



**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	PRONACE	TÍTULO	NOMBRE DE LA PERSONA AUTORA PRINCIPAL	ADSCRIPCIÓN DE LA PERSONA AUTORA PRINCIPAL
1	<b>AGENTES TÓXICOS Y PROCESOS CONTAMINANTES</b>	DESARROLLO DE HERRAMIENTAS DE VISUALIZACIÓN DE DATOS PARA OBSERVATORIOS SOCIO AMBIENTALES	LAURENT AVILA CHAUVET	INSTITUTO TECNOLÓGICO DE SONORA (ITSON)
2	<b>AGENTES TÓXICOS Y PROCESOS CONTAMINANTES</b>	IMPACTO DEL DERRAME MINERO EN EL RÍO SONORA EN EL DESARROLLO COGNITIVO. RESULTADOS PRELIMINARES	DIANA MEJÍA CRUZ	INSTITUTO TECNOLÓGICO DE SONORA (ITSON)
3	<b>AGENTES TÓXICOS Y PROCESOS CONTAMINANTES</b>	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	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOMÉDICAS (UNAM)
4	<b>AGENTES TÓXICOS Y PROCESOS CONTAMINANTES</b>	DISEMINACIÓN DE ACCIONES PREVENTIVAS EN PRO DE LA SALUD EN COMUNIDADES LADRILLERAS DEL BAJÍO	DIANA ALONSO SEGURA	UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE CORREGIDORA
5	<b>AGENTES TÓXICOS Y PROCESOS CONTAMINANTES</b>	ESCENARIOS HUMANITARIOS: UN MODELO COMUNITARIO PARA PROMOVER LA SALUD EN BARRIOS URBANOS LADRILLEROS DEL BAJÍO	MAURICIO LEÓN ARCE	ORMA A.C.
6	<b>AGENTES TÓXICOS Y PROCESOS CONTAMINANTES</b>	IMPACTO AMBIENTAL DE UN TIRADERO CLANDESTINO EN EL RÍO ATOYAC: ESTUDIO CON DRON EN OAXACA	MAYRA SERNA HERNÁNDEZ	CENTRO DE INVESTIGACIONES Y ESTUDIOS SUPERIORES EN ANTROPOLOGÍA SOCIAL (CIESAS) GOLFO
7	<b>AGENTES TÓXICOS Y PROCESOS CONTAMINANTES</b>	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
8	<b>AGENTES TÓXICOS Y PROCESOS CONTAMINANTES</b>	CARTOGRAFÍA DE CONTAMINANTES INDUSTRIALES Y DAÑO SOCIOAMBIENTAL EN LA RESA BARRIENTOS, ESTADO DE MÉXICO	JAVIER AGUILAR CARRILLO DE ALBORNOZ	INSTITUTO DE METALURGÍA, UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE SAN LUIS POTOSÍ (UASLP)





9	<b>AGENTES TÓXICOS Y PROCESOS CONTAMINANTES</b>	EPIDEMIA DE MESOTELIOMA MALIGNO POR EXPOSICIÓN AL ASBESTO DESDE DISEÑO PARA LA TRANSICIÓN	NORA MORALES	UNIVERSIDAD AUTÓNOMA METROPOLITANA (UAM)
10	<b>AGENTES TÓXICOS Y PROCESOS CONTAMINANTES</b>	USO DE SIG PARA GEOLOCALIZAR ÁREAS POTENCIALES PARA EL ESTABLECIMIENTO DE CENTROS DE COMPOSTAJE	FRANCISCO MARTÍNEZ TLAPA	CENTRO DE INVESTIGACIONES Y ESTUDIOS SUPERIORES EN ANTROPOLOGÍA SOCIAL (CIESAS-GOLFO)
11	<b>AGENTES TÓXICOS Y PROCESOS CONTAMINANTES</b>	EFLORESCENCIAS EN EL PASIVO AMBIENTAL MINERO DE LA CONCENTRADORA VIEJA DE CANANEA, SONORA, MÉXICO	ARACELY DEL ÁNGEL DE LA CRUZ	UNIVERSIDAD DE SONORA (UNISON)
12	<b>AGENTES TÓXICOS Y PROCESOS CONTAMINANTES</b>	OBSERVATORIO SOCIO AMBIENTAL INTERACTIVO: UNA HERRAMIENTA EDUCATIVA DE LA HISTORIA DE LA CONTAMINACIÓN DEL RÍO SONORA	JUAN ELENES RIVERA	INSTITUTO TECNOLÓGICO DE SONORA (ITSON)
13	<b>AGENTES TÓXICOS Y PROCESOS CONTAMINANTES</b>	LA INFORMACIÓN FINANCIERA COMO INSTRUMENTO DE INCIDENCIA: CASO LADRILLERAS ARTESANALES	ROSALBA MARTÍNEZ HERNÁNDEZ	FACULTAD DE CONTADURÍA Y ADMINISTRACIÓN, UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE SAN LUIS POTOSÍ (UASLP)
14	<b>AGENTES TÓXICOS Y PROCESOS CONTAMINANTES</b>	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	<b>AGENTES TÓXICOS Y PROCESOS CONTAMINANTES</b>	AGRICULTURA CAMPESINA Y TRANSICIÓN AGROECOLÓGICA, CUIDADO AMBIENTAL PARA LA SALUD HUMANA Y COMUNITARIA	FERNANDO CUATECONTZI GALICIA	CENTRO DE ECONOMÍA JULIÁN GARCÉS A.C.
16	<b>AGENTES TÓXICOS Y PROCESOS CONTAMINANTES</b>	APORTES TRANSDISCIPLINARIOS PARA RESOLVER LA PRECARIEDAD LABORAL EN TRES COMUNIDADES LADRILLERAS	RUDY ARGENIS LEIJA PARRA	CIENCIAS ANTROPOLÓGICAS, UNIVERSIDAD AUTÓNOMA METROPOLITANA (UAM)
17	<b>AGENTES TÓXICOS Y PROCESOS CONTAMINANTES</b>	EFEECTO DE LA EXPOSICIÓN A ELEMENTOS TRAZA SOBRE LA SALUD RENAL EN UNA POBLACIÓN PEDIÁTRICA	LETICIA RAFAEL VÁZQUEZ	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOMÉDICAS





**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



<b>18</b>	<b>AGUA</b>	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)
<b>19</b>	<b>AGUA</b>	EL TRASVASE “EL REALITO” COMO FORMA DE ACUMULACIÓN DE CAPITAL: PROPUESTA METODOLÓGICA DE ANÁLISIS FINANCIERO-POLÍTICO	JOSE MANUEL ORTEGA HERRERA	FACULTAD DE ECONOMÍA (UNAM)
<b>20</b>	<b>AGUA</b>	ESCRITURA DEL POSICIONAMIENTO COLECTIVO POR EL 27° ANIVERSARIO DEL DÍA INTERNACIONAL DE ACCIÓN POR LOS RÍOS 2024, DE PARTE DE HABITANTES DE LAS CUENCAS DE NUEVO LEÓN, MÉXICO	ALMENDRA CASTAÑEDA VALERA	BATTUS COMUNIDADES DE CONSERVACIÓN A.C.
<b>21</b>	<b>CULTURA</b>	FOTOGRAFÍA DE CONSERVACIÓN PARA PRESERVAR LA REGIÓN MEZCALERA DE LA SIERRA DE SAN CARLOS, TAMAULIPAS	CARMEN GARCÍA GÓMEZ	UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE YUCATÁN (UADY)
<b>22</b>	<b>CULTURA</b>	IDENTIFICACIÓN DE PROBLEMÁTICAS Y SOLUCIONES EN LAS COMUNIDADES OTOMÍES HÑÄHÑU A TRAVÉS DE METODOLOGÍAS PARTICIPATIVAS	ISMAEL MEJÍA HERNÁNDEZ	INSTITUTO NACIONAL DE LOS PUEBLOS INDÍGENAS - CONAHCYT
<b>23</b>	<b>EDUCACIÓN</b>	EL ECOSISTEMA DEL LIBRO EN EL ESTADO DE MÉXICO. HACIA UN OBSERVATORIO DE LA LECTURA	ROBERTO URRASANDOVAL	EL COLEGIO MEXIQUENSE A.C.
<b>24</b>	<b>ENERGÍA Y CAMBIO CLIMÁTICO</b>	CENTRO COMUNITARIO PARA EL DESHIDRATADO SOLAR DE PRODUCTOS AGROPECUARIOS DE PEQUEÑOS PRODUCTORES INDÍGENAS DE HUEYAPAN, MORELOS	OCTAVIO GARCÍA VALLADARES	INSTITUTO DE ENERGÍAS RENOVABLES (UNAM)
<b>25</b>	<b>ENERGÍA Y CAMBIO CLIMÁTICO</b>	MUJERES EN LA DEMOCRATIZACIÓN ENERGÉTICA: UN ESTUDIO DEL COLECTIVO DE CHOCOLATERAS EN TABASCO	MARITZA XITLALY ALVARADO RODRÍGUEZ	EL COLEGIO DE LA FRONTERA SUR (ECOSUR)





<b>26</b>	<b>ENERGÍA Y CAMBIO CLIMÁTICO</b>	EFFECTO DEL USO DE SUELO EN TEMPERATURA Y HUMEDAD RELATIVA EN HOGARES DE TABASCO	SAMUEL OPORTO PEREGRINO	ESTANCIA POSDOCTORAL POR MÉXICO CONAHCYT-ECOSUR
<b>27</b>	<b>ENERGÍA Y CAMBIO CLIMÁTICO</b>	CONSTRUCCIÓN DE UNA AGENDA DE DEMOCRATIZACIÓN ENERGETICA EN TABASCO	FIDEL ARIAS LÓPEZ	ALTERNATIVAS DE VIDA SOLIDARIA PARA EL DESARROLLO Y LA PAZ A.C.
<b>28</b>	<b>ENERGÍA Y CAMBIO CLIMÁTICO</b>	EXPERIENCIAS EN PRÁCTICAS BASADAS EN BIOENERGÍA EN DIVERSOS EMPRENDIMIENTOS FAMILIARES DE COMUNIDADES DE TABASCO	LILIANA PAMPILLÓN GONZÁLEZ	DIVISIÓN DE CIENCIAS BIOLÓGICAS, UNIVERSIDAD JUÁREZ AUTÓNOMA DE TABASCO (UJAT)
<b>29</b>	<b>SALUD</b>	ELIMINACIÓN IN VITRO DE DIFERENTES POBLACIONES HEMATOPOYÉITCAS DE LEUCEMIA LINFOBLÁSTICA AGUDA	ELENKA ORTÍZ REYES ANA	LABORATORIO DE CÉLULAS TRONCALES TUMORALES UIMEO SIGLO XXI (IMSS)
<b>30</b>	<b>SALUD</b>	FICHAS TÉCNICAS MUNICIPALES DE DETERMINANTES SOCIALES Y COBERTURA EFECTIVA DE ATENCIÓN PRIMARIA DE LA SALUD	JUAN EUGENIO HERNÁNDEZ ÁVILA	INSTITUTO NACIONAL DE SALUD PÚBLICA (INSP)
<b>31</b>	<b>SALUD</b>	PREVALENCIA DE RE-ARREGLOS CROMOSÓMICOS EN LA LLA-B EN PACIENTES PEDIÁTRICOS MEXICANOS	FERNANDA FLORES E.M.	LABORATORIO DE DIAGNÓSTICO GENÓMICO, INSTITUTO NACIONAL DE MEDICINA GENÓMICA (INMEGEN)
<b>32</b>	<b>SALUD</b>	IMPACTO DEL BIOMARCADOR IKZFI PLUS EN LA SUPERVIVENCIA DE PACIENTES PEDIÁTRICOS CON LLA-B	JOAQUÍN GARCÍA SOLORIO	LABORATORIO DE DIAGNÓSTICO GENÓMICO, INSTITUTO NACIONAL DE MEDICINA GENÓMICA (INMEGEN)
<b>33</b>	<b>SALUD</b>	P16 COMO BIOMARCADOR PRONÓSTICO EN CÁNCER DE OROFARINGE EN POBLACIÓN MEXICANA	DIEGO REYES HERNÁNDEZ	UNIDAD DE INVESTIGACIÓN BIOMÉDICA EN CÁNCER, INSTITUTO NACIONAL DE CANCEROLOGÍA, MÉXICO- INSTITUTO DE





**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



				INVESTIGACIONES BIOMÉDICAS (UNAM)
34	<b>SALUD</b>	EXPRESIÓN DE LOS CANALES MECANO-SENSIBLES PIEZO EN LA HEMATOPOYESIS NORMAL Y DE LLA-B	ZEMPOALTECA ZECUA YAMITZI	LABORATORIO DE CÉLULAS TRONCALES TUMORALES UIMEO CMN SIGLO XXI (IMSS)
35	<b>SALUD</b>	TIPIFICACIÓN METABÓLICA DE TIOPURINAS EN POBLACIÓN INFANTIL MEXICANA CON LLA-B BASADA EN GENOTIPOS TPMT/NUDT15	VÍCTOR JESÚS SÁNCHEZ MARTÍNEZ	LABORATORIO DE DIAGNÓSTICO GENÓMICO, INSTITUTO NACIONAL DE MEDICINA GENÓMICA (INMEGEN)
36	<b>SALUD</b>	DISMINUCIÓN EN LA EXPRESIÓN DE ARPIN, INCREMENTA LA MIGRACIÓN E INFILTRACIÓN DE CÉLULAS DE LEUCEMIA MIELOIDE	H. VARGAS ROBLES	CENTRO DE INVESTIGACIÓN Y DE ESTUDIOS AVANZADOS DEL IPN (CINVESTAV)
37	<b>SALUD</b>	HAP'S Y FUNCIÓN PULMONAR EN LADRILLEROS ARTESANALES. UN ENFOQUE INTEGRAL DE SALUD PULMONAR	BLANCA NOHEMÍ ZAMORA MENDOZA	COORDINACIÓN PARA LA INNOVACIÓN Y APLICACIÓN DE LA CIENCIA Y TECNOLOGÍA (CIACYT-UASLP)
38	<b>SALUD</b>	INTERVENCIÓN PSICOLÓGICA EN LÍNEA PARA ATENDER EL TRAUMA DE VIOLENCIA SEXUAL: ADAPTACIÓN EN MUJERES MEXICANAS	DULCE MARÍA DÍAZ SOSA	FACULTAD DE ESTUDIOS SUPERIORES IZATACALA (UNAM)
39	<b>SALUD</b>	EVALUACIÓN DE UN CURSO EN LÍNEA PARA LA ATENCIÓN DE LA SALUD MENTAL EN MÉXICO	LORENA ALEJANDRA FLORES PLATA	UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE MÉXICO (UNAM)
40	<b>SALUD</b>	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
41	<b>SALUD</b>	ROL DEL FENOTIPO CCH (CORTACTINA, HDAC6 Y CD66C) EN EL ALTO RIESGO DE RECAIDA DE LLA-B EN MÉXICO	MAXIMILIANO CORREA LARA	DEPARTAMENTO DE BIOMEDICINA MOLECULAR, CINVESTAV (IPN)
42	<b>SALUD</b>	CARACTERÍSTICAS SOCIODEMOGRÁFICAS DE USUARIOS QUE TERMINARON	OMAR HERNÁNDEZ ORDUÑA	CONSEJO NACIONAL DE HUMANIDADES,





**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



		UNA INTERVENCIÓN TRANSDIAGNÓSTICA AUTOGESTIVA PARA TRABAJAR LA DESREGULACIÓN EMOCIONAL		CIENCIA Y TECNOLOGÍA (CONAHCYT)
<b>43</b>	<b>SALUD</b>	HACIA LA PRODUCCIÓN SOCIAL DE LA SALUD	FRANCISCO LOZANO RODRÍGUEZ INSTITUTO POLITÉCNICO NACIONAL (IPN)	INSTITUTO POLITÉCNICO NACIONAL (IPN)
<b>44</b>	<b>SALUD</b>	NICHOS HEMATOPOYÉTICOS MODIFICADOS EN LEUCEMIA INFANTIL: EFECTOS DEL CADMIO, UN CONTAMINANTE AMBIENTAL DE PREVALENCIA REGIONAL	ALBERTO AGUILAR	CENTRO DE INVESTIGACIÓN BIOMÉDICA DE ORIENTE (CIBIOR)-IMSS
<b>45</b>	<b>SALUD</b>	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 MENTALES Y DEL COMPORTAMIENTO POR USO DE SUSTANCIAS	MARTHA CORDERO OROPEZA	INSTITUTO NACIONAL DE PSIQUIATRÍA RAMÓN DE LA FUENTE MUÑIZ
<b>46</b>	<b>SALUD</b>	BENEFICIOS DEL PROGRAMA PARA CUIDADORES "TRABAJANDO JUNTOS EN COLABORACIÓN"	RODRIGO CÉSAR LEÓN HERNÁNDEZ	CONSEJO NACIONAL DE HUMANIDADES CIENCIAS Y TECNOLOGÍAS (CONAHCYT)
<b>47</b>	<b>SALUD</b>	PAPEL DE TIFIG EN LA ESTABILIDAD Y FUNCIÓN DE CÉLULAS TREG	EUGENIO CONTRERAS CASTILLO	INSTITUTO DE FISIOLOGÍA CELULAR, UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE MÉXICO (UNAM)
<b>48</b>	<b>SALUD</b>	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)
<b>49</b>	<b>SALUD</b>	LA RUTA DE ATENCIÓN DEL PRONAI DE LEUCEMIA INFANTIL	DIANA CASIQUE AGUIRRE	LABORATORIO DE CITÓMICA DEL CÁNCER INFANTIL, CIBIOR-IMSS





**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



<b>50</b>	<b>SALUD</b>	CARACTERIZACIÓN DEL MICROAMBIENTE TUMORAL MEDIANTE SINGLE CELL RNA-SEQ	LUIS RENDÓN	INSTITUTO NACIONAL DE CIENCIAS MÉDICAS Y NUTRICIÓN SALVADOR ZUBIRÁN (UNAM)
<b>51</b>	<b>SALUD</b>	CARACTERIZACIÓN DE LA VÍA DEPENDIENTE DE TIF1 $\gamma$ EN CÉLULAS NK	ERICK ADÁN FLORES GONZÁLEZ	UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE MÉXICO (UNAM)
<b>52</b>	<b>SALUD</b>	LA INHIBICIÓN DEL FENOTIPO TCD8 TRM POR CÉLULAS TRONCALES TUMORALES WNT3A+ ES UN MECANISMO DE RESISTENCIA A INMUNOTERAPIA ANTI-PD-1 EN MELANOMA	JULIÁN A. GAJÓN	UNIDAD DE INVESTIGACIÓN MÉDICA EN INMUNOQUÍMICA, HOSPITAL DE ESPECIALIDADES "BERNARDO SEPÚLVEDA", CENTRO MÉDICO NACIONAL SIGLO XXI (IMSS)
<b>53</b>	<b>SALUD</b>	LA AUSENCIA DE SMAD7 AUMENTA EL EFECTO INHIBITORIO DE TGFB EN LAS FUNCIONES EFECTORAS DE LOS LINFOCITOS T CD8+	VERÓNICA YUTSIL GARCÍA RASILLA	DEPARTAMENTO DE BIOLOGÍA CELULAR Y DESARROLLO, INSTITUTO DE FISIOLÓGIA CELULAR UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE MÉXICO (UNAM)
<b>54</b>	<b>SALUD</b>	LA EXPRESIÓN DE IL-9 EN LINFOCITOS TH9 Y TREG ES REGULADA POR TRIM33	JAVIER OROZCO CORDOBA	INSTITUTO DE FISIOLÓGIA CELULAR (UNAM)
<b>55</b>	<b>SALUD</b>	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)
<b>56</b>	<b>SALUD</b>	CHARACTERIZATION OF STRUCTURAL VARIATIONS DE	EDUARDO BLANCO OLAIS	INSTITUTO DE FISIOLÓGIA CELULAR, UNAM





**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



		NOVO ASSOCIATED WITH GASTRIC CANCER		
57	<b>SALUD</b>	PERFIL MICROAMBIENTAL DEL NICHU LEUCÉMICO EN PACIENTES PEDIÁTRICOS MEDIANTE CITOMETRÍA DE MASAS EN REGIONES VULNERABLES	GABRIELA ROCÍO ZAMORA HERRERA	LABORATORIO DE ONCOINMUNOLOGÍA Y CITÓMICA DEL CÁNCER INFANTIL (CIBIOR-IMSS)
58	<b>SALUD</b>	MEZCLAS DE METALES Y SU RELACIÓN CON LA SALUD RENAL EN JOVENES DE TLAXCALA	ELODIA ROJAS LIMA	INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL (IMSS)
59	<b>SALUD</b>	NUEVOS ENFOQUES DE CIENCIA DE DATOS APLICADOS AL ECOSISTEMA INMUNOTUMORAL DE LA LEUCEMIA INFANTIL	DALIA RAMÍREZ RAMÍREZ	LABORATORIO DE CITÓMICA DEL CÁNCER INFANTIL, CIBIOR, IMSS
60	<b>SALUD</b>	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)
61	<b>SALUD</b>	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)
62	<b>SEGURIDAD</b>	ELABORACIÓN DE MUÑECAS PARA ACOMPAÑAR A BUSCADORAS FRENTE A LAS VIOLENCIAS NECROPOLÍTICAS	SANDRA ESTRADA MALDONADO	UNIVERSIDAD DE GUANAJUATO (UGTO)
63	<b>SEGURIDAD</b>	CULTURA, NARCOTRÁFICO, VIOLENCIAS Y JUVENICIDIOS EN SINALOA. ANÁLISIS PARA SU TRANSFORMACIÓN E INCIDENCIA	JUAN CARLOS AYALA BARRÓN	UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE SINALOA (UAS)
64	<b>SISTEMAS SOCIOECOLÓGICOS</b>	SEMBRANDO CONFIANZA, CULTIVANDO COLECTIVO: LABORATORIO TRANSDISCIPLINARIO DE CO-CREACIÓN	IRINA LLAMAS TORRES	INSTITUTO DE ECOLOGÍA (INECOL)





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



65	<b>SISTEMAS SOCIOECOLÓGICOS</b>	CENTINELAS DEL MAYAB: MONITOREANDO LOS CONFLICTOS SOCIOECOLÓGICOS	MARÍA ELENA MÉNDEZ LÓPEZ	CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA, HUMANIDADES Y TECNOLOGÍA (CONAHCYT) / CENTRO DE INVESTIGACIÓN EN CIENCIAS DE INFORMACIÓN GEOESPACIAL (CENTROGEO)
66	<b>SISTEMAS SOCIOECOLÓGICOS</b>	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)
67	<b>SOBERANÍA ALIMENTARIA</b>	DESARROLLO DE UNA GANADERÍA AGROECOLÓGICA Y RESILIENTE A L CAMBIO CLIMÁTICO EN LA TIERRA CALIENTE DE MICHOACÁN	JOSÉ VICENTE ALCARAZ	UNIVERSIDAD MICHOACANA DE SAN NICOLÁS DE HIDALGO (UMSNH)
68	<b>SOBERANÍA ALIMENTARIA</b>	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	EL COLEGIO DE LA FRONTERA SUR (ECOSUR)
69	<b>SOBERANÍA ALIMENTARIA</b>	EFFECTO DE TRES SISTEMAS DE MANEJO DE CULTIVO SOBRE LOS MICROORGANISMOS BENÉFICOS NATIVOS DEL SUELO EN LA PRODUCCIÓN DE HORTALIZAS	TSIRI DÍAZ GUERRERO	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES EN ECOSISTEMAS Y SUSTENTABILIDAD (UNAM)
70	<b>SOBERANÍA ALIMENTARIA</b>	TRES EXPERIENCIAS DE CENTROS DE ACOPIO Y AUTOABASTO DE PRODUCTOS LÁCTEOS Y/O CÁRNICOS EN JARDINES DE NIÑOS Y DE NIÑAS	FRANCISCO GUÍZAR VÁZQUEZ	EL COLEGIO DE LA FRONTERA SUR (ECOSUR), UNIDAD CAMPECHE
71	<b>SOBERANÍA ALIMENTARIA</b>	ANÁLISIS DE LOS FACTORES QUE DETERMINAN LA DIETA NEOLIOBERAL EN LAS FAMILIAS	MARÍA FERNANDA GONZÁLEZ ARELLANO	UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DEL





**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



		GANADERAS DE PEQUEÑA ESCALA		ESTADO DE MÉXICO (UNAM)
72	<b>SOBERANÍA ALIMENTARIA</b>	FODA PRONAI: SOBERANÍA ALIMENTARIA EN EL SECTOR CCUÍCOLA	GALLARDO COLLÍ A.	UNIVERSIDAD DEL MAR (UMAR)
73	<b>SOBERANÍA ALIMENTARIA</b>	IMPLEMENTACIÓN DE INSTRUMENTOS PARA DISEMINACIÓN DE TECNOLOGÍAS SUSTENTABLES Y ACOMPAÑAMIENTO EN LAS COMUNIDADES DE INCIDENCIA	NEITH A. PACHECO LÓPEZ	CENTRO DE INVESTIGACIÓN Y ASISTENCIA EN TECNOLOGÍA Y DISEÑO DEL ESTADO DE JALISCO (CIATEJ) MÉRIDA
74	<b>SOBERANÍA ALIMENTARIA</b>	INCIDENCIA DE TECNOLOGÍAS SUSTENTABLES EN EL APROVECHAMIENTO DE RESIDUOS PESQUEROS Y ACUÍCOLAS: UN ACERCAMIENTO AL TRABAJO TRANSDISCIPLINARIO	NEITH A. PACHECO LÓPEZ	CENTRO DE INVESTIGACIÓN Y ASISTENCIA EN TECNOLOGÍA Y DISEÑO DEL ESTADO DE JALISCO (CIATEJ) MÉRIDA
75	<b>SOBERANÍA ALIMENTARIA</b>	TRANSFERENCIA DE LÍNEA BASE PARA LA REPRODUCCIÓN DE LANGOSTINO MALAYO DEL LD-UMAR AL LPC-MALAYO, SAN PEDRO POUCHUTLA, OAXACA.	ALFREDO GALLARDO COLLÍ	UNIVERSIDAD DEL MAR (UMAR)
76	<b>SOBERANÍA ALIMENTARIA</b>	RELEVANCIA DE LA TILAPIA DE CULTIVO EN LA SOBERANÍA ALIMENTARIA EN OAXACA Y GUERRERO	CATALÁN DIBENE G. CENTRO DE INVESTIGACIÓN EN ALIMENTACIÓN Y DESARROLLO (CIAD)	CENTRO DE INVESTIGACIÓN EN ALIMENTACIÓN Y DESARROLLO (CIAD)
77	<b>SOBERANÍA ALIMENTARIA</b>	GEOPORTAL DE INFORMACIÓN TERRITORIAL PARA EL DESARROLLO SOSTENIBLE DEL CULTIVO DE TILAPIA A PEQUEÑA ESCALA	EDALI YARENI MURILLO GÓMEZ	CENTRO DE INVESTIGACIÓN EN CIENCIAS DE INFORMACIÓN GEOESPACIAL (CENTROGEO)
78	<b>SOBERANÍA ALIMENTARIA</b>	SABERES Y PRÁCTICAS DEL COLECTIVO MALAYO QUE FAVORECEN EL CULTIVO DE LANGOSTINOS EN POUCHUTLA, OAXACA	CÉSAR JULIO MARTÍNEZ CASTRO	UNIVERSIDAD DEL MAR (UMAR)
79	<b>SOBERANÍA ALIMENTARIA</b>	CULTIVAR PARA COSECHAR MENÚS SALUDABLES: INCORPORANDO ALIMENTOS DE	CELENE LIZETH NAVARRO HURTADO	CENTRO DE INVESTIGACIONES





**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



		CALIDAD EN COMEDORES COMUNITARIOS		BIOLÓGICAS DEL NOROESTE S.C.
<b>80</b>	<b>SOBERANÍA ALIMENTARIA</b>	RED COSOALI: CONSTRUYENDO SOBERANÍA ALIMENTARIA EN EL MARCO TERRITORIAL PUEBLA TLAXCALA	MARCELA IBARRA MATEOS	UNIVERSIDAD IBEROAMERICANA (IBERO), PUEBLA
<b>81</b>	<b>SOBERANÍA ALIMENTARIA</b>	DIGITALIZACIÓN DE LOS PRODUCTORES DE TILAPIA EN OAXACA	JOSÉ CARLOS HERNÁNDEZ GONZÁLEZ	CENTRO DE TECNOLOGÍA AVANZADA (CIATEQ)
<b>82</b>	<b>SOBERANÍA ALIMENTARIA</b>	LAS PLANTAS MEDICINALES: UNA FORMA DE RESISTENCIA COLECTIVA	JUDITH MONTES DE OCA CRUZ	CENTRO DE ECONOMÍA SOCIAL JULIÁN GARCÉS, A.C.
<b>83</b>	<b>VIVIENDA</b>	MEJORA DE VIVIENDAS Y SOLUCIONES ECOTECNOLÓGICAS. LA EXPERIENCIA DEL PRONAI 321264 "VIVIENDA ECOTECNOLÓGICA BÁSICA"	BLANCA ESTELA SÁNCHEZ LÓPEZ	GRUPO DE TRABAJO SOBRE VIVIENDA ECOTECNOLÓGICA (VIVE) GIEB/IIES/UNAM
<b>84</b>	<b>VIVIENDA</b>	LA INCIDENCIA A TRAVÉS DE TALLERES PARTICIPATIVOS (PROYECTO 321261)	LUIS HERRERA TERRAZAS	UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE CIUDAD JUÁREZ (UACJ)

