

PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN POR CENTRO Y PROGRAMA SEGUNDO SEMESTRE DE 2022



I. CIENCIAS AGROPECUARIAS		
1.	PROGRAMA DE INVESTIGACIONES AGRÍCOLAS <u>PIAg</u>	6
2.	PROGRAMA DE INVESTIGACIONES PECUARIAS <u>PIP</u>	5
3.	PROGRAMA DE INVESTIGACIONES EN ALIMENTOS <u>PIAL</u>	2
	Subtotal	13
II. CIENCIAS BÁSICAS		
4.	PROGRAMA DE INVESTIGACIONES BIOLÓGICAS <u>PIB</u>	11
5.	PROGRAMA DE INVESTIGACIONES BIOMÉDICAS BÁSICAS <u>PIBB</u>	8
6.	PROGRAMA DE INVESTIGACIONES EN BIOTECNOLOGÍA <u>PIBT</u>	11
7.	PROGRAMA DE INVESTIGACIONES EN FISIOLOGÍA Y FARMACOLOGÍA <u>PIFF</u>	7
8.	PROGRAMA DE INVESTIGACIONES EN TOXICOLOGÍA <u>PIT</u>	6
9.	PROGRAMA DE INVESTIGACIÓN EN INFORMÁTICA <u>PIInf</u>	12
-	PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN EN INGENIERÍA <u>PII</u>	5
	PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN EN MATEMÁTICAS <u>PIM</u>	17
	Subtotal	77
III. CENTRO DE CIENCIAS DE LA INGENIERÍA		
-	PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN EN INGENIERÍA <u>PII</u>	9
	Subtotal	9
IV. CIENCIAS DE LA SALUD		
10.	PROGRAMA DE INVESTIGACIONES EN EPIDEMIOLOGÍA CLÍNICA <u>PIEC</u>	1
-	PROGRAMA DE INVESTIGACIONES BIOMÉDICAS BÁSICAS <u>PIBB</u>	13
	Subtotal	14
V. CIENCIAS DEL DISEÑO Y DE LA CONSTRUCCIÓN		
11.	PROGRAMA DE INVESTIGACIONES URBANÍSTICAS <u>PIU</u>	6
12.	PROGRAMA DE INVESTIGACIONES EN INGENIERÍA CIVIL <u>PIIc</u>	5
-	PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN EN ARQUITECTURA <u>PIA</u>	3
-	PROYECTO DE INVESTIGACIÓN EN DISEÑO <u>PIDI</u>	4
	Subtotal	18
VI. CIENCIAS ECONÓMICAS Y ADMINISTRATIVAS		
13.	PROGRAMA DE INVESTIGACIONES ECONÓMICAS Y ADMINISTRATIVAS <u>PIEA</u>	22
	Subtotal	22

PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN POR CENTRO Y PROGRAMA SEGUNDO SEMESTRE DE 2022



VII. CIENCIAS EMPRESARIALES		
-	PROGRAMA DE INVESTIGACIONES ECONOMICAS Y ADMINISTRATIVAS <u>PIEA</u>	3
-	PROGRAMA DE INVESTIGACIONES EN ALIMENTOS <u>PIAL</u>	1
	Subtotal	4
 VIII. CIENCIAS SOCIALES Y HUMANIDADES		
14.	PROGRAMA DE INVESTIGACIONES EDUCATIVAS <u>PIE</u>	9
15.	PROGRAMA DE INVESTIGACIONES HISTÓRICAS <u>PIH</u>	6
16.	PROGRAMA DE INVESTIGACIONES EN ESTUDIOS CULTURALES <u>PIECu</u>	10
17.	PROGRAMA DE INVESTIGACIONES EN SOCIOLOGÍA INDUSTRIAL Y DEL TRABAJO <u>PISIT</u>	3
18.	PROGRAMA DE INVESTIGACIÓN EN DESARROLLO POBLACIONAL <u>PIDP</u>	2
-	PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN EN FILOSOFÍA <u>PIF</u>	5
-	PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN EN DERECHO <u>PID</u>	6
-	PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN EN PSICOLOGÍA <u>PIP_s</u>	16
-	PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN EN ESTUDIOS POLÍTICOS <u>PIEP</u>	2
	Subtotal	59
 IX. CENTRO DE LAS ARTES Y LA CULTURA		
-	PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN EN LETRAS HISPÁNICAS <u>PILH</u>	3
-	PROGRAMA DE INVESTIGACIONES EDUCATIVAS <u>PIE</u>	3
-	PROGRAMA DE INVESTIGACIONES EN ESTUDIOS CULTURALES <u>PIECu</u>	1
	Subtotal	7
	TOTAL	223

CENTRO DE CIENCIAS AGROPECUARIAS

No.	Clave y Fecha de Terminación	PROYECTO	INVESTIGADORES PARTICIPANTES	TIPO DE INVESTIGACIÓN
1	PIAg/PV 21-1 F.T. 23-2	Levantamiento ecológico e identificación de malezas en el cultivo de maíz en Aguascalientes y zona del bajo.	Dr. Alberto Margarito García Munguía (SNI) Mtro. Otilio Vázquez Martínez Dr. Fernando Ramos Gourcy Mtro. Jesús Martín Fuantos Mendoza Mtro. Amalio Ponce Montoya	Aplicada
2	PIAg/RN 20-1 F.T. 22-2	Rescate y mejoramiento participativo de chiles tradicionales de México (<i>Capsicum annuum</i>) para consumo orgánico.	Dr. José de Jesús Luna Ruiz (SNI)	Aplicada
3	PIAg/RN 21-1 F.T. 23-2	Impacto ambiental de pérdida de carbono y vegetación en la unidad de estudio arroyo seco por la construcción de una carretera federal.	M. en C. Abraham Díaz Romo Dr. Antonio de Jesús Meráz Jiménez (SNI)	Aplicada
4	PIAg/RN 22-1 F.T. 24-2	Caracterización de los principales sistemas socioecológicos en el municipio de Tepezalá, Aguascalientes, Mex.	Dr. Antonio de Jesús Meráz Jiménez (SNI) Dr. Joaquín Sosa Ramírez (SNI) Dr. Neftalí Parga Montoya (SNI) M. en C. Abraham Díaz Romo Dr. Octavio Martín Maza Díaz Cortés (SNI) Mtro. Amalio Ponce Montoya	Aplicada
5	PIAg/RN 22-2 F.T. 24-2	Estructura y dinámica de ecosistemas y agroecosistemas de Aguascalientes.	Dr. Joaquín Sosa Ramírez (SNI) Dr. José de Jesús Luna Ruiz (SNI) Dr. Antonio de Jesús Meráz Jiménez (SNI) Dr. Alberto Margarito García Munguía (SNI)	Aplicada
6	PIAg/CB 21-1 F.T. 22-2	Análisis del extracto celular de nervadura central de hoja de maíz y su relación con rendimiento.	Dr. Fernando Ramos Gourcy Mtro. Otilio Vázquez Martínez Dr. Alberto Margarito García Munguía (SNI) Mtro. Jesús Martín Fuantos Mendoza Mtro. Mario Alejandro López Gutiérrez	Aplicada
7	PIP/SA 20-2 F.T. 23-1a	Detección de amiloidosis reactiva secundaria por inmunohistoquímica y su relación con marcadores serológicos en bovinos sacrificados en el Rastro Municipal.	Dra. Rosa María Meléndez Soto Dra. Eva María Salinas Miralles (SNI)	Básica
8	PIP/SA 20-3 F.T. 22-2	Desarrollo, evaluación y validación el uso de probióticos para el control de enfermedades emergentes en sistemas intensivos de rana toro (<i>Lithobates catesbeiana</i>), su uso como bioestimulantes y activadores en sistemas de producción vegetal intensiva y cultivos acuaponicos como una tecnología sustentable viable en regiones áridas y semiáridas de México. <u>(Co-Financiamiento Externo: Asociación de productores de rana toro de Jalisco)</u>	Dr. Efraín Islas Ojeda Dr. Alberto Margarito García Munguía (SNI) Mtro. Mario Alejandro López Gutiérrez Mtro. Rafael Alejandro Casillas Peñuelas	Desarrollo Tecnológico
9	PIP/SA 21-1 F.T. 22-2	Niveles de IgG y actividad enzimática de la GGT como indicadores de una buena transferencia de inmunidad pasiva en becerras alimentadas en tres tiempos con calostros tratados térmicamente.	Dr. Teódulo Quezada Tristán (SNI) Dr. Arturo Gerardo Valdivia Flores (SNI) Dr. Raúl Ortiz Martínez	Aplicada
10	PIP/SA 22-1 F.T. 23-2	Comportamiento de la paratuberculosis en algunos hatos lecheros del estado de Aguascalientes.	Dr. Gabriel Ernesto Pallás Guzmán Mtro. Samuel Lozano Santillán	Aplicada

CENTRO DE CIENCIAS AGROPECUARIAS

No.	Clave y Fecha de Terminación	PROYECTO	INVESTIGADORES PARTICIPANTES	TIPO DE INVESTIGACIÓN
11	PIP/SA 22-2 F.T. 24-2	Control de micotoxinas en ración total mezclada de vacas lecheras con base en información climática.	Dr. Arturo Gerardo Valdivia Flores (SNI) Dr. Teódulo Quezada Tristán (SNI) Dr. Raúl Ortiz Martínez Dr. Joaquín Sosa Ramírez (SNI) Dr. Emmanuel Hernández Valdivia (SNI)	Aplicada
12	PIAL 21-1 F.T. 23-2	Uso de desechos agroindustriales para mejorar las cualidades de papel a partir de celulosa de <i>Opuntia ficus indica</i> .	Dra. Myrna Alicia Abraján Villaseñor Mtra. Ma. Magdalena Ramírez Gómez Dra. Ma. Mayela Aguilar Romero Dra. Laura Eugenia Pérez Cabrera	Aplicada
13	PIAL 22-2 F.T. 24-2	Obtención y aplicación de residuos vitivinícolas y cerveceros para la generación de supreciclaje.	Dra. Laura Eugenia Pérez Cabrera Lic. Rosa Elena Ramírez Carrillo Mtro. Rafael Alejandro Casillas Peñuelas Dra. Myrna Alicia Abraján Villaseñor	Aplicada

CENTRO DE CIENCIAS BÁSICAS

No.	Clave y Fecha de Terminación	PROYECTO	INVESTIGADORES PARTICIPANTES	TIPO DE INVESTIGACIÓN
1	PIB 20-3 F.T. 22-2	Caracterización y diversificación de la anatomía de raíz de grupos cercanos a Cactaceae.	Dr. Gilberto Alejandro Ocampo Acosta (SNI) Dra. Ma. Consolación Martínez Saldaña (SNI) Dr. Felipe Tafoya Rangel (SNI)	Básica
2	PIB 20-4n F.T. 22-2	Detección del mosquito <i>Aedes aegypti</i> vector del arbovirus del dengue en el municipio de Aguascalientes.	Dr. Jaime Antonio Escoto Moreno (SNI) Dr. José Jesús Sigala Rodríguez (SNI)	Básica
3	PIB 21-1 F.T. 22-2	Evaluación de trampas para captura de picudo de la guayaba <i>Conotrachelus dimidiatus</i> en Calvillo, Aguascalientes.	Dr. Felipe Tafoya Rangel (SNI) Dr. Jaime Antonio Escoto Moreno (SNI)	Aplicada
4	PIB 21-2 F.T. 22-2	Análisis de polimorfismos en los marcos de lectura abierta L1 y L2 del virus del papiloma humano genotipo 51 en pacientes con lesiones neoplásicas y cáncer cervicouterino.	Dr. Rafael Gutiérrez Campos Dr. Alejandro Rosas Cabral	Básica
5	PIB 21-3 F.T. 23-2	Atlas: los tesoros de la naturaleza desconocidos del estado de Aguascalientes.	Dr. Marcelo Silva Briano (SNI)	Básica
6	PIB 21-4 F.T. 22-2	Patrones de diversidad y conservación de víboras mexicanas.	Dr. José Jesús Sigala Rodríguez (SNI) Dr. Jaime Antonio Escoto Moreno (SNI) Dr. Gilberto Alejandro Ocampo Acosta (SNI)	Básica
7	PIB 21-5 F.T. 23-2	Caracterización de la biopelícula multiespecie entre <i>Candida albicans</i> y <i>Staphylococcus aureus</i> .	Dr. Edgar Eduardo Hernández Cuellar Dra. Alma Lilian Guerrero Barrera (SNI) Dr. Francisco Javier Avelar González (SNI)	Básica
8	PIB 22-1 F.T. 23-2	Ornamentaciones supraoculares en serpientes víperidas y las razones que podrían explicarlas.	Dr. José Jesús Sigala Rodríguez (SNI) Dr. Jaime Antonio Escoto Moreno (SNI) Dr. Gilberto Alejandro Ocampo Acosta (SNI)	Básica
9	PIB 22-2 F.T. 24-2	Clave taxonómica y guía de campo de las libélulas (Insecta: Odonata) de la estación biológica Agua Zarca de la Universidad Autónoma de Aguascalientes.	Dr. Jaime Antonio Escoto Moreno (SNI) Dr. José Jesús Sigala Rodríguez (SNI) Dr. Marcelo Silva Briano (SNI) Dr. Felipe Tafoya Rangel (SNI)	Básica
10	PIB 22-3 F.T. 24-2	Obtención de extractos de plantas como una alternativa microbicida.	Dra. Alma Lilian Guerrero Barrera (SNI) Dr. Francisco Javier Avelar González (SNI) Dr. Edgar Eduardo Hernández Cuellar Dra. Norma Angélica Chávez Vela (SNI)	Aplicada
11	PIB 22-4n F.T. 22-2	Evaluación y re-evaluación de especies de víboras mexicanas con un alto score EDGE. (Financiamiento: Wild)	Dr. José Jesús Sigala Rodríguez (SNI) Dr. Rubén Alonso Carbajal Márquez (SNI)	Aplicada
12	PIBB 19-11n F.T. 23-2a	Regeneración del parénquima hepático mediante una terapia combinatoria de fármacos con actividad neuroinmune y curcumina. Estudios in vitro e in vivo. (Financiamiento: CONACYT)	Dr. Martín Humberto Muñoz Ortega (SNI) Dr. Bruno Antonio Marichal Cancino (SNI) Dr. Daniel Cervantes García (SNI) Dr. Javier Ventura Juárez (SNI) Dra. Sandra Luz Martínez Hernández (SNI)	Básica
13	PIBB 20-1 F.T. 22-2	Efecto del glicomacropéptido sobre la activación de queratinocitos y células presentadoras de antígeno en cultivo.	Dra. Eva María Salinas Miralles (SNI) Dr. Daniel Cervantes García (SNI) Dra. Mariela Jiménez Vargas (SNI) Dr. José Luis Quintanar Stephano (SNI)	Básica
14	PIBB 21-1 F.T. 23-2	Papel de la mieloperoxidasa en la respuesta inmune de los neutrófilos retados con <i>Sporothrix schenckii</i> .	Dra. Yolanda Romo Lozano (SNI) Dr. Rodolfo González Segovia Dr. Javier Ventura Juárez (SNI)	Básica

CENTRO DE CIENCIAS BÁSICAS

No.	Clave y Fecha de Terminación	PROYECTO	INVESTIGADORES PARTICIPANTES	TIPO DE INVESTIGACIÓN
15	PIBB 21-10 F.T. 22-2	Propuesta alternativa de medio de cultivo de <i>Entamoeba histolytica</i> para mejorar y mantener virulencia.	Dr. Javier Ventura Juárez (SNI) Dr. Martín Humberto Muñoz Ortega (SNI) Dra. Sandra Luz Martínez Hernández (SNI)	Básica
16	PIBB 22-3 F.T. 24-2	Evaluación del efecto antifibrótico de la Tamsulosina y su posible efecto hepatoprotector importante en el proceso de regeneración celular: estudio in vitro.	Dr. Martín Humberto Muñoz Ortega (SNI) Dr. Javier Ventura Juárez (SNI) Dra. Sandra Luz Martínez Hernández (SNI) Dr. Bruno Antonio Marichal Cancino (SNI)	Aplicada
17	PIBB 22-4 F.T. 24-2	Relación de la biopelícula de <i>Helicobacter pylori</i> sobre parámetros de respuesta inmune innata y adaptativa.	Dr. Rodolfo González Segovia Dra. Yolanda Romo Lozano (SNI) Dr. Martín Gerardo Rodríguez (SNI)	Básica
18	PIBB 22-7 F.T. 24-2	Identificación de posibles receptores de acetilcolina en las membranas interna o externa de <i>Entamoeba histolytica</i> que influyan en sus cambios de virulencia.	Dr. Javier Ventura Juárez (SNI) Dra. Sandra Luz Martínez Hernández (SNI) Dr. Martín Humberto Muñoz Ortega (SNI)	Básica
19	PIBB 22-10n F.T. 23-2	Estudio sistémico del tratamiento de la insuficiencia renal crónica mediante el uso de medicamentos inhibidores alfa adrenérgicos y estimulantes de la regeneración celular como prevención de la hemodiálisis y/o diálisis peritoneal como etapa terminal. (Financiamiento: CONACYT)	Dr. Javier Ventura Juárez (SNI)	Básica
20	PIBT 20-1 F.T. 22-2	Tratamientos fisicoquímicos y enzimáticos del huitlacoche para mejorar su valor nutracéutico.	Dr. Fidel Guevara Lara Mtro. José Luis Moreno Hernández Duque Dr. Juan Jáuregui Rincón (SNI) Dra. Nora Lilia Vasco Méndez Dra. Laura Eugenia Pérez Cabrera	Aplicada
21	PIBT 20-2 F.T. 22-2	Estudio bioquímico de las amilasas presentes en las secreciones de la larva de <i>Lucilia sericata</i> .	Dra. Nora Lilia Vasco Méndez Dr. Fidel Guevara Lara Dr. José Francisco Morales Domínguez (SNI)	Básica
22	PIBT 21-1 F.T. 23-2	Definición de medios basales específicos para el cultivo in vitro de plantas nativas de zonas áridas (Agaváceas, Cactáceas, Crassuláceas y Nolináceas).	Dr. Eugenio Martín Pérez Molphe Balch (SNI) Dra. Lucía Isabel Chávez Ortiz (SNI) M. en C. Laura María de Lourdes de la Rosa Carrillo	Desarrollo Tecnológico
23	PIBT 21-2 F.T. 23-2	Desarrollo de posibles aplicaciones biotecnológicas que permitan en aprovechamiento racional de algunas especies mexicanas de la familia Crassulaceae por medio de su respuesta ante diversas condiciones de cultivo in vitro.	M. en C. Laura María de Lourdes de la Rosa Carrillo Dr. Eugenio Martín Pérez Molphe Balch (SNI) Dra. Lucía Isabel Chávez Ortiz (SNI) Dra. Yenny Adriana Gómez Aguirre (SNI)	Aplicada
24	PIBT 21-3 F.T. 22-2	Detección de antibióticos betalactámicos en aguas residuales y presas de Aguascalientes mediante inmunoensayos y pruebas toxicológicas.	Dra. Norma Angélica Chávez Vela (SNI) Dr. Juan Jáuregui Rincón (SNI) Dra. Iliana Ernestina Medina Ramírez (SNI) Dr. Mario Alberto Arzate Cárdenas Mtro. Guadalupe Javier Araiza Arvilla	Aplicada
25	PIBT 21-4 F.T. 22-2	Identificación, producción y análisis de compuestos con actividad antimicrobiana derivados de plantas.	Dr. José Francisco Morales Domínguez (SNI) Dra. Yenny Adriana Gómez Aguirre (SNI)	Básica
26	PIBT 22-1 F.T. 24-2	Síntesis verde, caracterización y aplicación de nanopartículas metálicas a partir del nejayote.	Dr. Juan Jáuregui Rincón (SNI) Dra. Iliana Ernestina Medina Ramírez (SNI) Dr. Juan Antonio Lozano Álvarez (SNI) Dra. Norma Angélica Chávez Vela (SNI)	Desarrollo Tecnológico

CENTRO DE CIENCIAS BÁSICAS

No.	Clave y Fecha de Terminación	PROYECTO	INVESTIGADORES PARTICIPANTES	TIPO DE INVESTIGACIÓN
27	PIBT 22-2 F.T. 24-2	Efecto de nanopartículas de plata en diferentes sistemas de cultivo in vitro de agaves en biorreactores y medios semisólidos.	Dra. Lucía Isabel Chávez Ortiz (SNI) Dr. Eugenio Martín Pérez Molphe Balch (SNI) M. en C. Laura María de Lourdes de la Rosa Carrillo Dr. José Francisco Morales Domínguez (SNI) Dr. Juan Jáuregui Rincón (SNI) Mtra. Martha Cristina González Díaz	Aplicada
28	PIBT 22-3 F.T. 24-2	Biofiltros empacados con materiales no estructurados y carbonosos para la degradación de COVS.	Dra. Elsa Marcela Ramírez López Dr. Francisco Javier Avelar González (SNI)	Básica
29	PIBT 22-4 F.T. 24-2	Remoción de colorantes textiles en agua con derivados de xantana.	Dr. Juan Antonio Lozano Álvarez (SNI) Dr. Juan Jáuregui Rincón (SNI) Dra. Iliana Ernestina Medina Ramírez (SNI) Dr. Rogelio Salinas Gutiérrez (SNI) Mtro. Jorge Martín Alferez Chávez Mtro. Guadalupe Javier Araiza Arvilla	Aplicada
30	PIBT 22-5 F.T. 24-2	Obtención e identificación de compuestos activos mediante cultivos in vitro de <i>Pereskia sacharosa</i> (Cactaceae) y evaluación del efecto antiinflamatorio en modelos murinos.	Dra. Yenny Adriana Gómez Aguirre (SNI) Dra. Lucía Isabel Chávez Ortiz (SNI) Dr. Eugenio Martín Pérez Molphe Balch (SNI) M. en C. Laura María de Lourdes de la Rosa Carrillo	Básica
31	PIFF 20-1 F.T. 22-2	Estudio de los efectos antiinflamatorios y toxicológicos del extracto etanólico de <i>Lepidium virginicum</i> en un modelo de colitis aguda.	Dra. Raquel Guerrero Alba (SNI) Dra. Yenny Adriana Gómez Aguirre (SNI) Dra. Eva María Salinas Miralles (SNI)	Básica
32	PIFF 20-2 F.T. 22-2	Estudio de la regeneración del nervio ciático lesionado de rata tratada con un análogo sintético de la hormona liberadora de gonadotropinas.	Dr. José Luis Quintanar Stephano (SNI) Dr. Andrés Quintanar Stephano (SNI) Dra. Eva María Salinas Miralles (SNI)	Básica
33	PIFF 21-1 F.T. 23-2	Decifrando las funciones cognitivas del receptor huérfano GPR35: énfasis en el sistema de recompensa del cerebro.	Dr. Bruno Antonio Marichal Cancino (SNI) Dr. Gonzalo de Allende Arrarás	Básica
34	PIFF 21-4n F.T. 23-2	Contribución de la señalización purinérgica en la inflamación intestinal asociada con la obesidad-resistencia a insulina y la diabetes tipo 2 y sus implicaciones terapéuticas. <u>(Financiamiento: CONACyT-Ciencia Frontera)</u>	Dra. Raquel Guerrero Alba (SNI) Dr. Bruno Antonio Marichal Cancino (SNI)	Básica
35	PIFF 21-5n F.T. 23-2	La hormona del crecimiento (GH) y la hormona liberadora de gonadotropinas (GnRH) en el sistema nervioso: sinergias y potencialidades en los procesos de regeneración y protección bajo condiciones de daño neural. <u>(Financiamiento: CONACyT-Ciencia Frontera)</u>	Dr. José Luis Quintanar Stephano (SNI)	Básica
36	PIFF 22-1 F.T. 24-2	Papel de la vasopresina (AVP) y antagonistas de los receptores V1a y V2 de AVP en la regulación de la fibrosis hepática y renal: posibles alternativas terapéuticas.	Dr. Andrés Quintanar Stephano (SNI) Dr. Javier Ventura Juárez (SNI) Dr. José Luis Quintanar Stephano (SNI) Dra. Eva María Salinas Miralles (SNI) Dr. Martín Humberto Muñoz Ortega (SNI) Dr. Bruno Antonio Marichal Cancino (SNI)	Básica
37	PIFF 22-2n F.T. 23-2	Papel regulador de la vasopresina (AVP) y antagonistas de los receptores V1a y V2 de AVP en la encefalomiелitis experimental autoinmune crónica (EAE) en la rata ¿Una nueva aproximación terapéutica al tratamiento de la esclerosis múltiple humana? <u>(Financiamiento: CONACyT)</u>	Dr. Andrés Quintanar Stephano (SNI)	Básica

CENTRO DE CIENCIAS BÁSICAS

No.	Clave y Fecha de Terminación	PROYECTO	INVESTIGADORES PARTICIPANTES	TIPO DE INVESTIGACIÓN
38	PIT 20-2 F.T. 22-2	Caracterización de la contaminación por microplásticos en agua, sedimentos y peces asociados al consumo humano.	Dr. Martín Gerardo Rodríguez (SNI) Dr. Rodolfo González Segovia Mtro. Guadalupe Javier Araiza Arvilla	Básica
39	PIT 21-1n F.T. 23-2	Desarrollo de nanomateriales magnéticos con propiedades óptimas para aplicaciones biomédicas. <u>(Financiamiento: CONACyT-Ciencia Frontera)</u>	Dra. Iliana Ernestina Medina Ramírez (SNI) Dr. Jorge Eduardo Macías Díaz (SNI) Dr. Javier Ventura Juárez (SNI)	Aplicada
40	PIT 22-1 F.T. 24-2	Efectos agudos y crónicos de nano-partículas de óxido de zinc y dióxido de titanio en una batería de bioensayos usando zooplancton de Aguascalientes y Quintana Roo.	Dr. Roberto Rico Martínez (SNI)	Básica
41	PIT 22-2 F.T. 24-2	Evaluación diagnóstica de cuerpos de agua superficiales y del acuífero del Valle de Aguascalientes.	Dr. Mario Alberto Arzate Cárdenas Dr. Roberto Rico Martínez (SNI)	Básica
42	PIT 22-3 F.T. 24-2	Identificación y caracterización de hongos microscópicos con potencial uso biotecnológico resistentes a Cadmio, Cobre y Plomo.	Dr. Francisco Javier Avelar González (SNI) Dra. Alma Lilián Guerrero Barrera (SNI) Dr. Arturo Gerardo Valdivia Flores (SNI)	Aplicada
43	PIT 22-4 F.T. 23-2	Efecto del fruto de <i>Opuntia robusta</i> sobre el daño hepático en un modelo de fibrosis hepática no alcohólica.	Dra. Ma. Consolación Martínez Saldaña (SNI) Dr. Javier Ventura Juárez (SNI)	Básica
44	PIInf 20-2 F.T. 22-2	Diseño de mecanismos de seguridad basados en máquina de aprendizaje para servicios de computación en la nube.	Dr. Luis Eduardo Bautista Villalpando	Aplicada
45	PIInf 20-3 F.T. 22-2	Diseño de circuitos analógicos mediante computación evolutiva.	Dra. Aurora Torres Soto Dra. María Dolores Torres Soto Dra. Eunice Esther Ponce de León Senti	Aplicada
46	PIInf 20-4 F.T. 22-2	Metaheurísticas para identificación de factores de riesgo en patologías médicas.	Dra. María Dolores Torres Soto Dra. Aurora Torres Soto Dra. Eunice Esther Ponce de León Senti	Aplicada
47	PIInf 20-5 F.T. 23-2a	Adopción de tecnología inclusiva para el fortalecimiento de la propuesta curricular adaptada para alumnos de USAER a nivel de educación básica en Aguascalientes.	Dr. Jaime Muñoz Arteaga (SNI) Dr. Julio César Ponce Gallegos Dr. César Eduardo Velázquez Amador Dr. Ángel Eduardo Muñoz Zavala	Aplicada
48	PIInf 20-7 F.T. 22-2a	Reducción de dislexia mediante objetos de aprendizaje modelados para el usuario con corrector basado en conjuntos de confusión de disléxicos y reconocimiento de palabras.	Dr. Juan Pedro Cardona Salas Dr. Francisco Javier Álvarez Rodríguez (SNI) Dr. Jaime Muñoz Arteaga (SNI) Dr. Ángel Eduardo Muñoz Zavala Mtro. Guillermo Domínguez Aguilar	Desarrollo Tecnológico
49	PIInf 21-2 F.T. 22-2	Inteligencia artificial para la mejora de indicadores sociales usados en la medición de pobreza en México.	Dr. Ángel Eduardo Muñoz Zavala Dra. Eunice Esther Ponce de León Senti	Aplicada
50	PIInf 21-3 F.T. 22-2	Modelo de gamificación con clasificadores de la inteligencia artificial, para el aprendizaje lúdico de la programación para los alumnos de Ingeniería en Computación Inteligente de la UAA.	Dr. Alejandro Padilla Díaz Dr. Miguel Ángel Meza de Luna	Aplicada
51	PIInf 22-1 F.T. 24-2	Método de evaluación de experiencia de aprendizaje basado en eye-tracking y ciencia de datos.	Dr. Francisco Javier Álvarez Rodríguez (SNI) Dr. Julio César Ponce Gallegos	Aplicada

CENTRO DE CIENCIAS BÁSICAS

No.	Clave y Fecha de Terminación	PROYECTO	INVESTIGADORES PARTICIPANTES	TIPO DE INVESTIGACIÓN
52	PIInf 22-3 F.T. 24-2	Desarrollo ágil de servicios de TI para proyectos de analítica-Ciencia de Datos.	Dr. José Manuel Mora Tavarez (SNI)	Aplicada
53	PIInf 22-4 F.T. 24-2	Gestión de la calidad en el desarrollo de recursos educativos digitales orientados a una educación inclusiva con un enfoque a servicios en tiempos de postpandemia.	Dr. César Eduardo Velázquez Amador Dr. Francisco Javier Álvarez Rodríguez (SNI) Dr. Jaime Muñoz Arteaga (SNI) Dr. Juan Pedro Cardona Salas	Aplicada
54	PIInf 22-6 F.T. 23-2	Uso de la Teoría de Carga Cognitiva para el diseño y evaluación de entornos de aprendizaje inmersivos en realidad virtual.	Dr. Carlos Argelio Arévalo Mercado Dra. Estela Lizbeth Muñoz Andrade	Aplicada
55	PIInf 22-7 F.T. 23-2	Uso de tecnologías emergentes en el desarrollo de recursos para la inclusión de personas con discapacidades sensoriales.	Dr. Julio César Ponce Gallegos Dr. Francisco Javier Álvarez Rodríguez (SNI) Dr. Alejandro Padilla Díaz Dr. Juan Pedro Cardona Salas	Aplicada
56	PII 20-2 F.T. 22-2	Sistema de administración de energía aplicado a Energy Harvesting.	Dr. Alejandro Román Loera (SNI) Dr. Luis Alejandro Flores Oropeza	Aplicada
57	PII 20-5 F.T. 22-2a	Diseño, implementación y validación algoritmos de control para el aprovechamiento de la energía.	Dr. Luis Alejandro Flores Oropeza Dr. Alejandro Román Loera (SNI) Mtro. Felipe de Jesús Rizo Díaz	Aplicada
58	PII 21-1 F.T. 22-2	Efectos del uso de material didáctico instruccional basado en la Teoría de Carga Cognitiva en el aprendizaje de estructuras de datos y algoritmos de programación.	Dra. Estela Lizbeth Muñoz Andrade Dr. Carlos Argelio Arévalo Mercado Dr. Alejandro Román Loera (SNI) Dr. Luis Eduardo Bautista Villalpando	Desarrollo Tecnológico
59	PII 22-3 F.T. 24-2	Metodología para el descubrimiento de motivos en secuencias de proteínas mediante metaheurísticas.	Dra. Eunice Esther Ponce de León Senti Dra. María Dolores Torres Soto Dra. Aurora Torres Soto Dr. Rogelio Salinas Gutiérrez (SNI) Dr. José Francisco Morales Domínguez (SNI)	Básica
60	PII 22-5 F.T. 23-2	Búsqueda de descriptores y reconocimiento de objetos en imágenes biomédicas.	Dr. Hermilo Sánchez Cruz (SNI)	Básica
61	PIM 19-5n F.T. 23-2a	Análisis del efecto de la radiación UV en la melanina y su relación con el cáncer de piel utilizando espectroscopía de Terahertz. <u>(Financiamiento: CONACyT-Ciencia Básica)</u>	Dra. Mariana Alfaro Gómez (SNI) Dr. Luis Elias Piña Villalpando (SNI)	Básica
62	PIM 20-2 F.T. 22-2	Biestabilidad alineal en sistemas hiperbólicos fraccionarios.	Dr. Jorge Eduardo Macías Díaz (SNI) Dra. Iliana Ernestina Medina Ramírez (SNI) Dr. Luis Elias Piña Villalpando (SNI)	Básica
63	PIM 20-3 F.T. 22-2	Modelos de reparto en las ciencias sociales utilizando programación mixta con prioridades y teoría de juegos.	Dr. Julio César Macías Ponce (SNI)	Básica
64	PIM 20-4 F.T. 22-2a	Modelado y análisis de mecanismos de interacción y difusión de sustancias tóxicas y sistemas biológicos a partir de imágenes espectroscópicas en la banda de THz.	Dra. Mariana Alfaro Gómez (SNI) Dr. Luis Elias Piña Villalpando (SNI)	Aplicada
65	PIM 20-5 F.T. 22-2	Inferencia bayesiana para datos de degradación modelados por procesos Ornstein-Uhlenbeck.	Dra. Silvia Rodríguez Narciso Dr. Netzahualcóyotl Castañeda Leyva Dra. Angélica Hernández Quintero Dr. Rogelio Salinas Gutiérrez (SNI)	Aplicada

CENTRO DE CIENCIAS BÁSICAS

No.	Clave y Fecha de Terminación	PROYECTO	INVESTIGADORES PARTICIPANTES	TIPO DE INVESTIGACIÓN
66	PIM 20-7 F.T. 22-2	Modelos dinámicos bayesianos de longevidad.	Dr. Netzahualcóyotl Castañeda Leyva Dra. Silvia Rodríguez Narciso Dra. Angélica Hernández Quintero Dr. Rogelio Salinas Gutiérrez (SNI)	Aplicada
67	PIM 21-1 F.T. 23-2	Conos de Whitney, proyecciones generales y equisingularidad.	Dr. Arturo Enrique Giles Flores (SNI)	Básica
68	PIM 21-3 F.T. 22-2a	Modelación matemática de problemas socio-económicos y de salud pública de México.	Dra. Luz Judith Rodríguez Esparza (SNI) Dra. Sandra Elizabeth Delgadillo Alemán (SNI) Dr. Julio César Macías Ponce (SNI) Dr. Roberto Alejandro Kú Carrillo (SNI) Dr. Arturo Enrique Giles Flores (SNI)	Aplicada
69	PIM 21-4 F.T. 23-2	Funciones cópula basadas en cuadrículas.	Dr. Rogelio Salinas Gutiérrez (SNI) Dra. Angélica Hernández Quintero Dr. Ángel Eduardo Muñoz Zavala Dra. Silvia Rodríguez Narciso Dr. Netzahualcóyotl Castañeda Leyva	Básica
70	PIM 21-5 F.T. 23-2	Aplicación del método de la transformación de variables aleatorias a modelos de la biología matemática.	Dr. Roberto Alejandro Kú Carrillo (SNI) Dra. Sandra Elizabeth Delgadillo Alemán (SNI)	Aplicada
71	PIM 21-6 F.T. 23-2	Uso de la representación de imágenes por cúmulos coordinados (RICC) para el análisis de imágenes espectroscopias de THz.	Dr. Luis Elias Piña Villalpando (SNI) Dra. Mariana Alfaro Gómez (SNI)	Aplicada
72	PIM 21-7 F.T. 23-2	Modelación matemática del control de una plaga en un cultivo de brócoli.	Dra. Sandra Elizabeth Delgadillo Alemán (SNI) Dr. Roberto Alejandro Kú Carrillo (SNI)	Aplicada
73	PIM 22-1 F.T. 24-2	Modelos matemáticos con ecuaciones diferenciales estocásticas y fraccionarias.	Dr. José Villa Morales (SNI)	Básica
74	PIM 22-2 F.T. 24-2	Cálculo variacional para sistemas discretos y continuos con derivadas fraccionarias en el tiempo.	Dr. Jorge Eduardo Macías Díaz (SNI)	Básica
75	PIM 22-3 F.T. 24-2	Modelo para el análisis y síntesis de sonidos musicales y voz.	Dr. José Antonio Guerrero Díaz de León (SNI) Dr. Jorge Eduardo Macías Díaz (SNI)	Aplicada
76	PIM 22-4 F.T. 24-2	Dispositivos fotónicos para la banda de THz utilizando impresión 3D.	Dra. Mariana Alfaro Gómez (SNI)	Aplicada
77	PIM 22-5 F.T. 24-2	Análisis histórico y predictivo de las principales causas de muerte en la región económica Centro Norte de la República Mexicana.	Dra. Angélica Hernández Quintero Dr. Netzahualcóyotl Castañeda Leyva Dra. Silvia Rodríguez Narciso Dr. Rogelio Salinas Gutiérrez (SNI)	Aplicada

CENTRO DE CIENCIAS DE LA SALUD

No.	Clave y Fecha de Terminación	PROYECTO	INVESTIGADORES PARTICIPANTES	TIPO DE INVESTIGACIÓN
1	PIEC 22-1 F.T. 23-2	Relación neutrófilo-linfocito como marcador pronóstico de sobrevida global en cáncer cérvico uterino loco-regionalmente avanzado, en el Centenario Hospital Miguel Hidalgo de Aguascalientes.	Dr. Alejandro Rosas Cabral Dr. Rafael Gutiérrez Campos	Aplicada
2	PIBB 20-5 F.T. 22-2	Prevalencia de caninos retenidos en el maxilar en pacientes atendidos en la clínica de ortodoncia preventiva e interceptiva de la Universidad Autónoma de Aguascalientes.	Dr. Nicolás Zaragoza Velázquez Mtra. Lizbeth Díaz Alfaro	Básica
3	PIBB 20-8 F.T. 22-2	Síntesis y caracterización de un hidrogel poroso de poli-etilenglicol-diacrilato (PEGDA).	Dr. David Masuoka Ito	Aplicada
4	PIBB 21-2 F.T. 23-2	Estudio morfológico y molecular de la queratitis inducido por <i>Acanthamoeba griffini</i> y su tratamiento con fármacos inmunoconjugados en un modelo animal.	Dr. Luis Fernando Barba Gallardo (SNI) Dr. Martín Humberto Muñoz Ortega (SNI) Mtro. Luis Héctor Salas Hernández	Aplicada
5	PIBB 21-3 F.T. 23-2	Evaluación de los efectos de N-Araquidonic glicina (NAGly) en la regulación del apetito y su relación con los comportamientos de ansiedad en ratones BALB/c.	Dr. Ricardo Ernesto Ramírez Orozco (SNI) Dra. Denisse Calderón Vallejo (SNI) Dr. David Masuoka Ito Dra. Judith Martín del Campo Cervantes (SNI)	Básica
6	PIBB 21-4 F.T. 22-2	Desarrollo y evaluación de sistema de aspiración de aerosoles para procedimientos odontológicos.	Dr. David Masuoka Ito Dr. Ricardo Ernesto Ramírez Orozco (SNI) Mtra. Gabriela Solano Villarruel Mtra. Susana Berenice Esparza Ramos Dra. Iliana Ernestina Medina Ramírez (SNI)	Desarrollo Tecnológico
7	PIBB 21-7 F.T. 22-2	Seguridad alimentaria, funcionalidad, calidad de vida y estado nutricional, y su relación con la presencia de depresión en los adultos mayores ambulatorios de 60 a 90 años de edad.	Dra. Judith Martín del Campo Cervantes (SNI) Dr. Ricardo Ernesto Ramírez Orozco (SNI) Mtra. Susana Berenice Esparza Ramos Dr. David Masuoka Ito	Aplicada
8	PIBB 21-11n F.T. 23-1	Serpina3, Hsp72 y FGF23 como indicadores de daño túbulo-intersticial en adolescentes con albuminuria o baja tasa de filtración glomerular en la población de Aguascalientes.	Dr. Ricardo Ernesto Ramírez Orozco (SNI) Dr. Francisco Javier Avelar González (SNI)	Aplicada
9	PIBB 22-1 F.T. 24-2	Análisis del daño en retina en un modelo animal de diabetes mellitus con un candidato a tratamiento.	Dr. Luis Fernando Barba Gallardo (SNI) Mtro. Luis Héctor Salas Hernández Mtro. Jaime Bernal Escalante Mtra. Elizabeth Casillas Casillas	Básica
10	PIBB 22-2 F.T. 23-2	Prevalencia de contagio por COVID-19 durante las prácticas clínicas de odontólogos de Aguascalientes, Ags.	Mtra. Lizbeth Díaz Alfaro	Aplicada
11	PIBB 22-5 F.T. 23-2	Detección en salud visual en pacientes con sospecha de glaucoma y diagnosticados en dos instituciones de las ciudades de Aguascalientes (México) y Pereira (Colombia) en el 2021.	Dr. Luis Fernando Barba Gallardo (SNI) Mtro. Jaime Bernal Escalante Mtra. Elizabeth Casillas Casillas Mtro. Luis Héctor Salas Hernández	Aplicada
12	PIBB 22-6 F.T. 24-2	Evaluación del efecto del ácido docosahexanoico (DHA) y ácido eicosapentanoico (EPA) en un modelo murino expuesto a fluor de manera crónica.	Dr. Ricardo Ernesto Ramírez Orozco (SNI) Dr. David Masuoka Ito Dra. Denisse Calderón Vallejo (SNI) Dra. Judith Martín del Campo Cervantes (SNI)	Básica
13	PIBB 22-8 F.T. 24-2	Desarrollo de un sistema de liberación de dextetoprofeno y clorhexidina a base de gelatina entrecruzada.	Dr. David Masuoka Ito Dr. Ricardo Ernesto Ramírez Orozco (SNI)	Desarrollo Tecnológico

CENTRO DE CIENCIAS DE LA SALUD

No.	Clave y Fecha de Terminación	PROYECTO	INVESTIGADORES PARTICIPANTES	TIPO DE INVESTIGACIÓN
14	PIBB 22-9 F.T. 23-2	Efecto de una bebida láctea fermentada en la microbiota de niños con parálisis cerebral infantil tipo cuadriparesia.	Mtro. Adán Israel Rodríguez Hernández Dr. Daniel Cervantes García (SNI) Dra. Eva María Salinas Miralles (SNI) Dra. Laura Elena Cordova Dávalos (SNI)	Aplicada

CENTRO DE INGENIERÍAS

No.	Clave y Fecha de Terminación	PROYECTO	INVESTIGADORES PARTICIPANTES	TIPO DE INVESTIGACIÓN
1	PII 20-4 F.T. 22-2	Detección de gradientes de temperatura internos mediante ultrasonidos.	Dra. Ivonne Bazan Trujillo	Básica
2	PII 21-2 F.T. 23-2	Proyecto multidisciplinario intercentros de instrumentación aplicada y procesamiento de señales.	Dr. Eduardo Rubio Cerda (SNI) Dr. Omar Gutiérrez Navarro Mtro. Rafael Alejandro Casillas Peñuelas Dr. Efraín Islas Ojeda Dr. José Ángel Ortiz Lozano (SNI) Mtro. Miguel Ángel Soto Zamora	Aplicada
3	PII 21-3 F.T. 22-2a	Diseño de un robot asistente que incorpora hidroterapia para la rehabilitación de tobillos lesionados.	Dr. César Humberto Guzmán Valdivia (SNI)	Desarrollo Tecnológico
4	PII 21-4 F.T. 23-2	Metodo de procesamiento de señal ultrasónica para identificación de anomalías pleurales.	Dra. Ivonne Bazan Trujillo	Básica
5	PII 21-5 F.T. 22-2	Diseño y construcción de una máquina automática para la construcción de bloques de tapial para construcción de muros.	Dr. Alejandro Cervantes Herrera Mtro. Miguel Ángel Soto Zamora Dr. Eduardo Rubio Cerda (SNI) Dr. César Alejandro Chávez Olivares	Desarrollo Tecnológico
6	PII 21-7n F.T. 23-2	Estudio y diseño de materiales foto-electrocatalíticos bifuncionales tipo perovskitas y espinelas para aplicaciones de generación y almacenamiento energético. <u>(Financiamiento: CONACyT-Ciencia Frontera)</u>	Dr. Diego Xavier del Jesús González Quijano (SNI)	Básica
7	PII 22-1 F.T. 24-2	Estimación de parámetros elásticos en simuladores de tejido biológico mediante ultrasonido.	Dra. Ivonne Bazan Trujillo Dr. Omar Gutiérrez Navarro Dr. Eduardo Rubio Cerda (SNI)	Básica
8	PII 22-2 F.T. 24-2	Descomposición de imágenes multispectrales para aplicaciones clínicas.	Dr. Omar Gutiérrez Navarro Mtro. Rafael Alejandro Casillas Peñuelas Dr. César Alejandro Chávez Olivares	Aplicada
9	PII 22-4 F.T. 24-2	Desarrollo de observadores para la estimación de torques externos en robots manipuladores.	Dr. César Alejandro Chávez Olivares Dr. Omar Gutiérrez Navarro Dr. Eduardo Rubio Cerda (SNI) Dr. Alejandro Cervantes Herrera	Aplicada

CENTRO DE CIENCIAS DEL DISEÑO Y DE LA CONSTRUCCIÓN

No.	Clave y Fecha de Terminación	PROYECTO	INVESTIGADORES PARTICIPANTES	TIPO DE INVESTIGACIÓN
1	PIU 20-1 F.T. 22-2	La urbanización capitalista y sus contradicciones: fraccionamientos cerrados y la no ciudad.	Dr. Netzahualcóyotl López Flores Dr. Tonahtuic Moreno Codina (SNI) Dra. Mónica Susana de la Barrera Medina (SNI)	Aplicada
2	PIU 21-1 F.T. 23-2	Las ciudades del futuro: diseño de escenarios. Caso Aguascalientes.	Dr. Óscar Luis Narváez Montoya Mtro. Luis Enrique Santiago García (SNI) Mtra. Graciela Castañeda Bañuelos Mtra. Ma. Lucía Andrade Bárcenas Dr. Rodrigo Franco Muñoz	Aplicada
3	PIU 21-3n F.T. 23-1	Reconfiguración espacial e integración económica y regional del corredor logístico industrial empresarial Toluca-Santa Fe.	Dr. Tonahtuic Moreno Codina (SNI) Dr. Netzahualcóyotl López Flores Dra. Mónica Susana de la Barrera Medina (SNI) Dra. Rocío Ramírez Villalpando (SNI)	Básica
4	PIU 22-1 F.T. 24-2	Análisis comparativo de la estructura, contenido y estrategias sobre el espacio público de los programas de desarrollo urbano en Hispanoamérica y España: grado de cumplimiento de las estrategias del espacio público en los planes de la ciudad de Aguascalientes y su relación con los niveles socioeconómicos.	Dr. Rodrigo Franco Muñoz	Aplicada
5	PIU 22-2 F.T. 23-2	Requerimientos de elementos de equipamiento urbano del subsistema social referentes a las dimensiones de la promoción sociocultural y de convivencia de las personas mayores en la ciudad de Aguascalientes al año 2050.	Dr. Óscar Luis Narváez Montoya	Aplicada
6	PIU 22-3 F.T. 23-2	¿El futuro industrial está en las áreas centrales de las grandes ciudades? Análisis de la geografía intraurbana de los 'servicios intensivos en conocimiento' en las cuatro grandes metrópolis México.	Mtro. Luis Enrique Santiago García (SNI) Mtro. Juan Ernesto Tello Ruiz Dr. Oscar Luis Narváez Montoya	Básica
7	PIIc 20-1 F.T. 22-2	Estudio de la génesis y evolución de fracturas y fallas del terreno asociadas a subsidencia por extracción de agua subterránea.	Dr. Jesús Pacheco Martínez (SNI) Dr. Martín Hernández Marín (SNI) Dr. Mario Eduardo Zermeño de León Dr. José Ángel Ortiz Lozano (SNI)	Básica
8	PIIc 20-2 F.T. 22-2	Desarrollo de una metodología de bajo costo para la determinación, medición y evaluación de patologías en obras patrimoniales de infraestructura vial, caso de estudio: puente San Ignacio (siglo XVIII), Aguascalientes, Ags.	Dr. Miguel Ángel Soto Zamora Dr. José Ángel Ortiz Lozano (SNI) Dr. Sergio Ignacio Martínez Martínez Dr. Jesús Pacheco Martínez (SNI) Dr. Eduardo Rubio Cerda (SNI)	Aplicada
9	PIIc 21-1 F.T. 22-2	Resistencia a la tensión por doble punzonamiento del concreto reforzado con fibras de acero con diferentes tipos de anclaje.	Dr. José Ángel Ortiz Lozano (SNI)	Aplicada
10	PIIc 22-1 F.T. 24-2	Estudio sobre la zona vadosa del valle de Aguascalientes y su rol en el transporte de fluidos superficiales.	Dr. Martín Hernández Marín (SNI) Dr. Jesús Pacheco Martínez (SNI) Dr. Mario Alberto Arzate Cárdenas Dr. Roberto Rico Martínez (SNI)	Básica
11	PIIc 22-2 F.T. 23-2	Desarrollo y evolución de aplicaciones de fibra de carbono en sistemas constructivos aplicables a la conservación de edificios patrimoniales.	Dr. Gerardo Araiza Garaygordóbil	Aplicada

CENTRO DE CIENCIAS DEL DISEÑO Y DE LA CONSTRUCCIÓN

No.	Clave y Fecha de Terminación	PROYECTO	INVESTIGADORES PARTICIPANTES	TIPO DE INVESTIGACIÓN
12	PIA 20-1 F.T. 22-2	Tres industrias y una ciudad: arquitectura de pueblos obreros y ferroviarios. Morfología y articulación del patrimonio industrial en Aguascalientes (1861-1925).	Dr. Alejandro Acosta Collazo (SNI)	Básica
13	PIA 21-1 F.T. 22-2	Constructores de la modernidad arquitectónica en Aguascalientes.	Dr. J. Jesús López García (SNI)	Básica
14	PIA 22-1 F.T. 23-2	El patrimonio arquitectónico y sus resonancias en el arte y la sociedad: Análisis comparativo en los centros históricos de Zacatecas, Aguascalientes, Guanajuato y Jalisco.	Dra. Rocío Ramírez Villalpando (SNI)	Básica
15	PIDI 20-5 F.T. 22-2	El espacio interior representado en el exvoto tradicional; narrativa, teatralidad y dramatismo de la intimidad devota.	Mtra. Blanca Ruiz Esparza Díaz de León	Básica
16	PIDI 21-1 F.T. 22-2	El encierro dentro del encierro. Reconfiguración del interior arquitectónico doméstico en tiempos de confinamiento.	Dr. Mario Ernesto Esparza Díaz de León (SNI) Dra. Leticia Jacqueline Robles Cuellar Mtro. Aarón Alberto Ruiz Esparza Gutiérrez	Aplicada
17	PIDI 22-2 F.T. 23-2	La representación visual de la Identidad Mexicana.	Dr. Ricardo Arturo López León (SNI) Dra. Alma Rosa Real Paredes Dr. Mario Ernesto Esparza Díaz de León (SNI)	Aplicada
18	PIDI 22-3 F.T. 23-2	Las transformaciones espaciales y el impacto de la globalización en la vida local. Revisión al centro histórico de Aguascalientes a través de diversos fenómenos vinculados a la transculturación y a la gentrificación.	Dra. Mónica Susana de la Barrera Medina (SNI) Dra. Rocío Ramírez Villalpando (SNI) Dr. Tonahtuic Moreno Codina (SNI) Dr. Netzahualcóyotl López Flores	Aplicada

CENTRO DE CIENCIAS ECONÓMICAS Y ADMINISTRATIVAS

No	Clave y Fecha de Terminación	PROYECTO	INVESTIGADORES PARTICIPANTES	TIPO DE INVESTIGACIÓN
1	PIEA 20-1 F.T. 22-2a	Las herramientas de social media y la gestión del conocimiento en las PyMEs en Aguascalientes.	Dr. Marcelo de Jesús Pérez Ramos (SNI) Dra. Gabriela Citlalli López Torres (SNI) Dra. Rocío Monserrat Campos García (SNI) Dr. Salomón Montejano García (SNI) Dra. Silvia Mata Zamores (SNI)	Básica
2	PIEA 20-3 F.T. 22-2	Explorando la influencia de las prácticas de manufactura esbelta en la innovación y el rendimiento operacional.	Dr. Gonzalo Maldonado Guzmán (SNI) Dra. Sandra Yesenia Pinzón Castro (SNI)	Aplicada
3	PIEA 21-1 F.T. 22-2	Valoración de parques y jardines públicos en el municipio de Aguascalientes en el contexto de las ciudades y comunidades sostenibles.	Dr. Roberto González Acolt (SNI) Dr. Rubén Macías Acosta (SNI) Dr. Bogar García Martínez Dr. Luis Lenin Herrera Díaz de León (SNI)	Básica
4	PIEA 21-4 F.T. 22-2	Influencia de la inclusión de los turistas con necesidades especiales en la imagen-destino del municipio de Aguascalientes.	Dra. Elena Patricia Mojica Carrillo (SNI) Dr. Ismael Manuel Rodríguez Herrera (SNI) Mtra. Rosa María Angélica Shaadi Rodríguez Mtra. Leticia del Socorro Shaadi Rodríguez Dr. José Trinidad Marín Aguilar (SNI)	Aplicada
5	PIEA 21-8 F.T. 23-2	La influencia de las prácticas de Eco-Innovación en el rendimiento sustentable y empresarial de las empresas de la industria automotriz de Aguascalientes.	Dra. Sandra Yesenia Pinzón Castro (SNI) Dr. Gonzalo Maldonado Guzmán (SNI)	Aplicada
6	PIEA 21-10 F.T. 23-2a	Ecoinnovación y cultura organizacional en las empresas turísticas de Aguascalientes.	Dr. Ismael Manuel Rodríguez Herrera (SNI) Dra. Elena Patricia Mojica Carrillo (SNI) Mtra. Rosa María Angélica Shaadi Rodríguez Mtra. Leticia del Socorro Shaadi Rodríguez	Aplicada
7	PIEA 22-1 F.T. 23-2	El uso de Social Media en las Pymes de actividades no esenciales en Aguascalientes y su relación con la innovación y competitividad (análisis post-confinamiento).	Dr. Marcelo de Jesús Pérez Ramos (SNI) Dra. Gabriela Citlalli López Torres (SNI) Dra. Rocío Monserrat Campos García (SNI) Dr. Salomón Montejano García (SNI) Dra. Silvia Mata Zamores (SNI)	Básica
8	PIEA 22-2 F.T. 23-2	Federalismo fiscal y reactivación económica sustentable en el estado de Aguascalientes: un enfoque desde los ingresos públicos.	Dr. Manuel Díaz Flores (SNI) Dr. Rubén Macías Acosta (SNI)	Aplicada
9	PIEA 22-3 F.T. 24-2	Visibilidad a través de tecnología y administración de conocimiento para mejorar el desempeño en sustentabilidad.	Dra. Gabriela Citlalli López Torres (SNI) Dr. Marcelo de Jesús Pérez Ramos (SNI) Dr. Salomón Montejano García (SNI) Dra. Rocío Monserrat Campos García (SNI)	Básica
10	PIEA 22-4 F.T. 24-2	La influencia de la hostilidad ambiental empresarial en la orientación emprendedora y la capacidad de innovación de las PYMES.	Dra. María del Carmen Martínez Serna (SNI) Dr. Javier Eduardo Vega Martínez (SNI) Dr. José Trinidad Marín Aguilar (SNI)	Básica
11	PIEA 22-5 F.T. 24-2	La contrarreforma energética y fiscal y sus implicaciones en la situación contable, fiscal y económico-financiera en México.	Dr. Miguel Ángel Oropeza Tagle (SNI) Mtra. Virginia Guzmán Díaz de León Dr. Alfonso Martín Rodríguez (SNI) Dra. María del Carmen Bautista Sánchez (SNI) Dr. Rubén Macías Acosta (SNI)	Aplicada

CENTRO DE CIENCIAS ECONÓMICAS Y ADMINISTRATIVAS

No	Clave y Fecha de Terminación	PROYECTO	INVESTIGADORES PARTICIPANTES	TIPO DE INVESTIGACIÓN
12	PIEA 22-6 F.T. 24-2	Neuromarketing como generador de ventaja competitiva sustentable.	Dr. José Trinidad Marín Aguilar (SNI) Dra. María del Carmen Martínez Serna (SNI) Dr. Gonzalo Maldonado Guzmán (SNI) Dra. Elena Patricia Mojica Carrillo (SNI)	Aplicada
13	PIEA 22-8 F.T. 24-2	El impacto de las exportaciones en la economía del estado de Aguascalientes: una aplicación del Modelo de Base Económica y su multiplicador.	Dr. Juventino López García	Aplicada
14	PIEA 22-9 F.T. 23-2	Impacto de las transferencias federales en las fianzas municipales en México.	Dr. Luis Lenin Herrera Díaz de León (SNI)	Aplicada
15	PIEA 22-10 F.T. 23-2	Identificación de aspectos de valor que determinan el comportamiento del consumidor en la compra de servicios al sector hotelero de Aguascalientes.	Mtra. Rosa María Angélica Shaadi Rodríguez Mtra. Leticia del Socorro Shaadi Rodríguez Dr. Ismael Manuel Rodríguez Herrera (SNI) Dra. Elena Patricia Mojica Carrillo (SNI)	Aplicada
16	PIEA 22-11 F.T. 23-2	Determinación de prácticas de responsabilidad social que caracterizan al sector hotelero de Aguascalientes.	Mtra. Leticia del Socorro Shaadi Rodríguez Mtra. Rosa María Angélica Shaadi Rodríguez Dr. Ismael Manuel Rodríguez Herrera (SNI) Dra. Elena Patricia Mojica Carrillo (SNI)	Aplicada
17	PIEA 22-13 F.T. 23-2	Cluster MAEN (Manufacturer Automotive Enterprise Network) nivel de desarrollo y tipología.	Dr. Bogar García Martínez Dr. Roberto González Acolt (SNI) Dr. Manuel Díaz Flores (SNI) Dr. Rubén Macías Acosta (SNI) Dr. Luis Lenin Herrera Díaz de León (SNI)	Aplicada
18	PIEA 22-15 F.T. 24-2	Valoración del empleo exportador en el crecimiento económico de Aguascalientes desde la perspectiva económica, tributaria y administrativa.	Dr. Rubén Macías Acosta (SNI) Dr. Roberto González Acolt (SNI) Dr. Manuel Díaz Flores (SNI) Dr. Miguel Ángel Oropeza Tagle (SNI)	Básica
19	PIEA 22-16 F.T. 22-2	Efecto del SARS-COV-2 en las empresas transnacionales.	Dra. Gloria Leticia Martel Campos Dr. Alfonso Martín Rodríguez (SNI) Mtra. Virginia Guzmán Díaz de León	Aplicada
20	PIEA 22-17 F.T. 23-2	Recursos financieros, sustentabilidad y rendimiento empresarial de las empresas gestionadas por mujeres.	Mtra. Virginia Guzmán Díaz de León Dr. Gonzalo Maldonado Guzmán (SNI) Dr. Alfonso Martín Rodríguez (SNI) Dr. Miguel Ángel Oropeza Tagle (SNI) Dra. María del Carmen Bautista Sánchez (SNI)	Básica
21	PIEA 22-18 F.T. 23-2	La gestión ambiental en Mipymes del estado de Aguascalientes y su relación con la competitividad.	Dra. Rocío Monserrat Campos García (SNI) Dr. Miguel Alejandro García Vidales (SNI) Dra. Gabriela Citlalli López Torres (SNI) Dra. Silvia Mata Zamores (SNI) Dr. Salomón Montejano García (SNI) Dr. Marcelo de Jesús Pérez Ramos (SNI)	Aplicada

CENTRO DE CIENCIAS ECONÓMICAS Y ADMINISTRATIVAS

No	Clave y Fecha de Terminación	PROYECTO	INVESTIGADORES PARTICIPANTES	TIPO DE INVESTIGACIÓN
22	PIEA 22-19 F.T. 24-2	Estrategia enfocada al cliente y su impacto en la competitividad.	Dr. Salomón Montejano García (SNI) Dra. Rocío Monserrat Campos García (SNI) Dr. Miguel Alejandro García Vidales (SNI) Dra. Gabriela Citlalli López Torres (SNI) Dr. Marcelo de Jesús Pérez Ramos (SNI)	Básica

CENTRO DE CIENCIAS EMPRESARIALES

No	Clave y Fecha de Terminación	PROYECTO	INVESTIGADORES PARTICIPANTES	TIPO DE INVESTIGACIÓN
1	PIEA 21-5 F.T. 22-2	Los efectos de la gobernanza, las capacidades emprendedoras, las redes de colaboración sobre la orientación al mercado las cooperativas rurales y la reducción de la pobreza de los agricultores de Aguascalientes.	Dr. Neftalí Parga Montoya (SNI) Dr. Carlos Eduardo Romo Bacco Dr. Antonio de Jesús Meráz Jiménez Dr. Javier Eduardo Vega Martínez (SNI)	Básica
2	PIEA 21-6 F.T. 22-2	La cooperación empresarial y el desempeño de los agronegocios en México.	Dr. Javier Eduardo Vega Martínez (SNI) Dra. María del Carmen Martínez Serna (SNI) Dr. Neftalí Parga Montoya (SNI) Dr. Gonzalo Maldonado Guzman (SNI) Dr. Carlos Eduardo Romo Bacco Dr. Miguel Alejandro García Vidales (SNI)	Aplicada
3	PIAL 22-3 F.T. 24-2	Evaluación e impacto en la implementación de proyectos de reconversión productiva agrícola en el estado de Aguascalientes.	Dr. Carlos Eduardo Romo Bacco Dr. Neftalí Parga Montoya (SNI) Dr. Javier Eduardo Vega Martínez (SNI) Dr. Miguel Alejandro García Vidales (SNI) Mtra. María del Carmen Montoya Landeros	Aplicada
4	PIEA 22-14 F.T. 23-2	La influencia de las prácticas de logística inversa en el desempeño logístico de empresas manufactureras del estado de Aguascalientes.	Dr. Miguel Alejandro García Vidales (SNI) Dra. Rocío Monserrat Campos García (SNI) Dr. Javier Eduardo Vega Martínez (SNI) Dr. Carlos Eduardo Romo Bacco Dr. Neftalí Parga Montoya (SNI)	Aplicada

CENTRO DE CIENCIAS SOCIALES Y HUMANIDADES

No.	Clave y Fecha de Terminación	PROYECTO	INVESTIGADORES PARTICIPANTES	TIPO DE INVESTIGACIÓN
1	PIE 19-11 F.T. 22-2a	Recursos en la enseñanza del concepto de pendiente: una aproximación a la práctica del profesor de secundaria. (Financiamiento: CONACyT-Ciencia Básica)	Dr. David Alfonso Paez (SNI) Dr. Daniel Eudave Muñoz	Básica
2	PIE 21-2 F.T. 22-2	La tutoría de pares en las asignaturas de estadística. Un estudio de caso en la UAA.	Dra. Ana Cecilia Macías Esparza Dr. Daniel Eudave Muñoz	Básica
3	PIE 21-3 F.T. 22-2	Transnumeración y argumentación. Procesos y dificultades en la construcción de evidencias cuantitativas en la investigación en estudiantes de posgrado.	Dr. Daniel Eudave Muñoz Dr. David Alfonso Paez (SNI) Mtra. Margarita Carvajal Ciprés Dra. Ana Cecilia Macías Esparza	Básica
4	PIE 21-4 F.T. 22-2	Enseñanza de la higiene escolar en las escuelas de primeras letras en el siglo XIX en Aguascalientes (1857-1877). Una aproximación a la enseñanza de las ciencias naturales.	Dra. María Guadalupe Pérez Martínez (SNI)	Básica
5	PIE 21-7 F.T. 22-2	Marco de referencia para la evaluación del desempeño docente en escuelas normales.	Dra. Guadalupe Ruiz Cuellar (SNI)	Aplicada
6	PIE 21-8 F.T. 22-2	El rol que juega la información explícita en el aprendizaje de las estructuras gramaticales en inglés de la voz pasiva y verbos compuestos.	Mtro. Luis Humberto Rodríguez Silva Dr. Benjamín Lee Stewart	Aplicada
7	PIE 22-3 F.T. 23-2	De regreso a las aulas. Prácticas docentes en educación básica y oportunidades de fortalecimiento después de la Enseñanza Remota de Emergencia por COVID-19.	Dra. María Guadalupe Pérez Martínez (SNI) Dra. Guadalupe Ruiz Cuellar (SNI)	Básica
8	PIE 22-4 F.T. 23-2	La revolución mexicana y su impacto en el sistema educativo de Aguascalientes, 1910-1940.	Dr. Salvador Camacho Sandoval (SNI) Dr. Víctor Manuel González Esparza (SNI)	Básica
9	PIE 22-5 F.T. 24-2	Prácticas de enseñanza eficaz en profesores de educación media superior en Aguascalientes. Un estudio basado en la autoevaluación del profesorado.	Dra. Rubí Surema Peniche Cetzal (SNI) Dra. Victoria Eugenia Gutiérrez Marfileño	Básica
10	PIH 20-2 F.T. 22-2	Familia y mestizaje en la Nueva España.	Dr. Víctor Manuel González Esparza (SNI)	Básica
11	PIH 20-3 F.T. 22-2	Familias, élite, arte y cultura en Aguascalientes, 1867-1919.	Dr. Luciano Ramírez Hurtado (SNI)	Básica
12	PIH 21-2 F.T. 23-2	Política, sociedad y economía en la provincia mexicana, 1867-1914.	Dr. José de Jesús Gómez Serrano (SNI)	Básica
13	PIH 21-3 F.T. 23-2	Una tierra sedienta: La explotación del agua del subsuelo para el riego agrícola en Aguascalientes en el siglo XX.	Dr. Alfredo López Ferreira	Básica
14	PIH 21-4 F.T. 23-2	Desafección política en universitarios de Aguascalientes.	Dr. Andrés Reyes Rodríguez (SNI)	Básica
15	PIH 22-1 F.T. 22-2	Hechos sociales violentos. Incursiones de piratas en los puertos del Golfo-Caribe. El caso de San Francisco de Campeche, 1685.	Dr. Rodrigo Alejandro de la O Torres (SNI)	Básica

CENTRO DE CIENCIAS SOCIALES Y HUMANIDADES

No.	Clave y Fecha de Terminación	PROYECTO	INVESTIGADORES PARTICIPANTES	TIPO DE INVESTIGACIÓN
16	PIECu 20-4 F.T. 22-2	Familias transnacionales entre Chicago y Aguascalientes.	Dra. Claudia Eugenia Galindo Lara (SNI)	Básica
17	PIECu 21-1 F.T. 23-2	Desarrollo mediático y equidad de género. Análisis de las desigualdades en las prácticas mediáticas de mujeres.	Dra. Ma. Rebeca Padilla de la Torre (SNI) Dr. Salvador de León Vázquez (SNI) Mtra. Norma Isabel Medina Mayagoitia	Básica
18	PIECu 21-2 F.T. 23-2	Movimientos conservadores en América Latina: la familia como eje de las discusiones públicas.	Dra. María Eugenia Patiño López (SNI) Dr. Genaro Zalpa Ramírez (SNI) Dra. Pilar Velazquez Lacoste (SNI)	Básica
19	PIECu 21-3 F.T. 23-2	Violencia doméstica y salud mental: las condiciones de vida de las mujeres y la producción sociocultural del padecimiento mental.	Dra. Pilar Velázquez Lacoste (SNI) Dra. María Eugenia Patiño López (SNI) Dra. Evangelina Tapia Tovar (SNI)	Básica
20	PIECu 21-4 F.T. 23-2	Modelo Educativo Institucional y competencia cultural de los estudiantes de licenciatura del Centro de Ciencias Sociales y Humanidades de la UAA.	Dra. Olivia Sánchez García Dr. Fernando Plascencia Martínez Dra. Evangelina Tapia Tovar (SNI)	Básica
21	PIECu 21-5 F.T. 22-2	Análisis del marco jurídico sobre lo mediático en el espacio subnacional mexicano.	Dr. Salvador de León Vázquez (SNI) Dra. Ma. Rebeca Padilla de la Torre (SNI) Mtra. Norma Isabel Medina Mayagoitia	Básica
22	PIECu 21-6 F.T. 23-2	Análisis sociocultural del sentido y significado social de la corrupción.	Dra. Evangelina Tapia Tovar (SNI) Dr. Genaro Zalpa Ramírez (SNI) Dra. Olivia Sánchez García Mtro. José Ramiro Alemán López	Básica
23	PIECu 21-7 F.T. 22-2	Aplicación del modelo de intervención en la práctica comunitaria e institucional.	Dra. María Eugenia Perea Velázquez (SNI) Mtra. Ma. Teresa Ortiz Rodríguez Lic. Ana Helene Sandoval González	Aplicada
24	PIECu 22-1 F.T. 24-2	Seguimiento al proyecto del sistema virtual de la UAA.	Mtra. Norma Isabel Medina Mayagoitia Dra. Ma. Rebeca Padilla de la Torre (SNI)	Básica
25	PIECu 22-2 F.T. 23-2	Construir y fortalecer espacios de pertenencia comunitaria.	Dra. Silvia Marcela Bénard Calva (SNI) Dra. Olivia Sánchez García	Básica
26	PISIT 18-2n F.T. 23-1b	Conectividad, movilidad y geografía de redes personales: identificación de tipologías y análisis de su impacto en la inclusión y exclusión sociales de los jóvenes de las zonas urbanas del Centro-Occidente de México (COM-GeoRed). (Financiamiento Externo: CONACyT-Ciencia Básica)	Dr. Alejandro García Macías Dr. Octavio Martín Maza Díaz Cortés (SNI) Dr. Ismael Manuel Rodríguez Herrera (SNI) Dr. Francisco Javier Ruvalcaba Coyaso Dr. Salvador de León Vázquez (SNI)	Básica

CENTRO DE CIENCIAS SOCIALES Y HUMANIDADES

No.	Clave y Fecha de Terminación	PROYECTO	INVESTIGADORES PARTICIPANTES	TIPO DE INVESTIGACIÓN
27	PISIT 20-1 F.T. 22-2	Tiempo libre y trabajo, análisis de las prácticas deportivas y su relación con el mundo laboral.	Dr. Octavio Martín Maza Díaz Cortés (SNI) Dr. Alejandro García Macías Dr. Miguel Ángel Sahagún Padilla (SNI) Dr. Francisco Javier Ruvalcaba Coyaso	Básica
28	PISIT 22-1 F.T. 23-2	El retorno a las actividades presenciales en las Instituciones de Educación Superior de la Región Centro Occidente: reconfiguraciones institucionales y experiencias de los universitarios después de la pandemia.	Dr. Alejandro García Macías Dr. Octavio Martín Maza Díaz Cortés (SNI) Dr. Ismael Manuel Rodríguez Herrera (SNI)	Básica
29	PIDP 21-1 F.T. 23-2	Migración rural-urbana. Desplazamiento poblacional del campo a la ciudad en Aguascalientes, 2021-2023.	Dr. Fernando Padilla Lozano (SNI) M. en C. Olivia Flores Castillo Dr. Pablo Gutiérrez Castorena (SNI)	Aplicada
30	PIDP 22-1 F.T. 24-2	El proceso de transformación del control obrero laboral en Aguascalientes, México y su futuro desarrollo industrial.	Dr. Pablo Gutiérrez Castorena (SNI) Dr. Fernando Padilla Lozano (SNI)	Básica
31	PIF 22-1 F.T. 23-2	Filosofía de la medicina.	Dr. Mario Gensollen Mendoza (SNI) Mtro. Víctor Hugo Salazar Ortiz (SNI) Dr. Enrique Luján Salazar Mtro. Juan José Lariz Durón	Básica
32	PIF 22-2 F.T. 23-2	Didáctica filosófica: entre la enseñanza del filosofar y la enseñanza de la filosofía.	Mtro. Juan José Lariz Durón Mtro. Víctor Hugo Salazar Ortiz (SNI) Dr. Enrique Luján Salazar Dr. Mario Gensollen Mendoza (SNI)	Básica
33	PIF 22-3 F.T. 23-2	El pragmatismo ambiental: una propuesta ética para la sustentabilidad.	Mtro. Víctor Hugo Salazar Ortiz (SNI) Dr. Mario Gensollen Mendoza (SNI) Dr. Enrique Luján Salazar	Aplicada
34	PIF 22-4 F.T. 24-2	La formación de un ethos que configure una aproximación estética a los retos de la crisis socio-ambiental contemporánea.	Dr. Enrique Luján Salazar Mtro. Víctor Hugo Salazar Ortiz (SNI) Dr. Mario Gensollen Mendoza (SNI) Mtro. Juan José Lariz Durón	Básica
35	PIF 22-5 F.T. 24-2	Arendt, Benjamin, Agamben y Ricoeur, apuntes para una exégesis de la política.	Dra. Claudia Eugenia Galindo Lara (SNI)	Básica
36	PID 20-1 F.T. 22-2	El servicio civil de carrera como motor de la autonomía constitucional del ministerio público.	Dr. Claudio Antonio Granados Macías (SNI)	Aplicada
37	PID 21-2 F.T. 23-2	Los iusnaturalismos en filósofos mexicanos: su aporte potencial en el nuevo paradigma del derecho Mexicano.	Dr. Jesús Antonio de la Torre Rangel (SNI) Dr. Oscar Arnulfo De la Torre De Lara (SNI)	Básica
38	PID 21-3 F.T. 23-2	Justicia restaurativa en el sistema penitenciario.	Dra. María Guadalupe Márquez Algara (SNI)	Básica
39	PID 22-1 F.T. 24-2	Actividades probatorias y derechos humanos en el sistema penal acusatorio.	Dr. José Luis Eloy Morales Brand (SNI) Dr. Jesús Antonio de la Torre Rangel (SNI) Dr. Oscar Arnulfo De la Torre De Lara (SNI)	Básica

CENTRO DE CIENCIAS SOCIALES Y HUMANIDADES

No.	Clave y Fecha de Terminación	PROYECTO	INVESTIGADORES PARTICIPANTES	TIPO DE INVESTIGACIÓN
40	PID 22-2 F.T. 24-2	Bio-socio-diversidad, conflictos socioambientales y usos del Derecho.	Dr. Oscar Arnulfo De la Torre De Lara (SNI) Dr. José Luis Eloy Morales Brand (SNI) Dr. Jesús Antonio de la Torre Rangel (SNI)	Básica
41	PID 22-3n F.T. 23-2	Estándares internacionales en derechos humanos en su aplicación judicial.	Dr. José Manuel López Libreros (SNI) Dr. Miguel Ángel Veloz Romo (SNI) Dr. José Luis Eloy Morales Brand (SNI)	Básica
42	PIPs 19-6 F.T. 22-2b	Detección y tratamiento de comportamientos antisociales en estudiantes de bachillerato.	Dr. Francisco Javier Pedroza Cabrera (SNI) Dra. Kalina Isela Martínez Martínez (SNI) Dr. Rodrigo Carranza Jasso (SNI) Dra. Marina Liliana González Torres (SNI) Dra. Alicia Edith Hermosillo de la Torre (SNI)	Aplicada
43	PIPs 19-8n F.T. 23-2a	Efectos de extinción y recuperación de respuesta instrumental en ratas tras la devaluación del reforzador: implicaciones en el tratamiento de adicciones. <u>(Financiamiento: CONACyT-Ciencia Básica)</u>	Dr. Rodrigo Carranza Jasso (SNI) Dra. Marina Liliana González Torres (SNI) Dr. Francisco Javier Pedroza Cabrera (SNI) Dr. Hugo Eduardo Reyes Huerta (SNI)	Básica
44	PIPs 20-1 F.T. 22-2	Los clubes de la tercera edad como espacios de construcción de reflexividad y agencia: un estudio etnográfico de sistemas de actividad.	Dr. Miguel Ángel Sahagún Padilla (SNI) Mtra. Ma. Teresa Ortiz Rodríguez Dr. Francisco Javier Ruvalcaba Coyaso Dr. Octavio Martín Maza Díaz Cortés (SNI)	Aplicada
45	PIPs 20-2 F.T. 22-2	La materialidad y los procesos de la construcción del yo y de los significados de los dispositivos electrónicos.	Dr. Pedro Palacios Salas (SNI) Dra. Cecilia Méndez Sánchez (SNI) Dra. Alicia Edith Hermosillo de la Torre (SNI)	Básica
46	PIPs 20-3 F.T. 22-2	Variables que influyen en las explicaciones de las personas sobre su calidad de vida.	Dra. Cecilia Méndez Sánchez (SNI) Dr. Pedro Palacios Salas (SNI) Dra. Alicia Edith Hermosillo de la Torre (SNI)	Básica
47	PIPs 20-4 F.T. 23-2a	Influencia de factores perceptuales en el descuento temporal con niños.	Dr. Hugo Eduardo Reyes Huerta (SNI) Dr. Francisco Javier Pedroza Cabrera (SNI) Dra. Marina Liliana González Torres (SNI)	Básica
48	PIPs 20-5 F.T. 22-2a	Indefensión aprendida y recuperación de respuesta instrumental en humanos: mecanismos básicos de aprendizaje asociativo.	Dr. Rodrigo Carranza Jasso (SNI) Dra. Marina Liliana González Torres (SNI) Dr. Francisco Javier Pedroza Cabrera (SNI) Dr. Hugo Eduardo Reyes Huerta (SNI) Dra. Alicia Edith Hermosillo de la Torre (SNI)	Básica
49	PIPs 20-6 F.T. 22-2	Efecto del aprendizaje de habilidades socio-emocionales en las conductas de riesgo suicida durante la adolescencia temprana: un estudio longitudinal de seguimiento. <u>(Co-Financiamiento: Proteína Animal S. de PR de RL)</u>	Dra. Alicia Edith Hermosillo de la Torre (SNI) Dra. Cecilia Méndez Sánchez (SNI) Dr. Pedro Palacios Salas (SNI) Dra. Kalina Isela Martínez Martínez (SNI)	Aplicada
50	PIPs 21-1 F.T. 22-2	Cambios en el patron alimentario de jóvenes universitarios en contextos sociales compartidos con grupos de pertenencia.	Dra. María de los Ángeles Vacío Muro (SNI) Dra. Martha Leticia Salazar Garza (SNI)	Desarrollo Tecnológico

CENTRO DE CIENCIAS SOCIALES Y HUMANIDADES

No.	Clave y Fecha de Terminación	PROYECTO	INVESTIGADORES PARTICIPANTES	TIPO DE INVESTIGACIÓN
51	PIPs 21-2 F.T. 22-2	Las reminiscencias en adultos mayores mexicanos: desarrollo y evaluación de una intervención.	Dra. Martha Leticia Salazar Garza (SNI) Dra. María de los Ángeles Vacío Muro (SNI) Dr. Miguel Ángel Sahagún Padilla (SNI)	Aplicada
52	PIPs 21-3n F.T. 26-1	Desarrollo y evaluación de programas de intervención indicado y selectivo en consumidores de cristal, fentanilo y heroína, y su comorbilidad con problemas de salud mental y comportamiento suicida. <u>(Financiamiento: CONACyT-Fordecyt)</u>	Dra. Kalina Isela Martínez Martínez (SNI) Dra. Marina Liliana González Torres (SNI) Dr. Francisco Javier Pedroza Cabrera (SNI) Dr. Hugo Eduardo Reyes Huerta (SNI)	Aplicada
53	PIPs 21-4n F.T. 23-1	Evaluación de una intervención breve en línea para disminuir el consumo excesivo de alcohol en estudiantes universitarios.	Dra. Martha Leticia Salazar Garza (SNI) Dra. María de los Ángeles Vacío Muro (SNI) Dr. Hugo Eduardo Reyes Huerta (SNI)	Desarrollo Tecnológico
54	PIPs 22-1 F.T. 24-2	Efectos de múltiples variables de la adquisición sobre la recuperación de respuestas en animales humanos y no humanos.	Dr. Rodrigo Carranza Jasso (SNI) Dra. Marina Liliana González Torres (SNI) Dr. Hugo Eduardo Reyes Huerta (SNI) Dr. Francisco Javier Pedroza Cabrera (SNI)	Básica
55	PIPs 22-3 F.T. 23-2	Efecto de entrenamiento virtual en conductas parentales alimentarias positivas sobre la elección y aceptación de alimentos saludables en niños. <u>(Financiamiento Externo: Fundación Río Arrote)</u>	Dra. Marina Liliana González Torres (SNI) Dra. Kalina Isela Martínez Martínez (SNI) Dr. Hugo Eduardo Reyes Huerta (SNI) Dr. Rodrigo Carranza Jasso (SNI) Dr. Francisco Javier Pedroza Cabrera (SNI)	Básica
56	PIPs 22-4 F.T. 23-2	Habilidades sociocognitivas y condiciones laborales en egresados universitarios: una aproximación longitudinal.	Dr. Francisco Javier Ruvalcaba Coyaso Dr. Octavio Martín Maza Díaz Cortés (SNI) Dr. Jorge Alberto Vargas Suárez	Básica
57	PIPs 22-5 F.T. 24-2	Variables psicosociales implicadas en el desarrollo del riesgo de suicidio durante la adolescencia y la juventud temprana (VIDA-J).	Dra. Alicia Edith Hermsillo de la Torre (SNI) Dra. Cecilia Méndez Sánchez (SNI) Dra. Marina Liliana González Torres (SNI) Dra. Kalina Isela Martínez Martínez (SNI)	Aplicada
58	PIEP 20-1 F.T. 22-2	Alianza por el gobierno abierto en México: 2016-2021.	Dra. Griselda Alicia Macías Ibarra Dr. Adán Baca Morales	Básica
59	PIEP 21-1n F.T. 22-2	Aguascalientes: profesionalización de las elites parlamentarias locales.	Dra. Brisa Herminia Campos Aceves	Aplicada

CENTRO DE LAS ARTES Y LA CULTURA

No.	Clave y Fecha de Terminación	PROYECTO	INVESTIGADORES PARTICIPANTES	TIPO DE INVESTIGACIÓN
1	PILH 20-1 F.T. 22-2	Historia literaria en la crítica de Letras de la Nueva España, de Alfonso Reyes.	Dra. Ximena Gómez Goyzueta (SNI)	Básica
2	PILH 22-1 F.T. 24-2	Difusión, adopción y adaptación del léxico de las finanzas descentralizadas entre hispanohablantes.	Dra. Cristina Eslava Heredia (SNI) Dra. Blanca Elena Sanz Martín (SNI) Mtra. María de Lourdes Martínez Barrientos	Básica
3	PILH 22-2 F.T. 24-2	Caracterización sintáctica del español virreinal del actual territorio mexicano: alternancias vinculadas a la transitividad y argumentos verbales.	Dra. Blanca Elena Sanz Martín (SNI) Dra. Cristina Eslava Heredia (SNI) Dra. Ximena Gómez Goyzueta (SNI) Mtra. María de Lourdes Martínez Barrientos	Básica
4	PIE 21-5 F.T. 22-2	Los programas de Licenciatura en Educación Musical en México. Una investigación de tipo exploratorio-diagnóstico.	Dr. Raúl Wenceslao Capistrán Gracia (SNI) Dra. Irma Susana Carbajal Vaca (SNI)	Básica
5	PIE 21-6 F.T. 22-2	El <i>making of</i> como recurso didáctico para el aprendizaje: modelo de aprendizaje autónomo complementario para las materias de Realización Cinematográfica de la Licenciatura en Artes Cinematográficas y Audiovisuales de la Universidad Autónoma de Aguascalientes.	Dr. Armando Andrade Zamarrípa (SNI)	Aplicada
6	PIE 22-1 F.T. 23-2	Así cantan los árboles de mi región: Voces de esperanza para México. <u>(Financiamiento Externo: ITESM)</u>	Dra. Irma Susana Carbajal Vaca (SNI) Dr. Raúl Wenceslao Capistrán Gracia (SNI) Mtro. Juan Pablo Correa Ortega Mtro. Luis Álvarez Azcarraga (SNI)	Aplicada
7	PIECu 21-8 F.T. 22-2	Arte, memoria y feminismo. Documentación y análisis desde la perspectiva biopolítica y estética contemporánea de las prácticas artísticas hechas por mujeres artistas en Aguascalientes en el siglo XXI.	Mtra. Raquel Mercado Salas Dra. María Isabel Cabrera Manuel Dra. Brenda María Antonieta Rodríguez Rodríguez	Básica