



**GOBIERNO DE
MÉXICO**



CONAHCYT
CONSEJO NACIONAL DE HUMANIDADES
CIENCIAS Y TECNOLOGÍAS

JORNADAS PRONACES CONAHCYT 2019-2024

HUMANIDADES, CIENCIAS, TECNOLOGÍAS
E INNOVACIÓN SOBERANA PARA EL
BIENESTAR DEL PUEBLO



ID	TÍTULO	AUTOR(ES)
1	DESARROLLO DE HERRAMIENTAS DE VISUALIZACIÓN DE DATOS PARA OBSERVATORIOS SOCIO AMBIENTALES	LAURENT AVILA CHAUVET AGUSTIN ROBLES MORUA JUAN ELENES RIVERA INSTITUTO TECNOLÓGICO DE SONORA (ITSON)
2	IMPACTO DEL DERRAME MINERO EN EL RÍO SONORA EN EL DESARROLLO COGNITIVO. RESULTADOS PRELIMINARES	DIANA MEJÍA CRUZ JOSELYNN MURATAYA GUTIÉRREZ LAURENT AVILA CHAUVET AGUSTIN ROBLES MORUA INSTITUTO TECNOLÓGICO DE SONORA (ITSON)
3	FACTORES DE RIESGO A LA SALUD Y VULNERABILIDAD DE LAS COMUNIDADES ASENTADAS EN LA CUENCA DEL ALTO ATOYAC EN TLAXCALA Y PUEBLA	REGINA DORINDA MONTERO MONTOYA MARÍA DEL ROCÍO LÓPEZ VARGAS KAREN SUÁREZ LARIOS INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOMÉDICAS (UNAM) RODOLFO OMAR ARELLANO AGUILAR ESCUELA NACIONAL DE CIENCIAS DE LA TIERRA (ENES) OFELIA MORTÓN BERMEA LETICIA INSTITUTO DE GEOFÍSICA (UNAM) GUADALUPE YÁÑEZ ESTRADA UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE SAN LUIS POTOSÍ (UASLP) MARÍA VIRGINIA GONZÁLEZ SANTIAGO ITZEL HERNÁNDEZ G. UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE CHAPINGO PAOLA VELASCO SANTOS INSTITUTO DE INVESTIGACIONES ANTROPOLÓGICAS (UNAM)
4	DISEMINACIÓN DE ACCIONES PREVENTIVAS EN PRO DE LA SALUD EN COMUNIDADES LADRILLERAS DEL BAJÍO	DIANA ALONSO SEGURA EMILIANO MALDONADO BERNAL UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE CORREGIDORA RUDY ARGENIS LEIJA PARRA UNIVERSIDAD AUTÓNOMA METROPOLITANA (UAM) FRANCISCO JAVIER PÉREZ VÁZQUEZ UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE SAN LUIS POTOSÍ (UASLP)
5	ESCENARIOS HUMANITARIOS: UN MODELO COMUNITARIO PARA PROMOVER LA SALUD EN BARRIOS URBANOS LADRILLEROS DEL BAJÍO	MAURICIO LEÓN ARCE ORMA A.C. JUAN CARLOS FERNÁNDEZ MACÍAS CONAHCYT/UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE SAN LUIS POTOSÍ (UASLP)
6	IMPACTO AMBIENTAL DE UN TIRADERO CLANDESTINO EN EL RÍO ATOYAC: ESTUDIO CON DRON EN OAXACA	MAYRA SERNA HERNÁNDEZ ANA AGUILAR GARCÍA JAVIER GÓMEZ MATURANO CENTRO DE INVESTIGACIONES Y ESTUDIOS SUPERIORES EN ANTROPOLOGÍA SOCIAL (CIESAS) GOLFO
7	UNA EPIDEMIA LEJOS DE TERMINAR: PROYECCIONES DE MORTALIDAD POR MESOTELIOMA MALIGNO EN MÉXICO	ALEJANDRO CABELLO LÓPEZ UNIDAD DE INVESTIGACIÓN DE SALUD EN EL TRABAJO, CENTRO MÉDICO NACIONAL SIGLO XXI, IMSS EDUARDO PÉREZ CASTRO PRONAI 319014
8	CARTOGRAFÍA DE CONTAMINANTES INDUSTRIALES Y DAÑO	JAVIER AGUILAR CARRILLO DE ALBORNOZ INSTITUTO DE METALURGÍA, UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE SAN LUIS POTOSÍ (UASLP)





**GOBIERNO DE
MÉXICO**



CONAHCYT
CONSEJO NACIONAL DE HUMANIDADES
CIENCIAS Y TECNOLOGÍAS

JORNADAS PRONACES CONAHCYT 2019-2024

HUMANIDADES, CIENCIAS, TECNOLOGÍAS
E INNOVACIÓN SOBERANA PARA EL
BIENESTAR DEL PUEBLO



	SOCIOAMBIENTAL EN LA RESA BARRIENTOS, ESTADO DE MÉXICO	SAYURI GALLARDO KISHI CENTRO DE INVESTIGACIONES Y ESTUDIOS SUPERIORES EN ANTROPOLOGÍA SOCIAL (CIESAS), CDMX MAURICIO NIETO SAINZ LABORATORIO DE ANÁLISIS SOCIO TERRITORIAL, UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE CUAJIMALPA (UAM) ESTEBAN SUÁREZ BUENDÍA PRONAI 319014
9	EPIDEMIA DE MESOTELIOMA MALIGNO POR EXPOSICIÓN AL ASBESTO DESDE DISEÑO PARA LA TRANSICIÓN	NORA MORALES IVONNE RAMÍREZ UNIVERSIDAD AUTÓNOMA METROPOLITANA (UAM) MARGARITA TORRES PRONAI 319014
10	USO DE SIG PARA GEOLOCALIZAR ÁREAS POTENCIALES PARA EL ESTABLECIMIENTO DE CENTROS DE COMPOSTAJE	FRANCISCO MARTÍNEZ TLAPA CARLOS PIMENTEL REYES ANA AGUILAR GARCÍA JAVIER GÓMEZ MATURANO CENTRO DE INVESTIGACIONES Y ESTUDIOS SUPERIORES EN ANTROPOLOGÍA SOCIAL (CIESAS-GOLFO)
11	EFLORESCENCIAS EN EL PASIVO AMBIENTAL MINERO DE LA CONCENTRADORA VIEJA DE CANANEA, SONORA, MÉXICO	ARACELY DEL ÁNGEL DE LA CRUZ UNIVERSIDAD DE SONORA (UNISON) ALEJANDRA MARISELA GÓMEZ VALENCIA DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA CIVIL Y MINAS, UNIVERSIDAD DE SONORA (UNISON) BELEM GONZÁLEZ GRIJALVA DEPARTAMENTO DE GEOLOGÍA, UNIVERSIDAD DE SONORA (UNISON) DIANA MARÍA MEZA FIGUEROA DEPARTAMENTO DE GEOLOGÍA, UNIVERSIDAD DE SONORA, LABORATORIO DE CRISTALOGRAFÍA Y GEOQUÍMICA, UNIVERSIDAD DE SONORA (UNISON) ELIZABETH ARAUX SÁNCHEZ DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA CIVIL Y MINAS, UNIVERSIDAD DE SONORA (UNISON)
12	OBSERVATORIO SOCIO AMBIENTAL INTERACTIVO: UNA HERRAMIENTA EDUCATIVA DE LA HISTORIA DE LA CONTAMINACIÓN DEL RÍO SONORA	JUAN ELENES RIVERA LAURENT AVILA CHAUVET AGUSTÍN ROBLES MORUA INSTITUTO TECNOLÓGICO DE SONORA (ITSON)
13	LA INFORMACIÓN FINANCIERA COMO INSTRUMENTO DE INCIDENCIA: CASO LADRILLERAS ARTESANALES	ROSALBA MARTÍNEZ HERNÁNDEZ MARÍA BLANCA ESTELA AGUILAR HERNÁNDEZ MARÍA ANA ROSA CASTILLO RODRÍGUEZ MARÍA ALEJANDRA BARAJAS ÁNGEL FACULTAD DE CONTADURÍA Y ADMINISTRACIÓN, UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE SAN LUIS POTOSÍ (UASLP)
14	TALLERES PARTICIPATIVOS COMO HERRAMIENTA PARA LA INCIDENCIA EN LA CUENCA DEL ALTO ATOYAC - ZAHUAPAN	LYDYA LARA BARRAGÁN VITE ESCUELA NACIONAL DE CIENCIAS DE LA TIERRA (UNAM)
15	AGRICULTURA CAMPESINA Y TRANSICIÓN AGROECOLÓGICA,	FERNANDO CUATECONTZI GALICIA CENTRO DE ECONOMÍA JULIÁN GARCÉS A.C.





**GOBIERNO DE
MÉXICO**



CONAHCYT
CONSEJO NACIONAL DE HUMANIDADES
CIENCIAS Y TECNOLOGÍAS

JORNADAS PRONACES CONAHCYT 2019-2024

HUMANIDADES, CIENCIAS, TECNOLOGÍAS
E INNOVACIÓN SOBERANA PARA EL
BIENESTAR DEL PUEBLO



	CUIDADO AMBIENTAL PARA LA SALUD HUMANA Y COMUNITARIA	
16	APORTES TRANSDISCIPLINARIOS PARA RESOLVER LA PRECARIEDAD LABORAL EN TRES COMUNIDADES LADRILLERAS	RUDY ARGENIS LEIJA PARRA CIENCIAS ANTROPOLÓGICAS, UNIVERSIDAD AUTÓNOMA METROPOLITANA (UAM)
17	EFFECTO DE LA EXPOSICIÓN A ELEMENTOS TRAZA SOBRE LA SALUD RENAL EN UNA POBLACIÓN PEDIÁTRICA	LETICIA RAFAEL VÁZQUEZ INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOMÉDICAS ELODIA ROJAS LIMA UNIDAD DE INVESTIGACIÓN EN SALUD EN EL TRABAJO, CENTRO MÉDICO NACIONAL SIGLO XXI, INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL (IMSS) JUAN CARLOS RUBIO GUTIÉRREZ OCTAVIO GAMALIEL AZTATZI AGUILAR JUANA NARVÁEZ MORALES DEPARTAMENTO DE TOXICOLOGÍA CENTRO DE INVESTIGACIÓN Y DE ESTUDIOS AVANZADOS DEL INSTITUTO POLITÉCNICO NACIONAL (CINVESTAV) MARIELA ESPARZA GARCÍA UNIDAD DE INVESTIGACIÓN EN NEFROLOGÍA Y METABOLISMO MINERAL ÓSEO, HOSPITAL INFANTIL DE MÉXICO FEDERICO GÓMEZ OLIVIER C. BARBIER DEPARTAMENTO DE TOXICOLOGÍA, CENTRO DE INVESTIGACIÓN Y DE ESTUDIOS AVANZADOS DEL INSTITUTO POLITÉCNICO NACIONAL MARA MEDEIROS DEPARTAMENTO DE FARMACOLOGÍA, FACULTAD DE MEDICINA, UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE MÉXICO MANOLO ORTEGA ROMERO UNIDAD DE INVESTIGACIÓN EN SALUD EN EL TRABAJO, CENTRO MÉDICO NACIONAL "SIGLO XXI", INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL (IMSS)
18	PROPUESTA DE UNIDADES DE GESTIÓN AMBIENTAL, VINCULANDO CALIDAD DEL AGUA Y PAISAJE, PARA EL SANEAMIENTO DEL RÍO ATOYAC, TLAXCALA-PUEBLA	DIANA ISABEL CANTILLO PINEDA FACULTAD DE CIENCIAS, UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE MÉXICO (UNAM) OMAR ARELLANO AGUILAR ESCUELA NACIONAL DE CIENCIAS DE LA TIERRA, UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE MÉXICO (UNAM)
19	EL TRASVASE "EL REALITO" COMO FORMA DE ACUMULACIÓN DE CAPITAL: PROPUESTA METODOLÓGICA DE ANÁLISIS FINANCIERO-POLÍTICO	JOSE MANUEL ORTEGA HERRERA FACULTAD DE ECONOMÍA (UNAM) OLAFF JASSO GARCÍA EL COLEGIO DE SAN LUIS A.C.
20	ESCRITURA DEL POSICIONAMIENTO COLECTIVO POR EL 27º ANIVERSARIO DEL DÍA INTERNACIONAL DE ACCIÓN POR LOS RÍOS 2024, DE PARTE DE HABITANTES DE LAS CUENCAS DE NUEVO LEÓN, MÉXICO	ALMENDRA CASTAÑEDA VALERA OLIVARES GLORIA ISIS GUADALUPE BATTUS COMUNIDADES DE CONSERVACIÓN A.C. XIMENA ELUANI RADIO TOTOMOXTLE ROMÁN CASTAÑEDA VÁZQUEZ BATTUS COMUNIDADES DE CONSERVACIÓN A.C., FACULTAD DE CIENCIAS POLÍTICAS Y RELACIONES INTERNACIONALES (UANL)
21	FOTOGRAFÍA DE CONSERVACIÓN PARA PRESERVAR LA REGIÓN MEZCALERA DE	PABLO ALBERTO CERDA-LUQUE MARÍA EUGENIA CALVILLO-VILLICAÑA





**GOBIERNO DE
MÉXICO**



CONAHCYT
CONSEJO NACIONAL DE HUMANIDADES
CIENCIAS Y TECNOLOGÍAS

JORNADAS PRONACES CONAHCYT 2019-2024

HUMANIDADES, CIENCIAS, TECNOLOGÍAS
E INNOVACIÓN SOBERANA PARA EL
BIENESTAR DEL PUEBLO



	LA SIERRA DE SAN CARLOS, TAMAULIPAS	GLENDIA NELLY REQUENA-LARA JUAN FRANCISCO MORALES-PACHECO OCTAVIO HERRERA-PÉREZ UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE TAMAULIPAS
22	IDENTIFICACIÓN DE PROBLEMÁTICAS Y SOLUCIONES EN LAS COMUNIDADES OTOMIES HÑÄHÑU A TRAVÉS DE METODOLOGÍAS PARTICIPATIVAS	ISMAEL MEJÍA HERNÁNDEZ INSTITUTO NACIONAL DE LOS PUEBLOS INDÍGENAS - CONAHCYT
23	EL ECOSISTEMA DEL LIBRO EN EL ESTADO DE MÉXICO. HACIA UN OBSERVATORIO DE LA LECTURA	ROBERTO URRAS SANDOVAL EL COLEGIO MEXIQUENSE A.C.
24	CENTRO COMUNITARIO PARA EL DESHIDRATADO SOLAR DE PRODUCTOS AGROPECUARIOS DE PEQUEÑOS PRODUCTORES INDÍGENAS DE HUEYAPAN, MORELOS	OCTAVIO GARCÍA VALLADARES ROCÍO CARMEN MARTINA CORTÉS POPOCA JOSÉ VÍCTOR SÁNCHEZ LÓPEZ ELENA GUADALUPE MARTÍNEZ MORALES JESÚS GABRIEL OCAÑA OSORIO JENNIFER DANIELA CRUZ VÁZQUEZ ERICKA LUCIA SÁNCHEZ MIRANDA ALFREDO DOMÍNGUEZ NIÑO PAULINA GUILLÉN VELÁZQUEZ INSTITUTO DE ENERGÍAS RENOVABLES (UNAM)
25	MUJERES EN LA DEMOCRATIZACIÓN ENERGÉTICA: UN ESTUDIO DEL COLECTIVO DE CHOCOLATERAS EN TABASCO	MARITZA XITLALY ALVARADO RODRÍGUEZ EL COLEGIO DE LA FRONTERA SUR (ECOSUR) ARLEN ITZAYANA URIBE GALLEGOS INDEPENDIENTE MÓNICA GUADALUPE CHÁVEZ ELORZA UNIDAD ACADÉMICA EN ESTUDIOS DEL DESARROLLO MARITEL YANES PÉREZ EL COLEGIO DE LA FRONTERA SUR (ECOSUR)
26	EFFECTO DEL USO DE SUELO EN TEMPERATURA Y HUMEDAD RELATIVA EN HOGARES DE TABASCO	SAMUEL OPORTO PEREGRINO ESTANCIA POSDOCTORAL POR MÉXICO CONAHCYT-ECOSUR HANS VAN DER WAL EL COLEGIO DE LA FRONTERA SUR (ECOSUR)
27	CONSTRUCCIÓN DE UNA AGENDA DE DEMOCRATIZACIÓN ENERGETICA EN TABASCO	FIDEL ARIAS LÓPEZ ALTERNATIVAS DE VIDA SOLIDARIA PARA EL DESARROLLO Y LA PAZ A.C. HANS VAN DER WAL EL COLEGIO DE LA FRONTERA SUR (ECOSUR)
28	EXPERIENCIAS EN PRÁCTICAS BASADAS EN BIOENERGÍA EN DIVERSOS EMPRESARIOS FAMILIARES DE COMUNIDADES DE TABASCO	LILIANA PAMPILLÓN GONZÁLEZ DIVISIÓN DE CIENCIAS BIOLÓGICAS, UNIVERSIDAD JUÁREZ AUTÓNOMA DE TABASCO (UJAT) NANCY GUADALUPE GONZÁLEZ CANCHÉ EL COLEGIO DE LA FRONTERA SUR UNIDAD VILLAHERMOSA, DEPARTAMENTO DE AGRICULTURA, SOCIEDAD Y AMBIENTE FIDEL ARIAS LÓPEZ ALTERNATIVAS DE VIDA SOLIDARIA PARA EL DESARROLLO Y LA PAZ A.C. MARITZA XITLALY ALVARADO RODRÍGUEZ JOHANNES CORNELIS VAN DER WAL EL COLEGIO DE LA FRONTERA SUR UNIDAD VILLAHERMOSA, DEPARTAMENTO DE AGRICULTURA, SOCIEDAD Y AMBIENTE





**GOBIERNO DE
MÉXICO**



CONAHCYT
CONSEJO NACIONAL DE HUMANIDADES
CIENCIAS Y TECNOLOGÍAS

JORNADAS PRONACES CONAHCYT 2019-2024

HUMANIDADES, CIENCIAS, TECNOLOGÍAS
E INNOVACIÓN SOBERANA PARA EL
BIENESTAR DEL PUEBLO



29	ELIMINACIÓN IN VITRO DE DIFERENTES POBLACIONES HEMATOPOYÉITCAS DE LEUCEMIA LINFOBLÁSTICA AGUDA	<p>ELENKA ORTÍZ REYES ANA SERGIO GARCÍA SANCHÉZ MONTSERRAT SERRANO HERNÁNDEZ LABORATORIO DE CÉLULAS TRONCALES TUMORALES UIMEO SIGLO XXI (IMSS) MÓNICA GUZMÁN WEILL CORNELL MEDICAL COLLEGE. NY. USA JUAN CARLOS NUÑEZ ENRÍQUEZ UNIDAD DE INVESTIGACIÓN EN EPIDEMIOLOGÍA CLÍNICA CMN SIGLO XXI (IMSS) HÉCTOR MAYANI MARÍA ANTONIETA CHÁVEZ GONZÁLEZ LABORATORIO DE CÉLULAS TRONCALES TUMORALES UIMEO CMN SIGLO XXI (IMSS)</p>
30	FICHAS TÉCNICAS MUNICIPALES DE DETERMINANTES SOCIALES Y COBERTURA EFECTIVA DE ATENCIÓN PRIMARIA DE LA SALUD	<p>JUAN EUGENIO HERNÁNDEZ ÁVILA ANA LIDIA SALGADO SALGADO EVANGELINA MORALES CARMONA LUCINO IVÁN ESPÍN ARELLANO CARLOS ARTURO CASTRO DEL ÁNGEL DIANA MOLINA VÉLEZ MARIANA ÁLVAREZ ACEVES EDGAR LEONEL GONZÁLEZ GONZÁLEZ LINA SOFÍA PALACIO MEJÍA INSTITUTO NACIONAL DE SALUD PÚBLICA (INSP)</p>
31	PREVALENCIA DE RE-ARREGLOS CROMOSÓMICOS EN LA LLA-B EN PACIENTES PEDIÁTRICOS MEXICANOS	<p>FERNANDA FLORES E.M. CAROLINA MOLINA G. LAB. DE DIAGNÓSTICO GENÓMICO, INMEGEN ALEJANDRA CERVERA T. SUBD. GENÓMICA POBLACIONAL, INMEGEN CARLOS NÚÑEZ J. UMAE HOSP. DE PEDIATRÍA, CMN-XXI, IMSS DIANA CASIQUE LAB. DE ONCOINMUNOLOGÍA Y CITÓMICA DEL CÁNCER INFANTIL, CIBIOR, IMSS JOAQUÍN GARCÍA S. LAB. DE DIAGNÓSTICO GENÓMICO, INMEGEN MINERVA MATA R. UMAE HOSP. DE PEDIATRÍA, CMN-XXI, IMSS GABRIEL PEÑALOZA G.J. SERV. DE ONCO-PEDIATRÍA, HOSP. JUÁREZ DE MÉXICO, SSA ANGEL GARCÍA S. SERV. DE HEMATOLOGÍA PEDIÁTRICA, HOSP. GRAL G.G.G., CMN LA RAZA, IMSS CESAR GALVÁN D. INST. NAC. DE PEDIATRÍA (INP) ALBERTO OLAYA V. INST. NAC. DE PEDIATRÍA (INP) SARA CANO C.L. DPTO. DE ONCOLOGÍA PEDIÁTRICA, HOSP. INFANTIL DE TLAXCALA INSABI</p>





**GOBIERNO DE
MÉXICO**



CONAHCYT
CONSEJO NACIONAL DE HUMANIDADES
CIENCIAS Y TECNOLOGÍAS

JORNADAS PRONACES CONAHCYT 2019-2024

HUMANIDADES, CIENCIAS, TECNOLOGÍAS
E INNOVACIÓN SOBERANA PARA EL
BIENESTAR DEL PUEBLO



ÁNGEL GARRIDO H.M.
DPTO. DE HEMATO-ONCOLOGÍA, HOSP. PARA EL NIÑO POBLANO, INSABI
CARLOS SOLÍS P. J.
HOSP. DE ESP. DR. MANUEL ÁVILA CAMACHO, IMSS
NURIA LUNA S.
DPTO. DE ONCOLOGÍA PEDIÁTRICA. HOSP. DE LA NIÑEZ OAXAQUEÑA,
INSABI
KAROL CARRILLO S.
MARCO JIMÉNEZ O.
BEATRIZ VILLEGAS T.
LAB. DE DIAGNÓSTICO GENÓMICO, INMEGEN
HILARIO FLORES A.
DEP. DE INMUNOGENÉTICA, INST. DE DIAGNÓSTICO Y REFERENCIA
EPIDEMIOLÓGICOS (INDRE)
VINCENT GONZÁLEZ O.
LAB. DE DIAGNÓSTICO GENÓMICO, INMEGEN
JANET FLORES L.
UMAE HOSP. DE PEDIATRÍA, CMN-XXI, IMSS
ROCÍO BAÑOS L.M.
CENTRO DE INVESTIGACIÓN ONCOLÓGICA “UNA NUEVA ESPERANZA” AC.
FAC. MED DE LA UPAP.
ROSANA PELAYO
LAB. DE ONCOINMUNOLOGÍA Y CITÓMICA DEL CÁNCER INFANTIL, CIBIOR,
IMSS
MANUEL MEJÍA A. J.
CARMEN ALAEZ V.
LAB. DE DIAGNÓSTICO GENÓMICO, INMEGEN

32 IMPACTO DEL BIOMARCADOR IKZF1
PLUS EN LA SUPERVIVENCIA DE
PACIENTES PEDIÁTRICOS CON LLA-B

JOAQUÍN GARCÍA SOLORIO
LABORATORIO DE DIAGNÓSTICO GENÓMICO, INSTITUTO NACIONAL DE
MEDICINA GENÓMICA
JUAN CARLOS NÚÑEZ ENRÍQUEZ
UNIDAD DE INVESTIGACIÓN MÉDICA EN EPIDEMIOLOGÍA CLÍNICA, UMAE
HOSPITAL DE PEDIATRÍA CENTRO MÉDICO NACIONAL (CMN) SIGLO XXI,
INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL
MARCO JIMÉNEZ OLIVARES
LABORATORIO DE DIAGNÓSTICO GENÓMICO, INSTITUTO NACIONAL DE
MEDICINA GENÓMICA, CIUDAD DE MÉXICO, MÉXICO
JANET FLORES LUJANO
UNIDAD DE INVESTIGACIÓN MÉDICA EN EPIDEMIOLOGÍA CLÍNICA, UMAE
HOSPITAL DE PEDIATRÍA CENTRO MÉDICO NACIONAL (CMN) SIGLO XXI,
INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL
FERNANDA FLORES ESPINO
CAROLINA MOLINA GARAY
LABORATORIO DE DIAGNÓSTICO GENÓMICO, INSTITUTO NACIONAL DE
MEDICINA GENÓMICA
ALEJANDRA CERVERA TABOADA
SUBDIRECCIÓN DE GENÓMICA POBLACIONAL, INSTITUTO NACIONAL DE
MEDICINA GENÓMICA
GABRIEL PEÑALOZA GONZÁLEZ
CESAR GALVÁN DÍAZ





**GOBIERNO DE
MÉXICO**



CONAHCYT
CONSEJO NACIONAL DE HUMANIDADES
CIENCIAS Y TECNOLOGÍAS

JORNADAS PRONACES CONAHCYT 2019-2024

HUMANIDADES, CIENCIAS, TECNOLOGÍAS
E INNOVACIÓN SOBERANA PARA EL
BIENESTAR DEL PUEBLO



		<p>A. OLAYA VARGAS INSTITUTO NACIONAL DE PEDIATRÍA, INSTITUTO NACIONAL DE PEDIATRÍA ÁNGEL GARCÍA SOTO HOSPITAL GENERAL CENTRO MÉDICO LA RAZA, INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL KAROL CARRILLO SANCHEZ LUIS LEONARDO FLORES LAGUNES LABORATORIO DE DIAGNÓSTICO GENÓMICO, INSTITUTO NACIONAL DE MEDICINA GENÓMICA ANA MUÑOZ RIVAS ELVIA CRISTINA MENDOZA CAAMAL BEATRÍZ VILLEGAS TORRES VINCENT GONZÁLEZ OSNAYA LABORATORIO DE DIAGNÓSTICO GENÓMICO, INSTITUTO NACIONAL DE MEDICINA GENÓMICA JUAN MANUEL MEJÍA ARANGURE LABORATORIO DE GENÓMICA FUNCIONAL DEL CÁNCER, INSTITUTO NACIONAL DE MEDICINA GENÓMICA CARMEN ALAEZ VERNON LABORATORIO DE DIAGNÓSTICO GENÓMICO, INSTITUTO NACIONAL DE MEDICINA GENÓMICA</p>
33	<p>P16 COMO BIOMARCADOR PRONÓSTICO EN CÁNCER DE OROFARINGE EN POBLACIÓN MEXICANA</p>	<p>DIEGO REYES HERNÁNDEZ ADELA CARRILLO GARCÍA JOAQUÍN MANZO MERINO OMAR MUÑOZ BELLO MARCELA LIZANO SOBERÓN UNIDAD DE INVESTIGACIÓN BIOMÉDICA EN CÁNCER, INSTITUTO NACIONAL DE CANCEROLOGÍA, MÉXICO- INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOMÉDICAS (UNAM)</p>
34	<p>EXPRESIÓN DE LOS CANALES MECANO-SENSIBLES PIEZO EN LA HEMATOPOYESIS NORMAL Y DE LLA-B</p>	<p>ZEMPOALTECA ZECUA YAMITZI ANA ELENKA ORTÍZ REYES SERGIO GARCÍA SANCHÉZ LABORATORIO DE CÉLULAS TRONCALES TUMORALES UIMEO CMN SIGLO XXI (IMSS) JUAN CARLOS NUÑEZ ENRÍQUEZ UNIDAD DE INVESTIGACIÓN EN EPIDEMIOLOGÍA CLÍNICA CMN SIGLO XXI (IMSS) KEIKO TANIGUCHI PONCIANO DANIEL MARRERO RODRÍGUEZ UNIDAD DE INVESTIGACIÓN EN ENFERMEDADES ENDOCRINAS CMN SIGLO XXI (IMSS) MAYANI HÉCTOR MARÍA ANTONIETA CHÁVEZ GONZÁLEZ LABORATORIO DE CÉLULAS TRONCALES TUMORALES UIMEO CMN SIGLO XXI (IMSS)</p>
35	<p>TIPIFICACIÓN METABÓLICA DE TIOPURINAS EN POBLACIÓN INFANTIL MEXICANA CON LLA-B BASADA EN GENOTIPOS TPMT/NUDT15</p>	<p>VÍCTOR JESÚS SÁNCHEZ MARTÍNEZ CAROLINA MOLINA GARAY LAB. DE DIAGNÓSTICO GENÓMICO (INMEGEN) ALEJANDRA CERVERA TABOADA</p>





SUBD. GENÓMICA POBLACIONAL (INMEGEN)
 JUAN CARLOS NÚÑEZ ENRÍQUEZ
 UMAE HOSP. DE PEDIATRÍA, CMN-XXI (IMSS)
 DIANA CASIQUE AGUIRRE
 LAB. DE ONCOINMUNOLOGÍA Y CITÓMICA DEL CÁNCER INFANTIL, CIBIOR (IMSS)
 JOAQUÍN GARCIA SOLORIO
 LAB. DE DIAGNÓSTICO GENÓMICO (INMEGEN)
 MINERVA MATA ROCHA
 UMAE HOSP. DE PEDIATRÍA, CMN-XXI (IMSS)
 GABRIEL PEÑALOZA GONZALEZ
 SERV. DE ONCO-PEDIATRÍA, HOSP. JUÁREZ DE MÉXICO
 ÁNGEL GARCÍA SOTO
 SERV. DE HEMATOLOGÍA PEDIÁTRICA, HOSP. GRAL G.G.G., CMN LA RAZA (IMSS)
 CÉSAR GALVÁN DÍAZ
 INST. NAC. DE PEDIATRÍA (INP)
 OLAYA VARGAS A.
 INST. NAC. DE PEDIATRÍA (INP)
 MIGUEL ÁNGEL GARRIDO HERNÁNDEZ
 DPTO. DE HEMATO-ONCOLOGÍA, HOSP. PARA EL NIÑO POBLANO (INSABI)
 JUAN CARLOS SOLÍS POBLANO
 HOSP. DE ESP. DR. MANUEL ÁVILA CAMACHO (IMSS)
 NURIA CILALLI LUNA SILVA
 DPTO. DE ONCOLOGÍA PEDIÁTRICA. HOSP. DE LA NIÑEZ OAXAQUEÑA (INSABI)
 KAROL CARRILLO SANCHEZ
 MARCO JIMÉNEZ OLIVARES
 ANALLELY MUÑOZ RIVAS
 BEATRIZ VILLEGAS TORRES
 LAB. DE DIAGNÓSTICO GENÓMICO (INMEGEN)
 HILARIO FLORES AGUILAR
 DEP. DE INMUNOGENÉTICA, INST. DE DIAGNÓSTICO Y REFERENCIA EPIDEMIOLÓGICOS (INDRE)
 VINCENT GONZÁLEZ OSNAYA
 LAB. DE DIAGNÓSTICO GENÓMICO (INMEGEN)
 JANET FLORES LUJANO
 UMAE HOSP. DE PEDIATRÍA, CMN-XXI (IMSS)
 MA. DEL ROCÍO BAÑOS LARA
 CENTRO DE INVESTIGACIÓN ONCOLÓGICA "UNA NUEVA ESPERANZA" AC.
 FAC. MED DE LA UPAP
 ROXANA PELAYO CAMACHO
 LAB. DE ONCOINMUNOLOGÍA Y CITÓMICA DEL CÁNCER INFANTIL, CIBIOR
 JUAN MANUEL MEJÍA ARANGURE
 CARMEN ALAEZ VERNON
 LAB. DE DIAGNÓSTICO GENÓMICO (INMEGEN)

36

DISMINUCIÓN EN LA EXPRESIÓN DE
 ARPIN, INCREMENTA LA MIGRACIÓN E
 INFILTRACIÓN DE CÉLULAS DE
 LEUCEMIA MIELOIDE

H. VARGAS ROBLES
 A. MONTOYA GARCÍA
 J. PICON VILLAMIZAR
 I. LEÓN VEGA





		M. SCHNOOR CENTRO DE INVESTIGACIÓN Y DE ESTUDIOS AVANZADOS DEL IPN (CINVESTAV)
37	HAP'S Y FUNCIÓN PULMONAR EN LADRILLEROS ARTESANALES. UN ENFOQUE INTEGRAL DE SALUD PULMONAR	BLANCA NOHEMÍ ZAMORA MENDOZA FRANCISCO JAVIER PÉREZ VÁZQUEZ ANA KAREN GONZÁLEZ PALOMO COORDINACIÓN PARA LA INNOVACIÓN Y APLICACIÓN DE LA CIENCIA Y TECNOLOGÍA (CIACYT-UASLP) ALEJANDRA BERUMEN RODRÍGUEZ FACULTAD DE MEDICINA, UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE SAN LUIS POTOSÍ (UASLP) BERENICE BALDERAS SEGURA ROGELIO FLORES RAMÍREZ COORDINACIÓN PARA LA INNOVACIÓN Y APLICACIÓN DE LA CIENCIA Y TECNOLOGÍA (CIACYT-UASLP) CARLOS ADRIÁN JIMÉNEZ GONZÁLEZ FACULTAD DE MEDICINA, UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE SAN LUIS POTOSÍ (UASLP) ROBERT CAMARGO ÁNGELES CENTRO NACIONAL DE PROGRAMAS PREVENTIVOS Y CONTROL DE ENFERMEDADES, CENAPRECE
38	INTERVENCIÓN PSICOLÓGICA EN LÍNEA PARA ATENDER EL TRAUMA DE VIOLENCIA SEXUAL: ADAPTACIÓN EN MUJERES MEXICANAS	DULCE MARÍA DÍAZ SOSA ANABEL DE LA ROSA GÓMEZ LORENA FLORES PLATA FACULTAD DE ESTUDIOS SUPERIORES IZATACALA (UNAM) ALFONSO MENDOZA LEAL UNIVERSIDAD AUTÓNOMA METROPOLITANA, UNIDAD LERMA (UAM)
39	EVALUACIÓN DE UN CURSO EN LÍNEA PARA LA ATENCIÓN DE LA SALUD MENTAL EN MÉXICO	LORENA ALEJANDRA FLORES PLATA ANABEL DE LA ROSA GÓMEZ DULCE MARÍA DÍAZ SOSA EDITH GONZÁLEZ SANTIAGO OMAR HERNÁNDEZ ORDUÑA UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE MÉXICO (UNAM)
40	DISPARIDADES SIGNIFICATIVAS EN LA ACCESIBILIDAD GEOGRÁFICA PARA LA ATENCIÓN MÉDICA DE PACIENTES PEDIÁTRICOS CON LEUCEMIA INFANTIL DE COMUNIDADES VULNERABLES DE MÉXICO	JUAN CARLOS NUÑEZ ENRIQUEZ DIVISIÓN DE INVESTIGACIÓN EN SALUD, UMAE HOSPITAL DE PEDIATRÍA CMN SIGLO XXI, IMSS JANET FLORES LUJANO UNIDAD DE INVESTIGACIÓN MÉDICA EN EPIDEMIOLOGÍA CLÍNICA, UMAE HOSPITAL DE PEDIATRÍA CMN SIGLO XXI, IMSS ALDO ALLENDE LÓPEZ DIVISIÓN DE ESTUDIOS DE POSGRADO E INVESTIGACIÓN, INSTITUTO TECNOLÓGICO NACIONAL DE MÉXICO, TECNOLÓGICO DE CIUDAD DE MADERO ERIKA ALARCÓN RUÍZ COORDINACIÓN DE INVESTIGACIÓN EN SALUD, IMSS DIANA CASIQUE AGUIRRE FACULTAD DE MEDICINA, UNAM DAVID ALDEBARÁN DUARTE RODRÍGUEZ FACULTAD DE ESTUDIOS SUPERIORES IZTACALA, UNAM ROBERTO RODRÍGUEZ DÍAZ





**GOBIERNO DE
MÉXICO**



CONAHCYT
CONSEJO NACIONAL DE HUMANIDADES
CIENCIAS Y TECNOLOGÍAS

JORNADAS PRONACES CONAHCYT 2019-2024

HUMANIDADES, CIENCIAS, TECNOLOGÍAS
E INNOVACIÓN SOBERANA PARA EL
BIENESTAR DEL PUEBLO



		<p>CONSEJO NACIONAL DE HUMANIDADES, CIENCIAS Y TECNOLOGÍAS (CONAHCYT) ANA KAREN RODRÍGUEZ MUÑOZ LABORATORIO DE GENÓMICA DEL CÁNCER, INMEGEN JUAN MANUEL MEJÍA ARANGURÉ ROSANA PELAYO UNIDAD DE EDUCACIÓN E INVESTIGACIÓN EN SALUD, IMSS</p>
41	ROL DEL FENOTIPO CCH (CORTACTINA, HDAC6 Y CD66C) EN EL ALTO RIESGO DE RECAIDA DE LLA-B EN MÉXICO	<p>MAXIMILIANO CORREA LARA MICHAEL SCHNOOR DEPARTAMENTO DE BIOMEDICINA MOLECULAR, CINVESTAV (IPN)</p>
42	CARACTERÍSTICAS SOCIODEMOGRÁFICAS DE USUARIOS QUE TERMINARON UNA INTERVENCIÓN TRANSDIAGNÓSTICA AUTOGESTIVA PARA TRABAJAR LA DESREGULACIÓN EMOCIONAL	<p>OMAR HERNÁNDEZ ORDUÑA CONSEJO NACIONAL DE HUMANIDADES, CIENCIA Y TECNOLOGÍA (CONAHCYT) ANABEL DE LA ROSA GÓMEZ LORENA FLORES PLATA FACULTAD DE ESTUDIOS SUPERIORES IZTACALA (UNAM)</p>
43	HACIA LA PRODUCCIÓN SOCIAL DE LA SALUD	<p>FRANCISCO LOZANO RODRÍGUEZ INSTITUTO POLITÉCNICO NACIONAL (IPN) JUANITA OCHOA CHI UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE LA CIUDAD DE MÉXICO REMEDIOS GUADALUPE VALDEZ PENAGO UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE MÉXICO (UNAM) ARTURO ORTÍZ CASTRO INSTITUTO NACIONAL DE PSIQUIATRÍA RAMÓN DE LA FUENTE MUÑIZ MARCO ANTONIO MUÑOZ MADRID JOSÉ CUTBERTO HERNÁNDEZ RAMÍREZ MERCEDES CAMPIGLIA CALVEIRO POSDOCTORANTES DE CONAHCYT REBECA CONSEJO Y CHAPELA DAVID ELÍAS GARCÍA MADRID PRONAI 3003 SOLEDAD HERNÁNDEZ ESPINOZA</p>
44	NICHOS HEMATOPOYÉTICOS MODIFICADOS EN LEUCEMIA INFANTIL: EFECTOS DEL CADMIO, UN CONTAMINANTE AMBIENTAL DE PREVALENCIA REGIONAL	<p>ALBERTO AGUILAR D.R. ZAMORA HERRERA G.R. LÓPEZ BLANCO G.A. CASIQUE ACUIRRE D. RAMÍREZ RAMÍREZ D. CENTRO DE INVESTIGACIÓN BIOMÉDICA DE ORIENTE (CIBIOR)-IMSS PELAYO R. CENTRO DE INVESTIGACIÓN BIOMÉDICA DE ORIENTE (CIBIOR)-IMSS, UNIDAD DE EDUCACIÓN E INVESTIGACIÓN, CENTRO MÉDICO NACIONAL SIGLO XXI, IMSS</p>
45	TENDENCIAS DE HOPITALIZACIONES POR TRASTORNOS MENTALES Y USO DE SUSTANCIAS Y SUICIDIO ENTRE 2000 Y 2022 EN SERVICIOS PÚBLICOS DE SALUD: SISTEMA DE MONITOREO DE LA ATENCIÓN A LOS TRASTORNOS	<p>MARTHA CORDERO OROPEZA INSTITUTO NACIONAL DE PSIQUIATRÍA RAMÓN DE LA FUENTE MUÑIZ MARÍA ELENA MEDINA MORA CLAUDIA RAFFUL LOERA FACULTAD DE PSICOLOGÍA, UNAM ALBERTO MENDOZA PABLO</p>





**GOBIERNO DE
MÉXICO**



CONAHCYT
CONSEJO NACIONAL DE HUMANIDADES
CIENCIAS Y TECNOLOGÍAS

JORNADAS PRONACES CONAHCYT 2019-2024

HUMANIDADES, CIENCIAS, TECNOLOGÍAS
E INNOVACIÓN SOBERANA PARA EL
BIENESTAR DEL PUEBLO



	MENTALES Y DEL COMPORRTAMIENTO POR USO DE SUSTANCIAS	MELISSA MENDOZA NEGRETE INSTITUTO NACIONAL DE PSIQUIATRÍA RAMÓN DE LA FUENTE MUÑIZ
46	BENEFICIOS DEL PROGRAMA PARA CUIDADORES "TRABAJANDO JUNTOS EN COLABORACIÓN"	RODRIGO CÉSAR LEÓN HERNÁNDEZ CONSEJO NACIONAL DE HUMANIDADES CIENCIAS Y TECNOLOGÍAS (CONAHCYT) JORGE LUIS ARRIAGA MARTÍNEZ ANDREA ABIGAIL DÍAZ RAMÍREZ ISABEL PEÑARRIETA DE CÓRDOVA FACULTAD DE ENFERMERÍA TAMPICO, UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE TAMAULIPAS (UAT) GUADALUPE DÍAZ RENTERÍA CENTRO UNIVERSITARIO DE LOS ALTOS, UNIVERSIDAD DE GUADALAJARA (UDG) JUANA EDITH CRUZ QUEVEDO FACULTAD DE ENFERMERÍA VERACRUZ, UNIVERSIDAD VERACRUZANA (UV) MAGDALENA DELABRA SALINAS FACULTAD DE ENFERMERÍA UNIDAD SALTILLO, UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE COAHUILA (UADEC) VICTORIA SOLÍS SOLÍS MINISTERIO DE SALUD DEL PERÚ
47	PAPEL DE TIFIG EN LA ESTABILIDAD Y FUNCIÓN DE CÉLULAS TREG	EUGENIO CONTRERAS CASTILLO DANIEL ZAMBRANO ROMERO GUSTAVO TAPIA URZUA INSTITUTO DE FISIOLÓGÍA CELULAR, UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE MÉXICO (UNAM) DIEGO DELGADO ZALDÍVAR IRIS MADEROSALCEDO FLORENCIA ROSETTI CARLOS CRISPIN JOSE INSTITUTO NACIONAL DE CIENCIAS MÉDICAS Y NUTRICIÓN, SALVADOR ZUBIRÁN, UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE MÉXICO (UNAM) NAVA DOMÍNGUEZ PORFIRIO CENTRO DE INVESTIGACIÓN Y ESTUDIOS AVANZADOS DEL IPN ARTEAGA SÁNCHEZ LILIA INSTITUTO NACIONAL DE CIENCIAS MÉDICAS Y NUTRICIÓN, SALVADOR ZUBIRÁN, UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE MÉXICO (UNAM) RAMOS BALDERAS JOSÉ LUIS RECILLAS TARGA FÉLIX INSTITUTO DE FISIOLÓGÍA CELULAR, UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE MÉXICO (UNAM)
48	PROCESO INTERDISCIPLINARIO DE SENSIBILIZACIÓN, PREVENCIÓN Y ATENCIÓN TEMPRANA DE LA ENFERMEDAD RENAL CRÓNICA EN TLAXCALA	OCTAVIO GAMALIEL AZTATZI AGUILAR CENTRO DE INVESTIGACIÓN Y DE ESTUDIOS AVANZADOS (CINVESTAV) JANETH ROJAS CONTRERAS EL COLEGIO DE TLAXCALAOLIVIER CHRISTOPHE BARBIER CENTRO DE INVESTIGACIÓN Y DE ESTUDIOS AVANZADOS (CINVESTAV) MIGUEL ÁNGEL MEJÍA FUNDACIÓN FRANCO MEXICANA PARA LA MEDICINA IAP ELODIA ROJAS LIMA MANOLO ORTEGA ROMERO





**GOBIERNO DE
MÉXICO**



CONAHCYT
CONSEJO NACIONAL DE HUMANIDADES
CIENCIAS Y TECNOLOGÍAS

JORNADAS PRONACES CONAHCYT 2019-2024

HUMANIDADES, CIENCIAS, TECNOLOGÍAS
E INNOVACIÓN SOBERANA PARA EL
BIENESTAR DEL PUEBLO



		<p>INVESTIGADORES POR MÉXICO JEIMY I. DUEÑAS LIRA XÓCHITL ESPAÑA MILLÁN GUADALUPE MORENO CASTILLO GERZAÍN OLEDO NAKAMURA RUBÉN JIMÉNEZ VALENCIA LETICIA PÉREZ BÁEZ JOSÉ LUIS TAVERA COLABORADORAS/ES DEL PROYECTO</p>
49	LA RUTA DE ATENCIÓN DEL PRONAI DE LEUCEMIA INFANTIL	<p>DIANA CASIQUE AGUIRRE LABORATORIO DE CITÓMICA DEL CÁNCER INFANTIL, CIBIOR-IMSS JUAN CARLOS NÚÑEZ ENRÍQUEZ UNIDAD DE INVESTIGACIÓN MÉDICA EN EPIDEMIOLOGÍA CLÍNICA, UMAE HOSPITAL DE PEDIATRÍA "DR. SILVESTRE FRENK FREUND" CENTRO MÉDICO NACIONAL SIGLO XXI, IMSS RUBÍ ROMO RODRÍGUEZ PEDRO GASPAR MENDOZA LIZETH TORRES PINEDA RUBÉN ORDAZ ALTAMIRANO ELIZABETH BÁEZ BÁEZ DALIA RAMÍREZ RAMÍREZ GABRIELA ZAMORA HERRERA GIOVANNI AMADOR CARDOSO JEBEA A. LOPEZ BLANCO LAURA ALFARO HERNÁNDEZ LUCERO LÓPEZ GARCÍA ARELY ROSAS CRUZ ERIKA BONIFACIO MALDONADO CESAR OMAR TREJO PICHARDO KARLA TEJO PICHARDO LABORATORIO DE CITÓMICA DEL CÁNCER INFANTIL, CIBIOR-IMSS JANET FLORES LUJANO UNIDAD DE INVESTIGACIÓN MÉDICA EN EPIDEMIOLOGÍA CLÍNICA, UMAE HOSPITAL DE PEDIATRÍA "DR. SILVESTRE FRENK FREUND" CENTRO MÉDICO NACIONAL SIGLO XXI, IMSS NURIA LUNA SILVA ANGÉLICA MARTÍNEZ MARTELL KARINA MARTÍNEZ JOSE HOSPITAL DE LA NIÑEZ OAXAQUEÑA, SECRETARÍA DE SALUD ANABEL RAMÍREZ RAMÍREZ HOSPITAL GENERAL DE ZONA 01, IMSS JUAN CARLOS SOLÍS POBLANO PATRICIA ZAGOYA MARTÍNEZ VANESSA TERÁN CERQUEDA ANDREA HUERTA MORENO ÁLVARO MONTIEL JARQUÍN SERVICIO DE HEMATOLOGÍA, UNIDAD MÉDICA DE ALTA ESPECIALIDAD, HOSPITAL DE ESPECIALIDADES "MANUEL AVILA CAMACHO", IMSS MIGUEL GARRIDO HERNÁNDEZ RAQUEL HERNÁNDEZ RAMOS</p>





**GOBIERNO DE
MÉXICO**



CONAHCYT
CONSEJO NACIONAL DE HUMANIDADES
CIENCIAS Y TECNOLOGÍAS

JORNADAS PRONACES CONAHCYT 2019-2024

HUMANIDADES, CIENCIAS, TECNOLOGÍAS
E INNOVACIÓN SOBERANA PARA EL
BIENESTAR DEL PUEBLO



		<p>DANIELA OLVERA CARAZA HOSPITAL PARA EL NIÑO POBLANO. SECRETARÍA DE SALUD CYNTHIA SHANAT CRUZ MEDINA HOSPITAL PARA EL NIÑO POBLANO SECRETARÍA DE SALUD. PUEBLA, ISSSTEP ENOCH ALVAREZ RODRÍGUEZ ISSSTEP, PUEBLA, ISSSTE, PUEBLA LÉNICA ANAHÍ CHÁVEZ AGUILAR ISSSTE, PUEBLA WILFRIDO HERRERA OLIVARES ISSSTE, PUEBLA, HOSPITAL GENERAL DEL SUR, PUEBLA BRIANDA GARCÍA HIDALGO HOSPITAL GENERAL DEL SUR, PUEBLA LENA SARAHÍ CANO CUAPIO CLAUDIA GUEVARA ESPEJEL HOSPITAL INFANTIL DE TLAXCALA, TLAXACALA GERARDO JUÁREZ AVENDAÑO LABORATORIO JUÁREZ, OAXACA JUAN CARLOS BALANDRÁN DEPARTMENT OF PATHOLOGY, NYU SCHOOL OF MEDICINE, NEW YORK, USA MA. DEL ROCÍO BAÑOS LARA ESCUELA NACIONAL DE CIENCIASBIOLÓGICAS IPN SONIA MAYRA PÉREZ-TAPIA ROSANA PELAYO UNIDAD DE EDUCACIÓN E INVESTIGACIÓN, IMSS, CDMX</p>
50	CARACTERIZACIÓN DEL MICROAMBIENTE TUMORAL MEDIANTE SINGLE CELL RNA-SEQ	<p>LUIS RENDÓN INSTITUTO NACIONAL DE CIENCIAS MÉDICAS Y NUTRICIÓN SALVADOR ZUBIRÁN (UNAM) AURA STEPHENSON EDUARDO BLANCO LABORATORIO DE INMUNOLOGÍA MOLECULAR Y CELULAR (UNAM) RUÍZ BLANCA INSTITUTO NACIONAL DE CIENCIAS MÉDICAS Y NUTRICIÓN SALVADOR ZUBIRÁN (UNAM) CÉSAR POOT HERNÁNDEZ INSTITUTO DE FISIOLOGÍA CELULAR (UNAM) ENRÍQUE SOTO YANIN CHÁVARRINGUERRA UNIDAD DE BIOINFORMÁTICA PAULA LICONA LIMÓN INSTITUTO NACIONAL DE CIENCIAS MÉDICAS Y NUTRICIÓN SALVADOR ZUBIRÁN (UNAM) MAYRA FURLAN MAGARIL LABORATORIO DE INMUNOLOGÍA MOLECULAR Y CELULAR (UNAM)</p>
51	CARACTERIZACIÓN DE LA VÍA DEPENDIENTE DE TIF γ EN CÉLULAS NK	<p>ERICK ADÁN FLORES GONZÁLEZ PAULA LICONA LIMÓN UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE MÉXICO (UNAM)</p>
52	LA INHIBICIÓN DEL FENOTIPO TCD8 TRM POR CÉLULAS TRONCALES TUMORALES	<p>JULIÁN A. GAJÓN UNIDAD DE INVESTIGACIÓN MÉDICA EN INMUNOQUÍMICA, HOSPITAL DE</p>





**GOBIERNO DE
MÉXICO**



CONAHCYT
CONSEJO NACIONAL DE HUMANIDADES
CIENCIAS Y TECNOLOGÍAS

JORNADAS PRONACES CONAHCYT 2019-2024

HUMANIDADES, CIENCIAS, TECNOLOGÍAS
E INNOVACIÓN SOBERANA PARA EL
BIENESTAR DEL PUEBLO



	WNT3A+ ES UN MECANISMO DE RESISTENCIA A INMUNOTERAPIA ANTI-PD-1 EN MELANOMA	ESPECIALIDADES “BERNARDO SEPÚLVEDA”, CENTRO MÉDICO NACIONAL SIGLO XXI (IMSS) ÁNGEL JUAREZ FLORES EZEQUIEL FUENTES PANANA HOSPITAL INFANTIL DE MÉXICO FEDERICO GÓMEZ LAURA C. BONIFAZ COORDINACION DE INVESTIGACIÓN EN SALUD, CENTRO MÉDICO NACIONAL SIGLO XXI (IMSS)
53	LA AUSENCIA DE SMAD7 AUMENTA EL EFECTO INHIBITORIO DE TGFB EN LAS FUNCIONES EFECTORAS DE LOS LINFOCITOS T CD8+	VERÓNICA YUTSIL GARCÍA RASILLA JESÚS DANIEL ZAMBRANO ROMERO JOSÉ LUIS RAMOS BALDERAS PAULA LICONA LIMÓN DEPARTAMENTO DE BIOLOGÍA CELULAR Y DESARROLLO, INSTITUTO DE FISIOLÓGÍA CELULAR UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE MÉXICO (UNAM)
54	LA EXPRESIÓN DE IL-9 EN LINFOCITOS TH9 Y TREG ES REGULADA POR TRIM33	JAVIER OROZCO CORDOBA EUGENIO CONTRERAS CASTILLO JOSÉ LUIS RAMOS BALDERAS PAULA LICONA LIMÓN INSTITUTO DE FISIOLÓGÍA CELULAR (UNAM)
55	UN ALGORITMO INNOVADOR PARA LA SUBESTRATIFICACIÓN DEL RIESGO EN LEUCEMIAS INFANTILES CENTRADO EN EL PACIENTE	RUBÍ ROMO RODRÍGUEZ LABORATORIO DE CITÓMICA DEL CÁNCER INFANTIL, CENTRO DE INVESTIGACIÓN BIOMÉDICA DE ORIENTE (IMSS) CONSEJO NACIONAL DE HUMANIDADES, CIENCIAS Y TECNOLOGÍAS (CONAHCYT) GABRIELA ZAMORA HERRERA DALIA RAMÍREZ RAMÍREZ KAREN AYALA CONTRERAS JEBEA A. LÓPEZ BLANCO LUCERO LÓPEZ GARCÍA ARELY ROSAS CRUZ CÉSAR OMAR TREJO PICHARDO DULCE ROSARIO ALBERTO AGUILAR DIANA CASIQUE AGUIRRE LABORATORIO DE CITÓMICA DEL CÁNCER INFANTIL, CENTRO DE INVESTIGACIÓN BIOMÉDICA DE ORIENTE, IMSS, CONSEJO NACIONAL DE HUMANIDADES, CIENCIAS Y TECNOLOGÍAS (CONAHCYT) JUAN CARLOS SOLIS POBLANO NURIA CITLALLI LUNA SILVA SERVICIO DE HEMATOLOGÍA, UNIDAD MÉDICA DE ALTA ESPECIALIDAD, HOSPITAL DE ESPECIALIDADES “MANUEL AVILA CAMACHO”, IMSS, MIGUEL ÁNGEL GARRIDO HERNÁNDEZ HOSPITAL DEL NIÑO POBLANO, SECRETARÍA DE SALUD, PUEBLA LENA SARAHÍ CANO CUAPIO HOSPITAL INFANTIL DE TLAXCALA, SECRETARÍA DE SALUD, TLAXCALA ROSANA PELAYO UNIDAD DE EDUCACIÓN E INVESTIGACIÓN, IMSS
56	CHARACTERIZATION OF STRUCTURAL VARIATIONS DE NOVO ASSOCIATED WITH GASTRIC CANCER	EDUARDO BLANCO OLAIS AURA STEPHENSON GUSSINYE BLANCA RUIZ MEDINA





GOBIERNO DE
MÉXICO



CONAHCYT
CONSEJO NACIONAL DE HUMANIDADES
CIENCIAS Y TECNOLOGÍAS

JORNADAS PRONACES CONAHCYT 2019-2024

HUMANIDADES, CIENCIAS, TECNOLOGÍAS
E INNOVACIÓN SOBERANA PARA EL
BIENESTAR DEL PUEBLO



		<p>CLEOFAS MARCIAL MEDINA LUIS RENDÓN BAUTISTA ROSARIO PEREZ MOLINA YANIN CHÁVARRI GUERRA ENRIQUE SOTO PÉREZ DE CELIS ANDREA MORALESALFARO PAULA LICONA LIMÓN MAYRA FURLAN MAGARIL INSTITUTO DE FISIOLOGÍA CELULAR, UNAM</p>
57	<p>PERFIL MICROAMBIENTAL DEL NICHOS LEUCÉMICO EN PACIENTES PEDIÁTRICOS MEDIANTE CITOMETRÍA DE MASAS EN REGIONES VULNERABLES</p>	<p>GABRIELA ROCÍO ZAMORA HERRERA RUBÍ ESMERALDA ROMO RODRÍGUEZ ANA CLARA LÓPEZ BLANCO DULCE ALBERTO AGUILAR PEDRO ALBERTO GASPAS MENDOZA LIZETH TORRES PINEDA DIANA CASIQUE AGUIRRE DALIA RAMÍREZ RAMÍREZ ROSANA PELAYO CAMACHO LABORATORIO DE ONCOINMUNOLOGÍA Y CITÓMICA DEL CÁNCER INFANTIL (CIBIOR-IMSS)</p>
58	<p>MEZCLAS DE METALES Y SU RELACIÓN CON LA SALUD RENAL EN JOVENES DE TLAXCALA</p>	<p>ELODIA ROJAS LIMA MANOLO ORTEGA ROMERO INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL (IMSS) MARA MEDEIROS HOSPITAL INFANTIL DE MÉXICO FEDERICO GÓMEZ PABLO MÉNDEZ HERNÁNDEZ SECRETARÍA DE SALUD DE TLAXCALA JUANA NARVAEZ MORALES JUANA CENTRO DE INVESTIGACIÓN Y DE ESTUDIOS AVANZADOS DEL INSTITUTO POLITÉCNICO NACIONAL (IPN) MIGUEL ANGEL MEJÍA ACCESALUD S.A. DE C.V. OCTAVIO GAMALIEL AZTATZI AGUILAR OLIVIER BARBIER CENTRO DE INVESTIGACIÓN Y DE ESTUDIOS AVANZADOS DEL INSTITUTO POLITÉCNICO NACIONAL (IPN)</p>
59	<p>NUEVOS ENFOQUES DE CIENCIA DE DATOS APLICADOS AL ECOSISTEMA INMUNOTUMORAL DE LA LEUCEMIA INFANTIL</p>	<p>DALIA RAMÍREZ RAMÍREZ RUBÍ ROMO RODRÍGUEZ GABRIELA ZAMORA HERRERA JEBEA A LÓPEZ BLANCO LUCERO LÓPEZ GARCÍA ARELY ROSAS CRUZ DIANA CASIQUE AGUIRRE LABORATORIO DE CITÓMICA DEL CÁNCER INFANTIL, CIBIOR, IMSS JUAN CARLOS SOLÍS POBLANO VANESSA TERÁN CERQUEDA UNIDAD MÉDICA DE ALTA ESPECIALIDAD "MANUEL AVILA CAMACHO", IMSS, PUEBLA LAURA BONIFAZ COORDINACIÓN DE INVESTIGACIÓN EN SALUD, IMSS, CDMX</p>





		JUAN CARLOS NÚÑEZ-ENRÍQUEZ UMAE, HOSPITAL DE PEDIATRÍA "DR. SILVESTRE FRENK FREUND" CENTRO MÉDICO NACIONAL SIGLO XXI, IMSS ROSANA PELAYO LABORATORIO DE CITÓMICA DEL CÁNCER INFANTIL, CIBIOR, IMSS UNIDAD DE EDUCACIÓN E INVESTIGACIÓN, IMSS
60	SNORD82 EN PACIENTES CON LEUCEMIA LINFOBLÁSTICA AGUDA B Y SU POSIBLE USO COMO BIOMARCADOR DIAGNÓSTICO	JUAN CARLOS RODRÍGUEZ ESPINOZA CENTRO DE INVESTIGACIÓN ONCOLÓGICA, UNIVERSIDAD POPULAR AUTÓNOMA DEL ESTADO DE PUEBLA (UPAEP) MIRIAM CARMINA SUAREZ AGUIRRE FACULTAD DE BIOTECNOLOGÍA, UNIVERSIDAD POPULAR AUTÓNOMA DEL ESTADO DE PUEBLA (UPAEP) LIZETH JOCELYN SERNA VILLALOBOS NORA HILDA ROSAS MURRIETA FACULTAD DE CIENCIAS QUÍMICAS, BENEMÉRITA UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE PUEBLA (BUAP) ROSANA PELAYO CAMACHO CENTRO DE INVESTIGACIÓN BIOMÉDICA DE ORIENTE IMSS JUAN CARLOS NÚÑEZ ENRÍQUEZ UNIDAD DE INVESTIGACIÓN MÉDICA EN EPIDEMIOLOGIA CLÍNICA, CENTRO MÉDICO NACIONAL SIGLO XXI IMSS MARÍA DEL ROCÍO BAÑOS LARA FACULTAD DE MEDICINA, UNIVERSIDAD POPULAR AUTÓNOMA DEL ESTADO DE PUEBLA
61	EVALUACIÓN DE LA EXPRESIÓN DE SNORNAS DE INTERÉS CLÍNICO EN DIFERENTES LÍNEAS CELULARES	MARÍA FERNANDA CABALLERO MUÑOZ FACULTAD DE BIOTECNOLOGÍA, UNIVERSIDAD POPULAR AUTÓNOMA DEL ESTADO DE PUEBLA (UPAEP) LIZETH JOCELYN SERNA VILLALOBOS FACULTAD DE CIENCIAS QUÍMICA, BENEMÉRITA UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE PUEBLA (BUAP) LILIA HERNÁNDEZ GASCA FACULTAD DE BIOTECNOLOGÍA, UNIVERSIDAD POPULAR AUTÓNOMA DEL ESTADO DE PUEBLA (UPAEP) CENTRO DE INVESTIGACIÓN ONCOLÓGICA, UNA NUEVA ESPERANZA-UPAEP ROSANA PELAYO CAMACHO CENTRO DE INVESTIGACIÓN BIOMÉDICA DE ORIENTE IMSS JUAN CARLOS RODRÍGUEZ ESPINOZA MARÍA DEL ROCÍO BAÑOS LARA CENTRO DE INVESTIGACIÓN ONCOLÓGICA, UNA NUEVA ESPERANZA-UPAEP FACULTAD DE MEDICINA, UNIVERSIDAD POPULAR AUTÓNOMA DEL ESTADO DE PUEBLA
62	ELABORACIÓN DE MUÑECAS PARA ACOMPAÑAR A BUSCADORAS FRENTE A LAS VIOLENCIAS NECROPOLÍTICAS	SANDRA ESTRADA MALDONADO UNIVERSIDAD DE GUANAJUATO (UGTO)
63	CULTURA, NARCOTRÁFICO, VIOLENCIAS Y JUVENICIDIOS EN SINALOA. ANÁLISIS PARA SU TRANSFORMACIÓN E INCIDENCIA	JUAN CARLOS AYALA BARRÓN UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE SINALOA (UAS) GUADALUPE FRINÉ LUCHO GONZÁLEZ UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE NUEVO LEÓN- PASO DE ESPERANZA A.C.





**GOBIERNO DE
MÉXICO**



CONAHCYT
CONSEJO NACIONAL DE HUMANIDADES
CIENCIAS Y TECNOLOGÍAS

JORNADAS PRONACES CONAHCYT 2019-2024

HUMANIDADES, CIENCIAS, TECNOLOGÍAS
E INNOVACIÓN SOBERANA PARA EL
BIENESTAR DEL PUEBLO



		FRANCISCO DE JESÚS CEPEDA RINCÓN GUADALUPE FRINÉ LUCHO GONZÁLEZ UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE NUEVO LEÓN- PASO DE ESPERANZA A.C.
64	SEMBRANDO CONFIANZA, CULTIVANDO COLECTIVO: LABORATORIO TRANSDISCIPLINARIO DE CO-CREACIÓN	IRINA LLAMAS TORRES INSTITUTO DE ECOLOGÍA (INECOL) LUCIANA PORTER BOLLAND INSTITUTO DE ECOLOGÍA (INECOL) / RED AMBIENTE Y SUSTENTABILIDAD CII TEJEDORES DE TERRITORIOS
65	CENTINELAS DEL MAYAB: MONITOREANDO LOS CONFLICTOS SOCIOECOLÓGICOS	MARÍA ELENA MÉNDEZ LÓPEZ CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA, HUMANIDADES Y TECNOLOGÍA (CONAHCYT) COMISIONADA AL CENTRO DE INVESTIGACIÓN EN CIENCIAS DE INFORMACIÓN GEOESPACIAL (CENTROGEO)
66	GESTIÓN PARTICIPATIVA PARA CREAR UN PLAN INTEGRAL DE RESCATE DEL ARROYO DE TIERRAS EN MORELIA, MICHOACÁN, EN EL MARCO DEL PROYECTO PRONAI INNOVASOCIALES	TZITZI SHARHÍ DELGADO LEMUS UNIVERSIDAD AUTÓNOMA METROPOLITANA (UAM) CÉSAR FERNANDO FLORES UNIVERSIDAD MICHOACANA DE SAN NICOLÁS DE HIDALGO (UMSH) MONSERRAT SÁNCHEZ MONROY INDEPENDIENTE ERNESTO TSINTSUNI VILLABA ROBLES BENEMÉRITA UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE PUEBLA (BUAP) JORGE HUMBERTO FLORES UNIVERSIDAD MICHOACANA DE SAN NICOLÁS DE HIDALGO (UMSNH) AREL BERENICE LEMUS AVILÉS JOSE ÁNGEL ROA LOYOLA MESE VASCO DE QUIROGA I.A.P. PATRICIA SANDOVAL ALCALÁ (VECINA) HUGO RIVERA TAPIA (VECINO) MARCO ANTONIO TERÁN KAREN ALEGRE ESPINO EMMANUEL LEÓN DÍAZ SILVIA GARCÍA LÓPEZ GABRIELA PONCE ESPINO ROSA MARÍA SALCEDO BENEFICIARIOS DE MESE VASCO DE QUIROGA I.A.P. CLAUDIA MARTÍNEZ MIEMBRO DEL PATRONATO DE MESE VASCO DE QUIROGA I.A.P. JANIK GRANADOS HERRERA MUSAA A.C.
67	DESARROLLO DE UNA GANADERÍA AGROECOLÓGICA Y RESILIENTE AL CAMBIO CLIMÁTICO EN LA TIERRA CALIENTE DE MICHOACÁN	JOSÉ VICENTE ALCARAZ JOSÉ HERRERA CAMACHO MIGUEL A. BAUTISTA HERNÁNDEZ UNIVERSIDAD MICHOACANA DE SAN NICOLÁS DE HIDALGO (UMSNH) OCTAVIO A. CASTELÁN ORTEGA UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DEL ESTADO DE MÉXICO (UAEMÉX)
68	INNOVACIÓN ALIMENTICIA PARA UNA GANADERÍA BOVINA SUSTENTABLE Y BAJA EN EMISIONES DE METANO PARA APOYAR A LA SEGURIDAD ALIMENTARIA EN EL TRÓPICO MEXICANO	JOSÉ NAHED TORAL ROMEO JOSUÉ TRUJILLO VÁZQUEZ SAMUEL ALBORES MORENO EL COLEGIO DE LA FRONTERA SUR (ECOSUR) DANIEL GRANDE CANO





**GOBIERNO DE
MÉXICO**



CONAHCYT
CONSEJO NACIONAL DE HUMANIDADES
CIENCIAS Y TECNOLOGÍAS

JORNADAS PRONACES CONAHCYT 2019-2024

HUMANIDADES, CIENCIAS, TECNOLOGÍAS
E INNOVACIÓN SOBERANA PARA EL
BIENESTAR DEL PUEBLO



		<p>UNIVERSIDAD AUTÓNOMA METROPOLITANA, IZTAPALAPA (UAM) ÁNGEL JIMÉNEZ SANTIAGO PRODUCTOR DE GANADO BOVINO, TECPATÁN, CHIAPAS, MÉXICO GUADALUPE PÉREZ ESCOBAR GUILLERMO JIMÉNEZ FERRER EL COLEGIO DE LA FRONTERA SUR (ECOSUR) MARÍA FERNANDA GONZÁLEZ ARELLANO OCTAVIO ALONSO CASTELÁN ORTEGA UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DEL ESTADO DE MÉXICO (UAEMÉX)</p>
69	<p>EFFECTO DE TRES SISTEMAS DE MANEJO DE CULTIVO SOBRE LOS MICROORGANISMOS BENÉFICOS NATIVOS DEL SUELO EN LA PRODUCCIÓN DE HORTALIZAS</p>	<p>TSIRI DÍAZ GUERRERO INSTITUTO DE INVESTIGACIONES EN ECOSISTEMAS Y SUSTENTABILIDAD (UNAM) MIGUEL NÁJERA RINCÓN CAMPO EXPERIMENTAL URUAPAN, INSTITUTO NACIONAL DE INVESTIGACIONES FORESTALES, AGRÍCOLAS Y PECUARIAS (INIFAP) DAVID ORTIZ SALGADO JOHN LARSEN CARLOS GONZÁLEZ ESQUIVEL INSTITUTO DE INVESTIGACIONES EN ECOSISTEMAS Y SUSTENTABILIDAD (UNAM)</p>
70	<p>TRES EXPERIENCIAS DE CENTROS DE ACOPIO Y AUTOABASTO DE PRODUCTOS LÁCTEOS Y/O CÁRNICOS EN JARDINES DE NIÑOS Y DE NIÑAS</p>	<p>FRANCISCO GUÍZAR VÁZQUEZ EL COLEGIO DE LA FRONTERA SUR (ECOSUR), UNIDAD CAMPECHE MARÍA FERNANDA GONZÁLEZ ARELLANO OCTAVIO ALONSO CASTELÁN ORTEGA FRANCISCA AVILÉS NOVA UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DEL ESTADO DE MÉXICO JOSÉ HERRERA CAMACHO UNIVERSIDAD MICHOACANA DE SAN NICOLÁS DE HIDALGO JOSÉ NAHED TORAL ROMEO JOSUÉ TRUJILLO VÁZQUEZ COLEGIO DE LA FRONTERA SUR (ECOSUR), SAN CRISTÓBAL DE LAS CASAS</p>
71	<p>ANÁLISIS DE LOS FACTORES QUE DETERMINAN LA DIETA NEOLIOBERAL EN LAS FAMILIAS GANADERAS DE PEQUEÑA ESCALA</p>	<p>MARÍA FERNANDA GONZÁLEZ ARELLANO OCTAVIO ALONSO CASTELÁN ORTEGA FRANCISCA AVILÉS NOVA OSORIO MONTOR TANIA GUADALUPE UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DEL ESTADO DE MÉXICO (UNAM) JOSÉ HERRERA CAMACHO UNIVERSIDAD MICHOACANA DE SAN NICOLÁS DE HIDALGO JOSÉ VICENTE ALCARAZ GUILLÉN JOSÉ NAHED TORAL ROMEO JOSUÉ TRUJILLO COLEGIO DE LA FRONTERA SUR (ECOSUR), SAN CRISTÓBAL DE LAS CASAS FRANCISCO GUÍZAR VÁZQUEZ JR. COLEGIO DE LA FRONTERA SUR (ECOSUR), UNIDAD CAMPECHE</p>
72	<p>FODA PRONAI: SOBERANÍA ALIMENTARIA EN EL SECTOR CCUÍCOLA</p>	<p>GALLARDO COLLÍ A. UNIVERSIDAD DEL MAR (UMAR) MAGALLÓN SERVÍN P. CENTRO DE INVESTIGACIONES BIOLÓGICAS DEL NOROESTE S.C.</p>





**GOBIERNO DE
MÉXICO**



CONAHCYT
CONSEJO NACIONAL DE HUMANIDADES
CIENCIAS Y TECNOLOGÍAS

JORNADAS PRONACES CONAHCYT 2019-2024

**HUMANIDADES, CIENCIAS, TECNOLOGÍAS
E INNOVACIÓN SOBERANA PARA EL
BIENESTAR DEL PUEBLO**



		<p>MALDONADO GARCÍA M.C. CENTRO DE INVESTIGACIONES BIOLÓGICAS DEL NOROESTE S.C. MARTÍNEZ CORDERO F.J. PACHECO LÓPEZ N.A. CENTRO DE INVESTIGACIÓN Y ASISTENCIA EN TECNOLOGÍA Y DISEÑO DEL ESTADO DE JALISCO (CIATEJ) MÉRIDA VILLAFÁN VIDALES K. UNIVERSIDAD MICHOACANA DE SAN NICOLÁS DE HIDALGO (UMSNH)</p>
73	<p>IMPLEMENTACIÓN DE INSTRUMENTOS PARA DISEMINACIÓN DE TECNOLOGÍAS SUSTENTABLES Y ACOMPAÑAMIENTO EN LAS COMUNIDADES DE INCIDENCIA</p>	<p>NEITH A. PACHECO LÓPEZ AMÉRICA MORANDO GLIJALVA ULIL US MEDINA EMANUEL HERRERA POO HARUMI HERNÁNDEZ GUZMÁN MIGUEL OLIVA SOLEDAD PECH COHUO ESTEBAN MORENO SERGIO VALDIVIA RIVERA KARINA JIMÉNEZ MORALES HÉCTOR MARTÍN LÓPEZ ROSA ZAPATA LUNA ESTEFAÑÍA RODRÍGUEZ LAMUS JUAN CARLOS CUEVAS TERESA AYORA TALAVERA JULIA CANO SOSA CENTRO DE INVESTIGACIÓN Y ASISTENCIA EN TECNOLOGÍA Y DISEÑO DEL ESTADO DE JALISCO (CIATEJ) MÉRIDA MANUEL ALEJANDRO LIZARDI JIMÉNEZ UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE SAN LUIS POTOSÍ (UASLP) RIGOBERTO ROSAS TECNOLÓGICO NACIONAL DE MÉXICO (TECNM) CHETUMAL ERÉNDIRA QUINTANAR RAÚL TAPIA CENTRO DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA DE YUCATÁN (CICY) ULISES GARCÍA CRUZ UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE MÉXICO (UNAM) MÉRIDA ALBERTO SANTILLÁN COLEGIO DE POSGRADUADOS, CAMPECHE ERICK LÓPEZ VIDAÑA CENTRO DE INVESTIGACIONES EN MATERIALES AVANZADOS</p>
74	<p>INCIDENCIA DE TECNOLOGÍAS SUSTENTABLES EN EL APROVECHAMIENTO DE RESIDUOS PESQUEROS Y ACUÍCOLAS: UN ACERCAMIENTO AL TRABAJO TRANSDISCIPLINARIO</p>	<p>NEITH A. PACHECO LÓPEZ MIGUEL OLIVA RUIZ HARUMI HERNÁNDEZ GUZMÁN ESTEBAN ROMERO JUAN CARLOS CUEVAS TERESA AYORA TALAVERA CENTRO DE INVESTIGACIÓN Y ASISTENCIA EN TECNOLOGÍA Y DISEÑO DEL ESTADO DE JALISCO (CIATEJ) MÉRIDA RIGOBERTO ROSAS TECNOLÓGICO NACIONAL DE MÉXICO QUINTANA ROO ULISES GARCÍA CRUZ</p>





**GOBIERNO DE
MÉXICO**



CONAHCYT
CONSEJO NACIONAL DE HUMANIDADES
CIENCIAS Y TECNOLOGÍAS

JORNADAS PRONACES CONAHCYT 2019-2024

HUMANIDADES, CIENCIAS, TECNOLOGÍAS
E INNOVACIÓN SOBERANA PARA EL
BIENESTAR DEL PUEBLO



		<p>UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE MÉXICO (UNAM) MÉRIDA ALBERTO SANTILLÁN COLEGIO DE POSGRADUADOS, CAMPECHE ERICK LÓPEZ VIDAÑA CENTRO DE INVESTIGACIONES EN MATERIALES AVANZADOS (CIMAV) CARLOS ROSAS VÁZQUEZ UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE MÉXICO, SISAL, YUCATÁN (UNAM) MANUEL ALEJANDRO LIZARDI JIMÉNEZ UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE SAN LUIS POTOSÍ (UASLP)</p>
75	<p>TRANSFERENCIA DE LÍNEA BASE PARA LA REPRODUCCIÓN DE LANGOSTINO MALAYO DEL LD-UMAR AL LPC-MALAYO, SAN PEDRO POCHUTLA, OAXACA.</p>	<p>ALFREDO GALLARDO COLLÍ PABLO TORRES HERNÁNDEZ ALFONSO CERVANTES ALCÁNTARA UNIVERSIDAD DEL MAR (UMAR) FRANCISCO JOSÉ SILVA BASTIDA COLECTIVO MALAYO, SAN PEDRO POCHUTLA, OAXACA, MÉXICO CÉSAR JULIO MARTÍNEZ CASTRO UNIVERSIDAD DEL MAR (UMAR) FÁTIMA KARINA DELGADO VIDAL UNIVERSIDAD DEL MAR (UMAR) CARLOS IVÁN PÉREZ ROSTRO INSTITUTO TECNOLÓGICO DE BOCA DEL RÍO (TECNM)</p>
76	<p>RELEVANCIA DE LA TILAPIA DE CULTIVO EN LA SOBERANÍA ALIMENTARIA EN OAXACA Y GUERRERO</p>	<p>CATALÁN DIBENE G. CENTRO DE INVESTIGACIÓN EN ALIMENTACIÓN Y DESARROLLO (CIAD) EGUIBAR V.O. COMITÉ DE SANIDAD ACUÍCOLA DEL ESTADO DE GUERRERO- COSAEG GARCÍA SIFUENTES C. MARTÍNEZ-CORDERO F.J. CENTRO DE INVESTIGACIÓN EN ALIMENTACIÓN Y DESARROLLO (CIAD) MARTÍNEZ L. CENTRO DE INVESTIGACIÓN EN CIENCIAS DE INFORMACIÓN GEOESPACIAL (CENTROGEO), CENTRO DE TECNOLOGÍA AVANZADA (CIATEQ) MOHAR PONCE A. MURILLO G.E. CENTRO DE INVESTIGACIÓN EN CIENCIAS DE INFORMACIÓN GEOESPACIAL (CENTROGEO) ORTIZ L.R. SERVICIO NACIONAL DE SANIDAD, INOCUIDAD Y CALIDAD AGROALIMENTARIA COSIA PRECIADO, J.M. UNIVERSIDAD DE SONORA (UNISON) SALCIDO A.G. SÁNCHEZ Z.E. SILVA LEDEZMA L.P. TADDEI B.C. CENTRO DE INVESTIGACIÓN EN ALIMENTACIÓN Y DESARROLLO (CIAD)</p>
77	<p>GEOPORTAL DE INFORMACIÓN TERRITORIAL PARA EL DESARROLLO</p>	<p>EDALI YARENI MURILLO GÓMEZ JESÚS TRUJILLO ALMEIDA ALEJANDRO ERNESTO MOHAR PONCE</p>





**GOBIERNO DE
MÉXICO**



CONAHCYT
CONSEJO NACIONAL DE HUMANIDADES
CIENCIAS Y TECNOLOGÍAS

JORNADAS PRONACES CONAHCYT 2019-2024

HUMANIDADES, CIENCIAS, TECNOLOGÍAS
E INNOVACIÓN SOBERANA PARA EL
BIENESTAR DEL PUEBLO



	SOSTENIBLE DEL CULTIVO DE TILAPIA A PEQUEÑA ESCALA	CENTRO DE INVESTIGACIÓN EN CIENCIAS DE INFORMACIÓN GEOESPACIAL (CENTROGEO) FRANCISCO JAVIER MARTÍNEZ CORDERO CENTRO DE INVESTIGACIÓN EN ALIMENTACIÓN Y DESARROLLO (CIAD) UNIDAD MAZATLÁN
78	SABERES Y PRÁCTICAS DEL COLECTIVO MALAYO QUE FAVORECEN EL CULTIVO DE LANGOSTINOS EN POCHUTLA, OAXACA	CÉSAR JULIO MARTÍNEZ CASTRO UNIVERSIDAD DEL MAR (UMAR) FRANCISCO JOSÉ SILVA BASTIDA COLECTIVO MALAYO, SAN PEDRO POCHUTLA, OAXACA, MÉXICO ALFREDO GALLARDO COLLÍ PABLO TORRES HERNÁNDEZ ALFONSO CERVANTES ALCÁNTARA FÁTIMA KARINA DELGADO VIDAL UNIVERSIDAD DEL MAR (UMAR) CARLOS IVÁN PÉREZ ROSTRO INSTITUTO TECNOLÓGICO DE BOCA DEL RÍO
79	CULTIVAR PARA COSECHAR MENÚS SALUDABLES: INCORPORANDO ALIMENTOS DE CALIDAD EN COMEDORES COMUNITARIOS	CELENE LIZETH NAVARRO HURTADO PAOLA MAGALLÓN SERVÍN CENTRO DE INVESTIGACIONES BIOLÓGICAS DEL NOROESTE S.C.
80	RED COSOALI: CONSTRUYENDO SOBERANÍA ALIMENTARIA EN EL MARCO TERRITORIAL PUEBLA TLAXCALA	MARCELA IBARRA MATEOS UNIVERSIDAD IBEROAMERICANA (IBERO), PUEBLA ROCÍO GARCÍA BUSTAMENTE VALERIA DE LEÓN ROBLERO ROCÍO LORENA CABRERA INVESTIGADORAS DEL COLECTIVO TIANGUIS ALTERNATIVO DE PUEBLA CLAUDIA RODRÍGUEZ HERNÁNDEZ LETICIA LÓPEZ POSADA NADIA ESLINDA CASTILLO ROMERO UNIVERSIDAD IBEROAMERICANA (IBERO), PUEBLA
81	DIGITALIZACIÓN DE LOS PRODUCTORES DE TILAPIA EN OAXACA	JOSÉ CARLOS HERNÁNDEZ GONZÁLEZ MISSAEL ALBERTO ROMÁN DEL VALLE PEDRO LEOPOLDO MARTÍNEZ QUINTAL RAÚL LARIOS GUERRERO CENTRO DE TECNOLOGÍA AVANZADA (CIATEQ)
82	LAS PLANTAS MEDICINALES: UNA FORMA DE RESISTENCIA COLECTIVA	JUDITH MONTES DE OCA CRUZ CENTRO DE ECONOMÍA SOCIAL JULIÁN GARCÉS, A.C.
83	MEJORA DE VIVIENDAS Y SOLUCIONES ECOTECNOLÓGICAS. LA EXPERIENCIA DEL PRONAH 321264 "VIVIENDA ECOTECNOLÓGICA BÁSICA"	BLANCA ESTELA SÁNCHEZ LÓPEZ SARA EUGENIA NAVIA ESPINOZA GRUPO DE TRABAJO SOBRE VIVIENDA ECOTECNOLÓGICA (VIVE) GIEB/IIES/UNAM BELÉN OLAYA GARCÍA CENTRO UNIVERSITARIO DE ARTE, ARQUITECTURA Y DISEÑO (CUAAD) UNIVERSIDAD DE GUADALAJARA, GRUPO DE TRABAJO SOBRE VIVIENDA ECOTECNOLÓGICA (VIVE) GIEB/IIES/UNAM
84	LA INCIDENCIA A TRAVÉS DE TALLERES PARTICIPATIVOS (PROYECTO 321261)	LUIS HERRERA TERRAZAS JUDITH GABRIELA HERNÁNDEZ PÉREZ LETICIA PEÑA BARRERA UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE CIUDAD JUÁREZ (UACJ)





GOBIERNO DE
MÉXICO



CONAHCYT
CONSEJO NACIONAL DE HUMANIDADES
CIENCIAS Y TECNOLOGÍAS

JORNADAS PRONACES CONAHCYT 2019-2024

HUMANIDADES, CIENCIAS, TECNOLOGÍAS
E INNOVACIÓN SOBERANA PARA EL
BIENESTAR DEL PUEBLO



CARMEN GARCÍA GÓMEZ
UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE YUCATÁN (UADY)
RAMONA ALICIA ROMERO MORENO
UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BAJA CALIFORNIA (UABC)

Nota: los títulos de las ponencias, nombres de quienes tienen la autoría principal y sus adscripciones, corresponden al envío original de los datos.

