Francisco Sanchez Anguiano	MANUAL	Autor
Jesús Hernandez Tinoco	MANUAL	Autor
Ada A. Sandoval Carrillo	MANUAL	Autor
Jose M. Salas Pacheco	MANUAL	Autor
Oscar Vladimir Campos Moreno	MANUAL	Autor
Elizabeth Rabago Sanchez	MANUAL	Autor
María Magdalena Centeno Tinoco	MANUAL	Autor
Guillermina Hernandez Madrid	MANUAL	Autor
Nayely Loera Moncivais	MANUAL	Autor
Cosme Alvarado Esquivel	MANUAL	Autor

Publicación de artículos		
ISSN impreso: 18707459	ISSN electrónico: 18707459	
Nombre: Huitzil, Revista Mexicana de Ornitología		
País: México		
Título del artículo: Relación heterófilo/linfocito, Frecuencia espontánea de eritrocitos micronucleados y prolongaciones nucleares en el ganso nevado (Chen)		
Número de la revista: 1	Volumen de la revista: 18	
Año de edición: 2017	Año de publicación: 2017	
Páginas de: 102	a: 111	
Palabra clave 1: Biomonitor	Palabra clave 2: Chen caerulescens	Palabra clave 3: eritrocitos micronucleados

Áreas de conocimiento	
Área: Medicina y ciencias de la salud	Campo: Medicina
Disciplina: Salud pública y ambiental	Subdisciplina: Otros

¿Recibió apoyo CONACYT?: No
-----------------------------

CONACYT

Coautores

Coautor	Origen	Rol participación
Tania Guadalupe Delgado León	MANUAL	Autor
Martín E. Pereda Solís	MANUAL	Autor
Olivia Torres Bugarín	MANUAL	Autor
Martha C. Martínez Quintanilla	MANUAL	Autor
José Hugo Martínez Guerrero	MANUAL	Autor
José Manuel Salas Pacheco	MANUAL	Autor

Publicación de artículos

ISSN impreso: 14712334	ISSN electrónico: 14712334	
Nombre: BMC INFECTIOUS DISEASES		
País: México		
Título del artículo: Lack of association between Toxoplasma gondii exposure and depression in pregnant women: a case-control study		
Número de la revista: 17	Volumen de la revista: 17	
Año de edición: 2017	Año de publicación: 2017	
Páginas de: 1	a: 4	
Palabra clave 1: Toxoplasma gondii	Palabra clave 2: Depression	Palabra clave 3: Pregnant women

Áreas de conocimiento

Área: Medicina y ciencias de la salud	Campo: Medicina
Disciplina: Salud pública y ambiental	Subdisciplina: Otros

¿Recibió apoyo CONACYT?: No

Coautores

Coautor	Origen	Rol participación
Cosme Alvarado-Esquivel	WOK	Autor
Ana Liliana Martinez-Martinez	WOK	Autor
Luis Francisco Sanchez-Anguiano	WOK	Autor
Jesus Hernandez-Tinoco	WOK	Autor
Juan Manuel Castillo-Orona	WOK	Autor
Carlos Salas-Martinez	WOK	Autor
Antonio Sifuentes-Alvarez	WOK	Autor
Ada Agustina Sandoval-Carrillo	WOK	Autor
Jose M. Salas-Pacheco	WOK	Autor
Oliver Liesenfeld	WOK	Autor
Elizabeth Irasema Antuna-Salcido	WOK	Autor

Publicación de artículos

ISSN impreso: 19183003	ISSN electrónico:
Nombre: J Clin Med Res	
País: México	

## CONACYT

Título del artículo: Concordance of Toxoplasma gondii Infection Markers Among Heterosexual Couples		
Número de la revista: 9	Volumen de la revista: 9	
Año de edición:	Año de publicación: 2017	
Páginas de: 788	a: 792	
Palabra clave 1: Toxoplasma gondii	Palabra clave 2: Infection	Palabra clave 3: Heterosexual Couples

Áreas de conocimiento	
Área: Medicina y ciencias de la salud	Campo: Medicina
Disciplina: Salud pública y ambiental	Subdisciplina: Otros

¿Recibió apoyo CONACYT?: No
-----------------------------

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
Luis Francisco Sanchez Anguiano	MANUAL	Autor
Sandy Janet Pacheco Vega	MANUAL	Autor
Luis Omar Berumen Segovia	MANUAL	Autor
Elizabeth Irasema Antuna Salcido	MANUAL	Autor
Ada Agustina Sandoval Carrillo	MANUAL	Autor
Jose Manuel Salas Pacheco	MANUAL	Autor
Cosme Alvarado Esquivel	MANUAL	Autor
Jesus Hernandez Tinoco	MANUAL	Autor
Sergio Estrada Martinez	MANUAL	Autor

Publicación de artículos		
ISSN impreso: 18715273	ISSN electrónico: 18715273	
Nombre: CNS and Neurological Disorders - Drug Targets		
País:		
Título del artículo: Depletion of hypocretin/orexin neurons increases cell proliferation in the adult subventricular zone		
Número de la revista: 2	Volumen de la revista: 17	
Año de edición:	Año de publicación: 2018	
Páginas de: 106	a: 112	
Palabra clave 1: Orexin	Palabra clave 2: hypocretin	Palabra clave 3: hypothalamic area

Áreas de conocimiento	
Área: Medicina y ciencias de la salud	Campo: Medicina
Disciplina: Neurociencias	Subdisciplina: Otras

¿Recibió apoyo CONACYT?: No
-----------------------------

## CONACYT

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
Oscar Arias-Carrión	SCOPUS	Autor
Emmanuel Ortega-Robles	SCOPUS	Autor
Benito de Celis-Alonso	SCOPUS	Autor
Artur Paasz	SCOPUS	Autor
Miguel A. Méndez-Rojas	SCOPUS	Autor
José Salas-Pacheco	SCOPUS	Autor
Eric Murillo-Rodríguez	SCOPUS	Autor

Publicación de artículos		
ISSN impreso:	ISSN electrónico: 20797737	
Nombre: Biology		
País:		
Título del artículo: Effects of Moringa oleifera Leaves Extract on High Glucose-Induced Metabolic Changes in HepG2 Cells		
Número de la revista: 7	Volumen de la revista: 37	
Año de edición:	Año de publicación: 2018	
Páginas de: 1	a: 19	
Palabra clave 1: HepG2 cells	Palabra clave 2: Moringa oleifera	Palabra clave 3: mitochondria

Áreas de conocimiento		
Área: Medicina y ciencias de la salud	Campo: Medicina	
Disciplina: Salud pública y ambiental	Subdisciplina: Otros	

¿Recibió apoyo CONACYT?: No

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
Jorge A. Sosa Gutiérrez	MANUAL	Autor
Mónica A. Valdéz Solana	MANUAL	Autor
Tamara Y. Forbes Hernández	MANUAL	Autor
Claudia I. Avitia Domínguez	MANUAL	Autor
Gonzalo G. García Vargas	MANUAL	Autor
José M. Salas Pacheco	MANUAL	Autor
Oscar Flores Herrera	MANUAL	Autor
Alfredo Téllez Valencia	MANUAL	Autor
Maurizio Battino	MANUAL	Autor
Erick Sierra Campos	MANUAL	Autor

Publicación de artículos		
ISSN impreso: 0946672X	ISSN electrónico: 0946672X	
Nombre: Journal of Trace Elements in Medicine and Biology		
País:		



CONACYT

Título del artículo: Apoptosis in pancreatic -cells is induced by arsenic and atorvastatin in Wistar rats with diabetes mellitus type 2		
Número de la revista: 46	Volumen de la revista: 46	
Año de edición:	Año de publicación: 2018	
Páginas de: 144	a: 149	
Palabra clave 1: Atorvastatin treatment	Palabra clave 2: Arsenic exposure	Palabra clave 3: Apoptosis

Áreas de conocimiento	
Área: Medicina y ciencias de la salud	Campo: Medicina
Disciplina: Salud pública y ambiental	Subdisciplina: Otros

¿Recibió apoyo CONACYT?: No

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
Tania Guadalupe Delgado-León	SCOPUS	Autor
José Manuel Sálas-Pacheco	SCOPUS	Autor
Fernando Vazquez-Alaniz	SCOPUS	Autor
Ángel Antonio Vértiz-Hernández	SCOPUS	Autor
Olga Dania López-Guzmán	SCOPUS	Autor
Eduardo Lozano-Guzmán	SCOPUS	Autor
Aurora Martínez-Romero	SCOPUS	Autor
Norma Úrtiz-Estrada	SCOPUS	Autor
Maribel Cervantes-Flores	SCOPUS	Autor

Publicación de artículos		
ISSN impreso: 16642295	ISSN electrónico: 16642295	
Nombre: FRONTIERS IN NEUROLOGY		
País:		
Título del artículo: Frontotemporal Lobe Degeneration as Origin of Scans Without Evidence of Dopaminergic Deficit		
Número de la revista: 2018	Volumen de la revista: 9	
Año de edición:	Año de publicación: 2018	
Páginas de: 1	a: 7	
Palabra clave 1: scans without evidence of	Palabra clave 2: parkinsonism	Palabra clave 3: dopamine transporter-single

Áreas de conocimiento	
Área: Medicina y ciencias de la salud	Campo: Medicina
Disciplina: Neurociencias	Subdisciplina: Otras

¿Recibió apoyo CONACYT?: No

## CONACYT

## Coautores

Coautor	Origen	Rol participación
Manuel Menendez-Gonzalez	WOK	Autor
Tania Alvarez-Avellon	WOK	Autor
Jose M. Salas-Pacheco	WOK	Autor
Benito de Celis-Alonso	WOK	Autor
Kathryn A. Wyman-Chick	WOK	Autor
Oscar Arias-Carrion	WOK	Autor

## Publicación de artículos

ISSN impreso: 1471244X	ISSN electrónico: 1471244X	
Nombre: BMC PSYCHIATRY		
País:		
Título del artículo: Hypcholesterolemia is an independent risk factor for depression disorder and suicide attempt in Northern Mexican population		
Número de la revista: 1	Volumen de la revista: 18	
Año de edición:	Año de publicación: 2018	
Páginas de: 1	a: 7	
Palabra clave 1: Suicide attempt	Palabra clave 2: depression	Palabra clave 3: cholesterol

## Áreas de conocimiento

Área: Medicina y ciencias de la salud	Campo: Medicina
Disciplina: Neurociencias	Subdisciplina: Otras

¿Recibió apoyo CONACYT?: No

## Coautores

Coautor	Origen	Rol participación
Marcela Segoviano-Mendoza	WOK	Autor
Manuel Cardenas-de la Cruz	WOK	Autor
Jose Salas-Pacheco	WOK	Autor
Fernando Vazquez-Alaniz	WOK	Autor
Osmel La Llave-Leon	WOK	Autor
Francisco Castellanos-Juarez	WOK	Autor
Jazmin Mendez-Hernandez	WOK	Autor
Marcelo Barraza-Salas	WOK	Autor
Ernesto Miranda-Morales	WOK	Autor
Oscar Arias-Carrion	WOK	Autor
Edna Mendez-Hernandez	WOK	Autor

## Publicación de artículos

ISSN impreso: 18715273	ISSN electrónico: 18715273
Nombre: CNS and Neurological Disorders - Drug Targets	
País:	

## CONACYT

Título del artículo: TNF- polymorphisms and maternal depression in a Mexican mestizo population		
Número de la revista: 1	Volumen de la revista: 17	
Año de edición:	Año de publicación: 2018	
Páginas de: 69	a: 74	
Palabra clave 1: Depressive disorders	Palabra clave 2: TNF- $\zeta$	Palabra clave 3: polymorphism

Áreas de conocimiento		
Área: Medicina y ciencias de la salud	Campo: Medicina	
Disciplina: Neurociencias	Subdisciplina: Otras	

¿Recibió apoyo CONACYT?: No
-----------------------------

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
Jesús Hernández-Tinoco	SCOPUS	Autor
Elizabeth I. Antuna-Salcido	SCOPUS	Autor
Luis F. Sánchez-Anguiano	SCOPUS	Autor
Lilia M. Vélez Vélez	SCOPUS	Autor
Sergio M. Salas-Pacheco	SCOPUS	Autor
Francisco X. Castellanos-Juárez	SCOPUS	Autor
Osmel La Llave-León	SCOPUS	Autor
Oscar Arias-Carrión	SCOPUS	Autor
José M. Salas-Pacheco	SCOPUS	Autor

Publicación de artículos		
ISSN impreso: 03043940	ISSN electrónico: 03043940	
Nombre: Neuroscience Letters		
País:		
Título del artículo: H1/H2 MAPT haplotype and Parkinson's disease in Mexican mestizo population		
Número de la revista: 18	Volumen de la revista: 690	
Año de edición:	Año de publicación: 2019	
Páginas de: 210	a: 213	
Palabra clave 1: H1/H2 haplotype	Palabra clave 2: MAPT	Palabra clave 3: Parkinson's disease

Áreas de conocimiento		
Área: Medicina y ciencias de la salud	Campo: Medicina	
Disciplina: Neurociencias	Subdisciplina: Otras	

¿Recibió apoyo CONACYT?: Sí	Fondo/Programa: Fondo Sectorial de Investigación en Salud y Seguridad Social
-----------------------------	--

CONACYT

Coautores

Coautor	Origen	Rol participación
Ernesto G. Miranda-Morales	SCOPUS	Autor
Ada Sandoval-Carrillo	SCOPUS	Autor
Francisco X. Castellanos-Juárez	SCOPUS	Autor
Edna M. Méndez-Hernández	SCOPUS	Autor
Osmel La Llave-León	SCOPUS	Autor
Gerardo Quiñones-Canales	SCOPUS	Autor
Luis A. Ruano-Calderón	SCOPUS	Autor
Oscar Arias-Carrión	SCOPUS	Autor
Jose M. Salas-Pacheco	SCOPUS	Autor

Capítulos publicados

ISBN:	Título del libro: Formación en recursos humanos, Investigación y Sistemas de Salud, dilemas no resueltos	
Editorial: UJED		
Número de edición:	Año de edición: 2009	
Título del capítulo: PREVENIR Y REPARAR O TOLERAR EL DAÑO AL MATERIAL GENÉTICO, UNA DECISIÓN FUNDAMENTAL EN LA SUPERVIVENCIA		
Número de capítulo:	Páginas de:	a:
Resumen:		

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

¿Recibió apoyo CONACYT? No

Coautores

Coautor	Origen	Rol participación
JOSE M. SALAS-PACHECO	MANUAL	Autor
MARIO PEDRAZA-REYES	MANUAL	Autor
ANDREA M. RIVAS-CASTILLO	MANUAL	Autor
FRANCISCO X. CASTELLANOS-JUÁREZ	MANUAL	Autor

Capítulos publicados

ISBN: 978-81-7895-553	Título del libro: Current Topics of Drug Design in Parasitic and Bacterial Diseases	
Editorial: TRANSWORLD RESEARCH NETWORK		
Número de edición: 2012	Año de edición: 2012	
Título del capítulo: ADVANCES IN THE SEARCH OF NEW DRUGS AGAINST AMEBIASIS		
Número de capítulo: 4	Páginas de: 67	a: 82
Resumen:		

## CONACYT

One of the most widespread human health problems are parasitic infections, most of them occur through contaminated food or water.

## Áreas de conocimiento

<b>Área:</b> Biología y química	<b>Campo:</b> Ciencias de la vida
<b>Disciplina:</b> Química farmacéutica	<b>Subdisciplina:</b> Diseño, síntesis y estudio de nuevos fármacos

¿Recibió apoyo CONACYT? No

## Coautores

Coautor	Origen	Rol participación
LETICIA SAUCEDO-MENDIOLA	MANUAL	Autor
ALFREDO TÉLLEZ-VALENCIA.	MANUAL	Autor
BEATRIZ LÓPEZ-AGUIRRE	MANUAL	Autor
CLAUDIA AVITIA-DOMÍNGUEZ	MANUAL	Autor
JOSÉ SALAS-PACHECO	MANUAL	Autor

## Capítulos publicados

<b>ISBN:</b> 978-81-7895-553	<b>Título del libro:</b> Current Topics of Drug Design in Parasitic and Bacterial Diseases	
<b>Editorial:</b> TRANSWORLD RESEARCH NETWORK		
<b>Número de edición:</b> 2012	<b>Año de edición:</b> 2012	
<b>Título del capítulo:</b> APPLICATIONS OF PHARMACOGENETICS IN DRUG DISCOVERY		
<b>Número de capítulo:</b> 10	<b>Páginas de:</b> 177	<b>a:</b> 189

## Resumen:

The advances in the human genomic research, coupled with breakthroughs in fields that span biomedical as well as computational biology, are resulting in greater understanding of the natural history of disease and the causative mechanisms involved. These advances are changing the practice of medicine, the prevention, diagnosis and the treatments of diseases. The pharmacogenetics leads to a better understanding of interaction of drugs and organism. The idea of the pharmacogenetics is that both the choice of a drug and its dose will be determined by the individual genetic profile leading to personalized, more efficacious and less harmful drug therapy. The assessment of drug toxicity based on genomic signatures associated with disease and highthroughput screening for polymorphic

## Áreas de conocimiento

<b>Área:</b> Biología y química	<b>Campo:</b> Ciencias biomédicas
<b>Disciplina:</b> Genómica humana	<b>Subdisciplina:</b> Genómica humana

¿Recibió apoyo CONACYT? No

## Coautores

Coautor	Origen	Rol participación
Castellanos-Juárez F. X	MANUAL	Autor
Pedraza-Reyes M.	MANUAL	Autor
Salas-Pacheco J. M	MANUAL	Autor
Vértiz-Hernández A. A.	MANUAL	Autor

CONACYT

Coautores

Coautor	Origen	Rol participación
Barraza-Salas M.1 Sandoval-Carrillo A. A	MANUAL	Autor

Docencia - Programas PNPC

<b>Institución:</b> UNIVERSIDAD JUAREZ DEL ESTADO DE DURANGO		
<b>Nombre del programa:</b> 001897		
<b>Nombre del curso o asignatura:</b> BIOLOGIA CELULAR Y MOLECULAR		
<b>Fecha inicio:</b> 18/feb/2008	<b>Fecha fin:</b> 19/jun/2008	<b>Horas totales:</b> 180

Áreas de conocimiento

<b>Área:</b> Biología y química	<b>Campo:</b> Ciencias de la vida
<b>Disciplina:</b> Biología molecular	<b>Subdisciplina:</b> Biología molecular

Docencia - Programas PNPC

<b>Institución:</b> UNIVERSIDAD JUAREZ DEL ESTADO DE DURANGO		
<b>Nombre del programa:</b> 001897		
<b>Nombre del curso o asignatura:</b> TRABAJO DE INVESTIGACION I		
<b>Fecha inicio:</b> 04/ago/2008	<b>Fecha fin:</b> 12/dic/2008	<b>Horas totales:</b> 96

Áreas de conocimiento

<b>Área:</b> Medicina y ciencias de la salud	<b>Campo:</b> Medicina
<b>Disciplina:</b> Salud pública y ambiental	<b>Subdisciplina:</b> Otros

Docencia - Programas PNPC

<b>Institución:</b> UNIVERSIDAD JUAREZ DEL ESTADO DE DURANGO		
<b>Nombre del programa:</b> 001897		
<b>Nombre del curso o asignatura:</b> TRABAJO DE INVESTIGACION 2		
<b>Fecha inicio:</b> 16/feb/2009	<b>Fecha fin:</b> 15/jun/2009	<b>Horas totales:</b> 96

Áreas de conocimiento

<b>Área:</b> Medicina y ciencias de la salud	<b>Campo:</b> Medicina
<b>Disciplina:</b> Salud pública y ambiental	<b>Subdisciplina:</b> Otros

Docencia - Programas PNPC

<b>Institución:</b> UNIVERSIDAD JUAREZ DEL ESTADO DE DURANGO		
<b>Nombre del programa:</b> 001897		
<b>Nombre del curso o asignatura:</b> TRABAJO DE INVESTIGACION 3		
<b>Fecha inicio:</b> 04/ago/2009	<b>Fecha fin:</b> 12/dic/2009	<b>Horas totales:</b> 96

Áreas de conocimiento

<b>Área:</b> Medicina y ciencias de la salud	<b>Campo:</b> Medicina
<b>Disciplina:</b> Salud pública y ambiental	<b>Subdisciplina:</b> Otros

CONACYT

Docencia - Programas PNPC

Institución: UNIVERSIDAD JUAREZ DEL ESTADO DE DURANGO		
Nombre del programa: 001897		
Nombre del curso o asignatura: TRABAJO DE INVESTIGACION 4		
Fecha inicio: 16/feb/2010	Fecha fin: 15/jun/2010	Horas totales: 96

Áreas de conocimiento

Área: Medicina y ciencias de la salud	Campo: Medicina
Disciplina: Salud pública y ambiental	Subdisciplina: Otros

Docencia - Programas PNPC

Institución: UNIVERSIDAD JUAREZ DEL ESTADO DE DURANGO		
Nombre del programa: 001897		
Nombre del curso o asignatura: TRABAJO DE INVESTIGACION 5		
Fecha inicio: 04/ago/2010	Fecha fin: 12/dic/2010	Horas totales: 96

Áreas de conocimiento

Área: Medicina y ciencias de la salud	Campo: Medicina
Disciplina: Salud pública y ambiental	Subdisciplina: Otros

Docencia - Programas PNPC

Institución: UNIVERSIDAD JUAREZ DEL ESTADO DE DURANGO		
Nombre del programa: 001897		
Nombre del curso o asignatura: SEMINARIO DE INVESTIGACION II		
Fecha inicio: 16/feb/2011	Fecha fin: 15/jun/2011	Horas totales: 48

Áreas de conocimiento

Área: Medicina y ciencias de la salud	Campo: Ciencias médicas
Disciplina: Otras especialidades médicas	Subdisciplina: Otras

Docencia - Programas PNPC

Institución: UNIVERSIDAD JUAREZ DEL ESTADO DE DURANGO		
Nombre del programa: 001897		
Nombre del curso o asignatura: TRABAJO DE INVESTIGACIÓN II		
Fecha inicio: 08/ago/2011	Fecha fin: 03/feb/2012	Horas totales: 96

Áreas de conocimiento

Área: Medicina y ciencias de la salud	Campo: Medicina
Disciplina: Salud pública y ambiental	Subdisciplina: Otros

Docencia - Programas PNPC

Institución: UNIVERSIDAD JUAREZ DEL ESTADO DE DURANGO		
Nombre del programa: 001897		

CONACYT

<b>Nombre del curso o asignatura:</b> SEMINARIO DE INVESTIGACION II		
<b>Fecha inicio:</b> 08/ago/2011	<b>Fecha fin:</b> 03/feb/2012	<b>Horas totales:</b> 48

Áreas de conocimiento	
<b>Área:</b> Biología y química	<b>Campo:</b> Ciencias biomédicas
<b>Disciplina:</b> Salud ambiental	<b>Subdisciplina:</b> Salud ambiental

Docencia - Programas PNPC		
<b>Institución:</b> UNIVERSIDAD JUAREZ DEL ESTADO DE DURANGO		
<b>Nombre del programa:</b> 001897		
<b>Nombre del curso o asignatura:</b> TRABAJO DE INVESTIGACION 1		
<b>Fecha inicio:</b> 14/feb/2011	<b>Fecha fin:</b> 12/ago/2011	<b>Horas totales:</b> 96

Áreas de conocimiento	
<b>Área:</b> Medicina y ciencias de la salud	<b>Campo:</b> Medicina
<b>Disciplina:</b> Salud pública y ambiental	<b>Subdisciplina:</b> Otros

Docencia - Programas PNPC		
<b>Institución:</b> UNIVERSIDAD JUAREZ DEL ESTADO DE DURANGO		
<b>Nombre del programa:</b> 001897		
<b>Nombre del curso o asignatura:</b> TRABAJO DE INVESTIGACIÓN I		
<b>Fecha inicio:</b> 06/ago/2012	<b>Fecha fin:</b> 01/feb/2013	<b>Horas totales:</b> 96

Áreas de conocimiento	
<b>Área:</b> Medicina y ciencias de la salud	<b>Campo:</b> Medicina
<b>Disciplina:</b> Salud pública y ambiental	<b>Subdisciplina:</b> Otros

Docencia - Programas PNPC		
<b>Institución:</b> UNIVERSIDAD JUAREZ DEL ESTADO DE DURANGO		
<b>Nombre del programa:</b> 001897		
<b>Nombre del curso o asignatura:</b> SEMINARIO DE INVESTIGACIÓN III		
<b>Fecha inicio:</b> 13/feb/2012	<b>Fecha fin:</b> 31/jul/2012	<b>Horas totales:</b> 48

Áreas de conocimiento	
<b>Área:</b> Biología y química	<b>Campo:</b> Ciencias de la vida
<b>Disciplina:</b> Biología molecular	<b>Subdisciplina:</b> Biología molecular

Docencia - Programas PNPC		
<b>Institución:</b> UNIVERSIDAD JUAREZ DEL ESTADO DE DURANGO		
<b>Nombre del programa:</b> 001897		
<b>Nombre del curso o asignatura:</b> TRABAJO DE INVESTIGACIÓN III		
<b>Fecha inicio:</b> 13/feb/2012	<b>Fecha fin:</b> 31/jul/2012	<b>Horas totales:</b> 96



CONACYT

Áreas de conocimiento

<b>Área:</b> Medicina y ciencias de la salud	<b>Campo:</b> Medicina
<b>Disciplina:</b> Salud pública y ambiental	<b>Subdisciplina:</b> Otros

Docencia - Programas PNPC

<b>Institución:</b> UNIVERSIDAD JUAREZ DEL ESTADO DE DURANGO		
<b>Nombre del programa:</b>		
<b>Nombre del curso o asignatura:</b> TRABAJO DE INVESTIGACIÓN III		
<b>Fecha inicio:</b> 05/ago/2013	<b>Fecha fin:</b> 07/feb/2014	<b>Horas totales:</b> 96

Áreas de conocimiento

<b>Área:</b> Medicina y ciencias de la salud	<b>Campo:</b> Medicina
<b>Disciplina:</b> Salud pública y ambiental	<b>Subdisciplina:</b> Otros

Docencia - Programas PNPC

<b>Institución:</b> UNIVERSIDAD JUAREZ DEL ESTADO DE DURANGO		
<b>Nombre del programa:</b>		
<b>Nombre del curso o asignatura:</b> SEMINARIO DE INVESTIGACION II		
<b>Fecha inicio:</b> 01/ago/2016	<b>Fecha fin:</b> 31/ene/2017	<b>Horas totales:</b> 40

Áreas de conocimiento

<b>Área:</b> Medicina y ciencias de la salud	<b>Campo:</b> Medicina
<b>Disciplina:</b> Salud pública y ambiental	<b>Subdisciplina:</b> Otros

Docencia - Programas PNPC

<b>Institución:</b> UNIVERSIDAD JUAREZ DEL ESTADO DE DURANGO		
<b>Nombre del programa:</b>		
<b>Nombre del curso o asignatura:</b> TRABAJO DE INVESTIGACIÓN VI		
<b>Fecha inicio:</b> 06/feb/2017	<b>Fecha fin:</b> 31/jul/2017	<b>Horas totales:</b> 96

Áreas de conocimiento

<b>Área:</b> Medicina y ciencias de la salud	<b>Campo:</b> Medicina
<b>Disciplina:</b> Salud pública y ambiental	<b>Subdisciplina:</b> Otros

Docencia - Programas PNPC

<b>Institución:</b> UNIVERSIDAD JUAREZ DEL ESTADO DE DURANGO		
<b>Nombre del programa:</b>		
<b>Nombre del curso o asignatura:</b> SEMINARIO DE INVESTIGACION I		
<b>Fecha inicio:</b> 04/ago/2014	<b>Fecha fin:</b> 31/ene/2015	<b>Horas totales:</b> 96

Áreas de conocimiento

<b>Área:</b> Medicina y ciencias de la salud	<b>Campo:</b> Medicina
<b>Disciplina:</b> Salud pública y ambiental	<b>Subdisciplina:</b> Otros

## CONACYT

## Docencia - Programas PNPC

Institución: UNIVERSIDAD JUAREZ DEL ESTADO DE DURANGO

Nombre del programa:

Nombre del curso o asignatura: TRABAJO DE INVESTIGACIÓN II

Fecha inicio: 02/feb/2015

Fecha fin: 31/jul/2015

Horas totales: 96

## Áreas de conocimiento

Área: Medicina y ciencias de la salud

Campo: Medicina

Disciplina: Salud pública y ambiental

Subdisciplina: Otros

## Docencia - Programas PNPC

Institución: UNIVERSIDAD JUAREZ DEL ESTADO DE DURANGO

Nombre del programa:

Nombre del curso o asignatura: SEMINARIO DE INVESTIGACION VIII

Fecha inicio: 03/ago/2015

Fecha fin: 29/ene/2016

Horas totales: 40

## Áreas de conocimiento

Área: Medicina y ciencias de la salud

Campo: Medicina

Disciplina: Salud pública y ambiental

Subdisciplina: Otros

## Docencia - Programas PNPC

Institución: UNIVERSIDAD JUAREZ DEL ESTADO DE DURANGO

Nombre del programa:

Nombre del curso o asignatura: TRABAJO DE INVESTIGACIÓN III

Fecha inicio: 07/ago/2017

Fecha fin: 31/ene/2018

Horas totales: 96

## Áreas de conocimiento

Área: Medicina y ciencias de la salud

Campo: Medicina

Disciplina: Neurociencias

Subdisciplina: Otras

## Docencia - Programas PNPC

Institución: UNIVERSIDAD JUAREZ DEL ESTADO DE DURANGO

Nombre del programa:

Nombre del curso o asignatura: OPTATIVA II

Fecha inicio: 06/feb/2017

Fecha fin: 31/jul/2017

Horas totales: 40

## Áreas de conocimiento

Área: Medicina y ciencias de la salud

Campo: Ciencias médicas

Disciplina: Biología humana

Subdisciplina: Biología molecular

## Docencia - Programas PNPC

Institución: UNIVERSIDAD JUAREZ DEL ESTADO DE DURANGO

Nombre del programa:

CONACYT

<b>Nombre del curso o asignatura:</b> SEMINARIO DE INVESTIGACION I		
<b>Fecha inicio:</b> 06/feb/2017	<b>Fecha fin:</b> 29/jul/2017	<b>Horas totales:</b> 40

Áreas de conocimiento			
<b>Área:</b> Medicina y ciencias de la salud	<b>Campo:</b> Medicina		
<b>Disciplina:</b> Salud pública y ambiental	<b>Subdisciplina:</b> Otros		

Docencia - Programas PNPC		
<b>Institución:</b> UNIVERSIDAD JUAREZ DEL ESTADO DE DURANGO		
<b>Nombre del programa:</b>		
<b>Nombre del curso o asignatura:</b> TRABAJO DE INVESTIGACIÓN III		
<b>Fecha inicio:</b> 03/ago/2015	<b>Fecha fin:</b> 29/ene/2016	<b>Horas totales:</b> 96

Áreas de conocimiento			
<b>Área:</b> Medicina y ciencias de la salud	<b>Campo:</b> Medicina		
<b>Disciplina:</b> Salud pública y ambiental	<b>Subdisciplina:</b> Otros		

Docencia - Programas PNPC		
<b>Institución:</b> UNIVERSIDAD JUAREZ DEL ESTADO DE DURANGO		
<b>Nombre del programa:</b>		
<b>Nombre del curso o asignatura:</b> TRABAJO DE INVESTIGACIÓN V		
<b>Fecha inicio:</b> 04/ago/2014	<b>Fecha fin:</b> 31/ene/2015	<b>Horas totales:</b> 96

Áreas de conocimiento			
<b>Área:</b> Medicina y ciencias de la salud	<b>Campo:</b> Ciencias médicas		
<b>Disciplina:</b> Biología humana	<b>Subdisciplina:</b> Biología molecular		

Docencia - Programas PNPC		
<b>Institución:</b> UNIVERSIDAD JUAREZ DEL ESTADO DE DURANGO		
<b>Nombre del programa:</b>		
<b>Nombre del curso o asignatura:</b> TRABAJO DE INVESTIGACIÓN II		
<b>Fecha inicio:</b> 03/feb/2014	<b>Fecha fin:</b> 31/jul/2014	<b>Horas totales:</b> 96

Áreas de conocimiento			
<b>Área:</b> Medicina y ciencias de la salud	<b>Campo:</b> Medicina		
<b>Disciplina:</b> Salud pública y ambiental	<b>Subdisciplina:</b> Otros		

Docencia - Programas PNPC		
<b>Institución:</b> UNIVERSIDAD JUAREZ DEL ESTADO DE DURANGO		
<b>Nombre del programa:</b>		
<b>Nombre del curso o asignatura:</b> TRABAJO DE INVESTIGACIÓN IV		
<b>Fecha inicio:</b> 05/feb/2018	<b>Fecha fin:</b> 31/jul/2018	<b>Horas totales:</b> 96

## CONACYT

## Áreas de conocimiento

<b>Área:</b> Medicina y ciencias de la salud	<b>Campo:</b> Medicina
<b>Disciplina:</b> Neurociencias	<b>Subdisciplina:</b> Otras

## Docencia - Programas PNPC

<b>Institución:</b> UNIVERSIDAD JUAREZ DEL ESTADO DE DURANGO		
<b>Nombre del programa:</b>		
<b>Nombre del curso o asignatura:</b> OPTATIVA II		
<b>Fecha inicio:</b> 07/ago/2017	<b>Fecha fin:</b> 31/ene/2018	<b>Horas totales:</b> 40

## Áreas de conocimiento

<b>Área:</b> Medicina y ciencias de la salud	<b>Campo:</b> Ciencias médicas
<b>Disciplina:</b> Biología humana	<b>Subdisciplina:</b> Biología molecular

## Docencia - Programas PNPC

<b>Institución:</b> UNIVERSIDAD JUAREZ DEL ESTADO DE DURANGO		
<b>Nombre del programa:</b>		
<b>Nombre del curso o asignatura:</b> TRABAJO DE INVESTIGACIÓN II		
<b>Fecha inicio:</b> 06/feb/2017	<b>Fecha fin:</b> 31/jul/2017	<b>Horas totales:</b> 96

## Áreas de conocimiento

<b>Área:</b> Medicina y ciencias de la salud	<b>Campo:</b> Medicina
<b>Disciplina:</b> Neurociencias	<b>Subdisciplina:</b> Otras

## Docencia - Programas PNPC

<b>Institución:</b> UNIVERSIDAD JUAREZ DEL ESTADO DE DURANGO		
<b>Nombre del programa:</b>		
<b>Nombre del curso o asignatura:</b> TRABAJO DE INVESTIGACIÓN I		
<b>Fecha inicio:</b> 01/ago/2016	<b>Fecha fin:</b> 31/ene/2017	<b>Horas totales:</b> 96

## Áreas de conocimiento

<b>Área:</b> Medicina y ciencias de la salud	<b>Campo:</b> Ciencias médicas
<b>Disciplina:</b> Biología humana	<b>Subdisciplina:</b> Biología molecular

## Docencia - Programas PNPC

<b>Institución:</b> UNIVERSIDAD JUAREZ DEL ESTADO DE DURANGO		
<b>Nombre del programa:</b>		
<b>Nombre del curso o asignatura:</b> TRABAJO DE INVESTIGACIÓN IV		
<b>Fecha inicio:</b> 08/feb/2016	<b>Fecha fin:</b> 31/jul/2016	<b>Horas totales:</b> 96

## Áreas de conocimiento

<b>Área:</b> Medicina y ciencias de la salud	<b>Campo:</b> Medicina
<b>Disciplina:</b> Salud pública y ambiental	<b>Subdisciplina:</b> Otros

## CONACYT

## Docencia - Programas PNPC

Institución: UNIVERSIDAD JUAREZ DEL ESTADO DE DURANGO

Nombre del programa:

Nombre del curso o asignatura: TRABAJO DE INVESTIGACIÓN IV

Fecha inicio: 02/feb/2015

Fecha fin: 31/jul/2015

Horas totales: 96

## Áreas de conocimiento

Área: Medicina y ciencias de la salud

Campo: Ciencias médicas

Disciplina: Biología humana

Subdisciplina: Biología molecular

## Docencia - Programas PNPC

Institución: UNIVERSIDAD JUAREZ DEL ESTADO DE DURANGO

Nombre del programa:

Nombre del curso o asignatura: TRABAJO DE INVESTIGACIÓN III

Fecha inicio: 04/ago/2014

Fecha fin: 31/ene/2015

Horas totales: 96

## Áreas de conocimiento

Área: Medicina y ciencias de la salud

Campo: Ciencias médicas

Disciplina: Biología humana

Subdisciplina: Biología molecular

## Docencia - Programas PNPC

Institución: UNIVERSIDAD JUAREZ DEL ESTADO DE DURANGO

Nombre del programa:

Nombre del curso o asignatura: TRABAJO DE INVESTIGACIÓN IV

Fecha inicio: 03/feb/2014

Fecha fin: 31/jul/2014

Horas totales: 96

## Áreas de conocimiento

Área: Medicina y ciencias de la salud

Campo: Medicina

Disciplina: Salud pública y ambiental

Subdisciplina: Otros

## Docencia - Programas PNPC

Institución: UNIVERSIDAD JUAREZ DEL ESTADO DE DURANGO

Nombre del programa:

Nombre del curso o asignatura: TRABAJO DE INVESTIGACIÓN V

Fecha inicio: 06/ago/2018

Fecha fin: 31/ene/2019

Horas totales: 96

## Áreas de conocimiento

Área: Medicina y ciencias de la salud

Campo: Ciencias médicas

Disciplina: Biología humana

Subdisciplina: Biología molecular

## Docencia - Programas PNPC

Institución: UNIVERSIDAD JUAREZ DEL ESTADO DE DURANGO

Nombre del programa:

CONACYT

<b>Nombre del curso o asignatura:</b> SEMINARIO DE INVESTIGACION VIII		
<b>Fecha inicio:</b> 06/ago/2018	<b>Fecha fin:</b> 31/ene/2019	<b>Horas totales:</b> 48

Áreas de conocimiento	
<b>Área:</b> Medicina y ciencias de la salud	<b>Campo:</b> Medicina
<b>Disciplina:</b> Salud pública y ambiental	<b>Subdisciplina:</b> Otros

Docencia - Programas PNPC		
<b>Institución:</b> UNIVERSIDAD JUAREZ DEL ESTADO DE DURANGO		
<b>Nombre del programa:</b>		
<b>Nombre del curso o asignatura:</b> TRABAJO DE INVESTIGACIÓN VI		
<b>Fecha inicio:</b> 02/feb/2015	<b>Fecha fin:</b> 31/jul/2015	<b>Horas totales:</b> 96

Áreas de conocimiento	
<b>Área:</b> Medicina y ciencias de la salud	<b>Campo:</b> Ciencias médicas
<b>Disciplina:</b> Biología humana	<b>Subdisciplina:</b> Biología molecular

Docencia - Programas PNPC		
<b>Institución:</b> UNIVERSIDAD JUAREZ DEL ESTADO DE DURANGO		
<b>Nombre del programa:</b>		
<b>Nombre del curso o asignatura:</b> SEMINARIO DE INVESTIGACION VII		
<b>Fecha inicio:</b> 03/feb/2014	<b>Fecha fin:</b> 31/jul/2014	<b>Horas totales:</b> 40

Áreas de conocimiento	
<b>Área:</b> Medicina y ciencias de la salud	<b>Campo:</b> Medicina
<b>Disciplina:</b> Salud pública y ambiental	<b>Subdisciplina:</b> Otros

Docencia - Programas PNPC		
<b>Institución:</b> UNIVERSIDAD JUAREZ DEL ESTADO DE DURANGO		
<b>Nombre del programa:</b>		
<b>Nombre del curso o asignatura:</b> TRABAJO DE INVESTIGACIÓN VII		
<b>Fecha inicio:</b> 03/ago/2015	<b>Fecha fin:</b> 29/ene/2016	<b>Horas totales:</b> 96

Áreas de conocimiento	
<b>Área:</b> Medicina y ciencias de la salud	<b>Campo:</b> Medicina
<b>Disciplina:</b> Salud pública y ambiental	<b>Subdisciplina:</b> Otros

Docencia - Programas PNPC		
<b>Institución:</b> UNIVERSIDAD JUAREZ DEL ESTADO DE DURANGO		
<b>Nombre del programa:</b>		
<b>Nombre del curso o asignatura:</b> TRABAJO DE INVESTIGACIÓN VII		
<b>Fecha inicio:</b> 07/ago/2017	<b>Fecha fin:</b> 31/ene/2018	<b>Horas totales:</b> 96

## CONACYT

## Áreas de conocimiento

Área:	Medicina y ciencias de la salud	Campo:	Medicina
Disciplina:	Salud pública y ambiental	Subdisciplina:	Otros

## Docencia - Programas PNPC

Institución:	UNIVERSIDAD JUAREZ DEL ESTADO DE DURANGO			
Nombre del programa:				
Nombre del curso o asignatura:	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN V			
Fecha inicio:	01/ago/2016	Fecha fin:	31/ene/2017	
			Horas totales:	96

## Áreas de conocimiento

Área:	Medicina y ciencias de la salud	Campo:	Medicina
Disciplina:	Salud pública y ambiental	Subdisciplina:	Otros

## Docencia - Programas no PNPC

Institución:	Universidad Juarez del Estado de Durango			
Nombre del programa:	Maestría en Salud pública			
Nombre del curso o asignatura:	Métodos y técnicas de Investigación en Salud Pública			
Fecha inicio:	21/mar/2006	Fecha fin:	31/jul/2006	
			Horas totales:	48

## Áreas de conocimiento

Área:	Medicina y ciencias de la salud	Campo:	Ciencias médicas
Disciplina:	Salud pública	Subdisciplina:	Otras

## Docencia - Programas no PNPC

Institución:	Universidad Juarez del Estado de Durango			
Nombre del programa:	MAESTRIA EN SALUD PUBLICA			
Nombre del curso o asignatura:	SEMINARIO BASICO			
Fecha inicio:	10/ene/2007	Fecha fin:	30/abr/2007	
			Horas totales:	40

## Áreas de conocimiento

Área:	Medicina y ciencias de la salud	Campo:	Ciencias médicas
Disciplina:	Salud pública	Subdisciplina:	Otras

## Docencia - Programas no PNPC

Institución:	Universidad Juarez del Estado de Durango			
Nombre del programa:	LICENCIADO EN ENFERMERIA			
Nombre del curso o asignatura:	MICROBIOLOGIA Y ECOLOGIA			
Fecha inicio:	20/ago/2007	Fecha fin:	21/dic/2007	
			Horas totales:	120

## Áreas de conocimiento

Área:	Biología y química	Campo:	Ciencias de la vida
Disciplina:	Microbiología	Subdisciplina:	Microbiología

CONACYT

Docencia - Programas no PNPC

<b>Institución:</b> Universidad Juarez del Estado de Durango		
<b>Nombre del programa:</b> Maestria en Salud publica		
<b>Nombre del curso o asignatura:</b> SEMINARIO BASICO		
<b>Fecha inicio:</b> 15/ene/2007	<b>Fecha fin:</b> 30/abr/2007	<b>Horas totales:</b> 40

Áreas de conocimiento

<b>Área:</b> Medicina y ciencias de la salud	<b>Campo:</b> Ciencias médicas
<b>Disciplina:</b> Salud pública	<b>Subdisciplina:</b> Otras

Docencia - Programas no PNPC

<b>Institución:</b> Universidad Juarez del Estado de Durango		
<b>Nombre del programa:</b> Maestria en Salud publica		
<b>Nombre del curso o asignatura:</b> Seminario Intermedio		
<b>Fecha inicio:</b> 01/may/2007	<b>Fecha fin:</b> 31/ago/2007	<b>Horas totales:</b> 40

Áreas de conocimiento

<b>Área:</b> Medicina y ciencias de la salud	<b>Campo:</b> Medicina
<b>Disciplina:</b> Salud pública y ambiental	<b>Subdisciplina:</b> Otros

Docencia - Programas no PNPC

<b>Institución:</b> Universidad Juarez del Estado de Durango		
<b>Nombre del programa:</b> LICENCIADO EN ENFERMERIA		
<b>Nombre del curso o asignatura:</b> MICROBIOLOGIA Y ECOLOGIA		
<b>Fecha inicio:</b> 18/feb/2008	<b>Fecha fin:</b> 13/jun/2008	<b>Horas totales:</b> 120

Áreas de conocimiento

<b>Área:</b> Biología y química	<b>Campo:</b> Ciencias de la vida
<b>Disciplina:</b> Microbiología	<b>Subdisciplina:</b> Microbiología

Docencia - Programas no PNPC

<b>Institución:</b> Universidad Juarez del Estado de Durango		
<b>Nombre del programa:</b> LICENCIADO EN ENFERMERIA		
<b>Nombre del curso o asignatura:</b> MICROBIOLOGIA Y ECOLOGIA		
<b>Fecha inicio:</b> 04/ago/2008	<b>Fecha fin:</b> 12/dic/2008	<b>Horas totales:</b> 120

Áreas de conocimiento

<b>Área:</b> Biología y química	<b>Campo:</b> Ciencias de la vida
<b>Disciplina:</b> Microbiología	<b>Subdisciplina:</b> Microbiología

Docencia - Programas no PNPC

<b>Institución:</b> Universidad Juarez del Estado de Durango		
<b>Nombre del programa:</b> LICENCIADO EN ENFERMERIA		



CONACYT

<b>Nombre del curso o asignatura:</b> MICROBIOLOGIA Y ECOLOGIA		
<b>Fecha inicio:</b> 04/ago/2009	<b>Fecha fin:</b> 12/dic/2009	<b>Horas totales:</b> 120

Áreas de conocimiento	
<b>Área:</b> Biología y química	<b>Campo:</b> Ciencias de la vida
<b>Disciplina:</b> Microbiología	<b>Subdisciplina:</b> Microbiología

Docencia - Programas no PNPC		
<b>Institución:</b> Universidad Juárez del Estado de Durango		
<b>Nombre del programa:</b> LICENCIADO EN ENFERMERIA		
<b>Nombre del curso o asignatura:</b> MICROBIOLOGIA Y ECOLOGIA		
<b>Fecha inicio:</b> 04/ago/2009	<b>Fecha fin:</b> 12/dic/2009	<b>Horas totales:</b> 120

Áreas de conocimiento	
<b>Área:</b> Biología y química	<b>Campo:</b> Ciencias de la vida
<b>Disciplina:</b> Microbiología	<b>Subdisciplina:</b> Microbiología

Docencia - Programas no PNPC		
<b>Institución:</b> Universidad Juárez del Estado de Durango		
<b>Nombre del programa:</b> LICENCIADO EN ENFERMERIA		
<b>Nombre del curso o asignatura:</b> MICROBIOLOGIA Y ECOLOGIA		
<b>Fecha inicio:</b> 16/feb/2009	<b>Fecha fin:</b> 15/jun/2009	<b>Horas totales:</b> 120

Áreas de conocimiento	
<b>Área:</b> Biología y química	<b>Campo:</b> Ciencias de la vida
<b>Disciplina:</b> Microbiología	<b>Subdisciplina:</b> Microbiología

Docencia - Programas no PNPC		
<b>Institución:</b> Universidad Juárez del Estado de Durango		
<b>Nombre del programa:</b> LICENCIADO EN ENFERMERIA		
<b>Nombre del curso o asignatura:</b> MICROBIOLOGIA Y ECOLOGIA		
<b>Fecha inicio:</b> 16/feb/2010	<b>Fecha fin:</b> 15/jun/2010	<b>Horas totales:</b> 120

Áreas de conocimiento	
<b>Área:</b> Biología y química	<b>Campo:</b> Ciencias de la vida
<b>Disciplina:</b> Microbiología	<b>Subdisciplina:</b> Microbiología

Docencia - Programas no PNPC		
<b>Institución:</b> Universidad Juárez del Estado de Durango		
<b>Nombre del programa:</b> LICENCIADO EN ENFERMERIA		
<b>Nombre del curso o asignatura:</b> MICROBIOLOGIA Y ECOLOGIA		
<b>Fecha inicio:</b> 09/ago/2010	<b>Fecha fin:</b> 10/dic/2010	<b>Horas totales:</b> 120

## CONACYT

## Áreas de conocimiento

Área: Biología y química	Campo: Ciencias de la vida
Disciplina: Microbiología	Subdisciplina: Microbiología

## Tesis - Programas PNPC

Institución: TECNOLÓGICO NACIONAL DE MÉXICO
Título de la tesis: Evaluación de la actividad alérgica de las fracciones proteicas del aceite crudo y refinado de girasol ( <i>Helianthus annuus</i> ) en conejos

## Nombre del autor

Nombre: Marisela Aguilar Duran	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 18/sep/2006	Fecha de obtención de grado: 28/nov/2006

## Áreas de conocimiento

Área: Biología y química	Campo: Ciencias de la vida
Disciplina: Bioquímica	Subdisciplina: Proteínas

## Tesis - Programas PNPC

Institución: UNIVERSIDAD JUAREZ DEL ESTADO DE DURANGO
Título de la tesis: ESTUDIO DE LOS POLIMORFISMOS -800G/A Y -509T/C (DE LA REGIÓN PROMOTORA) DEL GEN TGF- $\beta$ 1 Y DE CORTISOL SALIVARIO EN EL DESARROLLO DE PRECLAMPSIA EN ADOLESCENTES EMBARAZADAS

## Nombre del autor

Nombre: MARISELA AGUILAR DURAN	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 10/feb/2012	Fecha de obtención de grado: 13/jul/2012

## Áreas de conocimiento

Área: Medicina y ciencias de la salud	Campo: Investigación médica
Disciplina: Ginecología, obstetricia y reproducción	Subdisciplina: Ginecología, obstetricia y reproducción

## Tesis - Programas PNPC

Institución: UNIVERSIDAD JUAREZ DEL ESTADO DE DURANGO
Título de la tesis: Obtención por reconocimiento molecular y evaluación de inhibidores de la shikimato deshidrogenasa de <i>Staphylococcus aureus</i> resistente a meticilina

## Nombre del autor

Nombre: Claudia Avitia Domínguez	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 31/ene/2014	Fecha de obtención de grado: 05/ago/2014

## CONACYT

## Áreas de conocimiento

<b>Área:</b> Biología y química	<b>Campo:</b> Ciencias biomédicas
<b>Disciplina:</b> Enfermedades infecciosas	<b>Subdisciplina:</b> Enfermedades infecciosas

## Tesis - Programas PNPC

<b>Institución:</b> UNIVERSIDAD JUAREZ DEL ESTADO DE DURANGO
<b>Título de la tesis:</b> Evaluación de caspasas y daño genotóxico en niños expuestos a Arsénico de la ciudad de Durango, Dgo.

## Nombre del autor

<b>Nombre:</b> Sergio Manuel Salas Pacheco	
<b>Estado de la tesis:</b> Terminada	<b>País:</b> México
<b>Fecha de aprobación:</b> 14/nov/2014	<b>Fecha de obtención de grado:</b> 18/dic/2014

## Áreas de conocimiento

<b>Área:</b> Medicina y ciencias de la salud	<b>Campo:</b> Medicina
<b>Disciplina:</b> Salud pública y ambiental	<b>Subdisciplina:</b> Otros

## Tesis - Programas PNPC

<b>Institución:</b> UNIVERSIDAD JUAREZ DEL ESTADO DE DURANGO
<b>Título de la tesis:</b> Estrés oxidativo, genotoxicidad y variantes génicas en mujeres con preeclampsia expuestas a arsénico en Durango

## Nombre del autor

<b>Nombre:</b> Ada Agustina Sandoval Carrillo	
<b>Estado de la tesis:</b> Terminada	<b>País:</b> México
<b>Fecha de aprobación:</b> 16/ene/2014	<b>Fecha de obtención de grado:</b> 24/ene/2015

## Áreas de conocimiento

<b>Área:</b> Medicina y ciencias de la salud	<b>Campo:</b> Investigación médica
<b>Disciplina:</b> Ginecología, obstetricia y reproducción	<b>Subdisciplina:</b> Ginecología, obstetricia y reproducción

## Tesis - Programas PNPC

<b>Institución:</b> UNIVERSIDAD JUAREZ DEL ESTADO DE DURANGO
<b>Título de la tesis:</b> Niveles de expresión de TLR4 en monocitos y su relación con daño renal temprano en sujetos con sobrepeso y obesidad

## Nombre del autor

<b>Nombre:</b> Francisco Gerardo Morales Gurrola	
<b>Estado de la tesis:</b> Terminada	<b>País:</b> México
<b>Fecha de aprobación:</b> 04/ene/2016	<b>Fecha de obtención de grado:</b> 28/ene/2016

## CONACYT

## Áreas de conocimiento

Área:	Medicina y ciencias de la salud	Campo:	Medicina
Disciplina:	Salud pública y ambiental	Subdisciplina:	Otros

## Tesis - Programas PNPC

Institución:	UNIVERSIDAD JUAREZ DEL ESTADO DE DURANGO
Título de la tesis:	Polimorfismo rs699780 del gen NOTCH2 como factor proinflamatorio y su asociación con diabetes tipo 2 en sujetos expuestos a agua contaminada con arsénico

## Nombre del autor

Nombre:	María Cristina Arias Peláez		
Estado de la tesis:	Terminada	País:	México
Fecha de aprobación:	09/ene/2016	Fecha de obtención de grado:	08/mar/2016

## Áreas de conocimiento

Área:	Medicina y ciencias de la salud	Campo:	Medicina
Disciplina:	Salud pública y ambiental	Subdisciplina:	Otros

## Tesis - Programas PNPC

Institución:	UNIVERSIDAD JUAREZ DEL ESTADO DE DURANGO
Título de la tesis:	Polimorfismos G177C del gen ALAD; Fok1, Bsm1, Apa1 y Taq1 del gen VDR; C282Y y H63D del gen HFE y su asociación con niveles de plomo en sangre y complicaciones del embarazo

## Nombre del autor

Nombre:	OSMEL LA LLAVE LEON		
Estado de la tesis:	Terminada	País:	México
Fecha de aprobación:	31/mar/2016	Fecha de obtención de grado:	11/ago/2016

## Áreas de conocimiento

Área:	Medicina y ciencias de la salud	Campo:	Investigación médica
Disciplina:	Ginecología, obstetricia y reproducción	Subdisciplina:	Ginecología, obstetricia y reproducción

## Tesis - Programas PNPC

Institución:	UNIVERSIDAD JUAREZ DEL ESTADO DE DURANGO
Título de la tesis:	INHIBICIÓN DE LA FOSFOGLICERATO MUTASA DE Entamoeba histolytica POR BENCIMIDAZOLES. ESTUDIO CINÉTICO, ESTRUCTURAL Y ENSAYO BIOLÓGICO

## Nombre del autor

Nombre:	ARTEMISA LUEVANO DE LA CRUZ		
Estado de la tesis:	Terminada	País:	México
Fecha de aprobación:	04/abr/2016	Fecha de obtención de grado:	18/ago/2016

## CONACYT

## Áreas de conocimiento

Área: Medicina y ciencias de la salud	Campo: Ciencias médicas
Disciplina: Bioquímica	Subdisciplina: Enzimología

## Tesis - Programas PNPC

Institución: UNIVERSIDAD JUAREZ DEL ESTADO DE DURANGO
Título de la tesis: Diseño, síntesis y evaluación in silico e in vitro de derivados de bencimidazol como inhibidores de la Proteína Fosfatasa deTirosina 1B

## Nombre del autor

Nombre: MARIE JAZMIN SARABIA SANCHEZ	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 24/sep/2018	Fecha de obtención de grado: 24/nov/2018

## Áreas de conocimiento

Área: Medicina y ciencias de la salud	Campo: Ciencias médicas
Disciplina: Otras especialidades médicas	Subdisciplina: Otras

## Tesis - Programas PNPC

Institución: UNIVERSIDAD JUAREZ DEL ESTADO DE DURANGO
Título de la tesis: CARACTERIZACIÓN DE LOS PERFILES DE METILACIÓN DE SNCA, MAPT Y PARK16 EN LEUCOCITOS DE SUJETOS MEXICANOS CON ENFERMEDAD DE PARKINSON

## Nombre del autor

Nombre: Ernesto Gerardo Miranda Morales	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 22/mar/2019	Fecha de obtención de grado: 11/abr/2019

## Áreas de conocimiento

Área: Medicina y ciencias de la salud	Campo: Medicina
Disciplina: Neurociencias	Subdisciplina: Otras

## Tesis - Programas PNPC

Institución: UNIVERSIDAD JUAREZ DEL ESTADO DE DURANGO
Título de la tesis: BIOMARCADORES GENÉTICOS Y BIOQUÍMICOS EN PACIENTES CON ENFERMEDAD DE PARKINSON

## Nombre del autor

Nombre: Alma Cristina Salas Leal	
Estado de la tesis: En proceso	País: México
Fecha de aprobación:	Fecha de obtención de grado:

## CONACYT

## Áreas de conocimiento

Área:	Medicina y ciencias de la salud	Campo:	Medicina
Disciplina:	Neurociencias	Subdisciplina:	Otras

## Tesis - Programas PNPC

Institución:	UNIVERSIDAD JUAREZ DEL ESTADO DE DURANGO
Título de la tesis:	Caracterización de los patrones de metilación y su efecto sobre los niveles de expresión de genes relacionados con preeclampsia de aparición temprana y tardía

## Nombre del autor

Nombre:	Erik Iván Hernández Cosain		
Estado de la tesis:	En proceso	País:	México
Fecha de aprobación:		Fecha de obtención de grado:	

## Áreas de conocimiento

Área:	Biología y química	Campo:	Ciencias biomédicas
Disciplina:	Genómica humana	Subdisciplina:	Genómica humana

## Tesis - Programas PNPC

Institución:	UNIVERSIDAD JUAREZ DEL ESTADO DE DURANGO
Título de la tesis:	Efecto de la administración intranasal de nanopartículas dopaminérgicas en un modelo animal de la enfermedad de Parkinson

## Nombre del autor

Nombre:	Jessica Elena Cordero Arreola		
Estado de la tesis:	En proceso	País:	México
Fecha de aprobación:		Fecha de obtención de grado:	

## Áreas de conocimiento

Área:	Medicina y ciencias de la salud	Campo:	Medicina
Disciplina:	Neurociencias	Subdisciplina:	Otras

## Tesis - Programas No PNPC

Institución:	Universidad Juarez del Estado de Durango
Título de la tesis:	Clonación y expresión del posible homólogo del gen yqfS en Bacillus thuringiensis

## Nombre del autor

Nombre:	ARTEMISA LUEVANO DE LA CRUZ				
Estado de la tesis:	Terminada	Grado académico de la tesis:	Licenciatura		
Fecha de aprobación:	11/ene/2008	Fecha de obtención de grado:	15/feb/2008	País:	México

## CONACYT

## Áreas de conocimiento

Área:	Biología y química	Campo:	Ciencias de la vida
Disciplina:	Biología molecular	Subdisciplina:	Biología molecular de microorganismos

## Tesis - Programas No PNPC

Institución:	Universidad Juarez del Estado de Durango
Título de la tesis:	SINDROME DE INFLAMACION CRONICO LEVE RELACIONADO CON LA OCURRENCIA DE ALTERACIONES EN EL METABOLISMO DE LA GLUCOSA

## Nombre del autor

Nombre:	Mario Arturo Serrano Salazar				
Estado de la tesis:	Terminada	Grado académico de la tesis:	Maestría		
Fecha de aprobación:	02/feb/2009	Fecha de obtención de grado:	26/jun/2009	País:	México

## Áreas de conocimiento

Área:	Medicina y ciencias de la salud	Campo:	Ciencias médicas
Disciplina:	Salud pública	Subdisciplina:	Otras

## Tesis - Programas No PNPC

Institución:	Universidad Juarez del Estado de Durango
Título de la tesis:	Bioremediación de sitios contaminados con plomo mediante el empleo de esporas bacterianas recombinantes

## Nombre del autor

Nombre:	Alma Rosa Pérez Alamos				
Estado de la tesis:	Terminada	Grado académico de la tesis:	Maestría		
Fecha de aprobación:	02/feb/2010	Fecha de obtención de grado:	06/jun/2010	País:	México

## Áreas de conocimiento

Área:	Biología y química	Campo:	Ciencias de la vida
Disciplina:	Biología molecular	Subdisciplina:	Biología molecular de microorganismos

## Tesis - Programas No PNPC

Institución:	Universidad Juarez del Estado de Durango
Título de la tesis:	Bacillus subtilis como biosensor del daño celular por exposición a plomo.

## Nombre del autor

Nombre:	Cecilia Rodríguez Gueta				
Estado de la tesis:	Terminada	Grado académico de la tesis:	Maestría		
Fecha de aprobación:	16/mar/2010	Fecha de obtención de grado:	19/ago/2010	País:	México

## CONACYT

## Áreas de conocimiento

Área:	Biología y química	Campo:	Ciencias de la vida
Disciplina:	Biología molecular	Subdisciplina:	Biología molecular de microorganismos

## Tesis - Programas No PNPC

Institución:	Universidad Juarez del Estado de Durango
Título de la tesis:	Genotipificación de los polimorfismos Met287Thr del gen AS3MT y Ala222Val del gen MTHFR en población infantil expuesta a arsénico de la ciudad de Durango

## Nombre del autor

Nombre:	Sergio Manuel Salas Pacheco		
Estado de la tesis:	Terminada	Grado académico de la tesis:	Licenciatura
Fecha de aprobación:	07/dic/2012	Fecha de obtención de grado:	21/dic/2012
		País:	México

## Áreas de conocimiento

Área:	Medicina y ciencias de la salud	Campo:	Medicina
Disciplina:	Salud pública y ambiental	Subdisciplina:	Otros

## Tesis - Programas No PNPC

Institución:	Universidad Juarez del Estado de Durango
Título de la tesis:	ALTERACIONES HEMATOLOGICAS Y SU POSIBLE RELACIÓN CON LOS NIVELES DE ARSÉNICO EN POBLACIÓN ADULTA EN EL ESTADO DE DURANGO

## Nombre del autor

Nombre:	ANA GABRIELA FLORES RUEDA		
Estado de la tesis:	Terminada	Grado académico de la tesis:	Licenciatura
Fecha de aprobación:	03/may/2013	Fecha de obtención de grado:	14/jun/2013
		País:	México

## Áreas de conocimiento

Área:	Medicina y ciencias de la salud	Campo:	Medicina
Disciplina:	Salud pública y ambiental	Subdisciplina:	Otros

## Tesis - Programas No PNPC

Institución:	Universidad Juarez del Estado de Durango
Título de la tesis:	Genotipificación de los polimorfismos nulos de los genes GSTT1 y GSTM1 en población expuesta a arsénico del estado de Durango

## Nombre del autor

Nombre:	Irasema Antuna Salcido		
Estado de la tesis:	Terminada	Grado académico de la tesis:	Licenciatura
Fecha de aprobación:	26/abr/2013	Fecha de obtención de grado:	05/jul/2013
		País:	México



## CONACYT

## Áreas de conocimiento

<b>Área:</b> Medicina y ciencias de la salud	<b>Campo:</b> Medicina
<b>Disciplina:</b> Salud pública y ambiental	<b>Subdisciplina:</b> Otros

## Tesis - Programas No PNPC

<b>Institución:</b> Universidad Juarez del Estado de Durango
<b>Título de la tesis:</b> Asociación de los polimorfismos C677T del gen MTHFR y G675A del gen COMT con los trastornos hipertensivos del embarazo

## Nombre del autor

<b>Nombre:</b> Mario Isaac Lumbreras Márquez		
<b>Estado de la tesis:</b> Terminada	<b>Grado académico de la tesis:</b> Especialidad	
<b>Fecha de aprobación:</b> 11/ene/2014	<b>Fecha de obtención de grado:</b> 07/feb/2014	<b>País:</b> México

## Áreas de conocimiento

<b>Área:</b> Medicina y ciencias de la salud	<b>Campo:</b> Medicina
<b>Disciplina:</b> Salud pública y ambiental	<b>Subdisciplina:</b> Otros

## Tesis - Programas No PNPC

<b>Institución:</b> Universidad Juarez del Estado de Durango
<b>Título de la tesis:</b> ALTERACION DE LA GLUCOSA DE AYUNO, INTOLERANCIA A LA GLUCOSA Y DIABETES TIPO 2 COMO FACTORES DE RIESGO ASOCIADOS A LA PRESENCIA DE NEUROPATIA PERIFERICA

## Nombre del autor

<b>Nombre:</b> Edna Madai Méndez Hernández		
<b>Estado de la tesis:</b> Terminada	<b>Grado académico de la tesis:</b> Doctorado	
<b>Fecha de aprobación:</b> 02/dic/2013	<b>Fecha de obtención de grado:</b> 13/feb/2014	<b>País:</b> México

## Áreas de conocimiento

<b>Área:</b> Medicina y ciencias de la salud	<b>Campo:</b> Medicina
<b>Disciplina:</b> Neurociencias	<b>Subdisciplina:</b> Otras

## Tesis - Programas No PNPC

<b>Institución:</b> Universidad Juarez del Estado de Durango
<b>Título de la tesis:</b> Expresión de los genes receptores de angiotensina II AGTR1 y AGTR2 en tejidos de placenta de mujeres con preeclampsia-eclampsia y con embarazo normoevolutivo

## Nombre del autor

<b>Nombre:</b> Cesar Yhamel Sanchez Bernal		
<b>Estado de la tesis:</b> Terminada	<b>Grado académico de la tesis:</b> Especialidad	
<b>Fecha de aprobación:</b> 24/ene/2014	<b>Fecha de obtención de grado:</b> 26/feb/2014	<b>País:</b> México

## CONACYT

## Áreas de conocimiento

Área:	Biología y química	Campo:	Ciencias de la vida
Disciplina:	Genética	Subdisciplina:	Genética humana

## Tesis - Programas No PNPC

Institución:	Universidad Juarez del Estado de Durango
Título de la tesis:	Variación estacional de la preeclampsia-eclampsia en el estado de Durango

## Nombre del autor

Nombre:	Victor Manuel Veyna Avila		
Estado de la tesis:	Terminada	Grado académico de la tesis:	Especialidad
Fecha de aprobación:	12/abr/2014	Fecha de obtención de grado:	02/may/2014
		País:	México

## Áreas de conocimiento

Área:	Medicina y ciencias de la salud	Campo:	Medicina
Disciplina:	Salud pública y ambiental	Subdisciplina:	Otros

## Tesis - Programas No PNPC

Institución:	Universidad Juarez del Estado de Durango
Título de la tesis:	Estudio del polimorfismo Lys751Gln del gen XPD en pacientes con preeclampsia

## Nombre del autor

Nombre:	Lizeth López Araujo		
Estado de la tesis:	Terminada	Grado académico de la tesis:	Licenciatura
Fecha de aprobación:	19/sep/2014	Fecha de obtención de grado:	21/nov/2014
		País:	México

## Áreas de conocimiento

Área:	Biología y química	Campo:	Ciencias biomédicas
Disciplina:	Genómica humana	Subdisciplina:	Genómica humana

## Tesis - Programas No PNPC

Institución:	Universidad Juarez del Estado de Durango
Título de la tesis:	Factores de riesgo de exposición al plomo en embarazadas de la Jurisdicción Sanitaria No. 2 del estado de Durango

## Nombre del autor

Nombre:	Blanca Lourdes Delhumeau Sánchez		
Estado de la tesis:	Terminada	Grado académico de la tesis:	Licenciatura
Fecha de aprobación:	17/oct/2014	Fecha de obtención de grado:	05/dic/2014
		País:	México

## CONACYT

## Áreas de conocimiento

Área:	Medicina y ciencias de la salud	Campo:	Medicina
Disciplina:	Salud pública y ambiental	Subdisciplina:	Otros

## Tesis - Programas No PNPC

Institución:	Universidad Juarez del Estado de Durango
Título de la tesis:	Estudio del gen YwjD de Bacillus thuringiensis

## Nombre del autor

Nombre:	Alejandra Cuevas Valles		
Estado de la tesis:	Terminada	Grado académico de la tesis:	Licenciatura
Fecha de aprobación:	13/feb/2015	Fecha de obtención de grado:	07/mar/2015
		País:	México

## Áreas de conocimiento

Área:	Biología y química	Campo:	Biología
Disciplina:	Genética y evolución	Subdisciplina:	Genética y evolución

## Tesis - Programas No PNPC

Institución:	Universidad Juarez del Estado de Durango
Título de la tesis:	Prevalencia de anemia en mujeres embarazadas del estado de Durango

## Nombre del autor

Nombre:	Karen Bibiana Morales Hernández		
Estado de la tesis:	Terminada	Grado académico de la tesis:	Licenciatura
Fecha de aprobación:	27/feb/2015	Fecha de obtención de grado:	25/abr/2015
		País:	México

## Áreas de conocimiento

Área:	Medicina y ciencias de la salud	Campo:	Medicina
Disciplina:	Salud pública y ambiental	Subdisciplina:	Otros

## Tesis - Programas No PNPC

Institución:	Universidad Juarez del Estado de Durango
Título de la tesis:	Polimorfismos APAI y BSMI del gen VDR y su asociación con niveles de plomo en sangre en mujeres embarazadas del estado de Durango

## Nombre del autor

Nombre:	Marlene Edith Perales García		
Estado de la tesis:	Terminada	Grado académico de la tesis:	Licenciatura
Fecha de aprobación:	29/ene/2015	Fecha de obtención de grado:	30/abr/2015
		País:	México

## CONACYT

## Áreas de conocimiento

Área:	Medicina y ciencias de la salud	Campo:	Medicina
Disciplina:	Salud pública y ambiental	Subdisciplina:	Otros

## Tesis - Programas No PNPC

Institución:	Universidad Juarez del Estado de Durango
Título de la tesis:	Actividad de la enzima Acidodelta aminolevulinico deshidratasa y su asociación de los niveles de plomo en sangre durante el embarazo

## Nombre del autor

Nombre:	José Antonio Zúñiga Quintero		
Estado de la tesis:	Terminada	Grado académico de la tesis:	Licenciatura
Fecha de aprobación:	08/may/2015	Fecha de obtención de grado:	09/jun/2015
		País:	México

## Áreas de conocimiento

Área:	Medicina y ciencias de la salud	Campo:	Medicina
Disciplina:	Salud pública y ambiental	Subdisciplina:	Otros

## Tesis - Programas No PNPC

Institución:	Universidad Juarez del Estado de Durango
Título de la tesis:	Expresión del gen UNG de Bacillus thuringiensis y purificación de su producto

## Nombre del autor

Nombre:	Fatima Sarahi Herrera Torres		
Estado de la tesis:	Terminada	Grado académico de la tesis:	Licenciatura
Fecha de aprobación:	23/oct/2015	Fecha de obtención de grado:	04/dic/2015
		País:	México

## Áreas de conocimiento

Área:	Biología y química	Campo:	Ciencias de la vida
Disciplina:	Biología molecular	Subdisciplina:	Biología molecular de microorganismos

## Tesis - Programas No PNPC

Institución:	Universidad Juarez del Estado de Durango
Título de la tesis:	Clonación y expresión del gen nfo de Bacillus thuringiensis y la purificación de su producto

## Nombre del autor

Nombre:	Abril Cristina Moeser Mata		
Estado de la tesis:	Terminada	Grado académico de la tesis:	Licenciatura
Fecha de aprobación:	06/nov/2015	Fecha de obtención de grado:	08/dic/2015
		País:	México

## CONACYT

## Áreas de conocimiento

Área:	Biología y química	Campo:	Biología
Disciplina:	Bacteriología	Subdisciplina:	Bacteriología

## Tesis - Programas No PNPC

Institución:	Universidad Juarez del Estado de Durango
Título de la tesis:	Importancia del entorno socioeconómico en las alteraciones metabólicas en una muestra de niños en edad escolar con sobrepeso y obesidad en la ciudad de Durango

## Nombre del autor

Nombre:	Raúl Octavio Tuero Chairez		
Estado de la tesis:	Terminada	Grado académico de la tesis:	Maestría
Fecha de aprobación:	25/mar/2016	Fecha de obtención de grado:	28/abr/2016
		País:	México

## Áreas de conocimiento

Área:	Medicina y ciencias de la salud	Campo:	Medicina
Disciplina:	Salud pública y ambiental	Subdisciplina:	Otros

## Tesis - Programas No PNPC

Institución:	Universidad Juarez del Estado de Durango
Título de la tesis:	Asociación de los polimorfismos C282 y H63D del gen HFE con los niveles de plomo en sangre en mujeres embarazadas de Durango

## Nombre del autor

Nombre:	Rocio Aide Gamero Madrid		
Estado de la tesis:	Terminada	Grado académico de la tesis:	Licenciatura
Fecha de aprobación:	06/may/2016	Fecha de obtención de grado:	03/jun/2016
		País:	México

## Áreas de conocimiento

Área:	Medicina y ciencias de la salud	Campo:	Medicina
Disciplina:	Salud pública y ambiental	Subdisciplina:	Otros

## Tesis - Programas No PNPC

Institución:	Universidad Juarez del Estado de Durango
Título de la tesis:	Determinación de las vías de la apoptosis en células mononucleares de sangre periférica de pacientes con diabetes mellitus tipo 2 expuestas al arsénico

## Nombre del autor

Nombre:	Miguel Angel Zamarripa Mejía		
Estado de la tesis:	Terminada	Grado académico de la tesis:	Licenciatura
Fecha de aprobación:	19/ago/2016	Fecha de obtención de grado:	14/sep/2016
		País:	México

## CONACYT

## Áreas de conocimiento

Área:	Medicina y ciencias de la salud	Campo:	Medicina
Disciplina:	Salud pública y ambiental	Subdisciplina:	Otros

## Tesis - Programas No PNPC

Institución:	Universidad Juarez del Estado de Durango
Título de la tesis:	Polimorfismo G177C del gen ALAD y su sociación con los niveles de plomo en sangre en mujeres embarazadas de la Jurisdicción Sanitaria No. 2 del Estado de Durango

## Nombre del autor

Nombre:	Rodrigo Lugo Soto				
Estado de la tesis:	Terminada	Grado académico de la tesis:	Maestría		
Fecha de aprobación:	24/mar/2017	Fecha de obtención de grado:	16/jun/2017	País:	México

## Áreas de conocimiento

Área:	Medicina y ciencias de la salud	Campo:	Medicina
Disciplina:	Salud pública y ambiental	Subdisciplina:	Otros

## Tesis - Programas No PNPC

Institución:	Universidad Juarez del Estado de Durango
Título de la tesis:	Niveles de plomo en sangre y muerte fetal en mujeres embarazadas de Durango

## Nombre del autor

Nombre:	Alfredo Martínez Juárez				
Estado de la tesis:	Terminada	Grado académico de la tesis:	Maestría		
Fecha de aprobación:	04/sep/2018	Fecha de obtención de grado:	21/sep/2018	País:	México

## Áreas de conocimiento

Área:	Medicina y ciencias de la salud	Campo:	Medicina
Disciplina:	Salud pública y ambiental	Subdisciplina:	Otros

## Participación en congresos

Nombre del congreso:	XXIII Congreso Nacional de Bioquímica.				
Título del trabajo:	PURIFICACIÓN Y CARACTERIZACIÓN DEL PRODUCTO DEL GEN YQFS DE BACILLUS SUBTILIS, UNA ENDONUCLEASA				
Título de participación congreso:	Póster				
Fecha:	01/ene/2000	País:	México		
Palabra clave 1:	BACILLUS SUBTILIS	Palabra clave 2:	YQFS	Palabra clave 2:	REPARACION DNA

## Colaboradores

## CONACYT

Nombre: SALAS-PACHECO J. M.

Sexo:

## Participación en congresos

Nombre del congreso: XV Congreso Latinoamericano de Microbiología y XXXI Congreso Nacional de Microbiología.

Título del trabajo: PURIFICACIÓN Y CARACTERIZACIÓN DEL PRODUCTO DEL GEN YQFS DE BACILLUS SUBTILIS, UNA ENDONUCLEASA

Título de participación congreso: Póster

Fecha: 01/ene/2000

País: México

Palabra clave 1: YQFS

Palabra clave 2: BACILLUS SUBTILIS

Palabra clave 2: REPARACION DNA

## Colaboradores

Nombre: SALAS-PACHECO J. M.

Sexo:

Nombre: PEDRAZA-REYES M.

Sexo:

## Participación en congresos

Nombre del congreso: XXIV Congreso Nacional de Bioquímica.

Título del trabajo: PAPEL FISIOLÓGICO DEL GEN YQFS ESPECÍFICO DE ESPORA EN BACILLUS SUBTILIS.

Título de participación congreso: Póster

Fecha: 01/ene/2002

País: México

Palabra clave 1: YQFS

Palabra clave 2: BACILLUS SUBTILIS

Palabra clave 2:

## Colaboradores

Nombre: SALAS-PACHECO J. M.

Sexo:

Nombre: PEDRAZA-REYES M.

Sexo:

## Participación en congresos

Nombre del congreso: 10th Internacional Symposium on Microbial Ecology ISME-10. MICROBIAL PLANET: SUB-SURFACE TO SPACE and 34°

Título del trabajo: CHARACTERIZATION AND PHYSIOLOGICAL ROLE OF YQFS APURINIC/APIRIMIDINIC ENDONUCLEASE FROM BACILLUS

Título de participación congreso: Presentación de artículo en extenso

Fecha: 01/ene/2004

País: México

Palabra clave 1: BACILLUS SUBTILIS

Palabra clave 2: DNA REPAIR

Palabra clave 2: SPORE

## Colaboradores

Nombre: SALAS PACHECO

## CONACYT

Sexo:

Nombre: J. M

Sexo:

Nombre: BARBARA SETLOW

Sexo:

Nombre: PETER SETLOW

Sexo:

Nombre: PEDRAZA REYES M.

Sexo:

## Participación en congresos

Nombre del congreso: International symposium on signal transduction and cell response

Título del trabajo: ROLE OF THE YQFS (ENDOIV) AND EXOA APURINIC/APYRIMIDINIC ENDONUCLEASES IN PROTECTING BACILLUS SUBTILIS

Título de participación congreso: Presentación de artículo en extenso

Fecha: 01/ene/2005

País: México

Palabra clave 1: BACILLUS SUBTILIS

Palabra clave 2: DNA REPAIR

Palabra clave 2: AP ENDONUCLEASE

## Colaboradores

Nombre: JOSÉ M. SALAS-PACHECO

Sexo:

Nombre: JOSÉ A. ROJAS CONTRERAS

Sexo:

Nombre: NORMA URTIZ ESTRADA

Sexo:

Nombre: BARBARA SETLOW

Sexo:

Nombre: PETER SETLOW

Sexo:

Nombre: MARIO PEDRAZA-REYES

Sexo:

## Participación en congresos

Nombre del congreso: Second International Congress on Food Science and food Biotechnology in Developing Countries

Título del trabajo: SUNFLOWER OIL OBTAINED BY MICELLES IS NOT ALLERGENIC IN RABITS.

Título de participación congreso: Presentación de artículo en extenso

Fecha: 01/ene/2006

País: México



## CONACYT

Palabra clave 1: SUNFLOWER OIL

Palabra clave 2: ALLERGY

Palabra clave 2: SEEDS

## Colaboradores

Nombre: AGUILAR D.M.

Sexo:

Nombre: ROCHA G.N.E.

Sexo:

Nombre: SALAS P.J.M

Sexo:

Nombre: GALLEGOS-INFANTE JA

Sexo:

Nombre: GONZALEZ-LAREDO RF

Sexo:

## Participación en congresos

Nombre del congreso: XXVI Congreso Nacional de Bioquímica

Título del trabajo: CLONACIÓN Y EXPRESIÓN DEL GEN NFO DE BACILLUS THURINGIENSIS

Título de participación congreso: Póster

Fecha: 01/ene/2006

País: México

Palabra clave 1: BACILLUS THURINGIENSIS

Palabra clave 2: NFO

Palabra clave 2: AP ENDONUCLEASE

## Colaboradores

Nombre: LUÉVANO DE LA CRUZ

Sexo:

Nombre: A

Sexo:

Nombre: SANDOVAL CARRILLO

Sexo:

Nombre: A

Sexo:

Nombre: URTIZ ESTRADA

Sexo:

Nombre: N

Sexo:

## CONACYT

Nombre: SALAS PACHECO

Sexo:

Nombre: J. M

Sexo:

Nombre: PEDRAZA REYES

Sexo:

Nombre: M

Sexo:

## Participación en congresos

Nombre del congreso: 20th International Conference on Epidemiology in Occupational Health

Título del trabajo: EXPOSICIÓN PARAOCUPACIONAL A PLOMO EN EMBARAZADAS DE DURANGO, MÉXICO

Título de participación congreso: Póster

Fecha: 01/ene/2008

País: México

Palabra clave 1: PLOMO

Palabra clave 2: EMBARAZADA

Palabra clave 2:

## Colaboradores

Nombre: OSMEL LA LLAVE LEON

Sexo:

Nombre: JOSE MANUEL SALAS PACHECO

Sexo:

Nombre: SERGIO ESTRADA MARTÍNEZ

Sexo:

Nombre: ROCÍO PEÑA ELÓSEGUI

Sexo:

Nombre: GONZALO GACÍA VARGAS

Sexo:

## Participación en congresos

Nombre del congreso: JORNADA ESTATAL DE INVESTIGACION EN SALUD 2008

Título del trabajo: ALTERACIONES HEMATOLOGICAS EN EMBARAZADAS Y SU POSIBLE RELACION CON LOS NIVELES DE PLOMO EN LA

Título de participación congreso: Póster

Fecha: 01/ene/2008

País: México

Palabra clave 1: PLOMO

Palabra clave 2: EMBARAZADA

Palabra clave 2:

## Colaboradores

## CONACYT

Nombre: OSMEL LA LLAVE LEON

Sexo:

Nombre: JOSE MANUEL SALAS PACHECO

Sexo:

## Participación en congresos

Nombre del congreso: XIV FORO NORTE IMSS

Título del trabajo: FACTORES RELACIONADOS CON LOS NIVELES DE PLOMO SANGUINEO EN EMBARAZADAS DE LA JURISDICCION SANITARIA

Título de participación congreso: Póster

Fecha: 01/ene/2008

País: México

Palabra clave 1: PLOMO

Palabra clave 2: EMBARAZADAS

Palabra clave 2:

## Colaboradores

Nombre: SALAS PACHECO JOSE MANUEL

Sexo:

Nombre: LA LLAVE LEON OSMEL

Sexo:

Nombre: PEÑA ELOSEGUI ROCIO

Sexo:

Nombre: ESTRADA MARTINEZ SERGIO

Sexo:

Nombre: GARCIA VARGAS GONZALO

Sexo:

Nombre: DUARTE SUSTAITA JAIME

Sexo:

## Participación en congresos

Nombre del congreso: SEGUNDA REUNION ESTATAL DE CIENCIA Y TECNOLOGIA

Título del trabajo: RIESGO DE EXPOSICION A PLOMO EN MUJERES EMBARAZADAS DE LA JURISDICCION SANITARIA 1 DE DURANGO

Título de participación congreso: Ponencia

Fecha: 01/ene/2008

País: México

Palabra clave 1: PLOMO

Palabra clave 2: EMBARAZADA

Palabra clave 2: EXPOSICION

## Colaboradores

Nombre: GONZALO GARCIA VARGAS

Sexo:

## CONACYT

Nombre: SERGIO ESTRADA MARTINEZ

Sexo:

Nombre: ROCIO PEÑA ELOSEGUI

Sexo:

Nombre: JAIME DUARTE SUSTAITA

Sexo:

Nombre: OSMEL LA LLAVE LEON

Sexo:

Nombre: JOSE MANUEL SALAS PACHECO

Sexo:

## Participación en congresos

Nombre del congreso: JORNADA ESTATAL DE INVESTIGACION EN SALUD

Título del trabajo: NIVELES DE PLOMO EN SANGRE EN EMBARAZADAS DE DURANGO

Título de participación congreso: Póster

Fecha: 01/ene/2008

País: México

Palabra clave 1: PLOMO EN SANGRE

Palabra clave 2: EMBARAZADA

Palabra clave 2:

## Colaboradores

Nombre: OSMEL LA LLAVE LEON

Sexo:

Nombre: JOSE MANUEL SALAS PACHECO

Sexo:

## Participación en congresos

Nombre del congreso: Wind River Conference on prokariotic Biology, 53rd Annual Conference

Título del trabajo: MOLECULAR DESIGN OF BACILLUS SUBTILIS LEAD BIOSENSOR

Título de participación congreso: Póster

Fecha: 01/ene/2009

País: United States of America

Palabra clave 1: LEAD CONTAMINATION

Palabra clave 2: BACILLUS SUBTILIS

Palabra clave 2: BIOSENSOR

## Colaboradores

Nombre: SALAS PACHECO J. M.

Sexo:

Nombre: RODRÍGUEZ GÜETA C

Sexo:

## CONACYT

Nombre: GARCÍA VARGAS G

Sexo:

Nombre: CASTELLANOS JUÁREZ F

Sexo:

Nombre: TÉLLEZ VALENCIA A

Sexo:

Nombre: SANDOVAL CARRILLO A

Sexo:

Nombre: PEDRAZA REYES M

Sexo:

## Participación en congresos

Nombre del congreso: 7° Encuentro Nacional de Biotecnología del Instituto Politécnico Nacional

Título del trabajo: PERFIL DE EXPRESIÓN COMPARATIVA PARA LOS GENES KISS1 Y REN EN TEJIDO PLACENTARIO DE MUJERES CON

Título de participación congreso: Póster

Fecha: 01/ene/2010

País: México

Palabra clave 1: PREECLAMPSIA

Palabra clave 2: KISS-1

Palabra clave 2: REN

## Colaboradores

Nombre: FERNANDO VÁZQUEZ ALANIZ

Sexo:

Nombre: CARLOS GALAVIZ HERNÁNDEZ

Sexo:

Nombre: LAURENCE A MARCHAT

Sexo:

Nombre: JOSE M SALAS PACHECO

Sexo:

Nombre: ISAIAS CAHAIRES HERNANDEZ

Sexo:

Nombre: LARES ASSEF I.

Sexo:

Nombre: SOSA MACIAS MARTHA

Sexo:

## CONACYT

Nombre: LOERA CASTAÑEDA V

Sexo:

## Participación en congresos

Nombre del congreso: XI CONGRESO NACIONAL DE QUIMICA CLINICA Y MEDICINA DE LABORATORIO EXPO-LAB 2011

Título del trabajo: EXPRESION DEL GEN KISS1 EN PLACENTAS DE MUJERES CON PREECLAMPSIA Y MUJERES CON EMBARAZO

Título de participación congreso: Ponencia

Fecha: 01/ene/2011

País: México

Palabra clave 1: PREECLAMPSIA

Palabra clave 2: KISS1

Palabra clave 2:

## Colaboradores

Nombre: FERNANDO VAZQUEZ ALANIZ

Sexo:

Nombre: CARLOS GALAVIZ HERNANEZ

Sexo:

Nombre: LAURENCE MARCHAT

Sexo:

Nombre: JOSE MANUEL SALAS PACHECO

Sexo:

Nombre: ALBERTO MIRELES ORDAZ

Sexo:

Nombre: ISMAEL LARES ASSEF

Sexo:

Nombre: MARTHA GUADALUPE SOSA MACIAS

Sexo:

## Participación en congresos

Nombre del congreso: 4TH Congress of European Microbiologists

Título del trabajo: DESIGN OF BACTERIAL SYSTEM FOR LEAD BIOREMEDIATION

Título de participación congreso: Póster

Fecha: 01/ene/2011

País: Swaziland

Palabra clave 1: LEAD

Palabra clave 2: BIOREMEDIATION

Palabra clave 2: B. SUBTILIS

## Colaboradores

Nombre: J. SALAS-PACHECO

Sexo:

## CONACYT

Nombre: A. SANDOVAL-CARRILLO

Sexo:

Nombre: M. PEDRAZA-REYES

Sexo:

Nombre: A. TELLEZ-VALENCIA

Sexo:

Nombre: F. CASTELLANOS-JUÁREZ

Sexo:

Nombre: G. GARCÍA-VARGAS

Sexo:

Nombre: O. LA LLAVE-LEÓN

Sexo:

Nombre: M. BARRAZA-SALAS

Sexo:

## Participación en congresos

Nombre del congreso: 4TH Congress of European Microbiologists

Título del trabajo: FINDING POTENTIAL INHIBITORS OF METHICILLINE-RESISTANT STAPHYLOCOCCUS AUREUS SHIKIMATE DEHYDROGENASE

Título de participación congreso: Póster

Fecha: 01/ene/2011

País: Swaziland

Palabra clave 1: METHICILLINE-RESISTANT

Palabra clave 2: SHIKIMATE

Palabra clave 2: STAPHYLOCOCCUS

## Colaboradores

Nombre: SALAS-PACHECO J. M.

Sexo:

Nombre: AVITIA-DOMÍNGUEZ C.

Sexo:

Nombre: TÉLLEZ-VALENCIA A.

Sexo:

## Participación en congresos

Nombre del congreso: International Congress of pharmacology

Título del trabajo: PHARMACOKINETICS OF PIOGLITAZONE IN A POPULATION WITH TYPE 2 DIABETES MELLITUS EXPOSED TO HIGH

Título de participación congreso: Póster

Fecha: 01/ene/2011

País: México

Palabra clave 1: PIOGLITAZONE

Palabra clave 2: DIABETES TYPE 2

Palabra clave 2: ARSENIC

## CONACYT

## Colaboradores

Nombre: TERRONES-GURROLA R

Sexo:

Nombre: VÉRTIZ-HERNÁNDEZ A

Sexo:

Nombre: IBARRA-CÁZARES A

Sexo:

Nombre: RAMÍREZ-FLORES E

Sexo:

Nombre: CAMACHO-LUIS A

Sexo:

Nombre: LOZANO-GUZMÁN E

Sexo:

Nombre: SALAS-PACHECO J

Sexo:

Nombre: LÓPEZ-GUZMÁN O

Sexo:

## Participación en congresos

Nombre del congreso: XIX Congreso Nacional de Parasitología

Título del trabajo: DOCKING EN LA PIRUVATO CINASA DE LEISHMANIA MEXICANA. BÚSQUEDA DE INHIBIDORES PARA EL DISEÑO DE UN

Título de participación congreso: Póster

Fecha: 01/ene/2011

País: México

Palabra clave 1: DOCKING

Palabra clave 2: PIRUVATO CINASA

Palabra clave 2: LEISHMANIA MEXICANA

## Colaboradores

Nombre: ALEJANDRA GUADALUPE VÁZQUEZ-RA

Sexo:

Nombre: MARÍA IRENE BETANCOURT-CONDE

Sexo:

Nombre: JOSÉ MANUEL SALAS-PACHECO

Sexo:

Nombre: MARCELO BARRAZA-SALAS

Sexo:



## CONACYT

Nombre: CLAUDIA AVITIA-DOMÍNGUEZ

Sexo:

Nombre: MARÍA LETICIA SAUCEDO-MENDIOLA

Sexo:

Nombre: ALFREDO TÉLLEZ-VALENCIA

Sexo:

## Participación en congresos

Nombre del congreso: Congreso Internacional de Farmacología México 2011

Título del trabajo: MOLECULAR DOCKING AND INHIBITION STUDIES IN ENTAMOEBA HISTOLYTICA HEXOKINASE

Título de participación congreso: Póster

Fecha: 01/ene/2011

País: México

Palabra clave 1: DOCKING

Palabra clave 2: HEXOKINASE

Palabra clave 2: ENTAMOEBA HISTOLYTICA

## Colaboradores

Nombre: SAUCEDO-MENDIOLA MARÍA LETÍCIA

Sexo:

Nombre: SALAS-PACHECO JOSÉ MANUEL

Sexo:

Nombre: AVITIA-DOMÍNGUEZ CLAUDIA

Sexo:

Nombre: ARAUJO-CONTERAS JESÚS

Sexo:

Nombre: ÁVILA-RODRÍGUEZ ARMANDO

Sexo:

Nombre: ÁVILA-RODRÍGUEZ HUMBERTO

Sexo:

Nombre: TÉLLEZ-VALENCIA ALFREDO

Sexo:

## Participación en congresos

Nombre del congreso: International Congress of pharmacology

Título del trabajo: PHARMACOKINETICS AND BIOAVIABILITY OF PIOGLITAZONE IN MEXICANS WITH DIABETES MELLITUS TYPE 2: PILOT STUDY

Título de participación congreso: Póster

Fecha: 01/ene/2011

País: México

Palabra clave 1: PIOGLITAZONE

Palabra clave 2: DIABETES TYPE 2

Palabra clave 2: PHARMACOKINETICS

## CONACYT

## Colaboradores

Nombre: IBARRA CÁZARES AE

Sexo:

Nombre: FRÍAS ZEPEDA E

Sexo:

Nombre: RAMÍREZ FLORES E

Sexo:

Nombre: SALAS PACHECO JM

Sexo:

Nombre: LÓPEZ GUZMAN OD

Sexo:

Nombre: LOZANO GUZMÁN E

Sexo:

Nombre: VÉRTIZ HERNÁNDEZ AA

Sexo:

## Participación en congresos

Nombre del congreso: XIX Congreso Nacional de Parasitología

Título del trabajo: BÚSQUEDA DE INHIBIDORES DE LA ARGINASA DE LEISHMANIA MEXICANA MEDIANTE MODELADO MOLECULAR

Título de participación congreso: Póster

Fecha: 01/ene/2011

País: México

Palabra clave 1: ARGINASA

Palabra clave 2: LEISHMANIA MEXICANA

Palabra clave 2: MODELADO MOLECULAR

## Colaboradores

Nombre: MARÍA IRENE BETANCOURT-CONDE

Sexo:

Nombre: ALEJANDRA GUADALUPE VÁZQUEZ-RA

Sexo:

Nombre: JOSÉ MANUEL SALAS-PACHECO

Sexo:

Nombre: MARCELO BARRAZA-SALAS

Sexo:

Nombre: CLAUDIA AVITIA-DOMÍNGUEZ

Sexo:

CONACYT

Nombre: MARÍA LETICIA SAUCEDO-MENDIOLA
Sexo:

Nombre: ALFREDO TÉLLEZ-VALENCIA
Sexo:

Participación en congresos			
Nombre del congreso: VII Congreso Internacional de Ingeniería Bioquímica			
Título del trabajo: GENOTIPIFICACION DE LOS POLIMORFISMOS CAT C-262T Y SOD3 ALA58THR EN NIÑOS EXPUESTOS A ARSENICO			
Título de participación congreso: Póster			
Fecha: 01/ene/2012	País: México		
Palabra clave 1: SOD3	Palabra clave 2: CAT	Palabra clave 2: ARSENICO	

Colaboradores

Nombre: SALAS-PACHECO J. M.
Sexo:

Nombre: SANDOVAL-CARRILLO A.
Sexo:

Nombre: TÉLLEZ-VALENCIA A.
Sexo:

Nombre: LÓPEZ-GUZMAN O. D.
Sexo:

Participación en congresos			
Nombre del congreso: XI Congreso Internacional y XVII Congreso Nacional de Ciencias Ambientales			
Título del trabajo: EFECTO DEL ARSÉNICO SOBRE LAS PROTEÍNAS CASPASA3, P38 Y JNK EN CÉLULAS DE PÁNCREAS DE RATAS CON			
Título de participación congreso: Póster			
Fecha: 01/ene/2012	País: México		
Palabra clave 1: ARSÉNICO	Palabra clave 2: CASPASAS	Palabra clave 2: DIABETES TIPO 2	

Colaboradores

Nombre: MARIBEL CERVANTES
Sexo:

Nombre: GUADALUPE RODRÍGUEZ
Sexo:

Nombre: TANIA DELGADO
Sexo:

## CONACYT

Nombre: DANIA LÓPEZ

Sexo:

Nombre: MELISSA BOCANEGRA

Sexo:

Nombre: JOSÉ SALAS

Sexo:

## Participación en congresos

Nombre del congreso: VII Congreso Internacional de Ingeniería Bioquímica

Título del trabajo: ACTIVIDAD ANTIOXIDANTE Y TAMIZAJE FITOQUIMICO DE PROPOLEO DEL MUNICIPIO DE CANATLAN DURANGO

Título de participación congreso: Póster

Fecha: 01/ene/2012

País: México

Palabra clave 1: ANTIOXIDANTE

Palabra clave 2: PROPOLEO

Palabra clave 2:

## Colaboradores

Nombre: CAMACHO-LUIS A.

Sexo:

Nombre: SALAS-PACHECO J. M.

Sexo:

## Participación en congresos

Nombre del congreso: VII Congreso Internacional de Ingeniería Bioquímica

Título del trabajo: OBTENCIÓN POR DOCKING Y EVALUACIÓN BIOQUÍMICA DE INHIBIDORES DE LA HEXOCINASA 1 DE ENTAMOEBA

Título de participación congreso: Póster

Fecha: 01/ene/2012

País: México

Palabra clave 1: DOCKING

Palabra clave 2: HEXOCINASA 1

Palabra clave 2: ENTAMOEBA HISTOLYTICA

## Colaboradores

Nombre: SAUCEDO-MENDIOLA L.

Sexo:

Nombre: AVITIA-DOMÍNGUEZ C.

Sexo:

Nombre: TÉLLEZ-VALENCIA A.

Sexo:

Nombre: SALAS-PACHECO J. M.

Sexo:

## CONACYT

## Participación en congresos

<b>Nombre del congreso:</b> VII Congreso Internacional de Ingeniería Bioquímica			
<b>Título del trabajo:</b> BÚSQUEDA POR DOCKING DE INHIBIDORES DE LA SHIKIMATO DESHIDROGENASA DE STAPHYLOCOCCUS AUREUS			
<b>Título de participación congreso:</b> Póster			
<b>Fecha:</b> 01/ene/2012		<b>País:</b> México	
<b>Palabra clave 1:</b> SHIKIMATO	<b>Palabra clave 2:</b> DOCKING	<b>Palabra clave 2:</b> STAPHYLOCOCCUS	

## Colaboradores

<b>Nombre:</b> AVITIA-DOMÍNGUEZ C.
<b>Sexo:</b>
<b>Nombre:</b> TÉLLEZ-VALENCIA A.
<b>Sexo:</b>
<b>Nombre:</b> SALAS-PACHECO J. M.
<b>Sexo:</b>

## Participación en congresos

<b>Nombre del congreso:</b> VII Congreso Internacional de Ingeniería Bioquímica			
<b>Título del trabajo:</b> OBTENCIÓN POR DOCKING Y EVALUACIÓN BIOQUÍMICA DE INHIBIDORES DE LA PROTEÍNA FOSFATASA DE TIROSINA-1B			
<b>Título de participación congreso:</b> Ponencia			
<b>Fecha:</b> 01/ene/2012		<b>País:</b> México	
<b>Palabra clave 1:</b> DOCKING	<b>Palabra clave 2:</b> PROTEÍNA FOSFATASA DE	<b>Palabra clave 2:</b>	

## Colaboradores

<b>Nombre:</b> TÉLLEZ-VALENCIA A.
<b>Sexo:</b>
<b>Nombre:</b> AVITIA-DOMÍNGUEZ C.
<b>Sexo:</b>
<b>Nombre:</b> SALAS-PACHECO J. M.
<b>Sexo:</b>

## Participación en congresos

<b>Nombre del congreso:</b> Jornada de Investigación en Salud			
<b>Título del trabajo:</b> ESTIMACION DE COSTOS DE ATENCION MÉDICA HOSPITALARIA EN NIÑOS CON SOBREPESO Y OBESIDAD			
<b>Título de participación congreso:</b> Póster			
<b>Fecha:</b> 01/ene/2012		<b>País:</b> México	
<b>Palabra clave 1:</b> SOBREPESO	<b>Palabra clave 2:</b> COSTOS	<b>Palabra clave 2:</b> OBESIDAD	

## Colaboradores

## CONACYT

Nombre: HERNÁNDEZ HERRERA JUAN MANUEL

Sexo:

Nombre: BAÑUELOS NAVARRETE CARLOS ANDR

Sexo:

Nombre: MARTÍNEZ SALAZAR LILIANA

Sexo:

Nombre: HARO HERRERA GERARDO

Sexo:

Nombre: FRAYRE FERNÁNDEZ YURIDIA ROSAL

Sexo:

Nombre: CAZARES PÉREZ ANNET

Sexo:

Nombre: SALAS AVILÉS BRENDA

Sexo:

Nombre: CAMACHO LUIS ABELARDO

Sexo:

Nombre: SALAS PACHECO JOSÉ MANUEL

Sexo:

Nombre: MÉNDEZ HERNÁNDEZ EDNA MADAI

Sexo:

## Participación en congresos

Nombre del congreso: Jornada de Investigación en Salud

Título del trabajo: NIVELES DE ARSÉNICO Y SU ASOCIACIÓN CON LA PRESENCIA DE DIABETES TIPO 2 EN ADULTOS DE LA CIUDAD DE

Título de participación congreso: Póster

Fecha: 01/ene/2012

País: México

Palabra clave 1: ARSÉNICO

Palabra clave 2: DIABETES

Palabra clave 2:

## Colaboradores

Nombre: FRAYRE FERNÁNDEZ YURIDIA ROSAL

Sexo:

Nombre: RESENDIZ RIVERA ALAN SILVESTRE

Sexo:

## CONACYT

Nombre: QUIÑONES ÁLVAREZ ARMANDO

Sexo:

Nombre: NEVAREZ CANALES JASSEL ANAHÍ

Sexo:

Nombre: NÁJERA BLANCO ERNESTO DANIEL

Sexo:

Nombre: SALAS AVILÉS BRENDA

Sexo:

Nombre: MÉNDEZ HERNÁNDEZ EDNA MADAI

Sexo:

Nombre: BETANCOURT ONTIVEROS SILVIA

Sexo:

Nombre: PÉREZ ÁLAMOS ALMA ROSA

Sexo:

Nombre: SALAS PACHECO JOSÉ MANUEL

Sexo:

## Participación en congresos

Nombre del congreso: Jornada de Investigación en Salud

Título del trabajo: INDICE DE ACTIVIDAD E INACTIVIDAD FISICA EN UNIDADES METABOLICAS EN NIÑOS CON NORMOPESO Y OBESIDAD

Título de participación congreso: Póster

Fecha: 01/ene/2012

País: México

Palabra clave 1: ACTIVIDAD FÍSICA

Palabra clave 2: OBESIDAD

Palabra clave 2:

## Colaboradores

Nombre: MARTÍNEZ SALAZAR LILIANA

Sexo:

Nombre: HARO HERRERA GERARDO

Sexo:

Nombre: FRAYRE FERNÁNDEZ YURIDIA ROSAL

Sexo:

Nombre: BLANCARTE LINDEN ANDRÉS

Sexo:

## CONACYT

Nombre: CAZARES PÉREZ ANNET

Sexo:

Nombre: SALAS AVILÉS BRENDA

Sexo:

Nombre: SALAS PACHECO JOSÉ MANUEL

Sexo:

Nombre: BETANCOURT ONTIVEROS SILVIA

Sexo:

Nombre: PÉREZ ALAMOS ALMA ROSA

Sexo:

Nombre: MÉNDEZ HERNÁNDEZ EDNA MADAI

Sexo:

## Participación en congresos

Nombre del congreso: Jornada de Investigación en Salud

Título del trabajo: RELACIÓN ENTRE EL GRADO DE CONOCIMIENTOS SOBRE HÁBITOS SALUDABLES Y EL ESTADO NUTRICIONAL EN NIÑOS EN

Título de participación congreso: Póster

Fecha: 01/ene/2012

País: México

Palabra clave 1: HÁBITOS SALUDABLES

Palabra clave 2: ESTADO NUTRICIONAL

Palabra clave 2:

## Colaboradores

Nombre: MARTÍNEZ SALAZAR LILIANA

Sexo:

Nombre: HARO HERRERA GERARDO

Sexo:

Nombre: FRAYRE FERNÁNDEZ YURIDIA ROSAL

Sexo:

Nombre: BLANCARTE LINDEN ANDRÉS

Sexo:

Nombre: CAZARES PÉREZ ANNET

Sexo:

Nombre: SALAS AVILÉS BRENDA

Sexo:



## CONACYT

Nombre: DÍAZ GUZMÁN ARACELI

Sexo:

Nombre: SALAS PACHECO JOSÉ MANUEL

Sexo:

Nombre: MÉNDEZ HERNÁNDEZ EDNA MADAI

Sexo:

## Participación en congresos

Nombre del congreso: Jornada de Investigación en Salud

Título del trabajo: ASOCIACION ENTRE INTOLERANCIA A LA GLUCOSA Y LA PRESENCIA DE NEUROPATIA PERIFÉRICA

Título de participación congreso: Póster

Fecha: 01/ene/2012

País: México

Palabra clave 1: INTOLERANCIA GLUCOSA

Palabra clave 2: NEUROPATÍA PERIFÉRICA

Palabra clave 2:

## Colaboradores

Nombre: CHENG ZHUKAI

Sexo:

Nombre: FRAYRE FERNÁNDEZ YURIDIA ROSAL

Sexo:

Nombre: HERNÁNDEZ GURROLA MARTHA LETIC

Sexo:

Nombre: SALAS PACHECO JOSÉ MANUEL

Sexo:

Nombre: VÁZQUEZ ALANIS FERNANDO

Sexo:

Nombre: RUANO CALDERÓN LUIS ÁNGEL

Sexo:

Nombre: BURCIAGA NAVA JORGE ALBERTO

Sexo:

Nombre: MÉNDEZ HERNÁNDEZ EDNA MADAI

Sexo:

## Participación en congresos

Nombre del congreso: Jornada de Investigación en Salud

Título del trabajo: ALTERACION DE LA GLUCOSA DE AYUNO COMO FACTOR DE RIESGO ASOCIADO A LA PRESENCIA DE NEUROPATIA

Título de participación congreso: Póster

## CONACYT

Fecha: 01/ene/2012

País: México

Palabra clave 1: GLUCOSA DE AYUNO

Palabra clave 2: NEUROPATÍA PERIFÉRICA

Palabra clave 2:

## Colaboradores

Nombre: FRAYRE FERNÁNDEZ YURIDIA ROSAL

Sexo:

Nombre: HERNÁNDEZ GURROLA MARTHA LETIC

Sexo:

Nombre: SALAS PACHECO JOSÉ MANUEL

Sexo:

Nombre: RUANO CALDERÓN LUIS ÁNGEL

Sexo:

Nombre: VÁZQUEZ ALANIS FERNANDO

Sexo:

Nombre: BURCIAGA NAVA JORGE ALBERTO

Sexo:

Nombre: MÉNDEZ HERNÁNDEZ EDNA MADAI

Sexo:

## Participación en congresos

Nombre del congreso: Jornada de Investigación en Salud

Título del trabajo: DISEÑO DE UN INSTRUMENTO SEMICUANTITATIVO DE FRECUENCIA DE CONSUMO DE ALIMENTOS PARA EVALUAR LA

Título de participación congreso: Póster

Fecha: 01/ene/2012

País: México

Palabra clave 1: INGESTA DE COLESTEROL

Palabra clave 2: INSTRUMENTO

Palabra clave 2: EVALUACIÓN

## Colaboradores

Nombre: HUERTA ÁVILA KALVIN JOASINE

Sexo:

Nombre: GUEVARA PEÑA YAZMÍN MARISOL

Sexo:

Nombre: MARTÍNEZ GARCÍA YARLEEM GUADAL

Sexo:

Nombre: MARTÍNEZ SALAZAR LILIANA

Sexo:

CONACYT

Nombre:	HARO HERRERA GERARDO
Sexo:	
Nombre:	BARRAZA SALAS MARCELO
Sexo:	
Nombre:	CASTELLANOS JUÁREZ FRANCISCO X
Sexo:	
Nombre:	SALAS PACHECO JOSÉ MANUEL
Sexo:	
Nombre:	MÉNDEZ HERNÁNDEZ EDNA MADAI
Sexo:	

Participación en congresos

Nombre del congreso:	Jornada de Investigación en Salud		
Título del trabajo:	NIVELES SÉRICOS DE COLESTEROL TOTAL EN SUJETOS CON INTENTO SUICIDA		
Título de participación congreso:	Póster		
Fecha:	01/ene/2012	País:	México
Palabra clave 1:	COLESTEROL	Palabra clave 2:	INTENTO SUICIDA
		Palabra clave 2:	

Colaboradores

Nombre:	SÁNCHEZ VELA YESENIA
Sexo:	
Nombre:	HERNÁNDEZ CARBAJAL HELENY
Sexo:	
Nombre:	CÁRDENAS DE LA CRUZ MANUEL DE
Sexo:	
Nombre:	HERNÁNDEZ HERRERA JUAN MANUEL
Sexo:	
Nombre:	LARA ÁVILA PAOLA IVETTE
Sexo:	
Nombre:	BARRAZA SALAS MARCELO
Sexo:	
Nombre:	SALAS PACHECO JOSÉ MANUEL
Sexo:	

**CONACYT**

<b>Nombre:</b> MÉNDEZ HERNÁNDEZ EDNA MADAI
<b>Sexo:</b>

Participación en congresos		
<b>Nombre del congreso:</b> Jornada de Investigación en Salud		
<b>Título del trabajo:</b> COSTOS DE ATENCIÓN MÉDICA DERIVADOS DEL DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE LA PREDIABETES Y SUS		
<b>Título de participación congreso:</b> Póster		
<b>Fecha:</b> 01/ene/2012	<b>País:</b> México	
<b>Palabra clave 1:</b> COSTOS	<b>Palabra clave 2:</b> PREDIABETES	<b>Palabra clave 2:</b>

**Colaboradores**

<b>Nombre:</b> SALAS AVILÉS BRENDA
<b>Sexo:</b>

<b>Nombre:</b> BARRAZA SALAS MARCELO
<b>Sexo:</b>

<b>Nombre:</b> CASTELLANOS JUÁREZ FRANCISCO X
<b>Sexo:</b>

<b>Nombre:</b> SALAS PACHECO JOSÉ MANUEL
<b>Sexo:</b>

<b>Nombre:</b> MÉNDEZ HERNÁNDEZ EDNA MADAI
<b>Sexo:</b>

Participación en congresos		
<b>Nombre del congreso:</b> Jornada de Investigación en Salud		
<b>Título del trabajo:</b> DISEÑO DE UN INSTRUMENTO SEMICUANTITATIVO DE FRECUENCIA DE CONSUMO DE ALIMENTOS PARA EVALUAR LA		
<b>Título de participación congreso:</b> Póster		
<b>Fecha:</b> 01/ene/2012	<b>País:</b> México	
<b>Palabra clave 1:</b> INSTRUMENTO	<b>Palabra clave 2:</b> COSTOS	<b>Palabra clave 2:</b> INGESTA DE MAGNESIO

**Colaboradores**

<b>Nombre:</b> HUERTA ÁVILA KALVIN JOASIN
<b>Sexo:</b>

<b>Nombre:</b> GUEVARA PEÑA YAZMÍN MARISOL
<b>Sexo:</b>

<b>Nombre:</b> MARTÍNEZ GARCÍA YARLEEM GUADAL
<b>Sexo:</b>

## CONACYT

Nombre: MARTÍNEZ SALAZAR LILIANA

Sexo:

Nombre: HARO HERRERA GERARDO

Sexo:

Nombre: SALAS PACHECO JOSÉ MANUEL

Sexo:

Nombre: MÉNDEZ HERNÁNDEZ EDNA MADAI

Sexo:

## Participación en congresos

Nombre del congreso: Jornada de Investigación en Salud

Título del trabajo: ESTUDIO DEL POLIMORFISMO ASP148GLU DEL GEN APE1 EN PACIENTES CON PREECLAMPSIA

Título de participación congreso: Ponencia

Fecha: 01/ene/2012

País: México

Palabra clave 1: POLIMORFISMO

Palabra clave 2: APE1

Palabra clave 2: PREECLAMPSIA

## Colaboradores

Nombre: CHÁVEZ-VILLA

Sexo:

Nombre: VERÓNICA

Sexo:

Nombre: SANDOVAL-CARRILLO

Sexo:

Nombre: ADA

Sexo:

Nombre: VÁZQUEZ-ALANIZ

Sexo:

Nombre: FERNANDO

Sexo:

Nombre: AGUILAR-DURÁN MARISELA

Sexo:

Nombre: CASTELLANOS-JUÁREZ

Sexo:

CONACYT

Nombre: FRANCISCO
Sexo:

Nombre: BARRAZA-SALAS MARCELO
Sexo:

Nombre: SALAS-PACHECO
Sexo:

Nombre: JOSÉ
Sexo:

Participación en congresos

Nombre del congreso: VI SIMPOSIUM INTERNACIONAL DE CIENCIAS QUIMICAS		
Título del trabajo: ANALISIS EXPLORATORIO DEL DAÑO BASAL Y PORCENTAJE DE REPARACION DEL DNA EN MUJERES		
Título de participación congreso: Póster		
Fecha: 01/ene/2012	País: México	
Palabra clave 1: REPARACIÓN	Palabra clave 2: ADN	Palabra clave 2:

Colaboradores

Nombre: MARAVILLA DOMÍNGUEZ AURORA
Sexo:

Nombre: MÉNDEZ HERNÁNDEZ EDNA MADAHÍ
Sexo:

Nombre: BARRAZA SALAS MARCELO
Sexo:

Nombre: SALAS PACHECO JOSÉ MANUEL
Sexo:

Nombre: CASTELLANOS JUÁREZ FRANCISCO X
Sexo:

Participación en congresos

Nombre del congreso: VI SIMPOSIUM INTERNACIONAL DE CIENCIAS QUIMICAS		
Título del trabajo: BUSQUEDA DE UN ELEMENTO REGULADOR DE TRANSCRIPCION COMUN PARA LA CO-EXPRESION DE LOS GENES KISS-1		
Título de participación congreso: Póster		
Fecha: 01/ene/2012	País: México	
Palabra clave 1: KISS-1	Palabra clave 2: REN	Palabra clave 2: CO-EXPRESION

Colaboradores

## CONACYT

Nombre: VÁZQUEZ ALANIS FERNANDO

Sexo:

Nombre: GALAVIZ HERNÁNDEZ CARLOS

Sexo:

Nombre: MARCHAT MARCHAU LAURENCE

Sexo:

Nombre: SALAS PACHECO JOSÉ

Sexo:

Nombre: LARES ASEF ISMAEL

Sexo:

Nombre: MARTIN DEL CAMPO CASTILLO CLAU

Sexo:

## Participación en congresos

Nombre del congreso: Internacional XI Congreso Internacional y XVII Congreso Nacional de Ciencias Ambientales

Título del trabajo: DETERMINACIÓN DE LOS NIVELES DE ARSÉNICO EN AGUA Y ORINA DE UNA POBLACIÓN ADULTA EN LA CIUDAD DE

Título de participación congreso: Póster

Fecha: 01/ene/2012

País: México

Palabra clave 1: ARSENICO

Palabra clave 2: AGUA POTABLE

Palabra clave 2: CONTAMINACION

## Colaboradores

Nombre: RICARDO PÉREZ

Sexo:

Nombre: DANIA LÓPEZ

Sexo:

Nombre: FERNANDO VÁZQUEZ

Sexo:

Nombre: MARCELO BARRAZA

Sexo:

Nombre: MARIBEL CERVANTES

Sexo:

Nombre: JOSÉ SALAS

Sexo:

## Participación en congresos

## CONACYT

Nombre del congreso: VII Congreso Internacional de Ingeniería Bioquímica

Título del trabajo: VARIANTES GENICAS EN APE1 Y XPD EN MUJERES CON PREECLAMPSIA

Título de participación congreso: Póster

Fecha: 01/ene/2012

País: México

Palabra clave 1: APE1

Palabra clave 2: XPD

Palabra clave 2: PREECLAMPSIA

## Colaboradores

Nombre: SANDOVAL-CARRILLO A.

Sexo:

Nombre: CHÁVEZ-VILLA V.

Sexo:

Nombre: VÁZQUEZ-ALANIZ F.

Sexo:

Nombre: AGUILAR-DURÁN M.

Sexo:

Nombre: LA LLAVE-LEÓN O.

Sexo:

Nombre: BETANCOURT-ONTIVEROS S.

Sexo:

Nombre: BARRAZA-SALAS M.

Sexo:

Nombre: TÉLLEZ-VALENCIA A.

Sexo:

Nombre: SALAS-PACHECO J. M.

Sexo:

## Participación en congresos

Nombre del congreso: Jornada de Investigación en Salud Durango 450

Título del trabajo: EXPOSICIÓN OCUPACIONAL A PLOMO EN MUJERES EMBARAZADAS DE DURANGO

Título de participación congreso: Póster

Fecha: 01/ene/2013

País: México

Palabra clave 1: EXPOSICIÓN

Palabra clave 2: PLOMO

Palabra clave 2: EMBARAZADA

## Colaboradores

Nombre: OSMEL LA LLAVE LEÓN



## CONACYT

Sexo:

Nombre: JOSÉ MANUEL SALAS PACHECO

Sexo:

Nombre: SERGIO ESTRADA MARTÍNEZ

Sexo:

Nombre: ANGÉLICA MARÍA LECHUGA QUIÑONE

Sexo:

Nombre: ELOISA RODRÍGUEZ ESQUIVEL

Sexo:

Nombre: GONZALO GARCÍA VARGAS

Sexo:

## Participación en congresos

Nombre del congreso: Jornada de Investigación en Salud Durango 450

Título del trabajo: DETERMINACIÓN DE DAÑO AL ADN EN MUJERES CON PREECLAMPSIA DE LA CIUDAD DE DURANGO

Título de participación congreso: Póster

Fecha: 01/ene/2013

País: México

Palabra clave 1: DAÑO AL ADN

Palabra clave 2: PREECLAMPSIA

Palabra clave 2:

## Colaboradores

Nombre: SANDOVAL-CARRILLO ADA

Sexo:

Nombre: LOZANO M. MARÍA GUADALUPE

Sexo:

Nombre: VÁZQUEZ-ALANIZ FERNANDO

Sexo:

Nombre: AGUILAR-DURÁN MARISELA

Sexo:

Nombre: CASTELLANOS-JUÁREZ FRANCISCO

Sexo:

Nombre: BARRAZA-SALAS MARCELO

Sexo:

Nombre: TÉLLEZ-VALENCIA ALFREDO

Sexo:

## CONACYT

Nombre: CAMACHO-LUIS ABLEARDO

Sexo:

Nombre: OSMEL-LA LLAVE LEÓN

Sexo:

Nombre: SALAS-PACHECO JOSÉ

Sexo:

## Participación en congresos

Nombre del congreso: Jornada de Investigación en Salud Durango 450

Título del trabajo: POLIMORFISMOS EN LOS GENES AS3MT Y MTHFR EN NIÑOS EXPUESTOS A ARSÉNICO DE DURANGO

Título de participación congreso: Póster

Fecha: 01/ene/2013

País: México

Palabra clave 1: POLIMORFISMOS

Palabra clave 2: AS3MT Y MTHFR

Palabra clave 2: ARSÉNICO

## Colaboradores

Nombre: SALAS-PACHECO SERGIO

Sexo:

Nombre: ANTUNA-SALCIDO IRASEMA

Sexo:

Nombre: SANDOVAL-CARRILLO ADA

Sexo:

Nombre: HERNÁNDEZ-TINOCO JESÚS

Sexo:

Nombre: BARRAZA-SALAS MARCELO

Sexo:

Nombre: LÓPEZ-GUZMÁN OLGA

Sexo:

Nombre: MÉNDEZ-HERNÁNDEZ EDNA

Sexo:

Nombre: SALAS-PACHECO JOSÉ

Sexo:

## Participación en congresos

Nombre del congreso: Jornada de Investigación en Salud Durango 450

Título del trabajo: ACTIVIDAD ANTIOXIDANTE DE LA HIERBA DE LA GALLINA (HELIANTHEMUNGLOMERATUM)

Título de participación congreso: Póster

## CONACYT

Fecha: 01/ene/2013

País: México

Palabra clave 1: ACTIVIDAD ANTIOXIDANTE

Palabra clave 2: HIERBA DE LA GALLINA

Palabra clave 2:

## Colaboradores

Nombre: FLORES ESTRADA MARÍA MARCELA

Sexo:

Nombre: CAMACHO LUIS ABELARDO

Sexo:

Nombre: ESTEBAN MÉNDEZ MARISELA

Sexo:

Nombre: SALAS PACHECO JOSÉ MANUEL

Sexo:

Nombre: VÁZQUEZ ALANIZ FERNANDO

Sexo:

## Participación en congresos

Nombre del congreso: Jornada de Investigación en Salud Durango 450

Título del trabajo: MODELADO POR HOMOLOGIA Y CRIBADO VIRTUAL DE INHIBIDORES DE LA FOSFOGLICERATO MUTASA DE ENTAMOEBA

Título de participación congreso: Póster

Fecha: 01/ene/2013

País: México

Palabra clave 1: INHIBIDORES

Palabra clave 2: FOSFOGLICERATO MUTASA

Palabra clave 2: ENTAMOEBA HISTOLYTICA

## Colaboradores

Nombre: LUÉVANO DE LA C. ARTEMISA

Sexo:

Nombre: VÁZQUEZ RAYGOSA ALEJANDRA

Sexo:

Nombre: BETANCOURT CONDE IRENE

Sexo:

Nombre: SARABIA SÁNCHEZ MARIE

Sexo:

Nombre: SEGOVIANO MENDOZA MARCELA

Sexo:

Nombre: AVÍTIA D. CLAUDIA

Sexo:

## CONACYT

Nombre: CISNEROS M. JORGE ARTURO

Sexo:

Nombre: MÉNDEZ H. EDNA MADAHÍ

Sexo:

Nombre: SALAS P. JOSÉ MANUEL

Sexo:

Nombre: TÉLLEZ V. ALFREDO

Sexo:

## Participación en congresos

Nombre del congreso: Jornada de Investigación en Salud Durango 450

Título del trabajo: ACTIVIDAD ANTIOXIDANTE DE HIERBA MORA (SOLANUMNIGRA)

Título de participación congreso:

Fecha: 01/ene/2013

País: México

Palabra clave 1: ACTIVIDAD ANTIOXIDANTE

Palabra clave 2: HIERBA MORA

Palabra clave 2:

## Colaboradores

Nombre: CARRILLO HERRERA JEY DANNISE

Sexo:

Nombre: CAMACHO LUIS ABELARDO

Sexo:

Nombre: ESTEBAN MÉNDEZ MARICELA

Sexo:

Nombre: SALAS PACHECO JOSÉ MANUEL

Sexo:

Nombre: VAZQUEZ ALANIZ FERNANDO

Sexo:

## Participación en congresos

Nombre del congreso: Jornada de Investigación en Salud Durango 450

Título del trabajo: ANALISIS DE LOS POLIMORFISMOS GSTT1\*0 Y GSTM1\*0 EN MUJERES CON PREECLAMPSIA

Título de participación congreso: Póster

Fecha: 01/ene/2013

País: México

Palabra clave 1: POLIMORFISMOS

Palabra clave 2: GSTT1 Y GSTM1

Palabra clave 2: PREECLAMPSIA

## Colaboradores

**CONACYT**

<b>Nombre:</b> SANDOVAL-CARRILLO ADA
<b>Sexo:</b>
<b>Nombre:</b> CASTELLANOS-JUÁREZ FRANCISCO
<b>Sexo:</b>
<b>Nombre:</b> BARRAZA-SALAS MARCELO
<b>Sexo:</b>
<b>Nombre:</b> TÉLLEZ-VALENCIA ALFREDO
<b>Sexo:</b>
<b>Nombre:</b> LA LLAVE-LEÓN OSMEL
<b>Sexo:</b>
<b>Nombre:</b> VÁZQUEZ-ALANIZ FERNANDO
<b>Sexo:</b>
<b>Nombre:</b> SALAS-PACHECO JOSÉ
<b>Sexo:</b>

**Participación en congresos**

<b>Nombre del congreso:</b> XVI Congreso Internacional Avances en Medicina		
<b>Título del trabajo:</b> Asociación de la preeclampsia-eclampsia con las condiciones ambientales del estado de Durango		
<b>Título de participación congreso:</b> Póster		
<b>Fecha:</b> 01/ene/2014	<b>País:</b> México	
<b>Palabra clave 1:</b> PREECLAMPسيا-	<b>Palabra clave 2:</b> ASOCIACIÓN	<b>Palabra clave 2:</b> CONDICIONES

**Colaboradores**

<b>Nombre:</b> LOURENCO-JARAMILLO DIANA
<b>Sexo:</b>
<b>Nombre:</b> SALAS-PACHECO JOSÉ
<b>Sexo:</b>
<b>Nombre:</b> VEYNA-AVILA VICTOR
<b>Sexo:</b>
<b>Nombre:</b> AGUILAR-DURÁN MARISELA
<b>Sexo:</b>
<b>Nombre:</b> VÁZQUEZ-ALANIZ FERNANDO
<b>Sexo:</b>

**Participación en congresos**

## CONACYT

Nombre del congreso: XVI Congreso Internacional Avances en Medicina

Título del trabajo: Asociación de los polimorfismos COMT G675A y MTHFR C677T con los trastornos hipertensivos del embarazo

Título de participación congreso:

Fecha: 01/ene/2014

País: México

Palabra clave 1: POLIMORFISMOS

Palabra clave 2: COMT G675A Y MTHFR

Palabra clave 2: THE

## Colaboradores

Nombre: VÁZQUEZ-ALANIZ FERNANDO

Sexo:

Nombre: LUMBRERAS-MÁRQUEZ MARIO ISAAC

Sexo:

Nombre: AGUILAR-DURÁN MARISELA

Sexo:

Nombre: MÉNDEZ-HERNÁNDEZ EDNA

Sexo:

Nombre: SALAS-PACHECO JOSÉ MANUEL

Sexo:

## Participación en congresos

Nombre del congreso: 1er Congreso Regional de Investigación en Enfermería

Título del trabajo: Polimorfismos en genes del metabolismo del arsénico (MTHFR, AS3MT y GSTO1) y la preeclampsia

Título de participación congreso: Póster

Fecha: 01/ene/2014

País: México

Palabra clave 1: POLIMORFISMOS

Palabra clave 2: MTHFR, AS3MT Y GSTO1

Palabra clave 2: PREECLAMPسيا

## Colaboradores

Nombre: SANDOVAL C. ADA AGUSTINA

Sexo:

Nombre: ANTUNA S. ELIZABETH IRASEMA

Sexo:

Nombre: CASTELLANOS J. FRANCISCO JAVIE

Sexo:

Nombre: LA LLAVE L. OSMEL

Sexo:

Nombre: TELLÉZ V. ALFREDO

CONACYT

Sexo:

Nombre: SALAS P: JOSÉ MANUEL

Sexo:

Participación en congresos

Nombre del congreso: Congreso Nacional de Patología

Título del trabajo: Genes de reparación de ADN, XPD polimorfismo Lys751Gln y XRCC1 polimorfismo Arg399Gln, en cáncer de mama: estudio

Título de participación congreso: Póster

Fecha: 01/ene/2014 País: México

Palabra clave 1: POLIMORFISMOS Palabra clave 2: XPD Y XRCC1 Palabra clave 2: CÁNCER DE MAMA

Colaboradores

Nombre: LUIS FRANCISCO SÁNCHEZ ANGUIAN

Sexo:

Nombre: JOSÉ MANUEL SALAS PACHECO

Sexo:

Nombre: ADA SANDOVAL CARRILLO

Sexo:

Nombre: IRASEMA ANTUNA SALCIDO

Sexo:

Nombre: JESÚS HERNÁNDEZ TINOCO

Sexo:

Participación en congresos

Nombre del congreso: XLVII Congreso Nacional de Ciencias Farmacéuticas

Título del trabajo: Análisis del SNP rs1014890 del gen SLC6A9 en población mexicana con Enfermedad de Parkinson

Título de participación congreso: Póster

Fecha: 29/oct/2014 País: México

Palabra clave 1: RS1014890 Palabra clave 2: SLC6A9 Palabra clave 2: ENFERMEDAD DE

Colaboradores

Nombre: MÉNDEZ HERNÁNDEZ EDNA MADAI

Sexo:

Nombre: HARO HERRERA GERARDO

Sexo:

Nombre: RUANO CALDERÓN LUIS ÁNGEL

## CONACYT

Sexo:

Nombre: ARIAS CARRIÓN OSCAR

Sexo:

Nombre: TÉLLEZ VALENCIA ALFREDO

Sexo:

Nombre: SALAS PACHECO JOSÉ MANUEL

Sexo:

## Participación en congresos

Nombre del congreso: XLVII Congreso Nacional de Ciencias Farmacéuticas

Título del trabajo: Análisis de los polimorfismos GSTT1\*0 y GSTM1\*0 en mujeres con Cáncer de Mama de Durango

Título de participación congreso: Póster

Fecha: 29/oct/2014

País: México

Palabra clave 1: polimorfismos

Palabra clave 2: GSTT1\*0 y GSTM1\*0

Palabra clave 2: Cáncer de Mama

## Colaboradores

Nombre: Ada Sandoval Carrillo

Sexo: Femenino

Nombre: Luis Francisco Sanchez Anguiano

Sexo: Masculino

Nombre: Jesús Hernández Tinoco

Sexo: Masculino

Nombre: Elizabeth Irasema Antuna Salcido

Sexo: Femenino

Nombre: Francisco Xavier Castellanos Juárez

Sexo: Masculino

## Participación en congresos

Nombre del congreso: 1er Congreso Regional de Investigación en Enfermería

Título del trabajo: Análisis de variantes en el gen XRCC1 en mujeres con cáncer de mama de Durango

Título de participación congreso: Póster

Fecha: 12/nov/2014

País: México

Palabra clave 1: XRCC1

Palabra clave 2: POLIMORFISMOS

Palabra clave 2: CÁNCER DE MAMA

## Colaboradores

Nombre: SALAS P: JOSÉ MANUEL



## CONACYT

Sexo:

Nombre: SANDOVAL C. ADA AGUSTINA

Sexo:

Nombre: HERNÁNDEZ T. JESÚS

Sexo:

Nombre: CASTELLANOS J. FRANCISCO JAVIE

Sexo:

Nombre: PARRA D. MARTHA LILIA

Sexo:

Nombre: SÁNCHEZ A. LUIS FRANCISCO

Sexo:

## Participación en congresos

Nombre del congreso: 1er Congreso Regional de Investigación en Enfermería

Título del trabajo: Análisis de los polimorfismos GSTT1\*0 y GSTM1\*0 en mujeres con Cáncer de Mama de Durango

Título de participación congreso: Póster

Fecha: 12/nov/2014

País: México

Palabra clave 1: POLIMORFISMOS

Palabra clave 2: GSTT1\*0 Y GSTM1\*0

Palabra clave 2: CÁNCER DE MAMA

## Colaboradores

Nombre: ANTUNA S. ELIZABETH IRASEMA

Sexo:

Nombre: SALAS P: JOSÉ MANUEL

Sexo:

Nombre: SANDOVAL C. ADA AGUSTINA

Sexo:

Nombre: HERNÁNDEZ T. JESÚS

Sexo:

Nombre: LA LLAVE L. OSMEL

Sexo:

Nombre: SÁNCHEZ A. LUIS FRANCISCO

Sexo:

## Participación en congresos

Nombre del congreso: Primer Congreso Internacional de Biomedicina Molecular

Título del trabajo: GENOTIPIFICACIÓN DE LOS POLIMORFISMOS NULOS DE LOS GENES GSTT1 Y GSTM1 EN POBLACIÓN EXPUESTA A

## CONACYT

Título de participación congreso: Póster

Fecha: 01/ene/2015

País: México

Palabra clave 1: POLIMORFISMOS

Palabra clave 2: GSTT1 Y GSTM1

Palabra clave 2: ARSÉNICO

## Colaboradores

Nombre: ANTUNA SALCIDO ELIZABETH IRASE

Sexo:

Nombre: SALAS PACHECO SERGIO

Sexo:

Nombre: SANDOVAL CARRILLO ADA

Sexo:

Nombre: BARRAZA SALAS MARCELO

Sexo:

Nombre: CASTELLANOS JUÁREZ FRANCISCO

Sexo:

Nombre: SALAS PACHECO JOSÉ

Sexo:

## Participación en congresos

Nombre del congreso: Primer Congreso Internacional de Biomedicina Molecular

Título del trabajo: ESTRÉS OXIDATIVO Y DAÑO GENOTÓXICO EN MUJERES CON PREECLAMPSIA DE DURANGO

Título de participación congreso: Póster

Fecha: 01/ene/2015

País: México

Palabra clave 1: ESTRÉS OXIDATIVO

Palabra clave 2: DAÑO GENOTÓXICO

Palabra clave 2: PREECLAMPSIA

## Colaboradores

Nombre: ANTUNA SALCIDO ELIZABETH IRASE

Sexo:

Nombre: SANDOVAL CARRILLO ADA

Sexo:

Nombre: SALAS PACHECO SERGIO

Sexo:

Nombre: VÁZQUEZ ALANIZ FERNANDO

Sexo:

Nombre: CASTELLANOS JUÁREZ FRANCISCO

CONACYT

Sexo:
Nombre: LA LLAVE LEÓN OSMEL
Sexo:
Nombre: SALAS PACHECO JOSÉ
Sexo:

Participación en congresos		
Nombre del congreso: II Jornada Regional de Investigación en Salud Durango 2015 Zona Norte		
Título del trabajo: GENOTIPIFICACIÓN DE LOS POLIMORFISMOS NULOS DE LOS GENES GSTT1 Y GSTM1 EN POBLACIÓN EXPUESTA A		
Título de participación congreso: Póster		
Fecha: 01/ene/2015	País: México	
Palabra clave 1: POLIMORFISMOS NULOS	Palabra clave 2: GSTT1 Y GSTM1	Palabra clave 2: ARSÉNICO

Colaboradores	
Nombre: ELIZABETH IRASEMA ANTUNA SALCI	Sexo:
Nombre: SERGIO SALAS PACHECO	Sexo:
Nombre: LILIA MARTINA VELEZ VELEZ	Sexo:
Nombre: ADA SANDOVAL CARRILLO	Sexo:
Nombre: MARCELO BARRAZA SALAS	Sexo:
Nombre: FRANCISCO CASTELLANOS JUÁREZ	Sexo:
Nombre: JOSÉ SALAS PACHECO	Sexo:

Participación en congresos		
Nombre del congreso: II Jornada Regional de Investigación en Salud Durango 2015 Zona Norte		
Título del trabajo: ESTRÉS OXIDATIVO Y DAÑO GENOTÓXICO EN MUJERES CON PREECLAMPSIA DE DURANGO		
Título de participación congreso: Póster		
Fecha: 01/ene/2015	País: México	
Palabra clave 1: ESTRÉS OXIDATIVO	Palabra clave 2: DAÑO GENOTÓXICO	Palabra clave 2: PREECLAMPSIA

## CONACYT

## Colaboradores

Nombre: ADA SANDOVAL CARRILLO

Sexo:

Nombre: ELIZABETH IRASEMA ANTUNA SALCI

Sexo:

Nombre: SERGIO SALAS PACHECO

Sexo:

Nombre: FERNANDO VÁZQUEZ ALANIZ

Sexo:

Nombre: FRANCISCO CASTELLANOS JUÁREZ

Sexo:

Nombre: OSMEL LA LLAVE LEÓN

Sexo:

Nombre: ALFREDO TÉLLEZ VALENCIA

Sexo:

Nombre: JOSÉ SALAS PACHECO

Sexo:

## Participación en congresos

Nombre del congreso: 7° Congreso Internacional de Investigación en Salud ¿Evidencia de Impacto Social¿

Título del trabajo: Asociación de los polimorfismos del codón 54 y 57 de gen MBL2 con infecciones cérvico-vaginales

Título de participación congreso: Póster

Fecha: 01/ene/2015

País: México

Palabra clave 1: CODÓN 54 Y 57

Palabra clave 2: GEN MBL2

Palabra clave 2: INFECCIONES CÉRVICO-

## Colaboradores

Nombre: NADIA VELAZQUEZ HERNÁNDEZ

Sexo:

Nombre: MARISELA AGUILAR DURÁN

Sexo:

Nombre: ALMA ROSA PÉREZ ALAMOS

Sexo:

Nombre: SERGIO ESTRADA MARTÍNEZ

Sexo:

## CONACYT

Nombre: JOSÉ M. SALAS PACHECO

Sexo:

## Participación en congresos

Nombre del congreso: 27th Conference of the International Society for Environmental Epidemiology

Título del trabajo: Evaluation of thyroid hormones (TSH and T4) in pregnant women exposed to fluoride (F-) in drinking water

Título de participación congreso: Póster

Fecha: 01/ene/2015

País: México

Palabra clave 1: THYROID HORMONES

Palabra clave 2: PREGNANT WOMEN

Palabra clave 2: FLUORIDE EXPOSITION

## Colaboradores

Nombre: DIANA OLIVIA ROCHA AMADOR

Sexo:

Nombre: OLGA DANIA LÓPEZ GUZMÁN

Sexo:

Nombre: JOSÉ SALAS PACHECO

Sexo:

Nombre: LILIANA VALDEZ JIMÉNEZ

Sexo:

Nombre: ROGELIO COSTILLA SALAZAR

Sexo:

Nombre: JACQUELINE CALDERÓN HERNÁNDEZ

Sexo:

Nombre: JUAN ÁNGEL MEJÍA GÓMEZ

Sexo:

## Participación en congresos

Nombre del congreso: 4th International Workshop Frontiers in Protein Folding, Evolution and Function.

Título del trabajo: Inhibition of phosphoglycerate mutase from Entamoeba histolytica by benzimidazole derivatives

Título de participación congreso: Póster

Fecha: 01/ene/2015

País: México

Palabra clave 1: PHOSPHOGLYCERATE

Palabra clave 2: ENTAMOEBIA HISTOLYTICA

Palabra clave 2: BENZIMIDAZOLE

## Colaboradores

Nombre: ARTEMISA LUEVANO DE LA CRUZ

Sexo:

## CONACYT

Nombre: MARIE JAZMÍN SARABIA SÁNCHEZ

Sexo:

Nombre: ALICIA HERNÁNDEZ CAMPOS

Sexo:

Nombre: LILIÁN YEPES MULIA

Sexo:

Nombre: CLAUDIA AVITIA DOMÍNGUEZ

Sexo:

Nombre: JOSÉ MANUEL SALAS PACHECO

Sexo:

Nombre: ALFREDO TÉLLEZ VALENCIA

Sexo:

## Participación en congresos

Nombre del congreso: VII Congreso Internacional de Obesidad, Metabolismo y Nutrición

Título del trabajo: Frecuencia de microalbuminuria en sujetos normotensos normoglucémicos con sobrepeso y obesidad

Título de participación congreso: Póster

Fecha: 01/ene/2015

País: México

Palabra clave 1: FRECUENCIA DE

Palabra clave 2: NORMOTENSOS-

Palabra clave 2: SOBREPESO Y OBESIDAD

## Colaboradores

Nombre: JOSÉ MANUEL SALAS PACHECO

Sexo:

## Participación en congresos

Nombre del congreso: VII Congreso Internacional de Obesidad, Metabolismo y Nutrición

Título del trabajo: Citocinas proinflamatorias en sujetos con diabetes tipo 2 y su relación con exposición a arsénico

Título de participación congreso: Póster

Fecha: 01/ene/2015

País: México

Palabra clave 1: CITOCINAS

Palabra clave 2: DIABETES TIPO 2

Palabra clave 2: EXPOSICIÓN A ARSÉNICO

## Colaboradores

Nombre: JOSÉ MANUEL SALAS PACHECO

Sexo:

## Participación en congresos

Nombre del congreso: II Jornada Regional de Investigación en Salud Durango 2015 Zona Norte

Título del trabajo: ARSÉNICO Y PREECLAMPSIA EN MUJERES DE DURANGO: ESTUDIO DE CASOS Y CONTROLES

## CONACYT

Título de participación congreso: Póster

Fecha: 01/ene/2015

País: México

Palabra clave 1: ARSÉNICO

Palabra clave 2: PREECLAMPSIA

Palabra clave 2:

## Colaboradores

Nombre: ADA SANDOVAL CARRILLO

Sexo:

Nombre: ELIZABETH IRASEMA ANTUNA SALCI

Sexo:

Nombre: SERGIO SALAS PACHECO

Sexo:

Nombre: LILIA MARTINA VELEZ VELEZ

Sexo:

Nombre: FRANCISCO CASTELLANOS JUÁREZ

Sexo:

Nombre: OSMEL LA LLAVE LEÓN

Sexo:

Nombre: MARCELO BARRAZA SALAS

Sexo:

Nombre: EDNA MÉNDEZ HERNÁNDEZ

Sexo:

Nombre: ALFREDO TÉLLEZ VALENCIA

Sexo:

Nombre: FERNANDO VÁZQUEZ ALANIZ

Sexo:

Nombre: JOSÉ SALAS PACHECO

Sexo:

## Participación en congresos

Nombre del congreso: XX BIOCHEMICAL ENGINEERING NATIONAL CONGRESS, IX BIOCHEMICAL ENGINEERING INTERNATIONAL CONGRESS, XIV

Título del trabajo: Niveles de Vitamina D y ácido úrico y su relación con la presencia de Enfermedad de Parkinson

Título de participación congreso: Ponencia

Fecha: 17/mar/2016

País: México

Palabra clave 1: Vitamina D

Palabra clave 2: ácido úrico

Palabra clave 2: Enfermedad de Parkinson

CONACYT

Colaboradores

Nombre: Oscar Arias Carrión

Sexo: Masculino

Nombre: Susuky Mar Aldana

Sexo: Femenino

Nombre: Edna Madai Méndez Hernández

Sexo: Femenino

Nombre: Marcelo Barraza Salas

Sexo: Masculino

Participación en congresos

Nombre del congreso: XLIX Congreso Nacional de Ciencias Farmacéuticas y VII Congreso Internacional de Ciencias Farmaceúticas.

Título del trabajo: Genotipificación del polimorfismo rs2228001 del gen XPC en mujeres con preeclampsia y embarazo normoevolutivo

Título de participación congreso: Póster

Fecha: 06/sep/2016

País: México

Palabra clave 1: polimorfismo rs2228001

Palabra clave 2: XPC

Palabra clave 2: preeclampsia

Colaboradores

Nombre: Francisco Xavier Castellanos Juarez

Sexo: Masculino

Nombre: Ada Sandoval Carrillo

Sexo: Femenino

Nombre: Lino Enrique Ramírez Sosa

Sexo: Masculino

Nombre: Rosa Arlette Medina Simental

Sexo: Femenino

Nombre: Osmel, La Llave Leon

Sexo: Masculino

Nombre: Edna Madai Méndez Hernández

Sexo: Femenino

Participación en congresos

Nombre del congreso: XLIX Congreso Nacional de Ciencias Farmacéuticas y VII Congreso Internacional de Ciencias Farmaceúticas.

Título del trabajo: Caracterización del polimorfismo MTHFR C677T en pacientes con enfermedad de Parkinson

Título de participación congreso: Póster

Fecha: 06/sep/2016

País: México



## CONACYT

Palabra clave 1: MTHFR C677T

Palabra clave 2: polimorfismo

Palabra clave 2: enfermedad de Parkinson

## Colaboradores

Nombre: Ada Sandoval Carrillo

Sexo: Femenino

Nombre: Rosa Arlette Medina Simental

Sexo: Femenino

Nombre: Edna Madai Méndez Hernández

Sexo: Femenino

Nombre: Ernesto Gerardo Miranda Morales

Sexo: Masculino

Nombre: Oscar Arias Carrion

Sexo: Masculino

Nombre: Lino Enrique Ramírez Sosa

Sexo: Masculino

## Participación en congresos

Nombre del congreso: XLIX Congreso Nacional de Ciencias Farmacéuticas y VII Congreso Internacional de Ciencias Farmacéuticas.

Título del trabajo: Polimorfismos en IL6 e IL10 como factor de riesgo para la infección por Toxoplasma gondii

Título de participación congreso: Póster

Fecha: 06/sep/2016

País: México

Palabra clave 1: Polimorfismos

Palabra clave 2: IL6 e IL10

Palabra clave 2: Toxoplasma gondii

## Colaboradores

Nombre: Francisco Xavier Castellanos Juarez

Sexo: Masculino

Nombre: Cesia Kerit Acosta Cuevas

Sexo: Femenino

Nombre: Comse Alvarado Esquivel

Sexo: Masculino

Nombre: Karina Hernández Díaz

Sexo: Femenino

Nombre: Luis Francisco Sánchez Anguiano

Sexo: Masculino

**CONACYT**

<b>Nombre:</b> Jesus Hernández Tinoco
<b>Sexo:</b> Masculino

**Participación en congresos**

<b>Nombre del congreso:</b> XLIX Congreso Nacional de Ciencias Farmacéuticas y VII Congreso Internacional de Ciencias Farmaceúticas.		
<b>Título del trabajo:</b> Factores de riesgo cardiovascular y metabólico asociados a prediabetes en niños en edad escolar		
<b>Título de participación congreso:</b> Póster		
<b>Fecha:</b> 06/sep/2016	<b>País:</b> México	
<b>Palabra clave 1:</b> riesgo cardiovascular y	<b>Palabra clave 2:</b> prediabetes	<b>Palabra clave 2:</b> niños en edad escolar

**Colaboradores**

<b>Nombre:</b> Victor Manuel Escamilla Garcia
<b>Sexo:</b> Femenino

<b>Nombre:</b> Francisco Xavier Castellanos Juarez
<b>Sexo:</b> Masculino

<b>Nombre:</b> Edna Madai Mendez Hernandez
<b>Sexo:</b> Femenino

<b>Nombre:</b> Liliana Guadalupe Garcia Lara
<b>Sexo:</b> Femenino

<b>Nombre:</b> Pedro Carrillo Leyva
<b>Sexo:</b> Masculino

**Participación en congresos**

<b>Nombre del congreso:</b> XLIX Congreso Nacional de Ciencias Farmacéuticas y VII Congreso Internacional de Ciencias Farmaceúticas.		
<b>Título del trabajo:</b> Hipocolesterolemia y su asociación con la presencia y severidad de la enfermedad de Parkison		
<b>Título de participación congreso:</b> Póster		
<b>Fecha:</b> 07/sep/2016	<b>País:</b> México	
<b>Palabra clave 1:</b> Hipocolesterolemia	<b>Palabra clave 2:</b> presencia y severidad	<b>Palabra clave 2:</b> enfermedad de Parkison

**Colaboradores**

<b>Nombre:</b> Luis Ángel Ruano Calderón
<b>Sexo:</b> Masculino

<b>Nombre:</b> Gerardo Quiñones Canales
<b>Sexo:</b> Masculino

<b>Nombre:</b> Ángel Antonio Vértiz Hernández
<b>Sexo:</b> Masculino

## CONACYT

Nombre: Osmel La Llave León

Sexo: Masculino

Nombre: Edna Madai Méndez Hernández

Sexo: Femenino

Nombre: Oscar Arias Carrión

Sexo: Masculino

## Participación en congresos

Nombre del congreso: XLIX Congreso Nacional de Ciencias Farmacéuticas y VII Congreso Internacional de Ciencias Farmaceúticas.

Título del trabajo: Variantes polimórficas de los genes HMGR y SREBP2 como factores asociados a trastorno bipolar

Título de participación congreso: Póster

Fecha: 07/sep/2016

País: México

Palabra clave 1: HMGR y SREBP2

Palabra clave 2: Variantes polimórficas

Palabra clave 2: trastorno bipolar

## Colaboradores

Nombre: Marcela Araceli Segoviano Mendoza

Sexo: Femenino

Nombre: Edna Madai Méndez Hernández

Sexo: Femenino

Nombre: Fernando Nevarez Gurrola

Sexo: Masculino

Nombre: Manuel De Jesús Cárdenas De La Cruz

Sexo: Masculino

Nombre: Estela Patricia Ramirez Lopez

Sexo: Femenino

## Participación en congresos

Nombre del congreso: XLIX Congreso Nacional de Ciencias Farmacéuticas y VII Congreso Internacional de Ciencias Farmaceúticas.

Título del trabajo: Polimorfismos en los genes IL-18, IL-12, TLR4 y TLR9 y depresión en mujeres embarazadas

Título de participación congreso: Póster

Fecha: 07/sep/2016

País: México

Palabra clave 1: Polimorfismos

Palabra clave 2: IL-18, IL-12, TLR4 y TLR9

Palabra clave 2: depresión en mujeres

## Colaboradores

Nombre: Cosme Alvarado Esquivel

Sexo: Masculino

## CONACYT

Nombre: Jesus Hernández Tinoco

Sexo: Masculino

Nombre: Ada Sandoval Carrillo

Sexo: Femenino

Nombre: Sergio Manuel Salas Pacheco

Sexo: Masculino

Nombre: Efrén Barragán Ávila

Sexo: Masculino

Nombre: Irasema Antuna Salcido

Sexo: Femenino

## Participación en congresos

Nombre del congreso: XLIX Congreso Nacional de Ciencias Farmacéuticas y VII Congreso Internacional de Ciencias Farmacéuticas.

Título del trabajo: Caracterización de los polimorfismos -857C/T y -238G/A del gen TNF en mujeres embarazadas con depresión

Título de participación congreso: Póster

Fecha: 07/sep/2016

País: México

Palabra clave 1: -857C/T y -238G/A

Palabra clave 2: TNF

Palabra clave 2: mujeres embarazadas con

## Colaboradores

Nombre: Sergio Manuel Salas Pacheco

Sexo: Masculino

Nombre: Cosme Alvarado Esquivel

Sexo: Masculino

Nombre: Jesus Hernández Tinoco

Sexo: Masculino

Nombre: Ada Sandoval Carrillo

Sexo: Femenino

Nombre: Luís Francisco Sánchez Anguiano

Sexo: Masculino

Nombre: Efrén Barragán Ávila

Sexo: Masculino

## Participación en congresos

Nombre del congreso: XXXI Congreso Nacional de Bioquímica

Título del trabajo: Moringa oleifera leaf extract preserves mitochondrial respiratory activity in HepG2 cells exposed to hyperglycemia

Título de participación congreso: Ponencia

## CONACYT

Fecha: 10/nov/2016	País: México	
Palabra clave 1: Moringa oleifera	Palabra clave 2: hyperglycem	Palabra clave 2: mitochondrial respiratory

## Colaboradores

Nombre: Maurizio Battino
Sexo: Masculino

Nombre: Erick Sierra Campos
Sexo: Masculino

Nombre: Claudia Avitia Domínguez
Sexo: Femenino

Nombre: Oscar Flores Herrera
Sexo: Masculino

Nombre: Alfredo Téllez Valencia
Sexo: Masculino

Nombre: Jorge Alejandro Sosa Gutiérrez
Sexo: Masculino

Nombre: Mónica Valdez Solana
Sexo: Femenino

Nombre: Gonzalo García Vargas
Sexo: Masculino

## Participación en congresos

Nombre del congreso: I Jornada Nacional de Investigación en Salud Durango 2017		
Título del trabajo: Caracterización de las variantes H1/H2 DE MAPT y rs1801133 de MTHFR en sujetos mexicanos con Enfermedad de Parkinson		
Título de participación congreso: Póster		
Fecha: 31/ago/2017	País: México	
Palabra clave 1: H1/H2 DE MAPT	Palabra clave 2: rs1801133 de MTHFR	Palabra clave 2: Enfermedad de Parkinson

## Colaboradores

Nombre: Oscar Arias Carrión
Sexo: Masculino

Nombre: Francisco Xavier Castellanos Juárez
Sexo: Masculino

Nombre: Gerardo Quiñones Canales
Sexo: Masculino

## CONACYT

Nombre: Luis Ángel Ruano Calderón

Sexo: Masculino

Nombre: Osmel La Llave León

Sexo: Masculino

Nombre: Ernesto Gerardo Miranda Morales

Sexo: Masculino

Nombre: Ada Sandoval Carrillo

Sexo: Femenino

Nombre: Edna Madai Méndez Hernández

Sexo: Femenino

## Participación en congresos

Nombre del congreso: I Jornada Nacional de Investigación en Salud Durango 2017

Título del trabajo: PARAMETROS HEMATOLÓGICOS EN SUJETOS DURANGUENSES CON ENFERMEDAD DE PARKINSON

Título de participación congreso: Póster

Fecha: 31/ago/2017

País: México

Palabra clave 1: PARAMETROS

Palabra clave 2: asociacion

Palabra clave 2: ENFERMEDAD DE

## Colaboradores

Nombre: Gerardo Quiñones Canales

Sexo: Masculino

Nombre: Luis Ángel Ruano Calderón

Sexo: Masculino

Nombre: Ada Sandoval Carrillo

Sexo: Femenino

Nombre: Ernesto Gerardo Miranda Morales

Sexo: Masculino

Nombre: Edna Madai Méndez Hernández

Sexo: Femenino

Nombre: Osmel La Llave León

Sexo: Masculino

Nombre: Oscar Arias Carrión

Sexo: Masculino

## CONACYT

Nombre: Francisco Xavier Castellanos Juárez

Sexo: Masculino

## Participación en congresos

Nombre del congreso: I Jornada Nacional de Investigación en Salud Durango 2017

Título del trabajo: Niveles de ácido úrico en sujetos de Durango con Enfermedad de Parkinson

Título de participación congreso: Póster

Fecha: 31/ago/2017

País: México

Palabra clave 1: ácido úrico

Palabra clave 2: Asociación

Palabra clave 2: Enfermedad de Parkinson

## Colaboradores

Nombre: Edna Madai Méndez Hernández

Sexo: Femenino

Nombre: Ada Sandoval Carrillo

Sexo: Femenino

Nombre: Gerardo Quiñones Canales

Sexo: Masculino

Nombre: Luis Ángel Ruano Calderón

Sexo: Masculino

Nombre: Ernesto Gerardo Miranda Morales

Sexo: Masculino

Nombre: Francisco Xavier Castellanos Juárez

Sexo: Masculino

Nombre: Osmel La Llave León

Sexo: Masculino

Nombre: Oscar Arias Carrión

Sexo: Masculino

## Participación en congresos

Nombre del congreso: I Jornada Nacional de Investigación en Salud Durango 2017

Título del trabajo: GENOTIPIFICACIÓN DEL POLIMORFISMO rs1801321 DEL GEN RAD51 EN MUJERES CON PREECLAMPSIA Y CON EMBARAZO

Título de participación congreso: Póster

Fecha: 31/ago/2017

País: México

Palabra clave 1: POLIMORFISMO rs1801321

Palabra clave 2: RAD51

Palabra clave 2: PREECLAMPSIA

## Colaboradores

## CONACYT

Nombre: Edna Madai Méndez Hernández

Sexo: Femenino

Nombre: Osmel, La Llave León

Sexo: Masculino

Nombre: Irasema Antuna Salcido

Sexo: Femenino

Nombre: Anaid Ortega Blanco

Sexo: Femenino

Nombre: Francisco Xavier Castellanos Juárez

Sexo: Masculino

Nombre: Ada Agustina Sandoval Carrillo

Sexo: Femenino

Nombre: José de Jesús Guijarro Bustillos

Sexo: Masculino

## Participación en congresos

Nombre del congreso: XLII Congreso Nacional de Genética Humana

Título del trabajo: POLIMORFISMOS EN GENES DE REPARACION DE ADN Y SU ASOCIACIÓN CON LA ENFERMEDAD DE PARKINSON

Título de participación congreso: Póster

Fecha: 30/nov/2017

País: México

Palabra clave 1: POLIMORFISMOS

Palabra clave 2: GENES DE REPARACION DE

Palabra clave 2: ENFERMEDAD DE

## Colaboradores

Nombre: Ernesto G. Miranda Morales

Sexo: Masculino

Nombre: Oscar Arias Carrión

Sexo: Masculino

Nombre: Francisco X. Castellanos Juárez

Sexo: Masculino

Nombre: Osmel La Llave León

Sexo: Masculino

Nombre: Ada Sandoval Carrillo

Sexo: Femenino



## CONACYT

Nombre: Edna M. Méndez Hernández

Sexo: Femenino

Nombre: Edith Maldonado Soto

Sexo: Femenino

Nombre: Sergio M. Salas Pacheco

Sexo: Masculino

## Participación en congresos

Nombre del congreso: XLII Congreso Nacional de Genética Humana

Título del trabajo: CARACTERIZACIÓN DE LOS PERFILES DE EXPRESIÓN DEL GEN SNCA Y SU VARIANTE rs356219 EN PACIENTES CON

Título de participación congreso: Póster

Fecha: 30/nov/2017

País: México

Palabra clave 1: EXPRESIÓN Y

Palabra clave 2: SNCA

Palabra clave 2: ENFERMEDAD DE

## Colaboradores

Nombre: Alma Cristina Salas Leal

Sexo: Femenino

Nombre: Osmel La Llave León

Sexo: Masculino

Nombre: Francisco Xavier Castellanos Juárez

Sexo: Masculino

Nombre: Luis Ángel Ruano Calderón

Sexo: Masculino

Nombre: Gerardo, Quiñones Canales

Sexo: Masculino

Nombre: Ada Sandoval Carrillo

Sexo: Femenino

Nombre: Oscar Arias Carrión

Sexo: Masculino

Nombre: Edna Madai Méndez Hernández

Sexo: Femenino

## Participación en congresos

Nombre del congreso: XLII Congreso Nacional de Genética Humana

Título del trabajo: CARACTERIZACIÓN DE POLIMORFISMOS EN LOS GENES SNCA, UBE2K, ALDH1A1, HSPA8, SKP1A Y PSMC4 EN SUJETOS CON

Título de participación congreso: Póster

## CONACYT

Fecha: 30/nov/2017

País: México

Palabra clave 1: POLIMORFISMOS

Palabra clave 2: SNCA, UBE2K, ALDH1A1,

Palabra clave 2: ENFERMEDAD DE

## Colaboradores

Nombre: Gerardo Quiñones Canales

Sexo: Masculino

Nombre: Luis Ángel Ruano Calderón

Sexo: Masculino

Nombre: Oscar Arias Carrión

Sexo: Masculino

Nombre: Alma Cristina Salas Leal

Sexo: Femenino

Nombre: Osmel, La Llave León

Sexo: Masculino

Nombre: Ada Sandoval Carrillo

Sexo: Femenino

Nombre: Edna Madai Méndez Hernández

Sexo: Femenino

Nombre: Francisco Xavier Castellanos Juárez

Sexo: Masculino

## Participación en congresos

Nombre del congreso: LI CONGRESO NACIONAL DE CIENCIAS FARMACEUTICAS

Título del trabajo: Desarrollo y validación de un método analítico por HPLC para determinación de ivermectina en plasma humano

Título de participación congreso: Póster

Fecha: 02/oct/2018

País: México

Palabra clave 1: Desarrollo y validación

Palabra clave 2: HPLC

Palabra clave 2: ivermectina

## Colaboradores

Nombre: Ángel Antonio Vértiz Hernandez

Sexo: Masculino

Nombre: Eduardo Lozano Guzmán

Sexo: Masculino

Nombre: Francisco Javier Moreno Cruz

Sexo: Masculino

CONACYT

<b>Nombre:</b> Lidia Verónica Juárez Moreno
<b>Sexo:</b> Femenino

<b>Nombre:</b> Maribel Cervantes Flores
<b>Sexo:</b> Femenino

Participación en congresos

<b>Nombre del congreso:</b> Congreso Nacional de Genética 2018		
<b>Título del trabajo:</b> POLIMORFISMOS NULOS DE LOS GENES GSTT1 Y GSTM1 Y ENFERMEDAD DE PARKINSON		
<b>Título de participación congreso:</b> Póster		
<b>Fecha:</b> 08/nov/2018	<b>País:</b> México	
<b>Palabra clave 1:</b> POLIMORFISMOS NULOS	<b>Palabra clave 2:</b> GSTT1 Y GSTM1	<b>Palabra clave 2:</b> ENFERMEDAD DE

Colaboradores

<b>Nombre:</b> Karla Alvarado Retana
<b>Sexo:</b> Femenino

<b>Nombre:</b> Sergio Salas Pacheco
<b>Sexo:</b> Masculino

<b>Nombre:</b> Irasema Antuna Salcido
<b>Sexo:</b> Femenino

<b>Nombre:</b> ADA SANDOVAL CARRILLO
<b>Sexo:</b> Femenino

<b>Nombre:</b> OSMEL LA LLAVE LEON
<b>Sexo:</b> Masculino

<b>Nombre:</b> FRANCISCO XAVIER CASTELLANOS JUÁREZ
<b>Sexo:</b> Masculino

<b>Nombre:</b> EDNA MADAI MENDEZ HERNANDEZ
<b>Sexo:</b> Femenino

Participación en congresos

<b>Nombre del congreso:</b> Congreso Nacional de Genética 2018		
<b>Título del trabajo:</b> EL POLIMORFISMO rs1800435 (G177C) DEL GEN ALAD COMO FACTOR DE RIESGO PARA INTOXICACIÓN POR PLOMO Y		
<b>Título de participación congreso:</b> Póster		
<b>Fecha:</b> 08/nov/2018	<b>País:</b> México	
<b>Palabra clave 1:</b> rs1800435	<b>Palabra clave 2:</b> ALAD	<b>Palabra clave 2:</b> INTOXICACIÓN POR PLOMO

Colaboradores

## CONACYT

Nombre: Jaime Salvador Moysen

Sexo: Masculino

Nombre: Rebeca Pérez Morales

Sexo: Femenino

Nombre: FRANCISCO XAVIER CASTELLANOS JUÁREZ

Sexo: Masculino

Nombre: Eloisa Esquivel Rodríguez

Sexo: Femenino

Nombre: Jaime Duarte Sustaita

Sexo: Masculino

Nombre: EDNA MADAI MENDEZ HERNANDEZ

Sexo: Femenino

Nombre: OSMEL LA LLAVE LEON

Sexo: Masculino

Nombre: Gonzalo García Vargas

Sexo: Masculino

Nombre: ADA SANDOVAL CARRILLO

Sexo: Femenino

## Participación en congresos

Nombre del congreso: Congreso Nacional de Genética 2018

Título del trabajo: ASOCIACIÓN DEL SNP rs3764435 DEL GEN ALDH1A1 CON ENFERMEDAD DE PARKINSON EN POBLACIÓN MEXICANA

Título de participación congreso: Póster

Fecha: 08/nov/2018

País: México

Palabra clave 1: SNP rs3764435

Palabra clave 2: ALDH1A1

Palabra clave 2: ENFERMEDAD DE

## Colaboradores

Nombre: Gerardo Quiñones Canales

Sexo: Masculino

Nombre: Oscar Arias Carrión

Sexo: Masculino

Nombre: EDNA MADAI Méndez Hernández

Sexo: Femenino

Nombre: OSMEL La Llave León

Sexo: Masculino

Nombre: ADA Sandoval Carrillo

Sexo: Femenino

Nombre: Alma Salas Leal

Sexo: Femenino

Nombre: Luis Ruano Calderón

Sexo: Masculino

Nombre: Jesús Perez Gavilán Ceniceros

Sexo: Masculino

Nombre: FRANCISCO XAVIER Castellanos Juárez

Sexo: Masculino

## Divulgación

Título del trabajo: PURIFICATION AN CHARACTERIZATION OF THE TYPE IV AP-ENDONUCLEASE ENCODED BY THE YQFS GENE OF BACILLUS

Tipo de participación: Conferencia

Tipo de evento:

Institución organizadora:

Dirigido a: Sector estudiantil

Fecha: 06/ago/2001

Tipo divulgación y difusión: Internacional

País:

Tipo de medio:

Palabra clave 1:

Palabra clave 2:

Palabra clave 2:

Notas periodísticas:

## Productos

Otro

## Divulgación

Título del trabajo: CHARACTERIZATION AND PHYSIOLOGICAL ROLE OF YQFS APURINIC/APYRIMIDINIC ENDONUCLEASE FROM BACILLUS

Tipo de participación: Simposium

Tipo de evento:

Institución organizadora:

Dirigido a: Sector estudiantil

Fecha: 22/ago/2004

Tipo divulgación y difusión: Internacional

País:

Tipo de medio:

Palabra clave 1:

Palabra clave 2:

Palabra clave 2:

Notas periodísticas:

CONACYT

--

Productos
Otro

Divulgación		
Título del trabajo: AMPLIFICACION DE GENES DE BACILLUS SUBTILIS		
Tipo de participación: Seminario	Tipo de evento:	
Institución organizadora:		
Dirigido a: Sector estudiantil	Fecha:	21/sep/2004
Tipo divulgación y difusión: Nacional	País:	
Tipo de medio:		
Palabra clave 1: PCR	Palabra clave 2: GEN	Palabra clave 2: BACILLUS SUBTILIS
Notas periodísticas: Evento Publicado en el diario de Tijuana		

Productos
Otro

Divulgación		
Título del trabajo: ESTRÉS OXIDATIVO: EL PRECIO DEL METABOLISMO AERÓBICO		
Tipo de participación: Conferencia	Tipo de evento:	
Institución organizadora:		
Dirigido a: Sector estudiantil	Fecha:	23/sep/2004
Tipo divulgación y difusión: Nacional	País:	
Tipo de medio:		
Palabra clave 1: ESTRES OXIDATIVO	Palabra clave 2: BACILLUS SUBTILIS	Palabra clave 2:
Notas periodísticas: Evento publicado en el diario de Tijuana		

Productos
Otro

Divulgación		
Título del trabajo: ROLE OF THE YQFS (ENDOIV) AND EXOA APURINIC/APYRIMIDINIC ENDONUCLEASES IN PROTECTING BACILLUS SUBTILIS		
Tipo de participación: Simposium	Tipo de evento:	
Institución organizadora:		
Dirigido a: Sector estudiantil	Fecha:	17/ago/2005
Tipo divulgación y difusión: Nacional	País:	
Tipo de medio:		

## CONACYT

Palabra clave 1:	Palabra clave 2:	Palabra clave 2:
Notas periodísticas:		

Productos
Otro

Divulgación		
Título del trabajo:	ESTRÉS OXIDATIVO: EL PRECIO DEL METABOLISMO AERÓBICO	
Tipo de participación:	Conferencia	Tipo de evento:
Institución organizadora:		
Dirigido a:	Público en general	Fecha:
Tipo divulgación y difusión:	Nacional	País:
Tipo de medio:		
Palabra clave 1:	ESTRES OXIDATIVO	Palabra clave 2:
		BACILLUS SUBTILIS
Palabra clave 2:		
Notas periodísticas:		
Evento Publicado en la Gaceta de la Universidad Juarez del Estado de Durango		

Productos
Otro

Divulgación		
Título del trabajo:	CLONACIÓN Y EXPRESIÓN DEL GEN NFO DE BACILLUS SUBTILIS	
Tipo de participación:	Feria científica y tecnológica	Tipo de evento:
Institución organizadora:		
Dirigido a:	Público en general	Fecha:
Tipo divulgación y difusión:	Internacional	País:
Tipo de medio:		
Palabra clave 1:	BACILLUS	Palabra clave 2:
		NFO
Palabra clave 2:		
Notas periodísticas:		

Productos
Otro

Divulgación		
Título del trabajo:	RIESGO DE EXPOSICIÓN A PLOMO EN MUJERES EMBARAZADAS DE LA JURISDICCIÓN SANITARIA 1 DE DURANGO	
Tipo de participación:	Feria científica y tecnológica	Tipo de evento:

## CONACYT

Institución organizadora:

Dirigido a: Sector estudiantil

Fecha: 24/abr/2008

Tipo divulgación y difusión: Nacional

País:

Tipo de medio:

Palabra clave 1: PLOMO

Palabra clave 2: JURISDICCION SANITARIA

Palabra clave 2: INTOXICACION

Notas periodísticas:

## Productos

Otro

## Divulgación

Título del trabajo: DISEÑO MOLECULAR DE CEPAS MICROBIANAS RECOMBINANTES SOBREPDUCTORAS DE XILANASA CON UTILIDAD

Tipo de participación: Feria científica y tecnológica

Tipo de evento:

Institución organizadora:

Dirigido a: Público en general

Fecha: 24/abr/2008

Tipo divulgación y difusión: Internacional

País:

Tipo de medio:

Palabra clave 1: XILANASA

Palabra clave 2:

Palabra clave 2:

Notas periodísticas:

## Productos

Otro

## Divulgación

Título del trabajo: PLOMO EN SANGRE EN EMBARAZADAS DEL MUNICIPIO DE DURANGO Y FACTORES DE RIESGO ASOCIADOS.

Tipo de participación: Feria científica y tecnológica

Tipo de evento:

Institución organizadora:

Dirigido a: Público en general

Fecha: 25/abr/2008

Tipo divulgación y difusión: Nacional

País:

Tipo de medio:

Palabra clave 1: PLOMO EN SANGRE

Palabra clave 2: FACTORES DE RIESGO

Palabra clave 2:

Notas periodísticas:

## Productos



CONACYT

Productos

Otro

Divulgación

Título del trabajo: EXPOSICIÓN PARAOCUPACIONAL A PLOMO EN EMBARAZADAS DE DURANGO, MÉXICO.

Tipo de participación: Simposium

Tipo de evento:

Institución organizadora:

Dirigido a: Sector estudiantil

Fecha: 14/jul/2008

Tipo divulgación y difusión: Internacional

País:

Tipo de medio:

Palabra clave 1: PLOMO

Palabra clave 2: EXPOSICIÓN

Palabra clave 2: EMBARAZADA

Notas periodísticas:

Productos

Otro

Divulgación

Título del trabajo: CLONACION DE GENES BACTERIANOS

Tipo de participación: Seminario

Tipo de evento:

Institución organizadora:

Dirigido a: Sector estudiantil

Fecha: 22/sep/2008

Tipo divulgación y difusión: Nacional

País:

Tipo de medio:

Palabra clave 1: BACILLUS SUBTILLIS

Palabra clave 2: CLONACION

Palabra clave 2:

Notas periodísticas:

Productos

Otro

Divulgación

Título del trabajo: NIVELES DE PLOMO EN SANGRE EN EMBARAZADAS DE DURANGO

Tipo de participación: Simposium

Tipo de evento:

Institución organizadora:

Dirigido a: Sector estudiantil

Fecha: 24/oct/2008

Tipo divulgación y difusión: Nacional

País:

Tipo de medio:

Palabra clave 1: PLOMO EN SANGRE

Palabra clave 2: EMBARAZADAS

Palabra clave 2:

Notas periodísticas:

## CONACYT


## Productos

Otro
------

## Divulgación

<b>Título del trabajo:</b> ALTERACIONES HEMATOLÓGICAS EN EMBARAZADAS Y SU POSIBLE RELACIÓN CON LOS NIVELES DE PLOMO EN LA		
<b>Tipo de participación:</b> Simposium	<b>Tipo de evento:</b>	
<b>Institución organizadora:</b>		
<b>Dirigido a:</b> Sector estudiantil	<b>Fecha:</b> 25/oct/2008	
<b>Tipo divulgación y difusión:</b> Internacional	<b>País:</b>	
<b>Tipo de medio:</b>		
<b>Palabra clave 1:</b> ALTERACIONES	<b>Palabra clave 2:</b> PLOMO EN SANGRE	<b>Palabra clave 2:</b> EMBARAZADA
<b>Notas periodísticas:</b>		

## Productos

Otro
------

## Divulgación

<b>Título del trabajo:</b> MOLECULAR DESIGN OF A BACILLUS SUBTILIS LEAD BIOSENSOR		
<b>Tipo de participación:</b> Conferencia	<b>Tipo de evento:</b>	
<b>Institución organizadora:</b>		
<b>Dirigido a:</b> Sector estudiantil	<b>Fecha:</b> 05/jun/2009	
<b>Tipo divulgación y difusión:</b> Internacional	<b>País:</b>	
<b>Tipo de medio:</b>		
<b>Palabra clave 1:</b> LEAD BIOSENSOR	<b>Palabra clave 2:</b> BACILLUS SUBTILIS	<b>Palabra clave 2:</b>
<b>Notas periodísticas:</b>		

## Productos

Otro
------

## Divulgación

<b>Título del trabajo:</b> OBTENCION DEMOLECULAS LIDER PARA EL DISEÑO DE UN NUEVO FARMACO CONTRA LA DIABETES TIPO 2. DOCKING EN		
<b>Tipo de participación:</b> Simposium	<b>Tipo de evento:</b>	
<b>Institución organizadora:</b>		

CONACYT

Dirigido a: Sector estudiantil	Fecha: 12/nov/2009	
Tipo divulgación y difusión: Nacional	País:	
Tipo de medio:		
Palabra clave 1: DOCKING	Palabra clave 2: DABETES	Palabra clave 2: FOSFATASA DE TIROSINA
Notas periodísticas:		

Productos
Otro

Divulgación		
Título del trabajo: EXPOSICION OCUPACIONAL A PLOMO EN TRABAJADORAS EMBARAZADAS DEL ESTADO DE DURANGO		
Tipo de participación: Simposium	Tipo de evento:	
Institución organizadora:		
Dirigido a: Sector estudiantil	Fecha: 13/nov/2009	
Tipo divulgación y difusión: Nacional	País:	
Tipo de medio:		
Palabra clave 1: PLOMO	Palabra clave 2: EMBARAZADA	Palabra clave 2: TRABAJADORA
Notas periodísticas:		

Productos
Otro

Divulgación		
Título del trabajo: BUSQUEDA POR METODOS COMPUTACIONALES DE INHIBIDORES DE LA HEXOCINASA 1 DE ENTAMOEBIA HISTOLYTICA,		
Tipo de participación: Simposium	Tipo de evento:	
Institución organizadora:		
Dirigido a: Sector estudiantil	Fecha: 13/nov/2009	
Tipo divulgación y difusión: Nacional	País:	
Tipo de medio:		
Palabra clave 1: HEXOCINASA 1	Palabra clave 2: AMIBIASIS	Palabra clave 2:
Notas periodísticas:		

Productos
Otro

## CONACYT

## Divulgación

<b>Título del trabajo:</b> EFECTOS Y ALTERNATIVAS ANTE LA CONTAMINACION POR ARSENICO Y PLOMO EN DURANGO		
<b>Tipo de participación:</b> Conferencia	<b>Tipo de evento:</b>	
<b>Institución organizadora:</b>		
<b>Dirigido a:</b> Sector estudiantil	<b>Fecha:</b> 17/mar/2011	
<b>Tipo divulgación y difusión:</b> Nacional	<b>País:</b>	
<b>Tipo de medio:</b>		
<b>Palabra clave 1:</b> ARSENICO	<b>Palabra clave 2:</b> PLOMO	<b>Palabra clave 2:</b> CONTAMINACION
<b>Notas periodísticas:</b>		

## Productos

Otro
------

## Divulgación

<b>Título del trabajo:</b> FRECUENCIA DE MICROALBUMINURIA EN SUJETOS CON SOBREPESO Y OBESIDAD.		
<b>Tipo de participación:</b> Simposium	<b>Tipo de evento:</b>	
<b>Institución organizadora:</b>		
<b>Dirigido a:</b> Sector estudiantil	<b>Fecha:</b> 08/sep/2011	
<b>Tipo divulgación y difusión:</b> Nacional	<b>País:</b>	
<b>Tipo de medio:</b>		
<b>Palabra clave 1:</b> MICROALBUMINURIA	<b>Palabra clave 2:</b> SOBREPESO	<b>Palabra clave 2:</b>
<b>Notas periodísticas:</b>		

## Productos

Otro
------

## Divulgación

<b>Título del trabajo:</b> EVALUACIÓN DEL RIESGO DE DESARROLLAR DT2 EN POBLACIÓN DURANGUENSE		
<b>Tipo de participación:</b> Simposium	<b>Tipo de evento:</b>	
<b>Institución organizadora:</b>		
<b>Dirigido a:</b> Sector estudiantil	<b>Fecha:</b> 08/sep/2011	
<b>Tipo divulgación y difusión:</b> Nacional	<b>País:</b>	
<b>Tipo de medio:</b>		
<b>Palabra clave 1:</b> DIABETES T2	<b>Palabra clave 2:</b>	<b>Palabra clave 2:</b>
<b>Notas periodísticas:</b>		

CONACYT

Productos

Otro

Divulgación

Título del trabajo: FRECUENCIA DE NEUROPATÍA PERIFÉRICA EN SUJETOS CON PREDIABETES Y DIABETES TIPO 2

Tipo de participación: Simposium

Tipo de evento:

Institución organizadora:

Dirigido a: Sector estudiantil

Fecha: 08/sep/2011

Tipo divulgación y difusión: Nacional

País:

Tipo de medio:

Palabra clave 1: NEUROPATÍA PERIFÉRICA

Palabra clave 2: DIABETES TIPO 2

Palabra clave 2:

Notas periodísticas:

Productos

Otro

Divulgación

Título del trabajo: ANALISIS EXPLORATORIO DEL DAÑO BASAL Y PORCENTAJE DE REPARACION DEL DNA EN MUJERES

Tipo de participación: Simposium

Tipo de evento:

Institución organizadora:

Dirigido a: Sector estudiantil

Fecha: 08/oct/2012

Tipo divulgación y difusión: Nacional

País:

Tipo de medio:

Palabra clave 1: DAÑO AL ADN

Palabra clave 2: REPARACION DE ADN

Palabra clave 2:

Notas periodísticas:

Productos

Otro

Divulgación

Título del trabajo: BUSQUEDA DE UN ELEMENTO REGULADOR DE TRANSCRIPCION COMUN PARA LA CO-EXPRESION DE LOS GENES KISS-1

Tipo de participación: Simposium

Tipo de evento:

Institución organizadora:

Dirigido a: Sector estudiantil

Fecha: 08/oct/2012

Tipo divulgación y difusión: Nacional

País:

Tipo de medio:

Palabra clave 1: EXPRESION

Palabra clave 2: KISS-1 Y REN

Palabra clave 2: CÉLULAS DE

Notas periodísticas:

## CONACYT

## Productos

Otro

## Proyectos de investigación

Nombre del proyecto: DISEÑO DE PEPTIDOS CON ALTA AFINIDAD POR PLOMO

Tipo de proyecto: Investigación

Inicio: 01/sep/2005

Fin: 01/sep/2006

Institución:

## Áreas de conocimiento

Área:

Campo:

Disciplina:

Subdisciplina:

## Colaboradores

Nombre: ARTEMISA LUEVANO DE LA CRUZ

Sexo:

Nombre: CECILIA RODRÍGUEZ GUETA

Sexo:

Nombre: ALMA ROSA PÉREZ ALAMOS

Sexo:

Nombre: JOSE MANUEL SALAS PACHECO

Sexo:

Nombre: MARIO PEDRAZA REYES

Sexo:

## Proyectos de investigación

Nombre del proyecto: PLOMO EN SANGRE EN EMBARAZADAS Y POSIBLES FACTORES DE EXPOSICIÓN

Tipo de proyecto: Investigación

Inicio: 11/dic/2006

Fin: 10/dic/2008

Institución:

## Áreas de conocimiento

Área:

Campo:

Disciplina:

Subdisciplina:

**CONACYT**

Colaboradores

**Nombre:** ADA SANDOVAL CARRILLO

**Sexo:**

**Nombre:** CLAUDIA RODRIGUEZ GUETA

**Sexo:**

**Nombre:** OSMEL LALLAVE LEÓN

**Sexo:**

**Nombre:** JOSE MANUEL SALAS PACHECO

**Sexo:**

**Nombre:** GONZALO GARCIA VARGAS

**Sexo:**

Proyectos de investigación

**Nombre del proyecto:** ESTUDIO COMPARATIVO DE GENOTIPIFICACIÓN DEL VIRUS DEL PAPILOMA HUMANO (VPH) EN POBLACIÓN DE AMBOS GÉNEROS EN

**Tipo de proyecto:** Investigación

**Inicio:** 21/oct/2007

**Fin:** 11/sep/2009

**Institución:**

Áreas de conocimiento

**Área:**

**Campo:**

**Disciplina:**

**Subdisciplina:**

Colaboradores

**Nombre:** KARLA GUADALUPE TINOCO FLORES

**Sexo:**

**Nombre:** LUIS FRANCISCO SANCHEZ ANGUIANO

**Sexo:**

**Nombre:** OSMEL LA LLAVE LEON

**Sexo:**

**Nombre:** JOSE MANUEL SALAS PACHECO

**Sexo:**

Proyectos de investigación

**Nombre del proyecto:** MONITOREO Y REMEDIACIÓN DE SITIOS CONTAMINADOS CON PLOMO POTENCIALMENTE RIESGOSOS PARA LA SALUD HUMANA

**Tipo de proyecto:** Investigación

**Inicio:** 15/jun/2007

**Fin:** 14/jun/2010

**Institución:**

## CONACYT

## Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

## Colaboradores

Nombre: ARTEMISA LUEVANO DE LA CRUZ
Sexo:
Nombre: MARIO PEDRAZA REYES
Sexo:
Nombre: JOSE MANUEL SALAS PACHECO
Sexo:
Nombre: GONZALO GARCIA VARGAS
Sexo:
Nombre: FRANCISCO CASTELLANOS JUAREZ
Sexo:

## Proyectos de investigación

Nombre del proyecto: DETERMINACIÓN DEL SNP13989 A/G (LLE 118 VAL) DEL CYP3A4 Y SU INFLUENCIA EN LA PREVALENCIA DE DIABETES MELLITUS TIPO 2	
Tipo de proyecto: Investigación	
Inicio: 23/ene/2009	Fin: 23/jul/2010
Institución:	

## Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

## Colaboradores

Nombre: JOSE MANUEL SALAS PACHECO
Sexo:
Nombre: NORMA URTIZ ESTRADA
Sexo:
Nombre: ANGEL ANTONIO VERTIZ HERNANDEZ
Sexo:

## Proyectos de investigación

Nombre del proyecto: CARACTERIZACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE BRUCELLA SPP EN EL GANADO DEL ESTADO DE DURANGO	
Tipo de proyecto: Investigación	
Inicio: 04/ago/2008	Fin: 06/ago/2010



## CONACYT

Institución:

## Áreas de conocimiento

Área:

Campo:

Disciplina:

Subdisciplina:

## Colaboradores

Nombre: MARIBEL CERVANTES FLORES

Sexo:

Nombre: AURORA MARTINEZ ROMERO

Sexo:

Nombre: JOSE MANUEL SALAS PACHECO

Sexo:

## Proyectos de investigación

Nombre del proyecto: ESTUDIO COMPARATIVO GENOTIPIFICACION DEL VIRUS DE PAPILOMA HUMANO (UPH) EN POBLACION DE AMBOS GENEROS EN ZONA

Tipo de proyecto: Investigación

Inicio: 29/oct/2007

Fin: 24/sep/2010

Institución:

## Áreas de conocimiento

Área:

Campo:

Disciplina:

Subdisciplina:

## Colaboradores

Nombre: LUIS FRANCISCO SANCHEZ ANGUIANO

Sexo:

Nombre: JOSE MANUEL SALAS PACHECO

Sexo:

## Proyectos de investigación

Nombre del proyecto: DETERMINACION DEL SNP 13989 A/G (ILE118VAL) DEL CYP3A4 Y SU INFLUENCIA EN LA PREVALENCIA DE DIABETES MELLITUS TIPO 2

Tipo de proyecto: Investigación

Inicio: 24/nov/2008

Fin: 28/feb/2011

Institución:

## Áreas de conocimiento

Área:

Campo:

Disciplina:

Subdisciplina:

## CONACYT

## Colaboradores

Nombre: ANGEL ANTONIO VERTIZ HERNANDEZ

Sexo:

Nombre: JOSE MANUEL SALAS PACHECO

Sexo:

## Proyectos de investigación

Nombre del proyecto: DETERMINACION DE LOS NIVELES DE ARSENICO EN LA CIUDAD DE DURANGO Y EVALUACION DE LA ASOCIACION DE LOS

Tipo de proyecto: Investigación

Inicio: 20/oct/2009

Fin: 19/oct/2011

Institución:

## Áreas de conocimiento

Área:

Campo:

Disciplina:

Subdisciplina:

## Colaboradores

Nombre: OSMEL LA LLAVE LEON

Sexo:

Nombre: JOSE MANUEL SALAS PACHECO

Sexo:

Nombre: FRANCISCO XAVIER CASTELLANOS JUAREZ

Sexo:

Nombre: MARIO PEDRAZA REYES

Sexo:

Nombre: GONZALO GERARDO GARCIA VARGAS

Sexo:

## Proyectos de investigación

Nombre del proyecto: IDENTIFICACION DE UN ELEMENTO REGULADOR COMUN PARA LA EXPRESION DE LOS GENES KISS1 Y REN EN PLACENTAS DE

Tipo de proyecto: Investigación

Inicio: 01/nov/2009

Fin: 31/oct/2011

Institución:

## Áreas de conocimiento

Área:

Campo:

Disciplina:

Subdisciplina:

CONACYT

Colaboradores

Nombre: CARLOS GALAVIZ HERNANDEZ

Sexo:

Nombre: JOSE MANUEL SALAS PACHECO

Sexo:

Proyectos de investigación

Nombre del proyecto: EFECTO DEL ARSENICO SOBRE LOS MEDIADORES INFLAMATORIOS RELACIONADOS CON APOPTOSIS DE CELULAS BETA EN UN

Tipo de proyecto: Investigación

Inicio: 05/oct/2009

Fin: 28/sep/2012

Institución:

Áreas de conocimiento

Área:

Campo:

Disciplina:

Subdisciplina:

Colaboradores

Nombre: MARIBEL CERVANTES FLORES

Sexo:

Nombre: JOSE MANUEL SALAS PACHECO

Sexo:

Proyectos de investigación

Nombre del proyecto: EVALUACION INMUNOHISTOQUIMICA DE LA DENSIDAD DE FIBRAS NERVIOSAS INTRAEPIDERMICAS COMO MARCADOR TEMPRANO DE

Tipo de proyecto: Investigación

Inicio: 25/oct/2010

Fin: 31/oct/2012

Institución:

Áreas de conocimiento

Área:

Campo:

Disciplina:

Subdisciplina:

Colaboradores

Nombre: EDNA MADAI MENDEZ HERNANDEZ

Sexo:

Nombre: JOSE MANUEL SALAS PACHECO

Sexo:

Proyectos de investigación

## CONACYT

**Nombre del proyecto:** POLIMORFISMOS GENÉTICOS DEL CYP2D6, CYP3A4, CYP3A5, CYP2C19 Y CYP2C9 EN POBLACIÓN INDÍGENA DEL NOROESTE DE

**Tipo de proyecto:** Investigación

**Inicio:** 11/ene/2010

**Fin:** 11/ene/2013

**Institución:**

## Áreas de conocimiento

**Área:**

**Campo:**

**Disciplina:**

**Subdisciplina:**

## Colaboradores

**Nombre:** MARTHA SOSA MACIAS

**Sexo:**

**Nombre:** CARLOS GALAVIZ HERNANDEZ

**Sexo:**

**Nombre:** JOSE MANUEL SALAS PACHECO

**Sexo:**

## Proyectos de investigación

**Nombre del proyecto:** DETERMINACION DE LOS NIVELES DE ARSENICO EN LA CIUDAD DE DURANGO Y EVALUACION DE LA ASOCIACION DE LOS

**Tipo de proyecto:** Investigación

**Inicio:** 20/oct/2009

**Fin:** 02/dic/2013

**Institución:**

## Áreas de conocimiento

**Área:**

**Campo:**

**Disciplina:**

**Subdisciplina:**

## Colaboradores

**Nombre:** JOSE MANUEL SALAS PACHECO

**Sexo:**

**Nombre:** ADA SANDOVAL CARRILLO

**Sexo:**

**Nombre:** FRANCISCO CASTELLANOS JUAREZ

**Sexo:**

**Nombre:** GONZALO GARCIA VARGAS

**Sexo:**

**Nombre:** MARCELO BARRAZA SALAS

CONACYT

Sexo:

Proyectos de investigación

Nombre del proyecto: DETERMINACION DE LOS NIVELES DE ARSENICO EN LA CIUDAD DE DURANGO Y EVALUACION DE LA ASOCIACION DE LOS

Tipo de proyecto: Investigación

Inicio: 15/ene/2010

Fin: 10/dic/2013

Institución:

Áreas de conocimiento

Área:

Campo:

Disciplina:

Subdisciplina:

Colaboradores

Nombre: JOSE MANUEL SALAS PACHECO

Sexo:

Nombre: ADA SANDOVAL CARRILLO

Sexo:

Nombre: FRANCISCO CASTELLANOS JUAREZ

Sexo:

Nombre: Osmel La Llave León

Sexo: Masculino

Proyectos de investigación

Nombre del proyecto: DETERMINACION DE LOS NIVELES DE ARSENICO EN LA CIUDAD DE DURANGO Y EVALUACION DE LA ASOCIACION DE LOS

Tipo de proyecto: Investigación

Inicio: 15/ene/2010

Fin: 28/feb/2014

Institución: Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (CONACYT)

Áreas de conocimiento

Área: Medicina y ciencias de la salud

Campo: Medicina

Disciplina: Salud pública y ambiental

Subdisciplina: Otros

Colaboradores

Nombre: ADA SANDOVAL CARRILLO

Sexo:

Nombre: OLGA HERNANDEZ

Sexo:

## CONACYT

Nombre: JOSE MANUEL SALAS PACHECO

Sexo:

Nombre: GONZALO GERARDO GARCIA VARGAS

Sexo:

Nombre: MARIO PEDRAZA REYES

Sexo:

Nombre: FRANCISCO XAVIER CASTELLANOS JUAREZ

Sexo:

## Proyectos de investigación

Nombre del proyecto: EFECTO SOBRE LA FUNCION TIROIDEA Y ESTRES OXIDATIVO POR LA EXPOSICION A ARSENICO (AS) Y FLUORUROS (F) DURANTE EL

Tipo de proyecto: Investigación

Inicio: 29/abr/2013

Fin: 27/mar/2015

Institución:

## Áreas de conocimiento

Área:

Campo:

Disciplina:

Subdisciplina:

## Colaboradores

Nombre: DIANA OLIVIA ROCHA AMADOR

Sexo:

Nombre: JOSE MANUEL SALAS PACHECO

Sexo:

## Proyectos de investigación

Nombre del proyecto: EVALUACION DE MARCADORES GENETICOS, ESTRÉS OXIDATIVO Y GENOTOXICIDAD EN MUJERES CON PREECLAMPISA EXPUESTAS A

Tipo de proyecto: Investigación

Inicio: 03/ene/2011

Fin: 28/mar/2015

Institución: Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (CONACYT)

## Áreas de conocimiento

Área: Biología y química

Campo: Ciencias biomédicas

Disciplina: Salud ambiental

Subdisciplina: Salud ambiental

## Colaboradores

Nombre: ADA AGUSTINA SANDOVAL CARRILLO

## CONACYT

Sexo:

Nombre: OSMEL LA LLAVE LEON

Sexo:

Nombre: JOSE MANUEL SALAS PACHECO

Sexo:

Nombre: FRANCISCO XAVIER CASTELLANOS JUAREZ

Sexo:

Nombre: GONZALO GERARDO GARCIA VARGAS

Sexo:

Nombre: CARLOS GALAVIZ HERNANDEZ

Sexo:

## Proyectos de investigación

Nombre del proyecto: FORTALECIMIENTO DE LA INFRAESTRUCTURA CIENTIFICA Y TECNOLOGICA DE LOS LABORATORIOS DEL INSTITUTO DE

Tipo de proyecto: Investigación

Inicio: 02/may/2016

Fin: 28/oct/2016

Institución: Universidad Juarez del Estado de Durango

## Áreas de conocimiento

Área: Medicina y ciencias de la salud

Campo: Medicina

Disciplina: Salud pública y ambiental

Subdisciplina: Otros

## Colaboradores

Nombre: ADA SANDOVAL CARRILLO

Sexo: Femenino

Nombre: OSMEL LA LLAVE LEON

Sexo: Masculino

Nombre: OSCAR ARIAS CARRION

Sexo: Masculino

Nombre: FRANCISCO XAVIER CASTELLANOS JUAREZ

Sexo: Masculino

Nombre: EDNA MADAI MENDEZ HERNANDEZ

Sexo: Masculino

## Proyectos de investigación

Nombre del proyecto: IMPACTO DE LA EXPOSICIÓN A ARSENICO Y FLÚOR EN EL EMBARAZO Y EL DESARROLLO INTELECTUAL EN LA PRIMERA INFANCIA:

## CONACYT

Tipo de proyecto: Investigación

Inicio: 05/mar/2019

Fin: 05/mar/2019

Institución: Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (CONACYT)

## Áreas de conocimiento

Área: Medicina y ciencias de la salud

Campo: Medicina

Disciplina: Salud pública y ambiental

Subdisciplina: Otros

## Colaboradores

Nombre: Edna Madai Méndez Hernández

Sexo: Femenino

Nombre: Elizabeth Irasema Antuna Salcido

Sexo: Femenino

Nombre: Francisco X. Castellanos Juárez

Sexo: Masculino

Nombre: Ada Sandoval Carrillo

Sexo: Femenino

Nombre: Osmel La Llave León

Sexo: Masculino

## Grupos de investigación

Nombre del grupo: CUERPO ACADEMICO EN TOXICOLOGIA AMBIENTAL

Fecha de creación: 01/jun/2005

Fecha de ingreso:

## Responsable / líder de la red

Nombre:

Institución adscripción del responsable del grupo:

Total de investigadores:

## Áreas de conocimiento

Área:

Campo:

Disciplina:

Subdisciplina:

## Colaboradores

Nombre: GONZALO GARCIA VARGAS

Sexo:

Nombre: SALAS PACHECO JOSÉ MANUEL



## CONACYT

Sexo:

Nombre: RUBIO ANDRADE MARISELA

Sexo:

Nombre: ROSALES GONZÁLEZ MANUEL GERARDO

Sexo:

Nombre: MEZA VELAZQUEZ MARIA DEL ROCIO

Sexo:

Nombre: GARCÍA ARENAS GUADALUPE

Sexo:

Nombre: GARCÍA VARGAS GONZÁLO GERARDO

Sexo:

Nombre: GOYTIA ACEVEDO RAQUEL CONCEPCION

Sexo:

## Evaluaciones CONACYT

Nombre del fondo o programa: CONACYT-BECAS AL EXTRANJERO 2015

Fecha de asignación: 20/abr/2015

Fecha de aceptación: 27/abr/2015

Fecha de evaluación: 08/may/2015

Dictamen:

Descripción:

Se evaluaron 6 solicitudes para becas al extranjero.

## Evaluaciones CONACYT

Nombre del fondo o programa: FONCICYT - DADC

Fecha de asignación: 17/jul/2015

Fecha de aceptación: 24/jul/2015

Fecha de evaluación: 15/ago/2015

Dictamen:

Descripción:

Se evaluó el proyecto "Toxoglucnac-Molecular characterization of the O-GlcNAcylation and OGT of the Apicomplexa Toxoplasma gondii", presentado en respuesta a la Convocatoria "ANR 2014" del Fondo "FONCICYT - DADC".

## Evaluaciones CONACYT

Nombre del fondo o programa: Investigación en Fronteras de la Ciencia 2016

Fecha de asignación: 02/feb/2016

Fecha de aceptación: 12/feb/2016

Fecha de evaluación: 01/mar/2016

Dictamen:

Descripción:

CONACYT

EVALUACIÓN DEL PROYECTO: PARTICIPACIÓN DE LAS PROTEÍNAS LDL Y ALBÚMINA OXIDADAS COMO MEDIADORAS DEL DAÑO DISTANTE INDUCIDO POR ISQUEMIA-REPERFUSIÓN EN PREECLAMPSIA

Evaluaciones CONACYT

Nombre del fondo o programa: FONSEC SSA/IMSS/ISSSTE		
Fecha de asignación: 01/jul/2016	Fecha de aceptación: 04/jul/2016	Fecha de evaluación: 06/jul/2016
Dictamen:		
Descripción: Se evaluó el proyecto "Impacto de los polimorfismos Q55R, -295A>G del gen GZMB y c.12+234G>A del gen CXCR3 en la expresión de sus productos y sobre el rechazo del injerto en pacientes con trasplante renal de población mexicana" perteneciente al Fondo S0008 en su convocatoria S0008-2016-.		

Distinciones CONACYT

Nombre de la distinción: SNI 2
Año: 2015

Distinciones no CONACYT

Nombre de la distinción: Cum Lauden	
Institución que otorgó premio o distinción:	
Año: 2000	País: México

Distinciones no CONACYT

Nombre de la distinción: SUMA CUM LAUDEN	
Institución que otorgó premio o distinción:	
Año: 2005	País: México

Distinciones no CONACYT

Nombre de la distinción: RECONOCIMIENTO AL PERFIL DESEABLE	
Institución que otorgó premio o distinción:	
Año: 2006	País: México

Distinciones no CONACYT

Nombre de la distinción: PREMIO ESTATAL DE CIENCIA TECNOLOGÍA E INOVACION	
Institución que otorgó premio o distinción: Consejo de Ciencia y Tecnología del Estado de Durango	
Año: 2011	País: México

Distinciones no CONACYT

Nombre de la distinción: Premio Estatal de Ciencia, Tecnología e Innovación Durango 2013
Institución que otorgó premio o distinción: Consejo de Ciencia y Tecnología del Estado de Durango

## CONACYT

Año: 2013

País: México

## Distinciones no CONACYT

Nombre de la distinción: PREMIO ESTATAL DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN

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

Año: 2017

País: México

## Distinciones no CONACYT

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

Año: 2018

País: México

## Idioma

Idioma: English

## Grado de dominio

Grado de dominio:

Nivel de conversación: Intermedio

Nivel de lectura: Avanzado

Nivel de escritura: Intermedio

Fecha de evaluación: 15/oct/2004

¿Cuenta con certificación?

Documento probatorio: TOEFL

Puntos / porcentaje: 537

Institución que otorgó certificado: