

PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN POR CENTRO Y PROGRAMA PRIMER SEMESTRE DE 2026

I. CENTRO DE CIENCIAS AGROPECUARIAS			
1.	PROGRAMA DE INVESTIGACIONES AGRÍCOLAS	<u>PIAg</u>	9
2.	PROGRAMA DE INVESTIGACIONES PECUARIAS	<u>PIP</u>	4
3.	PROGRAMA DE INVESTIGACIONES EN ALIMENTOS	<u>PIAL</u>	3
		Subtotal	16
II. CENTRO DE CIENCIAS BÁSICAS			
4.	PROGRAMA DE INVESTIGACIONES BIOLÓGICAS	<u>PIB</u>	8
5.	PROGRAMA DE INVESTIGACIONES BIOMÉDICAS BÁSICAS	<u>PIBB</u>	13
6.	PROGRAMA DE INVESTIGACIONES EN BIOTECNOLOGÍA	<u>PIBT</u>	6
7.	PROGRAMA DE INVESTIGACIONES EN FISIOLÓGÍA Y FARMACOLOGÍA	<u>PIFF</u>	4
8.	PROGRAMA DE INVESTIGACIONES EN TOXICOLOGÍA	<u>PIIT</u>	5
9.	PROGRAMA DE INVESTIGACIÓN EN INFORMÁTICA	<u>PIInf</u>	12
-	PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN EN INGENIERÍA	<u>PII</u>	4
	PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN EN MATEMÁTICAS	<u>PIM</u>	17
		Subtotal	69
III. CENTRO DE CIENCIAS DE LA INGENIERÍA			
-	PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN EN INGENIERÍA	<u>PII</u>	8
		Subtotal	8
IV. CENTRO DE CIENCIAS DE LA SALUD			
10.	PROGRAMA DE INVESTIGACIONES EN EPIDEMIOLOGÍA CLÍNICA	<u>PIEC</u>	1
-	PROGRAMA DE INVESTIGACIONES BIOMÉDICAS BÁSICAS	<u>PIBB</u>	10
11.	PROGRAMA DE INVESTIGACIONES EN SALUD PÚBLICA	<u>PISP</u>	1
-	PROGRAMA DE INVESTIGACIONES EDUCATIVAS	<u>PIE</u>	1
		Subtotal	13
V. CENTRO DE CIENCIAS DEL DISEÑO Y DE LA CONSTRUCCIÓN			
12.	PROGRAMA DE INVESTIGACIONES URBANÍSTICAS	<u>PIU</u>	4
13.	PROGRAMA DE INVESTIGACIONES EN INGENIERÍA CIVIL	<u>PIIc</u>	4
-	PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN EN ARQUITECTURA	<u>PIA</u>	3
-	PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN EN DISEÑO	<u>PIDI</u>	6
		Subtotal	17

PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN POR CENTRO Y PROGRAMA PRIMER SEMESTRE DE 2026



VI. CENTRO DE CIENCIAS ECONÓMICAS Y ADMINISTRATIVAS		
14.	PROGRAMA DE INVESTIGACIONES ECONÓMICAS Y ADMINISTRATIVAS	<u>PIEA</u> 23
		Subtotal 23
VII. CENTRO DE CIENCIAS EMPRESARIALES		
-	PROGRAMA DE INVESTIGACIONES ECONÓMICAS Y ADMINISTRATIVAS	<u>PIEA</u> 8
		Subtotal 8
VIII. CENTRO DE CIENCIAS SOCIALES Y HUMANIDADES		
15.	PROGRAMA DE INVESTIGACIONES EDUCATIVAS	<u>PIE</u> 10
16.	PROGRAMA DE INVESTIGACIONES HISTÓRICAS	<u>PIH</u> 6
17.	PROGRAMA DE INVESTIGACIONES EN ESTUDIOS CULTURALES	<u>PIECu</u> 6
18.	PROGRAMA DE INVESTIGACIONES EN SOCIOLOGÍA INDUSTRIAL Y DEL TRABAJO	<u>PI SIT</u> 2
19.	PROGRAMA DE INVESTIGACIÓN EN DESARROLLO POBLACIONAL	<u>PI DP</u> 2
-	PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN EN FILOSOFÍA	<u>PI F</u> 4
-	PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN EN DERECHO	<u>PI D</u> 5
-	PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN EN PSICOLOGÍA	<u>PI Ps</u> 13
-	PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN EN ESTUDIOS POLÍTICOS	<u>PI EP</u> 2
		Subtotal 50
IX. CENTRO DE LAS ARTES Y LA CULTURA		
-	PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN EN LETRAS HISPÁNICAS	<u>PI LH</u> 3
-	PROGRAMA DE INVESTIGACIONES EDUCATIVAS	<u>PI E</u> 4
-	PROGRAMA DE INVESTIGACIONES EN ESTUDIOS CULTURALES	<u>PI ECu</u> 4
		Subtotal 11
	TOTAL	215

CENTRO DE CIENCIAS AGROPECUARIAS

No.	Clave y Fecha de Terminación	PROYECTO	INVESTIGADORES PARTICIPANTES	TIPO DE INVESTIGACIÓN
1	PIAg/PV 24-1 F.T. 26-2	Aplicaciones de microorganismos entomopatógenos y extractos vegetales con dron agrícola para el control de plagas y enfermedades en hortalizas.	Dr. Alberto Margarito García Munguía (SNII) Dr. Efraín Islas Ojeda (SNII) Dr. Antonio de Jesús Meráz Jiménez (SNII)	Aplicada
2	PIAg/PV 25-2 F.T. 27-2	Evaluación de la producción y la conservación del suelo mediante diversas cubiertas vegetales en condiciones de secano.	Dr. Abraham Díaz Romo (SNII) Dr. Alberto Margarito García Munguía (SNII) Dr. Efraín Islas Ojeda (SNII) Mtro. Jorge Alejandro Torres González (<i>técnico</i>) Dr. Antonio de Jesús Meráz Jiménez (SNII)	Aplicada
3	PIAg/RN 23-2 F.T. 26-1	Estudio sobre la relación de desacoplamiento y efecto del crecimiento económico, la migración ambiental forzada y la huella hídrica agropecuaria en la subcuenca hidrológica del Chicalote, en el estado de Aguascalientes. (Co-financiamiento: Red CORYMI)	Dr. Efraín Islas Ojeda Dr. Emmanuel Hernández Valdivia (SNII) Dr. Abraham Díaz Romo (SNII) Dra. Rosa María Meléndez Soto	Desarrollo Tecnológico
4	PIAg/RN 24-1 F.T. 26-2	Premejoramiento para resistencia a <i>P. capsici</i> y calidad del fruto en chiles secos (<i>Capsicum annuum</i> L.)	Dr. José de Jesús Luna Ruiz (SNII)	Aplicada
5	PIAg/RN 25-1 F.T. 27-2	Fortaleciendo las cadenas productivas agroforestales en el oriente de Aguascalientes a través de la economía social solidaria y la innovación tecnológica: Un enfoque para el desarrollo rural sostenible.	Dr. Antonio de Jesús Meráz Jiménez (SNII) Dr. Carlos Eduardo Romo Bacco (SNII) Dr. Joaquín Sosa Ramírez (SNII) Mtro. Jorge Alejandro Torres González (<i>técnico</i>) Dr. Neftalí Parga Montoya (SNII) Dra. Araceli Guadalupe Mendieta Vázquez (SNII) (<i>técnico</i>) Dr. Octavio Martín Maza Díaz Cortés (SNII)	Aplicada
6	PIAg/RN 25-2 F.T. 26-2	Estructura y funcionamiento de ecosistemas en las tres provincias biogeográficas de Aguascalientes.	Dr. Joaquín Sosa Ramírez (SNII) Dr. Antonio de Jesús Meráz Jiménez (SNII) Dr. José de Jesús Luna Ruiz (SNII)	Aplicada
7	PIAg/RN 26-1 F.T. 27-2	Análisis espacio-temporal de dos enfermedades tropicales desatendidas relacionadas con la inseguridad hídrica en México.	Dr. Osiel González Dávila (SNII) Dr. Antonio de Jesús Meráz Jiménez (SNII)	Aplicada
8	PIAg/RN 26-2 F.T. 28-2	Sostenibilidad del agua agrícola, análisis de desacoplamiento y descomposición de la utilización del agua y el crecimiento económico en la cuenca hidrológica del valle del Aguascalientes.	Dr. Efraín Islas Ojeda (SNII) Dr. Abraham Díaz Romo (SNII) Dr. Alberto Margarito García Munguía (SNII) Mtro. Rafael Alejandro Casillas Peñuelas Dr. Emmanuel Hernández Valdivia (SNII)	Aplicación de Tecnología
9	PIAg/RN 26-3 F.T. 28-2	Efecto de la inoculación con hongos micorrízicos arbusculares (HMA) y diferentes estrategias de fertilización sobre el desarrollo del maíz.	Dr. Antonio de Jesús Meráz Jiménez (SNII) Mtro. Jorge Alejandro Torres González (<i>técnico</i>) Dr. Carlos Eduardo Romo Bacco (SNII) Dra. Araceli Guadalupe Mendieta Vázquez (SNII) (<i>técnico</i>) Dr. Osiel González Dávila (SNII)	Aplicada
10	PIP/NA 26-1 F.T. 27-2	El flúor como factor de riesgo a la salud y su efecto en la fermentación ruminal de bovinos productores de leche.	Dr. Carlos Urban Häubi Segura (SNII) Dra. Erika Janet Rangel Muñoz (SNII) Dr. Arturo Gerardo Valdivia Flores (SNII) Dr. José de Jesús Hernández Rangel	Aplicada
11	PIP/SA 25-1 F.T. 27-2	Evaluación comparativa de la contaminación por aflatoxina M1 en la leche y el huevo provenientes de sistemas de producción intensiva y extensiva.	Dr. Arturo Gerardo Valdivia Flores (SNII) Dr. Emmanuel Hernández Valdivia (SNII) Dr. Carlos Urban Häubi Segura (SNII) Dra. María Carolina De Luna López (SNII) Dra. Erika Janet Rangel Muñoz (SNII)	Aplicada

CENTRO DE CIENCIAS AGROPECUARIAS

No.	Clave y Fecha de Terminación	PROYECTO	INVESTIGADORES PARTICIPANTES	TIPO DE INVESTIGACIÓN
12	PIP/SA 26-1 F.T. 26-2	Efecto profiláctico de la Nitaxozanida, sobre la presencia del <i>Cryptosporidium</i> spp. y la presentación clínica del complejo diarreico neonatal en becerras Holstein lactantes.	Dr. Gabriel Ernesto Pallás Guzmán Dr. José de Jesús Hernández Rangel	Aplicada
13	PIP/SA 26-2 F.T. 27-2	Caracterización morfológica y toxigénica de la microflora del alimento para vacas lecheras en Aguascalientes.	Dra. Erika Janet Rangel Muñoz (SNII) Dr. Arturo Gerardo Valdivia Flores (SNII) Dr. Emmanuel Hernández Valdivia (SNII) Dra. María Carolina De Luna López (SNII) Dr. Carlos Urban Häubi Segura (SNII) Dra. Rosa María Meléndez Soto Dr. Marcelo Silva Briano (SNII)	Aplicada
14	PIAL 25-2 F.T. 27-2	Caracterización y utilización de subproductos de <i>Hibiscus sabdariffa</i> L. como ingredientes alternativos en matrices alimentarias.	Dra. Laura Eugenia Pérez Cabrera Mtro. Rafael Alejandro Casillas Peñuelas	Aplicada
15	PIAL 25-3n F.T. 26-1	Escalamiento de la nixtamalización de alta energía y la incorporación de subproductos agroindustriales en productos nixtamalizados. (Financiamiento Externo: SECIHTI)	Dra. Karla Yuritzi Amador Rodríguez (SNII) Dr. José de Jesús Luna Ruiz (SNII)	Apliación de Tecnología
16	PIAL 26-1 F.T. 28-2	Impacto de la adición de calcio reactivo en la calidad del maíz nixtamalizado (comercial y contaminado con micotoxinas): Propiedades y su rol en la cristalización post-proceso.	Dra. Karla Yuritzi Amador Rodríguez (SNII) Dra. Erika Janet Rangel Muñoz (SNII) Dr. Arturo Gerardo Valdivia Flores (SNII) Mtro. Rafael Alejandro Casillas Peñuelas	Aplicada

CENTRO DE CIENCIAS BÁSICAS

No.	Clave y Fecha de Terminación	PROYECTO	INVESTIGADORES PARTICIPANTES	TIPO DE INVESTIGACIÓN
1	PIB 24-4 F.T. 26-2	Papel de la caspasa-12 en la infección por <i>Listeria monocytogenes</i> en macrófagos.	Dr. Edgar Eduardo Hernández Cuellar (SNII) Dra. Alma Lilian Guerrero Barrera (SNII) Dr. Francisco Javier Avelar González (SNII)	Básica
2	PIB 25-1 F.T. 26-2	Diversidad biológica y potencial turístico de Monte Grande, Sierra Fría, Aguascalientes, México.	Dr. José Jesús Sigala Rodríguez (SNII) Dr. Jaime Antonio Escoto Moreno (SNII) Dr. Gilberto Alejandro Ocampo Acosta (SNII) Dr. Marcelo Silva Briano (SNII) Mtra. Astrid Vargas Vázquez Dr. Ismael Manuel Rodríguez Herrera Dr. Rubén Alonso Carbajal Márquez (SNII) (<i>técnico</i>)	Básica
3	PIB 25-2 F.T. 27-2	Escorpiones de ámbitos antrópicos en Aguascalientes.	Dr. Jaime Antonio Escoto Moreno (SNII) Dr. José Jesús Sigala Rodríguez (SNII)	Básica
4	PIB 26-1 F.T. 28-2	Los protistas e invertebrados (Rotifera, Cladocera, Copepoda y Tardigrada) de los líquenes y musgos del estado de Aguascalientes.	Dr. Marcelo Silva Briano (SNII) Dra. Vianney Beraud Macías (SNII) Dr. Gilberto Alejandro Ocampo Acosta (SNII)	Básica
5	PIB 26-2 F.T. 28-2	Conservación de la serpiente de cascabel de nariz afilada, <i>Crotalus willardi</i> , en México y EUA. (<u>Financiamiento Externo: Fish and Wildlife Service, United States of America</u>)	Dr. José Jesús Sigala Rodríguez (SNII) Dr. Jaime Antonio Escoto Moreno (SNII)	Aplicada
6	PIB 26-3 F.T. 28-2	Microbicidas y bacteriostáticos obtenidos de extractos de plantas.	Dra. Alma Lilian Guerrero Barrera (SNII) Dra. Norma Angélica Chávez Vela (SNII) Dr. Francisco Javier Avelar González (SNII) Dr. Edgar Eduardo Hernández Cuellar (SNII)	Aplicada
7	PIB 26-4 F.T. 28-2	Exploración en sitios prioritarios para la conservación de la biodiversidad del estado de Aguascalientes.	Dr. Gilberto Alejandro Ocampo Acosta (SNII) Dr. Marcelo Silva Briano (SNII) Dra. Vianney Beraud Macías (SNII)	Básica
8	PIB 26-5 F.T. 28-2	Estudio de las lipoproteínas en la formación de biopelícula por <i>Staphylococcus aureus</i> .	Dr. Edgar Eduardo Hernández Cuellar (SNII) Dra. Alma Lilian Guerrero Barrera (SNII) Dr. Francisco Javier Avelar González (SNII) Dr. Jesús Chávez Reyes (SNII)	Básica
9	PIBB 24-1 F.T. 26-2	Papel de TLR4 sobre la respuesta inmune de los neutrófilos humanos frente a <i>Sporothrix schenckii</i> .	Dra. Yolanda Romo Lozano (SNII) Dr. Rodolfo González Segovia (SNII) Dr. Martín Gerardo Rodríguez (SNII)	Básica
10	PIBB 24-3 F.T. 25-2	Evaluación del efecto del clorhidrato de tamsulosina y del probiótico <i>Lactococcus lactis</i> sobre la microbiota y la permeabilidad intestinal en un modelo de cirrosis hepática en rata Wistar.	Dra. Sandra Luz Martínez Hernández (SNII) Dr. Martín Humberto Muñoz Ortega (SNII) Dr. Javier Ventura Juárez (SNII)	Aplicada
11	PIBB 24-6 F.T. 26-2	Estudio la excitabilidad de las neuronas DRG de ratón incubadas con sobrenadantes de biopsias de colon de ratones obesos con diabetes tipo 2.	Dr. Eduardo Emmanuel Valdez Morales (SNII) Dra. Raquel Guerrero Alba (SNII) Dr. Bruno Antonio Marichal Cancino (SNII)	Básica
12	PIBB 24-7 F.T. 26-2	Análisis de la expresión del acetil coenzima A carboxilasa (ACC-1) como posible biomarcador de la esteatosis hepática en un modelo de lipoapoptosis en la línea celular hepG2.	Dr. Martín Humberto Muñoz Ortega (SNII) Dr. Javier Ventura Juárez (SNII) Dra. Sandra Luz Martínez Hernández (SNII) Dr. Fidel Guevara Lara	Aplicada

CENTRO DE CIENCIAS BÁSICAS

No.	Clave y Fecha de Terminación	PROYECTO	INVESTIGADORES PARTICIPANTES	TIPO DE INVESTIGACIÓN
13	PIBB 24-10 F.T. 26-2	Efecto del consumo profiláctico del tubérculo de <i>Dioscorea</i> sp, de origen mexicano, sobre el desarrollo de la respuesta alérgica cutánea experimental.	Dra. Mariela Jiménez Vargas (SNII) (<i>técnico</i>) Dra. Eva María Salinas Miralles (SNII) Dr. Daniel Cervantes García (SNII)	Aplicada
14	PIBB 25-6 F.T. 26-2	Tratamiento multifactorial de la enfermedad renal crónica de origen diabético con probióticos como el kéfir, antioxidantes y pioglitazona, en un modelo de rata Wistar.	Dr. Javier Ventura Juárez (SNII) Dr. Manuel Enrique Ávila Blanco (SNII) Dra. Sandra Luz Martínez Hernández (SNII) Dr. Martín Humberto Muñoz Ortega (SNII)	Básica
15	PIBB 25-8 F.T. 27-2	Análisis funcional de vesículas extracelulares bacterianas producidas por cepas de <i>Helicobacter pylori</i> con genotipos de distinta patogenicidad.	Dr. Rodolfo González Segovia (SNII) Dra. Yolanda Romo Lozano (SNII) Dr. Martín Gerardo Rodríguez (SNII)	Básica
16	PIBB 25-10n F.T. 27-1	Estudio de los mecanismos involucrados en la regeneración neuronal y neuroprotección inducidos por GnRH y por GH en un modelo de lesión neural (transección del nervio ciático). (Financiamiento Externo: SECIHTI)	Dra. Denisse Calderón Vallejo (SNII) Dr. José Luis Quintanar Stephano (SNII) Dra. Irma Hernández Jasso (<i>técnico</i>) Dra. María del Carmen Díaz Galindo	Básica
17	PIBB 26-1 F.T. 27-2	Tratamiento médico integral para disminuir la incidencia de la enfermedad renal crónica y evitar el reemplazo renal.	Dr. Javier Ventura Juárez (SNII)	Aplicada
18	PIBB 26-2 F.T. 28-2	Efecto del glicomacropéptido en las manifestaciones clínicas de la dermatitis atópica en niños: un estudio piloto.	Dra. Eva María Salinas Miralles (SNII) Dr. Daniel Cervantes García (SNII) Dra. Mariela Jiménez Vargas (SNII) (<i>técnico</i>) Dr. José Luis Quintanar Stephano (SNII) Dr. Rogelio Salinas Gutiérrez	Aplicada
19	PIBB 26-4 F.T. 27-2	Evaluación del efecto nefroprotector de la terapia combinada (antioxidantes, pioglitazona y probióticos) como tratamiento en la enfermedad renal crónica.	Dra. Sandra Luz Martínez Hernández (SNII)	Aplicada
20	PIBB 26-6 F.T. 28-2	Establecimiento de un sistema de expresión de proteínas heterólogas del RSV en un probiótico.	Dr. Daniel Cervantes García (SNII) Dra. Eva María Salinas Miralles (SNII) Dra. Laura Elena Córdoba Dávalos (SNII) Dra. Mariela Jiménez Vargas (SNII) (<i>técnico</i>)	Básica
21	PIBB 26-8 F.T. 28-2	Evaluación de los cambios morfológicos y funcionales del útero y el ovario en ratas tratadas con acetato de leuprolida, un agonista de la GnRH.	Dra. Denisse Calderón Vallejo (SNII) Dr. José Luis Quintanar Stephano (SNII) Dra. Irma Hernández Jasso (<i>técnico</i>)	Básica
22	PIBT 25-1 F.T. 27-2	Evaluación de la actividad antioxidante de fitocompuestos extraídos mediante técnicas ecológicas.	Dra. Yenny Adriana Gómez Aguirre (SNII) Dr. Eugenio Martín Pérez Molphe Balch (SNII) Dra. Lucía Isabel Chávez Ortiz (SNII)	Básica
23	PIBT 25-2 F.T. 26-2	Impacto de nanopartículas de plata de guayaba (<i>Psidium guajava</i> L.) y de algunas bacterias en el crecimiento y desarrollo en plantas con potencial fitorremediador.	Dr. José Francisco Morales Domínguez (SNII) Dra. Cristina Garcidueñas Piña (SNII)	Básica

CENTRO DE CIENCIAS BÁSICAS

No.	Clave y Fecha de Terminación	PROYECTO	INVESTIGADORES PARTICIPANTES	TIPO DE INVESTIGACIÓN
24	PIBT 25-3 F.T. 27-2	Síntesis y caracterización de un adsorbente de colorantes basado en biopolímeros comestibles entrelazados por un ion metálico.	Dr. Juan Antonio Lozano Álvarez Dra. Iliana Ernestina Medina Ramírez (SNII) Dr. Rogelio Salinas Gutiérrez Lic. Héctor Araiza Velázquez (<i>técnico</i>)	Aplicada
25	PIBT 25-4 F.T. 27-2	Evaluación de condiciones fotomixotróficas en la micropropagación de <i>Agave</i> spp. Utilizando biorreactores de inmersión temporal.	Dra. Lucía Isabel Chávez Ortiz (SNII) Dr. Eugenio Martín Pérez Molphe Balch (SNII) Dra. Yenny Adriana Gómez Aguirre (SNII)	Aplicada
26	PIBT 26-1 F.T. 28-2	Desarrollo de procesos biotecnológicos para el aprovechamiento racional de especies mexicanas de <i>Furcraea</i> (Asparagaceae).	Dr. Eugenio Martín Pérez Molphe Balch (SNII) Dra. Lucía Isabel Chávez Ortiz (SNII) Dra. Yenny Adriana Gómez Aguirre (SNII) Dr. José Francisco Morales Domínguez (SNII)	Desarrollo Tecnológico
27	PIBT 26-2 F.T. 28-2	Evaluación de la actividad de cinco cepas bacterianas como bioestimulador del crecimiento vegetal y su efecto antagónico en la inhibición de hongos fitopatógenos.	Dra. Norma Angélica Chávez Vela (SNII) Dr. Juan Antonio Lozano Álvarez Mtro. Guadalupe Javier Araiza Arvilla Dra. Iliana Ernestina Medina Ramírez (SNII) Dr. José Francisco Morales Domínguez (SNII)	Aplicada
28	PIFF 24-1 F.T. 26-2	Neurobiología y neurofarmacología de la conducta y las enfermedades neurodegenerativas.	Dr. Bruno Antonio Marichal Cancino (SNII) Dra. Raquel Guerrero Alba (SNII) Dr. Eduardo Emmanuel Valdez Morales (SNII) Dr. Adán Israel Rodríguez Hernández	Básica
29	PIFF 25-1 F.T. 27-2	Evaluación de los efectos del conivaptán (antagonista de los receptores V1a-V2 de vasopresina) como tratamiento antifibrótico en modelos animales de fibrosis hepática, renal y cardíaca: Un enfoque traslacional.	Dr. Andrés Quintanar Stephano (SNII) Dr. Martín Humberto Muñoz Ortega (SNII) Dr. José Luis Quintanar Stephano (SNII) Dr. Javier Ventura Juárez (SNII)	Básica
30	PIFF 26-1 F.T. 28-2	Estudio del cerebelo de ratas con hiperamonemia y tratadas con acetato de leuprolida.	Dr. José Luis Quintanar Stephano (SNII) Dra. Eva María Salinas Miralles (SNII) Dr. Andrés Quintanar Stephano (SNII) Dra. Denisse Calderón Vallejo (SNII) Dra. María del Carmen Díaz Galindo	Básica
31	PIFF 26-2 F.T. 28-2	Papel del receptor P2X7 como modulador de la gliosis reactiva entérica en un modelo in vitro de hiperglicemia.	Dra. Raquel Guerrero Alba (SNII) Dr. Eduardo Emmanuel Valdez Morales (SNII) Dr. Bruno Antonio Marichal Cancino (SNII) Dr. Martín Humberto Muñoz Ortega (SNII)	Básica
32	PIT 24-1 F.T. 26-2	Síntesis, caracterización, evaluación de bioactividad y biocompatibilidad de nanomateriales compósitos CoFe2O4-Au y CoFe2O4-Au-fármaco.	Dra. Iliana Ernestina Medina Ramírez (SNII) Dr. Juan Antonio Lozano Álvarez Dr. David Masuoka Ito (SNII)	Básica
33	PIT 24-2 F.T. 26-2	Estudio microevolutivo de la adaptación al plomo en varias especies de rotíferos.	Dr. Roberto Rico Martínez (SNII) Dr. Mario Alberto Arzate Cárdenas (SNII) (<i>técnico</i>)	Básica
34	PIT 25-1 F.T. 27-2	Remoción de colorantes de la industria textil mediante nanomateriales obtenidos por síntesis verde: análisis en sistemas dulciacuícolas y marinos.	Dr. Mario Alberto Arzate Cárdenas (SNII) (<i>técnico</i>) Dr. Roberto Rico Martínez (SNII)	Aplicada
35	PIT 25-2 F.T. 27-2	Análisis de perfil proteico extracelular de hongos microscópicos resistentes a arsénico.	Dr. Francisco Javier Avelar González (SNII) Dra. Alma Lilián Guerrero Barrera (SNII)	Aplicada

CENTRO DE CIENCIAS BÁSICAS

No.	Clave y Fecha de Terminación	PROYECTO	INVESTIGADORES PARTICIPANTES	TIPO DE INVESTIGACIÓN
36	PIT 25-3 F.T. 27-2	Evaluación de la toxicidad de los productos milagro dirigidos a la salud y la belleza en el modelo de regeneración celular de la lombriz de tierra <i>Eisenia foetida</i> .	Dr. Martín Gerardo Rodríguez (SNII) Dr. Edgar Saucedo Casas	Aplicada
37	PIInf 23-7n F.T. 26-2a	Entornos personales de aprendizaje inteligentes (EPAI). (Financiamiento Externo: European Commission, Erasmus+ Programme, ERASMUS)	Dr. Jaime Muñoz Arteaga (SNII) Dra. Gabriela Citlalli López Torres (SNII) Dr. César Eduardo Velázquez Amador (SNII)	Aplicación de Tecnología
38	PIInf 25-1 F.T. 27-2	Estándares y marcos de referencia de arquitecturas de servicios de TI para proyectos de ciencia de datos y analítica-análisis y soluciones potenciales.	Dr. José Manuel Mora Tavarez (SNII)	Aplicada
39	PIInf 25-2 F.T. 27-2	Modelo de desarrollo de tecnologías inclusivas considerando discapacidad física y cognitiva utilizando diseño centrado en el usuario.	Dr. Francisco Javier Álvarez Rodríguez (SNII)	Desarrollo Tecnológico
40	PIInf 25-4 F.T. 27-2	Integración de gamificación en el desarrollo y evaluación de recursos educativos digitales orientados a estudiantes con discapacidad desde un enfoque a servicios.	Dr. César Eduardo Velázquez Amador (SNII) Dr. Jaime Muñoz Arteaga (SNII) Dr. Francisco Javier Álvarez Rodríguez (SNII) Dr. Juan Pedro Cardona Salas	Aplicada
41	PIInf 25-5 F.T. 27-2	Algoritmos neuroevolutivos para el problemas de aprendizaje semi-supervisado para dos instancias en estudio.	Dra. Eunice Esther Ponce de León Senti (SNII) Dr. Israel De la Parra González Dra. Aurora Torres Soto (SNII) Dra. María Dolores Torres Soto (SNII) Dr. José Francisco Morales Domínguez (SNII) Dr. Julio César Ponce Gallegos (SNII)	Básica
42	PIInf 26-1 F.T. 28-2	Inteligencia artificial en la transformación social.	Dra. Aurora Torres Soto (SNII) Dra. Eunice Esther Ponce de León Senti (SNII) Dra. María Dolores Torres Soto (SNII)	Aplicada
43	PIInf 26-2 F.T. 27-2	Desarrollo de juegos serios con estrategias de gamificación para la inclusión educativa.	Dr. Julio César Ponce Gallegos (SNII) Dr. Alejandro Padilla Díaz Dr. Jaime Muñoz Arteaga (SNII) Dr. Francisco Javier Ornelas Zapata Dr. Miguel Ángel Meza de Luna Dr. Francisco Javier Álvarez Rodríguez (SNII)	Aplicada
44	PIInf 26-3 F.T. 28-2	Inteligencia artificial en salud, seguridad social y educación.	Dra. María Dolores Torres Soto (SNI) Dra. Aurora Torres Soto (SNII) Dra. Eunice Esther Ponce de León Senti (SNII)	Aplicada
45	PIInf 26-4 F.T. 27-2	Modelo generativo de diseños instruccionales personalizados para reducir la dislexia, dislalia, discalculia y aumentar la inclusión educativa.	Dr. Juan Pedro Cardona Salas Dr. Francisco Javier Álvarez Rodríguez (SNII) Dr. César Eduardo Velázquez Amador (SNII) Dr. Jaime Muñoz Arteaga (SNII) Mtro. Guillermo Domínguez Aguilar	Aplicación de Tecnología
46	PIInf 26-5 F.T. 27-2	Consolidación y transferencia del modelo de liderazgo para la adopción tecnológica en PyMES del sector terciario de Aguascalientes.	Dra. Lizeth Itziguery Solano Romo (SNII) Mtro. Fernando Cortés Escalante	Básica
47	PIInf 26-6 F.T. 28-2	Modelo instruccional integrado para el aprendizaje de programación.	Dr. Carlos Argelio Arévalo Mercado (SNII) Dra. Lizeth Itziguery Solano Romo (SNII) Dra. Estela Lizbeth Muñoz Andrade (SNII)	Aplicación de Tecnología

CENTRO DE CIENCIAS BÁSICAS

No.	Clave y Fecha de Terminación	PROYECTO	INVESTIGADORES PARTICIPANTES	TIPO DE INVESTIGACIÓN
48	PIInf 26-7 F.T. 28-2	Análisis, evaluación y desarrollo de plataformas digitales para personas de manera inclusiva apoyado con algoritmos evolutivos.	Dr. Alejandro Padilla Díaz Dr. Miguel Ángel Meza de Luna	Aplicación de Tecnología
49	PII 25-1 F.T. 27-2	Aplicación de la inteligencia artificial generativa en la enseñanza aprendizaje de la programación.	Dra. Estela Lizbeth Muñoz Andrade (SNII) Dr. Luis Eduardo Bautista Villalpando Dr. Carlos Argelio Arévalo Mercado (SNII) Dr. Alejandro Román Loera (SNII)	Aplicación de Tecnología
50	PII 25-3 F.T. 27-2	Convertidor CD-CD en modo de corriente sin sensor de corriente.	Dr. Alejandro Román Loera (SNII) Dr. Jorge Eduardo Macías Díaz (SNII) Dr. Israel De la Parra González Dra. Estela Lizbeth Muñoz Andrade (SNII)	Desarrollo Tecnológico
51	PII 26-1 F.T. 27-2	Sintonización óptima de controladores PID con base en algoritmos evolutivos.	Dr. Ángel Eduardo Muñoz Zavala (SNII) Dr. Alejandro Román Loera (SNII) Dr. José Antonio Guerrero Díaz de León (SNII) Dr. Jorge Eduardo Macías Díaz (SNII)	Aplicada
52	PII 26-3 F.T. 27-2	Reconocimiento de imágenes, simplificación y codificación de objetos.	Dr. Hermilo Sánchez Cruz (SNII)	Básica
53	PIM 24-1 F.T. 26-2	Modelos de dinámica de fluidos para la propagación de ondas en aguas no profundas: análisis y simulación.	Dr. Jorge Eduardo Macías Díaz (SNII) Dr. Manuel Ramírez Aranda	Básica
54	PIM 24-3 F.T. 26-2	Modelación estadística mediante funciones cópula.	Dr. Rogelio Salinas Gutiérrez Dra. Angélica Hernández Quintero Dr. Juan Antonio Lozano Álvarez Dr. Netzahualcóyotl Castañeda Leyva (SNII) Dra. Silvia Rodríguez Narciso (SNII)	Aplicada
55	PIM 24-4 F.T. 26-2	Implementación de un quasi-espectrometro en el dominio del tiempo en la banda de THz y su evaluación en el análisis de muestras químicas y bioquímicas.	Dra. Mariana Alfaro Gómez (SNII) Dr. Diego Xavier del Jesús González Quijano (SNII)	Aplicada
56	PIM 24-5 F.T. 26-2	Modelación matemática en ecuaciones diferenciales aleatorias aplicada a la Biomatemáticas.	Dr. Roberto Alejandro Kú Carrillo (SNII) Dra. Sandra Elizabeth Delgadillo Alemán (SNII)	Aplicada
57	PIM 24-6 F.T. 26-2	Moderación matemática de la corrupción.	Dra. Sandra Elizabeth Delgadillo Alemán (SNII) Dr. Roberto Alejandro Kú Carrillo (SNII)	Aplicada
58	PIM 24-7 F.T. 26-2	Sobre la geometría bilipschitz de las variedades toricas.	Dr. Arturo Enrique Giles Flores (SNII)	Básica
59	PIM 24-8 F.T. 26-2	Efecto de las órbitas no Newtonianas en la estadística espectral de placas vibrantes.	Dr. José Luis López González (SNII)	Básica
60	PIM 25-1 F.T. 27-2	Modelación de trayectorias de ratones de laboratorio sometidos a experimentos conductuales.	Dr. José Antonio Guerrero Díaz de León (SNII) Dr. Jorge Eduardo Macías Díaz (SNII) Dr. Ángel Eduardo Muñoz Zavala (SNII)	Aplicada
61	PIM 25-2 F.T. 27-2	Modelación matemática con ecuaciones diferenciales.	Dr. José Villa Morales (SNII)	Básica
62	PIM 25-3 F.T. 27-2	Diseño y análisis de modelos numéricos para la resolución de sistemas conservativos de ecuaciones diferenciales fraccionarias complejas.	Dr. Jorge Eduardo Macías Díaz (SNII) Dr. Alejandro Román Loera (SNII)	Básica

CENTRO DE CIENCIAS BÁSICAS

No.	Clave y Fecha de Terminación	PROYECTO	INVESTIGADORES PARTICIPANTES	TIPO DE INVESTIGACIÓN
63	PIM 25-5 F.T. 27-2	Probabilidad y estadística aplicada.	Dr. Netzahualcóyotl Castañeda Leyva (SNII) Dra. Silvia Rodríguez Narciso (SNII) Dra. Angélica Hernández Quintero Dr. Rogelio Salinas Gutiérrez Dr. Jesús Pacheco Martínez (SNII)	Aplicada
64	PIM 26-1 F.T. 28-2	Resolución exacta de ecuaciones diferenciales parciales no lineales a través de métodos analíticos.	Dr. Jorge Eduardo Macías Díaz (SNII) Dr. José Antonio Guerrero Díaz de León (SNII) Dr. Ángel Eduardo Muñoz Zavala (SNII) Dr. Alejandro Román Loera (SNII)	Básica
65	PIM 26-2 F.T. 28-2	Modelación matemática de la movilidad social en México.	Dra. Luz Judith Rodríguez Esparza (SNII) Dr. Julio César Macías Ponce (SNII) Dr. Roberto Alejandro Kú Carrillo (SNII) Dra. Dolly Anabel Ortiz Lazcano (SNII)	Aplicada
66	PIM 26-3 F.T. 28-2	Problemas de elección social.	Dr. Julio César Macías Ponce (SNII) Dr. Roberto Alejandro Kú Carrillo (SNII) Dra. Luz Judith Rodríguez Esparza (SNII) Dr. Arturo Enrique Giles Flores (SNII)	Básica
67	PIM 26-4 F.T. 28-1	Colaboración en el diseño de un interferómetro atómico terrestre de gran escala.	Dr. José Luis López González (SNII)	Básica
68	PIM 26-5 F.T. 28-2	Diseño y prueba de sensores impresos para la banda de THz.	Dra. Mariana Alfaro Gómez (SNII) Dr. José Luis López González (SNII)	Aplicada
69	PIM 26-6 F.T. 28-2	Modelación estocástica de procesos de degradación múltiple.	Dra. Silvia Rodríguez Narciso (SNII) Dra. Angélica Hernández Quintero Dr. Netzahualcóyotl Castañeda Leyva (SNII) Dr. Rogelio Salinas Gutiérrez	Aplicada

CENTRO DE CIENCIAS DE LA SALUD

No.	Clave y Fecha de Terminación	PROYECTO	INVESTIGADORES PARTICIPANTES	TIPO DE INVESTIGACIÓN
1	PIEC 25-1 F.T. 26-2	Asociación entre las habilidades visuo-perceptuales y el rendimiento escolar en estudiantes de sexto de primaria.	Mtra. Elizabeth Casillas Casillas Dr. Luis Fernando Barba Gallardo (SNII) Dra. Victoria Eugenia Gutiérrez Maefileño Dr. Sergio Ramírez González Mtro. Luis Héctor Salas Hernández	Aplicada
2	PIBB 24-4 F.T. 26-2	Evaluación del efecto terapéutico del ácido docosahexaenoico (DHA) y ácido eicosapentaenoico (EPA) sobre el daño histopatológico e inflamatorio por fluorosis no esquelética en un modelo murino.	Dr. Ricardo Ernesto Ramírez Orozco (SNII) Dra. Judith Martín del Campo Cervantes	Básica
3	PIBB 24-9 F.T. 26-2	Estudio y caracterización del Akasite.	Dr. David Masuoka Ito (SNII) Dr. Ricardo Ernesto Ramírez Orozco (SNII) Mtra. Gabriela Solano Villarruel Dra. Judith Martín del Campo Cervantes Mtra. Lizbeth Díaz Alfaro	Básica
4	PIBB 25-1 F.T. 27-2	Evaluación de la administración profiláctica del Omega-3 sobre las epóxido hidrolasas (EPHX1/EPHX2) en un modelo murino de obesidad con fluorosis.	Dr. Ricardo Ernesto Ramírez Orozco (SNII) Dra. Judith Martín del Campo Cervantes Dr. Tonatihu Barrios García (SNII) (<i>técnico</i>) Dr. David Masuoka Ito (SNII) Dra. Karina Alejandra Pedroza García (SNII) Mtra. Mayra Macedo Mendoza (<i>técnico</i>)	Básica
5	PIBB 25-2 F.T. 27-2	Determinación del riesgo cardiometabólico en adultos jóvenes que acuden a la Unidad Médico Didacta de la Universidad Autónoma de Aguascalientes.	Dra. Judith Martín del Campo Cervantes Mtra. Susana Berenice Esparza Ramos Dr. Ricardo Ernesto Ramírez Orozco (SNII) Dr. David Masuoka Ito (SNII) Mtra. Paulina Andrade Lozano	Aplicada
6	PIBB 25-4 F.T. 26-2	Caracterización física y biológica del material Giomer.	Dr. David Masuoka Ito (SNII) Mtra. Gabriela Solano Villarruel Dr. Vicente Esparza Villalpando (SNII)	Básica
7	PIBB 25-5 F.T. 27-2	Análisis del reservorio del lente de contacto escleral con empañamiento, ambiente ocular y propuesta de solución de llenado.	Dr. Luis Fernando Barba Gallardo (SNII) Mtra. Elizabeth Casillas Casillas Mtro. Luis Héctor Salas Hernández Dr. Sergio Ramírez González Mtra. Ada Isel Castro Álvarez	Aplicada
8	PIBB 25-7 F.T. 27-2	Caracterización de la baja visión por maculopatía miópica.	Mtro. Luis Héctor Salas Hernández Dr. Luis Fernando Barba Gallardo (SNII) Mtra. Elizabeth Casillas Casillas Dr. Sergio Ramírez González	Aplicada
9	PIBB 26-3 F.T. 28-2	Obtención, síntesis y caracterización de fosfato de calcio a través de desechos de yeso dental.	Dr. David Masuoka Ito (SNII) Dr. Vicente Esparza Villalpando (SNII) Dr. Ricardo Ernesto Ramírez Orozco (SNII) Dra. Judith Martín del Campo Cervantes Dra. Karina Alejandra Pedroza García (SNII)	Aplicada
10	PIBB 26-7 F.T. 26-2	Viabilidad celular en un cultivo celular 3D de osteoblastos humanos con esferas de alginato.	Dr. Vicente Esparza Villalpando (SNII) Dr. David Masuoka Ito (SNII)	Básica
11	PIBB 26-10 F.T. 28-2	Evaluación de parámetros oculares después de retirar el lente escleral en un corto tiempo.	Dr. Luis Fernando Barba Gallardo (SNII) Mtra. Elizabeth Casillas Casillas Mtro. Luis Héctor Salas Hernández	Aplicada

CENTRO DE CIENCIAS DE LA SALUD

No.	Clave y Fecha de Terminación	PROYECTO	INVESTIGADORES PARTICIPANTES	TIPO DE INVESTIGACIÓN
12	PISP 25-1 F.T. 26-2	Aplicación de ciencia de datos en el entorno de salud laboral para el análisis del estado de salud y de riesgos de trabajo bajo la teoría de Orem.	Dra. Mariely Acosta Álvarez (SNII) Dr. Carlos Argelio Arévalo Mercado (SNII) Dra. Lizeth Itziguery Solano Romo (SNII) Mtra. Lizbeth Díaz Alfaro	Aplicada
13	PIE 26-3 F.T. 28-2	Impacto de la presentación de tareas y el feedback correctivo en la satisfacción de las necesidades psicológicas básicas y su relación con la motivación para la actividad física en alumnos de primaria durante las clases de educación física.	Dr. Eric Iván Esqueda Valerio Mtra. Angelly del Carmen Villarreal Salazar	Aplicada

CENTRO DE INGENIERÍAS

No.	Clave y Fecha de Terminación	PROYECTO	INVESTIGADORES PARTICIPANTES	TIPO DE INVESTIGACIÓN
1	PII 24-1 F.T. 26-2	Diseño, simulación y síntesis de catalizadores para ánodos de celdas de combustible.	Dr. Diego Xavier del Jesús González Quijano (SNII)	Básica
2	PII 24-2 F.T. 26-2	Potencial de las técnicas no tradicionales de procesamiento y análisis de señales en el trabajo de investigación experimental.	Dr. Eduardo Rubio Cerda (SNII) Dr. Omar Gutiérrez Navarro (SNII) Mtro. Rafael Alejandro Casillas Peñuelas Dr. Efraín Islas Ojeda Dr. José Ángel Ortiz Lozano (SNII) Dr. Miguel Ángel Soto Zamora Dr. Diego Xavier del Jesús González Quijano (SNII)	Aplicada
3	PII 24-3 F.T. 26-2	Medición de impedancia acústica en piel como indicador de ulceraciones.	Dra. Ivonne Bazan Trujillo (SNII) Dr. Alfredo Ramírez García	Básica
4	PII 25-2 F.T. 27-2	Monitoreo multimodal de la perfusión en la piel.	Dr. Omar Gutiérrez Navarro (SNII) Dra. Ivonne Bazan Trujillo (SNII) Mtro. Rafael Alejandro Casillas Peñuelas	Aplicación de Tecnología
5	PII 25-4 F.T. 27-2	Estudio de observadores de perturbaciones en tiempo finito.	Dr. César Alejandro Chávez Olivares (SNII) Dr. Alejandro Cervantes Herrera Dr. Omar Gutiérrez Navarro (SNII) Dr. Eduardo Rubio Cerda (SNII) Mtro. Juan Antonio Zacarías Mena	Aplicada
6	PII 25-5n F.T. 26-1	Caracterización electroquímica de aceros avanzados de alta resistencia y aleaciones de aluminio en simulación de atmosferas industriales y salinas.	Dr. Jesús Manuel Jaquez Muñoz (SNII) Mtro. Felipe de Jesús Rizo Díaz	Desarrollo Tecnológico
7	PII 25-6n F.T. 26-1	Modelos de optimización para la integración de energías renovables en sistemas industriales.	Dra. Andrea Paulina Ortiz Espinoza (SNII)	Básica
8	PII 26-2 F.T. 28-2	Estimación de temperaturas internas basada en ultrasonido para el apoyo en el diagnóstico médico.	Dra. Ivonne Bazan Trujillo (SNII) Dr. Alfredo Ramírez García Dr. César Alejandro Chávez Olivares (SNII)	Básica

CENTRO DE CIENCIAS DEL DISEÑO Y DE LA CONSTRUCCIÓN

No.	Clave y Fecha de Terminación	PROYECTO	INVESTIGADORES PARTICIPANTES	TIPO DE INVESTIGACIÓN
1	PIU 25-1 F.T. 27-1	Aguascalientes, ciudad mexicana que construimos a partir del siglo XXI: Nuevos modelos urbanos pros y contras con respecto a otros modelos edificados en la ciudad.	Dr. Rodrigo Franco Muñoz (SNII)	Aplicada
2	PIU 26-1 F.T. 27-2	Ciudades e innovación: Geografía intraurbana de la innovación desarrollada por industrias de servicios en las grandes metrópolis de México.	Dr. Luis Enrique Santiago García (SNII) Dr. Rodrigo Franco Muñoz (SNII) Dra. Laura Patricia Mata Jurado (SNII) Dr. Flavio Alfredo Franco Muñoz	Básica
3	PIU 26-2 F.T. 27-2	Localización económica del HUB logístico regional de manufactura.	Dr. Tonahtic Moreno Codina (SNII) Dr. Fernando Padilla Lozano (SNII) Dra. Mónica Susana de la Barrera Medina (SNII)	Básica
4	PIU 24-3 F.T. 26-2	Impacto de la gentrificación en las personas mayores de la ciudad de Aguascalientes.	Dra. Laura Patricia Mata Jurado (SNII) Dr. Luis Enrique Santiago García (SNII) Dr. Rodrigo Franco Muñoz (SNII)	Aplicada
5	PIIc 25-1 F.T. 27-2	Estudio experimental de la durabilidad del concreto autocompactable reforzado con fibras y agregados reciclados.	Dr. José Ángel Ortiz Lozano (SNII)	Aplicada
6	PIIc 25-2 F.T. 27-2	Aplicación de simulaciones numéricas para entender el comportamiento hidromecánico de discontinuidades geológicas superficiales.	Dr. Martín Hernández Marín (SNII)	Básica
7	PIIc 26-1 F.T. 28-2	Estudio de la relación entre el potencial de subsidencia debido a extracción de agua subterránea y la amplificación sísmica en valles aluviales del centro de México. <u>(Cofinanciamiento: Ciencias de la Tierra Asesores SC)</u>	Dr. Jesús Pacheco Martínez (SNII) Dr. Martín Hernández Marín (SNII) Dr. Mario Eduardo Zermeño de León Mtra. Norma Gonzalez Cervantes (SNII) Mtra. Lilia Guerrero Martínez (SNII)	Aplicada
8	PIIc 26-2 F.T. 28-2	Integración de técnicas constructivas vernáculas y herramientas digitales para el diseño de viviendas sustentables en climas cálidos secos.	Dr. Miguel Ángel Soto Zamora (SNII) Dra. Brenda Isabel Pérez Méndez (SNII) Dr. Gerardo Araiza Garaygordóbil	Aplicada
9	PIA 25-1 F.T. 26-2	Fraccionamientos y viviendas modernos en Aguascalientes, 1947-1967.	Dr. J. Jesús López García (SNII)	Básica
10	PIA 26-1 F.T. 27-2	Vivienda para trabajadores. Patrimonio arquitectónico y premisas socio-económicas en el centro norte de México.	Dra. Rocío Ramírez Villalpando (SNII) Dra. Mónica Susana de la Barrera Medina (SNII) Dr. Alejandro Acosta Collazo (SNII)	Básica
11	PIA 26-2 F.T. 28-2	Pensar y aprender sobre la forma arquitectónica en México (1521-2021). Del patrimonio histórico al industrial. Entendimiento, conservación y ámbitos antrópicos.	Dr. Alejandro Acosta Collazo (SNII) Dr. Marco Alejandro Sifuentes Solís Dra. Rocío Ramírez Villalpando (SNII)	Básica
12	PIDI 24-3 F.T. 26-2	Diseño universal y accesibilidad desde la universidad. Seguimiento a las necesidades de diseño para las personas con discapacidad en la UAA.	Dra. Mónica Susana de la Barrera Medina (SNII) Dra. Rocío Ramírez Villalpando (SNII)	Aplicada
13	PIDI 25-1 F.T. 27-2	Diseño sostenible orientado a la ecoinnovación. Impacto del <i>packaging</i> en el comportamiento ecológico de usuarios.	Dra. Alma Rosa Real Paredes (SNII) Dr. Ricardo Arturo López León (SNII) Mtro. Rommel Ulises Gutiérrez Medina	Aplicada

CENTRO DE CIENCIAS DEL DISEÑO Y DE LA CONSTRUCCIÓN

No.	Clave y Fecha de Terminación	PROYECTO	INVESTIGADORES PARTICIPANTES	TIPO DE INVESTIGACIÓN
14	PIDI 25-2 F.T. 26-2	Pobreza y arquitectura interior doméstica: manifestaciones de habitabilidad en zonas de alta vulnerabilidad social en la ciudad de Aguascalientes capital.	Dr. Mario Ernesto Esparza Díaz de León Dra. Leticia Jacqueline Robles Cuellar (SNII) Dr. Ricardo Arturo López León (SNII)	Básica
15	PIDI 26-1 F.T. 27-2	La inteligencia artificial y su rol en la enseñanza del diseño.	Dr. Ricardo Arturo López León (SNII)	Aplicada
16	PIDI 26-2 F.T. 28-2	Análisis de la influencia del diseño interior en la salud y el bienestar.	Dra. Leticia Jacqueline Robles Cuellar (SNII) Dr. Mario Ernesto Esparza Díaz de León Mtro. Aarón Alberto Ruiz Esparza Gutiérrez	Básica
17	PIDI 26-3 F.T. 27-2	Arte contemporáneo e inclusión en jardines públicos: Alternativas microespaciales para la discapacidad motriz y visual.	Dra. Blanca Ruiz Esparza Díaz de León (SNII) Dra. Mónica Susana de la Barrera Medina (SNII)	Aplicada

CENTRO DE CIENCIAS ECONÓMICAS Y ADMINISTRATIVAS

No	Clave y Fecha de Terminación	PROYECTO	INVESTIGADORES PARTICIPANTES	TIPO DE INVESTIGACIÓN
1	PIEA 22-1 F.T. 26-2	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 (SNII) Dra. Silvia Mata Zamores (SNII) Dra. Rocío Monserrat Campos García (SNII) Dra. Gabriela Citlalli López Torres (SNII)	Básica
2	PIEA 24-1 F.T. 26-2	La relación del marketing verde y la innovación verde en el desarrollo sustentable de las empresas manufactureras del estado de Aguascalientes.	Dra. Sandra Yesenia Pinzón Castro Dr. Gonzalo Maldonado Guzmán (SNII)	Aplicada
3	PIEA 24-2 F.T. 26-2a	El capital intelectual sostenible como factor influyente en la competitividad de las empresas manufactureras en el Edo. de Aguascalientes.	Dra. Silvia Mata Zamores (SNII) Dr. Marcelo de Jesús Pérez Ramos (SNII) Dra. Rocío Monserrat Campos García (SNII) Dra. Gabriela Citlalli López Torres (SNII)	Aplicada
4	PIEA 24-4 F.T. 26-1a	Política fiscal y fortalecimiento de los ingresos tributarios de estados y municipios en México.	Dr. Manuel Díaz Flores (SNII) Dr. Rubén Macías Acosta (SNII) Dr. Roberto González Acolt (SNII)	Aplicada
5	PIEA 24-8n F.T. 27-1	Emprendimiento digital, dimensiones para su sostenibilidad.	Dr. Bogar García Martínez (SNII) Dr. Roberto González Acolt (SNII) Dr. Rubén Macías Acosta (SNII) Dr. Manuel Díaz Flores (SNII) Dr. Marcelo de Jesús Pérez Ramos (SNII)	Aplicada
6	PIEA 25-2 F.T. 27-2	Evaluación del empleo impulsado por el crecimiento del sector manufacturero en Aguascalientes.	Dr. Rubén Macías Acosta (SNII) Dr. Manuel Díaz Flores (SNII) Dr. Roberto González Acolt (SNII) Dr. Bogar García Martínez (SNII) Dr. Luis Lenin Herrera Díaz de León Dr. Julio César Macías Ponce (SNII)	Básica
7	PIEA 25-3 F.T. 27-2	Transformación digital e innovación para el desempeño sustentable organizacional.	Dra. Gabriela Citlalli López Torres (SNII) Dra. Rocío Monserrat Campos García (SNII) Dr. Marcelo de Jesús Pérez Ramos (SNII) Dra. Silvia Mata Zamores (SNII)	Básica
8	PIEA 25-4 F.T. 27-2	Federalismo Fiscal en los municipios pequeños de la Republica Mexicana.	Dr. Luis Lenin Herrera Díaz de León Dr. Roberto González Acolt (SNII)	Aplicada
9	PIEA 25-6 F.T. 27-2	Industria 4.0: Retos para la sostenibilidad, innovación, inclusión y desarrollo.	Dr. José Trinidad Marín Aguilar (SNII) Dra. María del Carmen Martínez Serna (SNII) Dr. Gonzalo Maldonado Guzmán (SNII)	Aplicada
10	PIEA 25-7 F.T. 27-2	Retos y perspectivas de la situación fiscal y energética en México, de cara al nuevo sexenio.	Dr. Miguel Ángel Oropeza Tagle (SNII) Mtra. Virginia Guzmán Díaz de León Dr. Alfonso Martín Rodríguez Dra. María del Carmen Bautista Sánchez (SNII)	Aplicada
11	PIEA 25-9 F.T. 27-2	Factores que impulsan la ecoinnovación y su impacto sobre desempeño sostenible.	Dra. María del Carmen Martínez Serna (SNII) Dr. Javier Eduardo Vega Martínez (SNII) Dr. José Trinidad Marín Aguilar (SNII) Dra. María del Carmen Bautista Sánchez (SNII)	Básica
12	PIEA 25-11 F.T. 26-2	Gobernanza, sostenibilidad y turismo responsable, estudio de la situación del estado de Aguascalientes.	Dra. Elena Patricia Mojica Carrillo (SNII) Dr. Ismael Manuel Rodríguez Herrera (SNII) Mtra. Rosa María Angélica Shaadi Rodríguez (SNII) Mtra. Leticia del Socorro Shaadi Rodríguez (SNII) Mtra. Astrid Vargas Vázquez	Aplicada

CENTRO DE CIENCIAS ECONÓMICAS Y ADMINISTRATIVAS

No	Clave y Fecha de Terminación	PROYECTO	INVESTIGADORES PARTICIPANTES	TIPO DE INVESTIGACIÓN
13	PIEA 25-13 F.T. 27-2	El emprendimiento sustentable y el desempeño en las PyMES mexicanas.	Dra. María del Carmen Bautista Sánchez (SNII) Dr. Javier Eduardo Vega Martínez (SNII) Dr. Alfonso Martín Rodríguez Dra. María del Carmen Martínez Serna (SNII) Mtra. Virginia Guzmán Díaz de León Dr. Miguel Ángel Oropeza Tagle (SNII)	Básica
14	PIEA 26-1 F.T. 28-2	Bioeconomía y economía circular: ¿nuevos paradigmas de la solución del desarrollo sustentable de las empresas manufactureras de México?	Dr. Gonzalo Maldonado Guzmán (SNII) Dra. Sandra Yesenia Pinzón Castro	Aplicada
15	PIEA 26-2 F.T. 27-2	Impacto de la innovación financiera en el desarrollo sostenible de México.	Dr. Alfonso Martín Rodríguez Dra. María del Carmen Bautista Sánchez (SNII) Mtra. Virginia Guzmán Díaz de León Dr. Miguel Ángel Oropeza Tagle (SNII)	Aplicada
16	PIEA 26-3 F.T. 27-2	Educación financiera y uso de Fintech en Jóvenes Universitarios.	Dra. Gloria Leticia Martel Campos (SNII) Dra. Brenda Isabel Pérez Méndez (SNII) Dr. Alfonso Martín Rodríguez Mtra. Astrid Vargas Vázquez	Aplicada
17	PIEA 26-4 F.T. 28-2	Los objetivos del desarrollo sostenible y comportamiento ambiental de las empresas de servicios en México y la región centro occidente.	Dr. Roberto González Acolt (SNII) Dr. Luis Lenin Herrera Díaz de León Dr. Rubén Macías Acosta (SNII) Dr. Manuel Díaz Flores (SNII) Dr. Bogar García Martínez (SNII)	Aplicada
18	PIEA 26-6 F.T. 27-2	Evaluación de la conciencia y cultura turísticas de los residentes de la ciudad de Aguascalientes.	Mtra. Rosa María Angélica Shaadi Rodríguez (SNII) Mtra. Leticia del Socorro Shaadi Rodríguez (SNII) Dra. Elena Patricia Mojica Carrillo (SNII) Dr. Ismael Manuel Rodríguez Herrera (SNII) Mtra. Astrid Vargas Vázquez	Aplicada
19	PIEA 26-7 F.T. 27-2	Valoración de aspectos relacionados con la accesibilidad y el uso de atractivos turísticos de la ciudad de Aguascalientes.	Mtra. Leticia del Socorro Shaadi Rodríguez (SNII) Mtra. Rosa María Angélica Shaadi Rodríguez (SNII) Dra. Elena Patricia Mojica Carrillo (SNII) Dr. Ismael Manuel Rodríguez Herrera (SNII) Mtra. Astrid Vargas Vázquez	Aplicada
20	PIEA 26-8 F.T. 27-2	Evaluación del impacto de la economía circular en la tributación de empresas mexicanas.	Mtra. Virginia Guzmán Díaz de León	Básica
21	PIEA 26-9 F.T. 27-2	Dinámica relacional y colaboración de las micro y pequeñas empresas turísticas que integran el sector vitivinícola de Aguascalientes.	Dr. Ismael Manuel Rodríguez Herrera (SNII) Dra. Elena Patricia Mojica Carrillo (SNII) Mtra. Leticia del Socorro Shaadi Rodríguez (SNII) Mtra. Rosa María Angélica Shaadi Rodríguez (SNII)	Aplicada
22	PIEA 26-10 F.T. 27-2	Fortalecimiento del desarrollo económico en los municipios del estado de Aguascalientes.	Dr. Manuel Díaz Flores (SNII) Dr. Rubén Macías Acosta (SNII)	Aplicada
23	PIEA 26-12 F.T. 28-2	Evaluación del impacto del uso de energías renovables y la gestión de residuos en la sostenibilidad de procesos industriales.	Dra. Rocío Monserrat Campos García (SNII) Dra. Silvia Mata Zamores (SNII) Dr. Marcelo de Jesús Pérez Ramos (SNII) Dra. Gabriela Citalli López Torres (SNII)	Básica

CENTRO DE CIENCIAS EMPRESARIALES

No	Clave y Fecha de Terminación	PROYECTO	INVESTIGADORES PARTICIPANTES	TIPO DE INVESTIGACIÓN
1	PIEA 25-1 F.T. 26-2	Creencias meritocráticas y factores de riesgo para la intención del emprendimiento social.	Dr. Neftalí Parga Montoya (SNII) Dr. Carlos Eduardo Romo Bacco (SNII) Dr. Javier Eduardo Vega Martínez (SNII) Dr. Miguel Alejandro García Vidales Dr. Héctor Abraham Cortes Palacios (SNII)	Básica
2	PIEA 25-12 F.T. 26-2	Avance en la implementación del Teletrabajo como una nueva modalidad laboral, evaluación de beneficios para patrones y trabajadores en Aguascalientes.	Dra. Georgina Macías Mora Dr. José Manuel Barrera Castañeda (SNII) Dr. Luis Roberto Contreras Santiago	Aplicada
3	PIEA 25-14 F.T. 26-2	Estudio de los regímenes y estímulos fiscales favorables a las PyMES en México y principales países de América Latina, en búsqueda de maximizar el beneficio de los esquemas existentes y generación de propuestas en la legislación fiscal.	Dr. José Manuel Barrera Castañeda (SNII) Dra. Georgina Macías Mora Dr. Luis Roberto Contreras Santiago Dr. Carlos Eduardo Romo Bacco (SNII)	Aplicada
4	PIEA 25-15 F.T. 27-2	Modelos de organización social y productiva en el aprovechamiento de plantas nativas de maguey del estado de Aguascalientes, un enfoque de modelos de economía circular.	Dr. Carlos Eduardo Romo Bacco (SNII) Dr. Neftalí Parga Montoya (SNII) Dr. Javier Eduardo Vega Martínez (SNII) Mtra. María del Carmen Montoya Landeros Dr. Antonio de Jesús Meráz Jiménez (SNII) Dr. Héctor Abraham Cortes Palacios (SNII) Dra. Norma Angélica Chávez Vela (SNII) Dr. José Manuel Barrera Castañeda (SNII)	Aplicada
5	PIEA 25-16n F.T. 26-1	La implementación de la innovación en las Pymes: Problemáticas y soluciones en la industria manufacturera del Bajío.	Dr. Héctor Abraham Cortes Palacios (SNII) Dra. Georgina Macías Mora Dr. José Manuel Barrera Castañeda (SNII)	Aplicada
6	PIEA 25-17n F.T. 26-2	Extracción de agua en el aprovechamiento de residuos agroalimentarios urbanos. (Financiamiento Externo: SECIHTI)	Dr. Carlos Eduardo Romo Bacco (SNII) Dra. Norma Angélica Chávez Vela (SNII) Mtra. María del Carmen Montoya Landeros Dr. Neftalí Parga Montoya (SNII) Dr. Antonio de Jesús Meráz Jiménez (SNII)	Aplicada
7	PIEA 26-5 F.T. 28-2	El emprendimiento verde desde una perspectiva estratégica e innovadora hacia la mejora competitiva de los agronegocios mexicanos.	Dr. Javier Eduardo Vega Martínez (SNII) Dra. María del Carmen Bautista Sánchez (SNII) Dra. María del Carmen Martínez Serna (SNII) Dr. Neftalí Parga Montoya (SNII) Dr. Carlos Eduardo Romo Bacco (SNII)	Básica
8	PIEA 26-13 F.T. 27-2	Innovación de la logística sostenible en empresas manufactureras de Aguascalientes.	Dr. Miguel Alejandro García Vidales Dra. Marisela Yazmín García Vidales (SNII) Dr. Javier Eduardo Vega Martínez (SNI) Dr. Armando García Rosales	Aplicada

CENTRO DE CIENCIAS SOCIALES Y HUMANIDADES

No.	Clave y Fecha de Terminación	PROYECTO	INVESTIGADORES PARTICIPANTES	TIPO DE INVESTIGACIÓN
1	PIE 25-2 F.T. 26-2	Desarrollo de un modelo explicativo de la convivencia en instituciones de educación superior.	Dr. Héctor Manuel Rodríguez Figueroa (SNII) Dr. Javier Treviño Rangel (SNII)	Básica
2	PIE 25-3 F.T. 26-2	Transferencia de la formación docente y su impacto en el aprendizaje de los estudiantes.	Dra. Ana Cecilia Macías Esparza (SNII) Dr. Daniel Eudave Muñoz (SNII) Dra. María Guadalupe Pérez Martínez (SNII) Dr. David Alfonso Paez (SNII)	Básica
3	PIE 25-4 F.T. 27-2	Diagnóstico y fortalecimiento de habilidades de lectoescritura y matemáticas en primaria.	Dra. María Guadalupe Pérez Martínez (SNII) Dr. Daniel Eudave Muñoz (SNII) Dr. David Alfonso Paez (SNII) Dra. Ana Cecilia Macías Esparza (SNII)	Aplicada
4	PIE 25-5 F.T. 26-2	Diagnóstico de conocimientos estadísticos básicos de estudiantes de licenciatura.	Dr. Daniel Eudave Muñoz (SNII) Dr. Rogelio Salinas Gutiérrez (SNII) Dr. David Alfonso Paez (SNII) Dra. Ana Cecilia Macías Esparza (SNII)	Básica
5	PIE 25-6 F.T. 26-2	Análisis del uso del libro de texto de matemáticas en la práctica docente. Un estudio con profesores de secundaria.	Dr. David Alfonso Paez (SNII) Dr. Daniel Eudave Muñoz (SNII) Dra. María Guadalupe Pérez Martínez (SNII) Dra. Ana Cecilia Macías Esparza (SNII)	Aplicada
6	PIE 25-7 F.T. 26-2	Correlación entre las aptitudes lingüísticas de los estudiantes y sus habilidades conversacionales en inglés como segunda lengua.	Dr. Luis Humberto Rodríguez Silva (SNII) Dra. Silvia Rodríguez Narciso (SNII) Dra. Cristina Eslava Heredia (SNII) Dra. Blanca Elena Sanz Martín (SNII)	Aplicada
7	PIE 25-8 F.T. 26-1	Violencia criminal y estatal en México y sus efectos en la educación media superior y superior del país.	Dr. Javier Treviño Rangel (SNII) Dr. Héctor Manuel Rodríguez Figueroa (SNII) Dr. Ricardo Arturo López León (SNII)	Básica
8	PIE 25-10 F.T. 26-2	Género, violencias y convivencia escolar en la educación media superior. Una aproximación plural.	Dra. Guadalupe Ruiz Cuéllar (SNII) Dra. Victoria Eugenia Gutiérrez Marfileño Dr. Héctor Manuel Rodríguez Figueroa (SNII) Dr. Javier Treviño Rangel (SNII) Dr. Salvador Camacho Sandoval (SNII)	Básica
9	PIE 26-2 F.T. 27-2	La excelencia educativa que no se alcanza. Logros y desafíos del sistema educativo en Aguascalientes.	Dr. Salvador Camacho Sandoval (SNII)	Aplicada
10	PIE 26-4 F.T. 28-2	Microagresiones de género en alumnas de Ingeniería Bioquímica y Psicología de la UAA: Frecuencia, tipología e impacto en el desempeño académico.	Dr. Gustavo Muñoz Abundez	Básica
11	PIH 25-1 F.T. 27-2	El fenómeno de la piratería desde una historia social y cultural de los cuerpos en el Golfo de la Nueva España y el Caribe, siglos XVI y XVII.	Dr. Rodrigo Alejandro De La O Torres (SNII)	Básica
12	PIH 25-2 F.T. 27-2	Formación de la esfera pública en Aguascalientes, siglo XIX.	Dr. José de Jesús Gómez Serrano (SNII) Dra. María Guadalupe Rodríguez López (SNII) (técnico)	Básica
13	PIH 26-1 F.T. 28-2	El siglo XVII revisitado. Territorialidad, economía y sociedad en Nueva Galicia.	Dr. Víctor Manuel González Esparza (SNII)	Básica

CENTRO DE CIENCIAS SOCIALES Y HUMANIDADES

No.	Clave y Fecha de Terminación	PROYECTO	INVESTIGADORES PARTICIPANTES	TIPO DE INVESTIGACIÓN
14	PIH 26-2 F.T. 28-2	Historia sociocultural y trayectorias de Leobardo y Gustavo Bernal, aguascalentenses que cultivaron la enseñanza de la música y el bel canto, así como de la cantante María Scarphy (1870-1918). De la patria chica a los triunfos en Europa.	Dr. Luciano Ramírez Hurtado (SNII)	Básica
15	PIH 26-3 F.T. 27-2	Grandes empresas familiares de Aguascalientes ante el reto de la globalización. El caso de "Frigorizados La Huerta".	Dr. José de Jesús Gómez Serrano (SNII)	Básica
16	PIH 26-5 F.T. 27-2	Partido Acción Nacional en Aguascalientes. Primera época.	Dr. Andrés Reyes Rodríguez (SNII)	Básica
17	PIECu 24-1 F.T. 26-2	Reconfiguraciones sociales en torno a la diversidad religiosa en Aguascalientes.	Dra. María Eugenia Patiño López (SNII)	Básica
18	PIECu 24-2 F.T. 26-2	Mirada sociocultural sobre los avances y retrocesos en el combate a la corrupción desde la transparencia y el gobierno abierto.	Dra. Evangelina Tapia Tovar	Básica
19	PIECu 25-1 F.T. 27-2	Usos de las tecnologías generativas en la producción periodística local.	Dr. Salvador de León Vázquez (SNII) Dra. Ma. Rebeca Padilla de la Torre (SNII)	Básica
20	PIECu 25-5n F.T. 27-1	Experiencias teóricas y de intervención socioambiental desde el trabajo social en once Universidades de México.	Dra. María Eugenia Perea Velázquez (SNII) Dra. Irma Susana Carbajal Vaca (SNII) Mtro. Juan Pablo Correa Ortega	Básica
21	PIECu 26-1 F.T. 28-2	Producción de sentidos y violencias. Análisis de las prácticas en redes sociodigitales entre adolescencias.	Dra. Ma. Rebeca Padilla de la Torre (SNII) Dr. Salvador de León Vázquez (SNII) Dr. Héctor Manuel Rodríguez Figueroa (SNII)	Básica
22	PIECu 26-4 F.T. 28-2	Mecanismos socioculturales que indican en la naturalización de la violencia de género en las y los estudiantes de la Universidad Autónoma de Aguascalientes.	Dra. María de la Luz Luévano Martínez (SNII)	Básica
23	PISIT 26-1 F.T. 28-2	El trabajo de los jóvenes, viejos problemas nuevos desafíos.	Dr. Octavio Martín Maza Díaz Cortés (SNII) Dr. Francisco Javier Ruvalcaba Coyaso Dra. Marisa Josefina Valadez Montes (SNII) Dr. Pavel Ernesto Zavala Medina (SNII)	Desarrollo Tecnológico
24	PISIT 26-2 F.T. 27-2	Comunicación interpersonal, redes sociales y cultura de paz.	Dr. Alejandro García Macías (SNII) Dr. Octavio Martín Maza Díaz Cortés (SNII)	Básica
25	PIDP 25-1 F.T. 27-2	Cambios en la democracia, legitimidad, y representación de los sindicatos de Aguascalientes en el periodo de gobiernos federales progresistas (2019-2027).	Dr. Pablo Gutiérrez Castorena (SNII) Dr. Fernando Padilla Lozano (SNII)	Básica
26	PIDP 26-1 F.T. 27-2	Políticas públicas y perspectivas en el desarrollo regional de Aguascalientes.	Dr. Fernando Padilla Lozano (SNII) Dr. Pablo Gutiérrez Castorena (SNII) M. en C. Olivia Flores Castillo	Básica
27	PIF 24-2 F.T. 26-2	La influencia de la ética ambiental para la protección legal de la naturaleza.	Dr. Víctor Hugo Salazar Ortiz (SNII)	Básica

CENTRO DE CIENCIAS SOCIALES Y HUMANIDADES

No.	Clave y Fecha de Terminación	PROYECTO	INVESTIGADORES PARTICIPANTES	TIPO DE INVESTIGACIÓN
28	PIF 26-1 F.T. 27-2	Emociones estéticas y emociones morales.	Dr. Mario Gensollen Mendoza (SNII) Dr. José Alejandro Mosqueda Esparza (SNII)	Básica
29	PIF 26-2 F.T. 28-2	Aproximaciones teóricas a la migración desde una perspectiva filosófica.	Dra. Claudia Eugenia Galindo Lara (SNII)	Básica
30	PIF 26-3 F.T. 27-2	Estrategias sensibles para nombrar la violencia. Prácticas artísticas y comunitarias situadas que se rebelan a la indolencia.	Dra. María Isabel Cabrera Manuel (SNII) Dra. Raquel Mercado Salas (SNII) Dra. Gabriela Martínez Ortiz (SNII)	Básica
31	PID 24-1 F.T. 26-2a	Recepción de fuentes internacionales en el sistema jurídico mexicano.	Dr. José Manuel López Libreros (SNII) Dr. Miguel Ángel Veloz Romo (SNII)	Básica
32	PID 25-1 F.T. 27-2	Resolución total del proceso en materia penal: solución del conflicto y certeza jurídica.	Dr. José Luis Eloy Morales Brand (SNII) Dr. Oscar Arnulfo De la Torre De Lara (SNII) Dr. Aristides Gutiérrez Garza (SNII)	Básica
33	PID 25-2 F.T. 26-2	Relatos de maldad: Entre la justicia y el linchamiento social. Proceso criminales en la Alcaldía Mayor de Aguascalientes 1680-1730.	Dr. Claudio Antonio Granados Macías (SNII) Dr. Miguel Ángel Veloz Romo (SNII)	Básica
34	PID 25-3 F.T. 27-2	Edición genómica: Derechos humanos, implicaciones tecnológicas y la necesidad de su regulación en México.	Dr. Oscar Arnulfo De la Torre De Lara (SNII)	Básica
35	PID 26-1 F.T. 27-2	La comparación jurídica en la jurisprudencia constitucional mexicana.	Dr. José Manuel López Libreros (SNII) Dr. Miguel Ángel Veloz Romo (SNII)	Básica
36	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. (Financiamiento Externo: CONAHCyT-Fordecyt)	Dra. Kalina Isela Martínez Martínez (SNII) Dra. Marina Liliana González Torres (SNII) Dr. Francisco Javier Pedroza Cabrera (SNII) Dr. Hugo Eduardo Reyes Huerta (SNII) Dr. Yancarlo Lizandro Ojeda Aguilar (SNII)	Aplicada
37	PIPs 24-3n F.T. 27-1	Prevención del consumo riesgoso y perjudicial de alcohol en estudiantes universitarios. (Financiamiento Externo: Fundación Gonzalo Río Arronte)	Dra. Martha Leticia Salazar Garza (SNII) Dra. María de los Ángeles Vacío Muro (SNII) Dr. Miguel Ángel Sahagún Padilla (SNII)	Aplicada
38	PIPs 24-10 F.T. 26-1a	Prevalencia del consumo de drogas y factores asociados en adultos mayores del estado de Aguascalientes.	Dra. Martha Leticia Salazar Garza (SNII) Dra. María de los Ángeles Vacío Muro (SNII) Dr. Miguel Ángel Sahagún Padilla (SNII)	Básica
39	PIPs 25-2 F.T. 27-2	Restricción calórica durante el periodo fetal y sus efectos en el fenómenos de recuperación de respuestas en ratas.	Dr. Rodrigo Carranza Jasso (SNII) Dra. Marina Liliana González Torres (SNII) Dr. Francisco Javier Pedroza Cabrera (SNII) Dr. Hugo Eduardo Reyes Huerta (SNII)	Básica
40	PIPs 25-3 F.T. 27-2	Entrenamiento en competencias conductuales para una alimentación saludable.	Dra. María de los Ángeles Vacío Muro (SNII) Dra. Martha Leticia Salazar Garza (SNII) Dr. Ricardo Ernesto Ramírez Orozco (SNII)	Aplicada
41	PIPs 25-5 F.T. 27-2	Adaptación de la DBT para el trastorno narcisista de la personalidad.	Dra. Alicia Edith Hermsillo de la Torre (SNII) Dra. Marina Liliana González Torres (SNII)	Aplicada

CENTRO DE CIENCIAS SOCIALES Y HUMANIDADES

No.	Clave y Fecha de Terminación	PROYECTO	INVESTIGADORES PARTICIPANTES	TIPO DE INVESTIGACIÓN
42	PIPs 25-6 F.T. 26-2	Efecto del uso de reforzadores palatables en un procedimiento de resurgimiento en ratas.	Dra. Marina Liliana González Torres (SNII) Dr. Hugo Eduardo Reyes Huerta (SNII) Dr. Rodrigo Carranza Jasso (SNII) Dr. Francisco Javier Pedroza Cabrera (SNII)	Básica
43	PIPs 25-7n F.T. 27-1	Problemas de salud ligados al estilo de vida: una aproximación desde el descuento por demora. (Financiamiento Externo: SECIHTI)	Dr. Hugo Eduardo Reyes Huerta (SNII)	Básica
44	PIPs 25-8n F.T. 27-2	Estudio de adaptación cultural, implementación y efectividad de un entrenamiento grupal en línea de habilidades cognitivo-conductuales para disminuir la ansiedad y depresión en estudiantes universitarios. (Financiamiento Externo: SECIHTI)	Dra. Kalina Isela Martínez Martínez (SNII)	Aplicada
45	PIPs 26-1 F.T. 28-2	Intervención multinivel en conducta antisocial en estudiantes de educación básica.	Dr. Francisco Javier Pedroza Cabrera (SNII) Dr. Rodrigo Carranza Jasso (SNII) Dr. Hugo Eduardo Reyes Huerta (SNII)	Aplicada
46	PIPs 26-2 F.T. 28-2	Descuento por esfuerzo y su asociación con la obesidad.	Dr. Hugo Eduardo Reyes Huerta (SNII) Dra. Marina Liliana González Torres (SNII)	Básica
47	PIPs 26-3 F.T. 27-2	Consumo de metanfetaminas y violencia en las familias.	Dra. Kalina Isela Martínez Martínez (SNII) Dra. Marielena Eudave Patiño (SNII) Dr. Yancarlo Lizandro Ojeda Aguilar (SNII)	Aplicada
48	PIPs 26-4 F.T. 28-2	Recuperar y transmitir prácticas de placer y cuidado: Reminiscencias culinarias en contextos de convivencia intergeneracional.	Dr. Miguel Ángel Sahagún Padilla (SNII) Dra. Martha Leticia Salazar Garza (SNII) Dra. María de los Ángeles Vacío Muro (SNII) Dr. José Carlos Palacios Montoya Dra. Gabriela Martínez Ortiz (SNII)	Desarrollo Tecnológico
49	PIEP 26-1 F.T. 28-2	Implementación de gobierno abierto y construcción de ciudadanía digital en las metrópolis de México.	Dra. Griselda Alicia Macías Ibarra (SNII) Dr. Adán Baca Morales	Aplicada
50	PIEP 26-2 F.T. 28-2	Reelección Legislativa: Análisis espacial de la competencia en las legislaturas LXIII, LXIV y LV del estado de Aguascalientes.	Dra. Brisa Herminia Campos Aceves (SNII) Mtro. Luis Ricardo Ramírez Mendoza	Aplicada

CENTRO DE LAS ARTES Y LA CULTURA

No.	Clave y Fecha de Terminación	PROYECTO	INVESTIGADORES PARTICIPANTES	TIPO DE INVESTIGACIÓN
1	PILH 25-1 F.T. 27-2	Caracterización sintáctico-semántica del español aguascalentense virreinal.	Dra. Blanca Elena Sanz Martín (SNII) Dra. Ximena Gómez Goyzueta (SNII) Dr. Luis Humberto Rodríguez Silva (SNII) Dra. Cristina Eslava Heredia Mtra. María de Lourdes Martínez Barrientos Dra. Adriana Álvarez Rivera	Básica
2	PILH 25-2 F.T. 27-3	El léxico financiero y comercial en textos mexicanos virreinales.	Dra. Cristina Eslava Heredia Dra. Blanca Elena Sanz Martín (SNII) Dr. Luis Humberto Rodríguez Silva (SNII)	Básica
3	PILH 26-1 F.T. 26-2	Edición crítica de Hombres en tempestad, de Jorge Ferretis: Reconstrucción textual y revaloración de un narrador posrevolucionario.	Dra. Karla Gabriela Nájera Ramírez (SNII)	Básica
4	PIE 23-6 F.T. 26-2	La formación ofrecida por las licenciaturas en música de México ¿suficiente para superar los desafíos del mercado laboral?	Dr. Raúl Wenceslao Capistrán Gracia (SNII) Dra. Irma Susana Carbajal Vaca (SNII)	Básica
5	PIE 25-1 F.T. 26-2	Ecomusicopedagogía: Experiencias de investigación-acción emancipadora.	Dra. Irma Susana Carbajal Vaca (SNII) Dra. María Eugenia Perea Velázquez (SNII) Mtro. Juan Pablo Correa Ortega (SNII) Dra. María Guadalupe Pérez Martínez (SNII) Lic. Karla Jacqueline Silva Doray Ledezma (técnico)	Aplicada
6	PIE 25-9 F.T. 26-2	La práctica cinematográfica en docentes-creadores para la realización de largometrajes: Hacia un modelo institucional de experiencias profesionalizantes en la LACAV.	Dr. Armando Andrade Zamarripa (SNII) Dra. Adriana Álvarez Rivera Dra. Brenda María Antonieta Rodríguez Rodríguez (SNII) Mtro. Salvador Plancarte Hernández	Aplicada
7	PIE 26-1 F.T. 27-2	Música y biofilia: Salud auditiva e interdisciplina.	Dra. Irma Susana Carbajal Vaca (SNII) Dr. Raúl Wenceslao Capistrán Gracia (SNII) Mtro. Juan Pablo Correa Ortega (SNII) Lic. Karla Jacqueline Silva Doray Ledezma (técnico)	Básica
8	PIECu 24-3 F.T. 26-2	El filme de familia: su lugar en el cine, en la memoria y la postmemoria: recuperación de los recuerdos, los formatos (8 mm, 16 mm) y de las proyecciones familiares de cine casero.	Dra. Brenda María Antonieta Rodríguez Rodríguez (SNII) Dra. Raquel Mercado Salas (SNII)	Aplicada
9	PIECu 25-3 F.T. 27-2	Música en vivo en una residencia para adultos mayores en Aguascalientes. Perspectivas de residentes, trabajadores de la salud y músicos.	Mtro. Juan Pablo Correa Ortega (SNII) Dra. Irma Susana Carbajal Vaca (SNII) Dra. María Eugenia Perea Velázquez (SNII) Dra. María Guadalupe Pérez Martínez (SNII)	Aplicada
10	PIECu 26-3 F.T. 27-2	Posthumanismo y antirracismo. Una revisión crítica de prácticas artísticas actuales respecto a la eugenesia, el devenir máquina y la era de los simulacros.	Dra. Raquel Mercado Salas (SNII) Dra. Brenda María Antonieta Rodríguez Rodríguez (SNII) Dra. María Isabel Cabrera Manuel (SNII)	Básica
11	PIECu 26-5 F.T. 27-2	Memoria en común: Laboratorio de documentación, registro, archivo y divulgación del arte y la cultura en Aguascalientes a través de recursos abiertos.	Dr. Luis Álvarez Azcarraga (SNII) Dra. Ana Margarita Castillo Rodríguez	Básica