



INFORME ANUAL DE AUTOEVALUACIÓN 2025

Al 31 de diciembre de 2025



CONTENIDO

			PÁGINA
I. INFORMES DE DESEMPEÑO			4
A) INTEGRACIÓN Y FUNCIONAMIENTO DEL ÓRGANO DE GOBIERNO			4
A.1 ÓRGANOS DE APOYO			5
B) SITUACIÓN OPERATIVA			10
B.1	PLAN NACIONAL DE DESARROLLO		92
	B.1.1	PROGRAMA SECTORIAL DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL 2025-2030	93
B.2	PROGRAMA INSTITUCIONAL		96
	B.2.1	PROGRAMAS NACIONALES, ESPECIALES, TRANSVERSALES	97
B.3	INDICADORES DE RESULTADOS DE PROGRAMAS PRESUPUESTARIOS		97
C) SITUACIÓN FINANCIERA			106
D) SITUACIÓN PRESUPUESTAL			108
D.1	PRESUPUESTO APROBADO, MODIFICADO Y EJERCICIO POR CAPÍTULO DE GASTO DE RECURSOS FISCALES Y PROPIOS		108
D.2	EJERCICIO PRESUPUESTAL POR PROGRAMA PRESUPUESTARIO		114
E) CUMPLIMIENTO NORMATIVO			114
E.1	RECURSOS HUMANOS (ESTRUCTURA VIGENTE POR TIPO DE PLAZAS, NÚMERO DE PLAZAS OCUPADAS Y VACANTES, ASÍ COMO ESTATUS EN EL REGISTRO DE LA ESTRUCTURA)		114
E.2	ADQUISICIONES, ARRENDAMIENTOS Y CONTRATACIÓN DE BIENES Y SERVICIOS		116
E.3	OBRA PÚBLICA		122
E.4	AUSTERIDAD REPUBLICANA		123
E.5	CUMPLIMIENTO A LA LEY GENERAL DE TRANSPARENCIA Y ACCESO A LA INFORMACIÓN PÚBLICA		124
E.6	CUMPLIMIENTO A LA LEY GENERAL DE ARCHIVO		128



Introducción

El Colegio de Postgraduados (COLPOS) es un organismo descentralizado de la Administración Pública Federal con personalidad jurídica y patrimonio propios, autonomía de decisión técnica, operativa y administrativa, cuyo objeto predominante es realizar investigaciones científicas y tecnológicas en materia agroalimentaria, forestal y afines, impartir educación de postgrado y prestar servicios y asistencia técnica en dichas materias, al amparo de la Ley General en materia de Humanidades, Ciencias, Tecnologías e Innovación.

Considerando la necesidad de optimizar los recursos, y tras un análisis de las actividades realizadas durante el 2025, se presenta ante el Órgano de Gobierno el Informe Anual de Autoevaluación del Colegio de Postgraduados, correspondiente a ese año, en cumplimiento a los Artículos 58, fracción XV, 59 fracción XI y 60 de la Ley Federal de las Entidades Paraestatales, y en el afán de fomentar la mejora continua en el desempeño de la institución, identificando fortalezas y debilidades, así como establecer las metas institucionales basadas en evidencias.



A. INTEGRACIÓN Y FUNCIONAMIENTO DEL ÓRGANO DE GOBIERNO

La Junta Directiva es la autoridad máxima del Colegio y está integrada por el titular de la Secretaría de Agricultura y Desarrollo Rural, quien la preside; por un representante de las Secretarías de Hacienda y Crédito Público, Medio Ambiente y Recursos Naturales, Educación Pública, Desarrollo Agrario, Territorial y Urbano; Ciencias, Humanidades, Tecnología e Innovación; además de un representante del Centro de Investigación en Alimentación y Desarrollo, A.C., y uno del Colegio de México, A.C.

A las sesiones de la Junta Directiva asistirá, con voz, pero sin voto, el Director General en calidad de invitado permanente. Asimismo, asiste con voz, pero sin voto, un representante del Servicio Nacional de Sanidad, Inocuidad y Calidad Agroalimentaria (SENASICA) como invitado especial. De manera adicional, el Presidente de la Junta Directiva podrá invitar a las sesiones a un representante del Consejo General Académico, así como a representantes de instituciones de investigación, docencia u otros organismos públicos o privados relacionados con el objeto del Colegio, quienes asistirán con voz, pero sin voto.

Se celebrarán sesiones cuando menos, dos sesiones ordinarias al año, y las extraordinaria que se requieran. Éstas se celebrarán válidamente con la asistencia de por lo menos la mitad más uno de sus miembros. Los acuerdos se tomarán por mayoría de los miembros presentes y el Presidente tendrá voto de calidad en caso de empate.

La Junta Directiva tendrá las atribuciones establecidas en los artículos 57 y 58 de la Ley Federal de las Entidades Paraestatales, así como las que le confiere el Artículo Noveno del Decreto.

El Calendario de Sesiones con el Órgano de Gobierno, durante 2025, se dio de la siguiente manera:

No.	Tipo de reunión	Fecha
1	Primera Sesión Extraordinaria	21 de enero
2	Segunda Sesión Extraordinaria	6 de marzo
3	Primera Sesión Ordinaria	19 de junio
4	Tercera Sesión Extraordinaria	8 de agosto



5	Cuarta Sesión Extraordinaria	10 de septiembre
6	Segunda Sesión Ordinaria	3 de octubre

A.1 Órganos de apoyo

El Colegio de Postgraduados, además contará con órganos de apoyo, de carácter consultivo, que tendrán como función evaluar las actividades sustantivas de la Institución y emitir su opinión al respecto para consideración de ese Órgano de Gobierno.

Consejo General Académico

Durante el año 2025, el Consejo General Académico (CGA), sesionó en seis ocasiones en Reuniones Ordinarias y seis ocasiones en Reuniones Extraordinarias:

No.	TIPO DE REUNIÓN	FECHA	ACUERDOS
1	Primera Reunión Ordinaria	17-01-2025	ACUERDO 01-17.01.2025 ACUERDO 02-17.01.2025 ACUERDO 03-17.01.2025 ACUERDO 04-17.01.2025 ACUERDO 05-17.01.2025 ACUERDO 06-17.01.2025
2	Primera Reunión Extraordinaria	14-02-2025	ACUERDO 01-14.02.2025 ACUERDO 02-14.02.2025
3	Segunda Reunión Ordinaria	27-03-2025	ACUERDO 01-27.03.2025 ACUERDO 02-27.03.2025
4	Segunda Reunión Extraordinaria	24-04-2025	ACUERDO 01-25.04.2025
5	Tercera Reunión Extraordinaria	16-05-2025	ACUERDO 01-16.05.2025 ACUERDO 02-16.05.2025 ACUERDO 03-16.05.2025
6	Cuarta Reunión Extraordinaria	13-06-2025	ACUERDO 01-13.06.2025 ACUERDO 02-13.06.2025 ACUERDO 03-13.06.2025
7	Quinta Sesión Extraordinaria	04-07-2025	ACUERDO 01-04.07.2025
8	Tercera Sesión Ordinaria	18-07-2025	ACUERDO 01-18.07.2025 ACUERDO 02-18.07.2025
9	Sexta Sesión Extraordinaria	25-07-2025	No se generó acuerdo
10	Cuarta Sesión Ordinaria	08-08-2025	No se generó acuerdo
11	Séptima Sesión Extraordinaria	13-08-2025	No se generó acuerdo
12	Octava Sesión Extraordinaria	14-10-2025	ACUERDO 01-14.10.2025



No.	TIPO DE REUNIÓN	FECHA	ACUERDOS
			ACUERDO 02-14.10.2025 ACUERDO 03-14.10.2025 ACUERDO 04-14.10.2025 ACUERDO 05-14.10.2025
13	Novena Sesión Extraordinaria	24-10-2025	ACUERDO 01-24.10.2025 ACUERDO 02-24.10.2025
14	Décima Sesión Extraordinaria	28-10-2025	No se generó acuerdo
15	Décima Primera Sesión Extraordinaria	20-11-2025	ACUERDO 01-20.11.2025
16	Décima Segunda Sesión Extraordinaria	09-12-2025	ACUERDO 01-09.12.2025 ACUERDO 02-09.12.2025 ACUERDO 03-09.12.2025 ACUERDO 04-09.12.2025

Importante señalar que los acuerdos generados se encuentran publicadas en la siguiente liga: <https://www.colpos.mx/cp/comunidad/consejo-general-academico-cga>

De dichas reuniones, los acuerdos más relevantes son:

TIPO DE REUNIÓN	ACUERDOS
Primera Reunión Ordinaria	ACUERDO 01-17.01.2025 Con base en el Artículo 14° y 15°, Fracción IX del Estatuto Orgánico del Colegio de Postgraduados, el Consejo General Académico (CGA), se da por enterado del inicio de gestión del Dr. Joel Velasco Velasco, como Profesor representante del CGA, por el Campus Córdoba, quien inicia su gestión a partir del 17 de enero 2025.
Primera Reunión Ordinaria	ACUERDO 02-17.01.2025 Con base en el Artículo 14° y 15°, Fracción IX del Estatuto Orgánico del Colegio de Postgraduados, el Consejo General Académico (CGA), se da por enterado del inicio de gestión del Dr. Jesús Alberto Ramos Juárez, como Profesor representante del CGA, por el Campus Tabasco, quien inicia su gestión a partir del 17 de enero 2025.
Primera Reunión Ordinaria	ACUERDO 03-17.01.2025 Con base en los Artículos 14° y 15°, Fracción IX, del Estatuto Orgánico del Colegio de Postgraduados y de conformidad con lo establecido por el Artículo 22° del Reglamento de Promociones Académicas, vigente, el Consejo General Académico (CGA), recomienda al Director General Interino la publicación de la Convocatoria de Promociones Académicas 2025 del Colegio de Postgraduados.
	ACUERDO 04-17.01.2025



Primera Reunión Ordinaria	Con base en los Artículos 14° y 15°, Fracción VI del Estatuto Orgánico del Colegio de Postgraduados, el Consejo General Académico, recomienda al Director General Interino aprobar para su ejecución la distribución del Presupuesto de Egresos de la Federación 2025, autorizado al Colegio de Postgraduados, el cual fue presentado por el Secretario Administrativo del Colegio de Postgraduados.
Primera Reunión Ordinaria	ACUERDO 05-17.01.2025 Con base en los Artículos 14° y 15°, Fracción VI y IX del Estatuto Orgánico del Colegio de Postgraduados, el Consejo General Académico, toma conocimiento y recomienda al Director General Interino los montos de recursos para la ejecución de Convocatorias Internas para apoyar el desarrollo de Proyectos de Investigación que contribuyan a la atención de Líneas Estratégicas del Sector durante el 2025.
Primera Reunión Ordinaria	ACUERDO 06-17.01.2025 Con base en los Artículos 14° y 15°, Fracción VIII del Estatuto Orgánico del Colegio de Postgraduados, el Consejo General Académico, recomienda al Director General Interino se designe al Dr. Juan Enrique Rubiños Panta, Profesor Representante del Campus Montecillo, como Representante del CGA ante la H. Junta Directiva del Colegio de Postgraduados.
Primera Reunión Extraordinaria	ACUERDO 01-14.02.2025 Con base en los Artículos 14° y 15°, Fracción IX, del Estatuto Orgánico del Colegio de Postgraduados, el Consejo General Académico, con relación a los Artículos 16° y 17° del Capítulo Séptimo de la Comisión de Admisiones del Reglamento de Admisión de Académicos, vigente. El Consejo General Académico recomienda al Director General Interino y al Secretario Académico dar seguimiento a la apertura de las Convocatorias Académicas consideradas en el ejercicio 2023 - 2024, para registro y trámites administrativos conducentes a lugar. Teniendo como fecha compromiso de apertura del proceso de publicación de las Convocatorias, el día 17 de febrero 2025, iniciando con ocho convocatorias en los Campus Montecillo, Tabasco y Campeche, de los cuales ya fueron nombrados los Coordinadores de la Comisión de Admisión. Se anexa la relación de los Coordinadores de las Comisiones de Admisión de las 16 vacantes que iniciaran proceso de Convocatoria y selección.
Segunda Reunión Ordinaria	ACUERDO 02-27.03.2025 Con base en los Artículos 14° y 15°, Fracción IX, del Estatuto Orgánico del Colegio de Postgraduados y de conformidad con lo establecido en el Reglamento de Productividad Académica, vigente, Capítulo Cuarto: EVALUACIÓN DE LA PRODUCTIVIDAD ACADÉMICA, Artículo 20°, el Consejo General Académico, recomienda al Director General Interino la apertura de la Convocatoria CADOS 2025, la cual será enviada a la Comunidad Académica el 01 de abril del presente.
Segunda Reunión	ACUERDO 01-25.04.2025 Con base en los Artículos 14° y 15°, Fracción IX, del Estatuto Orgánico del Colegio



Extraordinaria	de Postgraduados (COLPOS), el Consejo General Académico, recomienda al Director General Interino aprobar que el personal académico del COLPOS pueda participar como integrante del Núcleo Académico Básico (NAB) hasta en dos Programas de Posgrado, y con posibilidad a pertenecer al NAB de un tercer Programa, siempre y cuando este sea de nueva creación.
Tercera Reunión Extraordinaria	<p>ACUERDO 01-16.05.2025</p> <p>Con base en los Artículos 14° y 15°, Fracción IX, del Estatuto Orgánico del Colegio de Postgraduados; incisos q) y r), Artículo 22° del Reglamento de Promociones Académicas, el Consejo General Académico (CGA), valida y recomienda iniciar el trámite a través de la Secretaría Administrativa, para gestionar la autorización de las Promociones Académicas 2025 del Colegio de Postgraduados, ante la Secretaría de Hacienda y Crédito Público, de aquellos integrantes del personal académico que cumplen con los requisitos establecidos por el Reglamento aplicable vigente. El listado avalado por el CGA forma parte de este acuerdo y se adjunta al mismo.</p>
Tercera Reunión Extraordinaria	<p>ACUERDO 03-16.05.2025</p> <p>Con base en los Artículos 14° y 15°, Fracción IX, del Estatuto Orgánico del Colegio de Postgraduados, el Consejo General Académico (CGA), recomienda al Director General Interino, la publicación de la Convocatoria de participación para la designación del PROFESOR(A) REPRESENTANTE DEL CAMPUS CÓRDOBA EN EL CONSEJO GENERAL ACADÉMICO (CGA), para sustituir al Dr. Joel Velasco Velasco, quien dejó de ser Profesor Representante del Campus Córdoba en el CGA, el 25 de abril de 2025.</p>
Cuarta Reunión Extraordinaria	<p>ACUERDO 01-13.06.2025</p> <p>Con base en el Artículo 14° y 15°, Fracción IX del Estatuto Orgánico del Colegio de Postgraduados, el Consejo General Académico (CGA), se da por enterado del inicio de gestión del Dr. Josafhat Salinas Ruiz, como Profesor representante del CGA, por el Campus Córdoba, quien inicia su gestión a partir del 13 de junio 2025.</p>
Cuarta Reunión Extraordinaria	<p>ACUERDO 02-13.06.2025</p> <p>Con base en los Artículos 14° y 15°, Fracción IX, del Estatuto Orgánico del Colegio de Postgraduados, el Consejo General Académico (CGA), con relación a los Artículos 16° y 17° del Capítulo Séptimo de los Procesos de Convocatoria y Selección del Reglamento de Admisión de Académicos vigente. El CGA recomienda al Director General Interino dar continuidad a la apertura de Convocatorias de plazas Académicas consideradas en el ejercicio 2025. Los listados de las Convocatorias forman parte de este acuerdo y se adjuntan al mismo.</p>
Tercera Sesión Ordinaria	<p>ACUERDO 01-18.07.2025</p> <p>Con base en el Artículo 14° y 15°, Fracción IX del Estatuto Orgánico del Colegio de Postgraduados, el Consejo General Académico (CGA), recomienda al Director</p>



	<p>General Interino, a propuesta de la Honorable Junta Directiva, que se designe a la generación de graduados 2025 con el nombre "Dr. Jesús Ma. Moncada de la Fuente". Esta distinción se propone en reconocimiento a su trayectoria excepcional y por su doble condición de primer estudiante y exdirector de esta institución, hechos que lo convierten en un pilar fundamental de la historia del Colegio de Postgraduados.</p>
Octava Sesión Extraordinaria	<p>ACUERDO 02-14.10.2025 Con fundamento en los artículos 14° y 15°, fracción IX, del Estatuto Orgánico del Colegio de Postgraduados, el Consejo General Académico (CGA), recomienda al Director General Interino que, para la asignación de plazas históricas, la decisión de la Dirección del Campus se base en criterios transparentes e incluya acuerdos del Comité Académico de Campus y el aval de la mayoría de los Coordinadores de los Posgrados que integran el mismo. Asimismo, se sugiere que la asignación de estas plazas esté alineada a los planes y programas institucionales vigentes.</p>
Novena Sesión Extraordinaria	<p>ACUERDO 01-24.10.2025 Con base en el Artículo 14° y 15°, Fracción IX del Estatuto Orgánico del Colegio de Postgraduados y por los Artículos 35° y 36° del Reglamento CADOS, vigente, el Consejo General Académico, recomienda al Director General la publicación de los resultados finales de la Convocatoria CADOS 2025, para efectos de iniciar los trámites administrativos a lugar, conducentes al pago de los estímulos CADOS 2025.</p>
Novena Sesión Extraordinaria	<p>ACUERDO 02-24.10.2025 Con fundamento en los artículos 14° y 15°, fracción IX, del Estatuto Orgánico del Colegio de Postgraduados, el Consejo General Académico (CGA), recomienda al Director General Interino ampliar el número de estudiantes que una o un Profesor podrán Aconsejar, quedando de la siguiente manera: La o el Profesor de Tiempo Completo de un Programa de Posgrado, puede fungir como Consejero(a) de hasta seis estudiantes de manera simultánea adscritos a Programas de Doctorado y Maestría elegibles en el Sistema Nacional de Posgrados. El número anterior considera las Co-Direcciones y Direcciones de tesis que esté desempeñando la o el Profesor en Programas adscritos en el Sistema Nacional de Posgrado del Colegio de Postgraduados y de otras instituciones.</p>
Décima Segunda Sesión Extraordinaria	<p>ACUERDO 01-09.12.2025 Con fundamento en los artículos 14° y 15°, fracción IX, del Estatuto Orgánico del Colegio de Postgraduados y el Artículo 20 del Reglamento de Productividad Académica (2005), el Consejo General Académico (CGA), recomienda al Director General Interino aprobar el listado de las y los 100 Académicos Distinguidos 2025, en reconocimiento a su productividad destacada en enseñanza, investigación y servicio durante el año 2024, para efectos de iniciar los trámites administrativos correspondientes. Se adjunta al presente el listado referido.</p>



Comité de Control y Desempeño Institucional (COCODI)

Durante el ejercicio el ejercicio fiscal 2025, se celebraron cuatro Sesiones Ordinarias COCODI, las cuales se describen a continuación:

No.	Tipo de Reunión	Fecha
1	Primera Sesión Ordinaria	27 de marzo
2	Segunda Sesión Ordinaria	26 de junio
3	Tercera Sesión Ordinaria	25 de septiembre
4	Cuarta Sesión Ordinaria	13 de noviembre

Consejo General Administrativo

El Consejo General Administrativo (CGA'd) sesionó en una ocasión, durante el periodo de enero a diciembre de 2025.

No.	Tipo de Reunión	Fecha
1	Primera Reunión Ordinaria	23-01-2025

B. SITUACIÓN OPERATIVA

Actividades Sustantivas

El COLPOS desarrolla su labor a partir de tres funciones sustantivas: Educación, Investigación y Vinculación. En este apartado se reportan los principales resultados obtenidos en Educación durante el año 2025, en alineación con las metas institucionales.

Actividades de Educación

La educación de posgrado constituye una de las actividades sustantivas del Colegio de Postgraduados. A través de sus profesoras y profesores investigadores, la institución contribuye a la formación de expertos en las diferentes áreas de la actividad agroalimentaria, mediante una oferta educativa de posgrado en los niveles de Especialidad, Maestría y Doctorado.



Los logros alcanzados reflejan el trabajo coordinado de la comunidad académica y la disponibilidad de servicios de apoyo que fortalecen una educación de excelencia, con un enfoque social, con equidad, vanguardista, inclusivo, innovador e Intercultural.

Matrícula: Estudiantes de nuevo ingreso y estudiantes vigentes

Durante el año 2025 se registró el ingreso de 411 estudiantes nuevos a los programas de posgrado de la Institución, correspondiente al periodo primavera (enero) y Otoño (septiembre). Las y los referidos estudiantes se incorporaron a alguno de los 33 programas reconocidos por el Sistema Nacional de Posgrados (SNP), específicamente a nivel de Especialidad, Maestría en Ciencias, Maestría Profesionalizante o Doctorados en Ciencias.

Número de nuevos estudiantes en programas de Posgrados 2025

Nivel académico	Nacional	Extranjeros	Mujeres	Total
Especialidad	28	0	13	28
Maestrías en Ciencias y Maestrías Profesionalizantes	291	5	178	296
Doctorado en Ciencias	112	5	81	117
Total general	431	10	272	441

* Oferta educativa elegible por el SECIHIT. (Fuente: Área de Servicios Académicos).

Importante mencionar que, el 61.7% de ingreso fue de mujeres, lo que garantiza que la institución desarrolla esfuerzos importantes para contribuir con los temas del ingreso con enfoque de género e inclusión. Además, el 2.3% de las y los estudiantes de nuevo ingreso en 2025 fueron extranjeros y un porcentaje cercano al 7% de regiones indígenas, lo que contribuye a la interculturalidad de los programas.

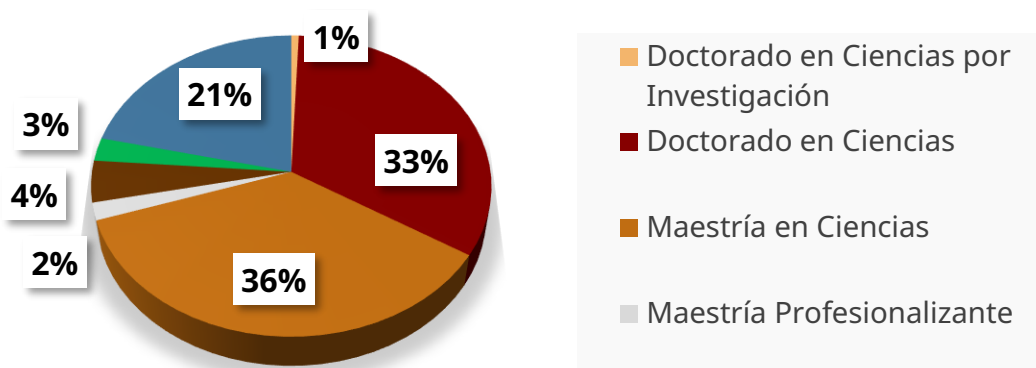
Número de estudiantes inscritos por periodo de ingreso en 2025

Periodo	Primavera (Enero)	Otoño (Septiembre)
Especialidad	-	28
Maestrías en Ciencias y Profesionalizantes	121	175
Doctorado en Ciencias	51	66
Total	172	269



La matrícula total de estudiantes vigentes en programas reconocidos por el SNP de la SECIHTI ascendió a 1339 de los cuales: 45 fueron de grado de Especialidad, 34 en Maestrías Profesionalizantes, 655 en Maestrías en Ciencias y 605 en Doctorados en Ciencias. Además, a esta cifra se suman 12 estudiantes del Doctorado por Investigación y 81 de Maestría Tecnológica. Asimismo, se incluyen estudiantes de otras instituciones inscritos en cursos del COLPOS o que realizan servicios sociales, estancias académicas, residencias profesionales o estancias Posdoctorales; alcanzando un total de 1,820 estudiantes atendidos en los siete Campus.

Matrícula Vigente en 2025 del Colegio de Postgraduados



Población de estudiantes vigentes y atendidos en 2025 (1820), en programas de: Doctorado en Ciencias (DC), Maestría en Ciencias (MC), y Profesionalizantes (MP), Especialidad (ESP) con reconocimiento en el SNP del SECIHTI, así como otras ofertas educativas tales como: Doctorado en Ciencias por Investigación (DC-I) y Maestrías Tecnológicas (MT) con reconocimiento en la DGP-SEP y atención de Otros estudiantes.

Población de estudiantes inscritos en algún programa del COLPOS reconocido por el SECIHTI

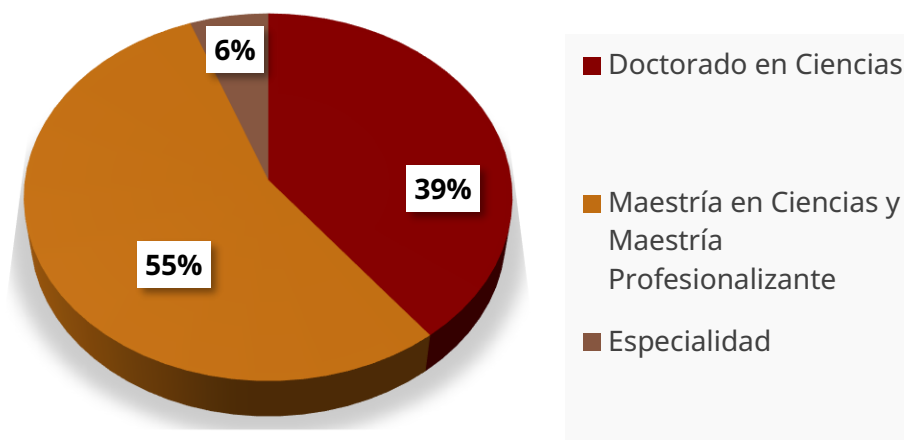
Año	Estudiantes Vigentes				Total
	Especialidad*	Maestrías en Ciencias*	Maestría Profesionalizantes*	Doctorado en Ciencias*	
2025	45	655	34	605	1339

* Oferta educativa reconocida por el SECIHTI y parte de ella transitada al SNP.

Egresados en 2025

Corresponde al total de personas que concluyeron la totalidad de los requisitos académicos establecidos en los planes de estudio y que adquirieron la condición formal de egreso durante el ejercicio 2025, de conformidad con los requisitos institucionales oficiales.

Número de egresados en 2025 en algún programa del COLPOS reconocido por el SECIHTI



El total de personas graduadas de programas acreditados en el SNP de la SECIHTI fue de 299, de las cuales el 56.18 % correspondió a mujeres, lo que evidencia un avance en materia de inclusión y equidad lo cual contribuye al fortalecimiento del egreso con enfoque de género.

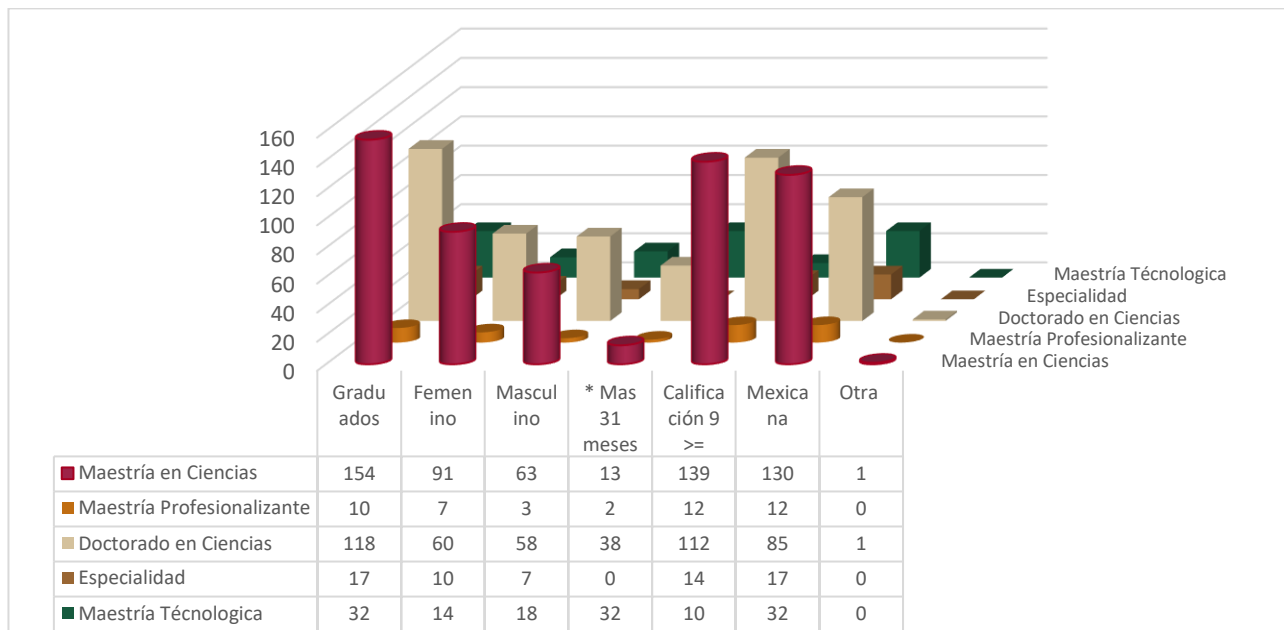
Número de estudiantes graduados y graduadas en programas con reconocimiento del Sistema Nacional de Posgrado (SNP)2025

Año	Graduados COLPOS									Total de estudiantes graduados
	Especialidad			Maestrías en Ciencias/Maestrías Profesionalizantes			Doctorado en Ciencias			
	Nacional	Extranjero	Mujeres	Nacional	Extranjero	Mujeres	Nacional	Extranjero	Mujeres	
2025	17	0	10	142	22	98	85	33	60	299

Importante mencionar que, el número de graduadas y graduados de otros programas que no cuentan con acreditación del SNP fue de 32. Lo que ubica a un total de 331 estudiantes graduados.



Egresados del Colegio de Postgraduados por oferta educativa 2025



Oferta educativa actualizada ante la Dirección General de Profesiones de la SEP

Durante 2025, el Colegio de Postgraduados contó con una oferta educativa activa de 37 programas de posgrado, integrada por: 1 Especialidad, 2 Maestrías Tecnológicas, 4 Maestrías Profesionalizantes, 16 Maestrías en Ciencias, 13 Doctorados en Ciencias y 1 Doctorado en Ciencias por Investigación.

No obstante, para efectos del presente informe, únicamente se reporta la información correspondiente a los programas elegibles en el Sistema Nacional de Posgrados (SNP) del SECIHTI, los cuales suman 33 programas: 13 Doctorados y 19 Maestrías.

Cabe señalar que todos los programas se encuentran actualizados en su contenido curricular, en atención a las necesidades actuales del sector. Esta actualización responde, además, al compromiso institucional de ofrecer programas pertinentes y con perfiles de egreso acordes a una política educativa con enfoque social y humanista, conforme a lo establecido en la Ley General de Humanidades, Ciencias y Tecnologías y el Sistema de Evaluación-Acreditación de la Educación Superior (SEAES) de la SEP.



Oferta educativa elegible ante el SNP del SECIHTI

Al cierre de 2025, el COLPOS registró 33 Programas de Posgrado mismos que continuamente se evalúan por parte del SEAES y por parte del SNP de la SECIHTI, considerando aspectos de valoración como: 1) Formación y trayectoria de la planta académica, 2). Actividades de educación, investigación y vinculación que realiza la planta académica para fortalecer el programa, 3). La capacidad de infraestructura, 4) Requisito de ingreso y procesos de selección claros y transparentes, 5). Consistencia del programa en la orientación y áreas del conocimiento (LGAC) con respecto a los objetivos del plan de estudios, 6). Elemento diferenciador que hacen único al programa en relación con otros programas similares a nivel local, regional y nacional, 7). Mecanismos para dar seguimiento a sus egresados, 8). Estrategias implementadas para prevenir, atender y reducir el abandono escolar, 9). El programa identifica perfiles de estudiantes vulnerables de tal manera que garantice la igualdad, equidad y acceso a las diversas oportunidades académicas, 10). Congruencia en cuanto a la formación en capacidades de investigación que atiendan las necesidades prioritarias nacionales, regionales y locales que contribuyen al bienestar social. 11). Vinculación con diferentes actores sociales para desarrollar actividades de asesoría orientada al sector público y privado, 12). Actividades de retribución social de las y los profesores, así como de las y los estudiantes y; 13). Actividades académicas y de investigación llevadas en coordinación con otras Instituciones de Educación Superior y Centros Públicos de Investigación.

Importante mencionar, que, como prerrequisito, para poder acceder a la evaluación se debe garantizar el NO cobro de colegiaturas a las y los estudiantes en concordancia con la LGHCyT, que prioriza el acceso la educación de Posgrado de calidad a las y los mexicanos.

Programas elegibles del COLPOS en el SNP al cierre 2025

CAMPUS	PROGRAMAS DE MAESTRIA ELEGIBLES EN EL SNP
CAMPECHE	BIOPORSPECCIÓN Y SUSTENTABILIDAD AGRÍCOLA EN EL TRÓPICO
CÓRDOBA	INNOVACIÓN AGROALIMENTARÍA SUSTENTABLE
	PAISAJE Y TURISMO RURAL
MONTECILLO	AGROECOLOGÍA Y SUSTENTABILIDAD
	BÓTANICA
	CIENCIAS FORESTALES



	EDAFOLOGÍA
	FITOSANIDAD
	HIDROCIENCIAS
	RECURSOS GÉNETICOS Y PRODUCTIVIDAD
	SOCIOECONOMÍA, ESTADÍSTICA E INFORMÁTICA
PUEBLA	DESARROLLO SUSTENTABLE DE REGIONES INDÍGENAS
	ESTRATEGIAS PARA EL DESARROLLO AGRÍCOLA REGIONAL
	GESTIÓN DEL DESARROLLO SOCIAL
	MANEJO SOSTENIBLE DE RECURSOS FITOGENÉTICOS
	MANEJO SOSTENIBLE DE LA FRUTICULTURA FAMILIAR
SAN LUIS POTOSÍ	INNOVACIÓN EN MANEJO DE RECURSOS NATURALES
TABASCO	PRODUCCIÓN AGROALIMENTARIA EN EL TRÓPICO
VERACRUZ	AGROECOSISTEMAS TROPICALES
CAMPUS	PROGRAMAS DE DOCTORADO EN CIENCIAS ELEGIBLES EN EL SNP
CÓRDOBA	INNOVACIÓN AGROALIMENTARIA SUSTENTABLE
MONTECILLO	BOTÁNICA
	CIENCIAS FORESTALES
	EDAFOLOGÍA
	FITOSANIDAD
	HIDROCIENCIAS
	RECURSOS GENÉTICOS Y PRODUCTIVIDAD
	SOCIOECONOMÍA, ESTADÍSTICA E INFORMÁTICA
PUEBLA	ESTRATEGIAS PARA EL DESARROLLO AGRÍCOLA REGIONAL
	MANEJO SOSTENIBLE DE RECURSOS FITOGENÉTICOS
SAN LUIS POTOSÍ	INNOVACIÓN EN MANEJO DE RECURSOS NATURALES
TABASCO	CIENCIAS AGRÍCOLAS EN EL TRÓPICO
VERACRUZ	AGROECOSISTEMAS FORESTALES
CAMPUS	PROGRAMA DE ESPECIALIDAD ELEGIBLE EN EL SPN
CÓRDOBA	INNOVACIÓN DE LA PRODUCCIÓN AGROALIMENTARIA CON ENFOQUE EN DESARROLLO SOCIAL (A DISTANCIA)

Cuerpo Académico

La base de las actividades de educación, investigación y vinculación del Colegio de Postgraduados la constituye su cuerpo académico.



Personal académico del Colegio de Postgraduados, por categoría académica en 2025

CATEGORIA	CAMPECHE	CORDOBA	MONTECILLO	PUEBLA	SAN LUIS POTOSI	TABASCO	VERACRUZ
INVESTIGADOR ADJUNTO	2	1	4	0	0	0	0
INVESTIGADOR ASOCIADO	1	4	18	1	2	2	0
INVESTIGADOR AUXILIAR ADJUNTO	0	1	8	3	1	0	1
INVESTIGADOR AUXILIAR ASOCIADO	1	0	14	0	0	0	0
INVESTIGADOR AUXILIAR TITULAR	1	1	17	6	3	1	0
INVESTIGADOR TITULAR	2	2	31	4	0	2	1
PROFESOR DE CÁTEDRA T/P	0	0	3	0	0	0	0
PROFESOR INVESTIGADOR ADJUNTO	2	3	21	17	7	7	0
PROFESOR INVESTIGADOR ASOCIADO	0	1	16	12	4	3	2
PROFESOR INVESTIGADOR EMERITO	0	0	20	0	0	0	3
PROFESOR INVESTIGADOR TIEMPO LIBERADO	0	0	1	0	0	0	0
PROFESOR INVESTIGADOR TITULAR	8	13	161	29	10	23	0
PROFESOR VISITANTE	1	0	0	0	0	0	19
TOTAL	18	26	314	72	27	38	26

Se consideran los académicos que desempeñan cargos académico-administrativos; no obstante, dos académicos, al ser clasificados como personal de mando, no se incluyen dentro de estas categorías. En consecuencia, el total del personal académico es de 523.

521

Número de académicos distribuidos por rango de edad (década) por Campus, durante 2025

Edad	Campeche	Córdoba	Montecillo	Puebla	San Luis Potosí	Tabasco	Veracruz
28-29	0	0	3	0	0	0	0
30-39	1	0	33	2	3	0	1
40-49	5	2	26	5	2	3	2
50-59	7	20	56	12	4	10	5
60-69	5	4	109	35	17	20	15
70-79	0	0	56	15	1	5	2
80-89	0	0	28	3	0	0	1
>90	0	0	3	0	0	0	0
TOTAL	18	26	314	72	27	38	26

En el conteo no considera a un académico del Campus Córdoba ya que se encuentra como Titular de la Secretaría Académica y a otro del Campus Veracruz, quien realiza funciones de Director de Campus. En consecuencia, el total del personal académico es de 523.

521



Para fortalecer el ingreso de nuevos jóvenes investigadores, el COLPOS se ha beneficiado con 15 Investigadoras e Investigadores SECIHTI, que realizan actividades de investigación.

Relación de investigadoras e investigadores por México del SECIHTI que se han incorporado al Colegio de Postgraduados, y que se mantienen vigentes en 2025

CAMPUS	NOMBRE DEL INVESTIGADOR
Campeche	1. Alberto Santillán Fernández
	2. Alfredo Esteban Tadeo Noble
	3. Carolina Flota Bañuelos
	4. Silvia Fraire Cordero
	5. Verónica Rosales Martínez
Cordoba	6. Jericó Jabín Bello Bello
	7. María Antonieta Ríos Corripio
	8. Ricardo Hernández Martínez
Montecillo	9. Iris Grisel Galván Escobedo
	10. Víctor David Cibrián Llanderal
	11. Juan Manuel Quintero Ramírez
	12. Víctor Manuel Zúñiga Mayo
	13. Graciano Javier Aguado Rodríguez
	14. Luis Manuel Carrillo López
PUEBLA	15. María Eugenia Meneses Álvarez

Actividades de retribución social

La actividad de retribución social, es una actividad que realizan las y los estudiantes a fin de contribuir con la sociedad, así mismo; aporta al criterio de responsabilidad social de los Programas de Posgrado que evalúa el SEAES y el SNP, además propicia la reflexión y conciencia sobre el compromiso ético de las becarias y los becarios sobre el apoyo que reciben gracias a las aportaciones de la sociedad mexicana, para su formación. Por lo que los objetivos del programa son: 1). Contribuir con diferentes estrategias para la aplicación de los resultados de investigación y su comunicación, para el mejoramiento de las condiciones de vida de las familias y comunidades. 2). Colaborar en la atención y solución de problemas prioritarios en los contextos en donde se ubican las Instituciones de Educación Superior y Centros de Investigación y 3). Dar sentido y significado a los procesos educativos de formación, al articular los procesos formativos, con las realidades y problemas prioritarios de las regiones donde se realizan las investigaciones.



En 2025, el COLPOS registró un total de 1,736 Actividades de Retribución Social realizadas por las y los estudiantes reportadas por Campus de la siguiente manera:

Actividades de retribución social realizadas por las y los estudiantes del COLPOS en 2025

Campus	Número de actividades	Actividades destacadas por Campus
Campeche	58	1)Taller a mujeres para el empoderamiento de la mujer urbana, rural e indígena titulado "Gallinas sanas, familias fuertes y bolsillos llenos. 2)Curso "Manejo integrado de plagas y enfermedades en cítricos"
Córdoba	232	1) Capacitación: Abejas nativas para comunidades rurales de Zongolica, Ver. Escuelas Campesinas Bean Voyage, productoras y productores apícolas de comunidades de Zicalco, Tequila, Córdoba, Zongolica, Oxtotitla, Atempa, Huatusco (todas del estado de Veracruz)" 2) Curso de capacitación de Meliponicultura Escuelas Campesinas de Bean Voyage
Montecillo	1132	1) Capacitación en "Enfermedades Que Afectan Al Cultivo Del Tomate", Impartido A Productores De Localidad De Tequexquináhuac, Mpio. De Texcoco De Mora Edo. De México 2) Apoyo en Asistencia técnica para el diseño de estrategias contra inundaciones en puntos críticos de la Alcaldía Tláhuac.
Puebla	46	1) Capacitación: "Siembra y nutrición de plántulas de pinus para fines de reforestación en bosques templados". 2) Asistencia Técnica en: Sistematizar Y Presentar Iniciativas Sociales Y De Innovación (Participación En Reunión De La "Unidad De Riego La Cuchara" Y Colaboración En Actividad De Formación De Árboles De Problemas Y Posteriormente De Objetivos De Acuerdo A Lo Estudiado En La Asignatura Gestión Y Evaluación De Proyectos Para El Desarrollo Social).
San Luis Potosí	48	1) Capacitación a ganaderos sobre: "Inseminación Artificial por Laparoscopia en Pequeños Rumiantes". 2) Taller de capacitación de "Elaboración de queso fresco con leche de oveja"en la comunidad de San Juan sin Agua, Salinas SLP.
Tabasco	116	1) Ponencia "Estimación de Biomasa Aérea en Mangle Blanco en el ejido La Solución Somos todos, Paraiso Tabasco, Tapachula Chiapas. 2) Ponencia "Sub -productos de la Palma de coco"



Veracruz	104	1) Talleres de capacitación sobre: "educación ambiental con equipo de trabajo" del Centro de Educación para la Sustentabilidad de la Benemerita Escuela Normal Veracruzana (BENV) "Enrique C. Rébsamen". 2)Asistencia Técnica en Angostillo Ver. sobre: Determinación de Proteína en muestras de Maíz.
----------	-----	---

Del total de actividades de retribución social realizadas en el año 2025, 127 fueron exclusivas a capacitación y asistencia técnica dirigida a productores y productoras del sector rural, lo que significó un 7.3% del total de las actividades realizadas. Por los resultados antes identificados, se espera que en los subsecuentes años el porcentaje de actividades de retribución social para incrementar el nivel tecnológico de los productores mediante capacitación y asistencia técnica realizada por los estudiantes aumente de manera significativa.

Importante mencionar que, la institución ha promovido estrategias para otorgar recursos etiquetados en la partida 44102, referente al Capítulo 4000: "Transferencias, Asignaciones, Subsidios y Otras Ayudas"., para la realización de actividades de retribución social, con impacto directo a las y los productores agrícolas, una de ellas ha sido la emisión de la convocatoria: "2025-01 PARA APOYAR PROYECTOS DE ACTIVIDADES DE RETRIBUCIÓN SOCIAL ORIENTADOS A FORTALECER LA ESTRATEGIA NACIONAL COSECHANDO SOBERANÍA 2025", en la cual salieron 16 estudiantes beneficiarios los cuales se detallan a continuación:

Nombre del estudiante beneficiario	Título del proyecto de retribución social	Campus Monteo de apoyo
Reyna Ruth Hernández Pérez	Programa formativo en el Centro de Educación para la Sustentabilidad de la Benemérita Escuela Normal Veracruzana "Enrique C. Rébsamen"	VERACRUZ \$19,338.00
Santiago Ruiz Ramírez	Fomentar la producción de grano y semilla, de maíz y frijol, mediante prácticas sostenibles, en el occidente de México	SAN LUIS POTOSÍ \$18,566.00
Oscar Gutiérrez González	Comercio electrónico y cooperativas digitales: Herramientas para fortalecer la producción y comercialización de pequeños productores.	PUEBLA \$18,000.00
Cesar Augusto Henández Pérez	Sembrando cambio: compostaje por un campo agrícola más productivo.	CÓRDOBA \$15,000.00
Oscar Miguel Domínguez	Curso-taller "Plan de manejo del venado cola blanca".	TABASCO \$19,577.00



Diego Oscar Banda Moreno	Estrategias de comercialización y capacitación básica en producción agroecológica dirigida a productores/productoras en Huamantla y Tlaxco.	MONTECILLO \$20,950.00
Luis Felipe Domínguez Pelayo	Acompañamiento técnico en apicultura general en el municipio indígena de San José Tenango, Oaxaca.	PUEBLA \$22,985.00
Mariana Bañuelos Murillo	Cosechando soberanía: Fortalecimiento de la Producción de Frijol y Bioinsumos	SAN LUIS POTOSÍ \$21,900.00
Guadalupe García García	Manejo Integrado de la nutrición de agroecosistemas cafetaleros de la Sierra de Zongolica	CÓRDOBA \$13,500.00
Emmanuel Eduardo González Medina	Establecimiento de un huerto comunitario bajo un enfoque agroecológico en Pinos, Zacatecas	SAN LUIS POTOSÍ \$14,200.00
José González Fernández	Construcción de un Sistema Aeropónico Autónomo alimentado a partir de paneles solares y baterías	SAN LUIS POTOSÍ \$21,000.00
Ariadna Peregrina Martínez	Saberes enriquecedores, elaboración artesanal de jabones y jarabes con productos de la colmena en comunidades rurales	CÓRDOBA \$10,500.00
Jorge Luis Jiménez García	Taller Teórico-práctico de Huertos Escolares con siembra de Hortalizas en Huimanguillo	TABASCO \$22,412.00
Yamaris Swaby Quao	El programa sembrando vida en Zongolica: Cosechando soberanía alimentaria	VERACRUZ \$23,000.00
Julio Hernán Ruíz Ibarra	Manejo integral de Nacovus averrans y plagas de jitomate bajo la producción orgánica en invernadero.	MONTECILLO \$16,000.00
Guadalupe Del Carmen Cornelio Torres	Calidad microbiológica y fisicoquímica del agua en el Ejido "La solución somos nosotros", paraíso, Tabasco.	TABASCO \$23,000.00



**ACTIVIDADES
DE
RETRIBUCIÓN
SOCIAL 2025**





Subprograma de Formación de Profesores Investigadores (SFPI)

En 2025, se ha continuado con el seguimiento de la formación de Profesores, mismos que se enlistan en el Cuadro siguiente:

Listado de Profesores vigentes beneficiados en el Subprograma de formación

Nombre del Académico	Posgrado	Campus	Institución receptora	Fecha de ingreso
1. M. en C. Juliana Padilla Cuevas	Edafología	Montecillo	Universidad de Santiago Compostela, España	mayo 2018
2. M. en C. María del Rosario Ayala Carillo	Socioeconomía, Estadística e Informática - Desarrollo Rural	Montecillo	Universidad de Santiago Compostela, España	octubre 2018
3. M. en C. Natalia Real Luna	Innovación Agroalimentaria Sustentable, Campus Córdoba	Córdoba	Instituto Tecnológico de Costa Rica	febrero 2019
4. M en C. Carlos Gilberto García García	Paisaje y Turismo Rural	Córdoba	Universidad de Juiz de Fora, Brasil	marzo 2022
5. M. en C. Javier Enrique Vera López	Bioprospección y Sustentabilidad Agrícola en el Trópico	Campeche	Universidad de Santiago Compostela, España	octubre 2022
6. M. en C. Juan Carlos Alami-lla Magaña	Bioprospección y Sustentabilidad Agrícola en el Trópico	Campeche	Universidad de Santiago Compostela, España	octubre 2022
7. M. en C. María José Contre-ras López	Estrategias para el Desarrollo Agrícola Regional	Puebla	Universidad de Barcelona, España	Octubre 2024
8. M. en C. María Isabel Rosas Jaco	Desarrollo Rural	Montecillo	Universidad de Santiago Compostela, España	Octubre 2023
9. M. en C. Myrna Bonilla Quintero	Estrategias para el Desarrollo Agrícola Regional	Puebla	Universidad Autónoma de Madrid, España	Agosto 2025
10. M. en C. Daisy Barrera Or-tega	Ciencias Forestales	Montecillo	Universidad de Santiago de Compostela, España	Septiembre 2025

Con base en un análisis sobre la factibilidad de continuar con el SFPI, el ingreso de académicos a este subprograma ha disminuido porque la edad de los posibles candidatos sobrepasa los 50 años, lo que limita su continuidad de seguir estudiando y obtener el grado de Doctor. Además, la escasa contratación de personal académico en



los últimos años, limita la renovación de la plantilla académica, la cual potencialmente podría ser beneficiada a través del SFPI.

Movilidad de académicos: Estancias Sabáticas (Nacional o en el Extranjero)

La movilidad de académicos del COLPOS durante el 2025, estuvo restringida por la situación de la austeridad republicana, relacionada con la poca autorización de viajes al extranjero. Lo anterior limitó a nuestros académicos para llevar a cabo estancias de investigación en el extranjero. Aun cuando dicha movilidad académica fortalece a los posgrados a través de su internacionalización, el intercambio cultural, intercambio académico y sobre todo en la formación de grupos académicos (redes del conocimiento) internacionales. En este sentido, se promovió la movilidad nacional, logrando la participación de doce Profesores Investigadores en Estancia Sabática.

Participación de Profesores en Movilidad (Estancia Sabática)

Nombre de la Académica o Académico	CAMPUS	Lugar donde realiza la Estancia	Fecha de Inicio	Fecha de Término
1. Nestor Bautista Martínez	Montecillo	Universidad Autónoma Chapingo	15/04/2024	14/04/2025
2. Dr. Luis Manuel Vargas Villamil	Tabasco	Universidad de Yucatán (AUDY)	03/06/2024	02/06/2025
3. Dr. Juan Manuel Romero Padilla	Montecillo	Universidad de Florida	01/08/2024	31/07/2025
4. Dr. Jacinto Efrén Ramírez Bribiesca	Montecillo	Universidad Estatal de Pensilvania	26/08/2024	27/08/2025
5. Katia Figueroa Rodríguez	Córdoba	Universidad Autónoma Chapingo	01/10/2024	30/09/2025
6. Oscar Luis Rodríguez Figueroa	Montecillo	Universidad Of Life en Praga	06/01/2025	12/12/2025
7. Juan Felipe Nuñez Espinoza	Veracruz	Universidad Of Life en Praga	10/02/2025	10/02/2026
8. Hermilio Navarro Garza	Montecillo	Universidad Autónoma Chapingo	17/03/2025	16/03/2026
9. Gustavo Ramírez Valverde	Montecillo	Universidad Autónoma de Baja California	17/03/2025	12/12/2025
10. Juan Lorenzo Reta Mendiola	Veracruz	IMIPAS	21/04/2025	20/04/2026
11. Juan Felipe Martínez Montoya	San Luis Potosí	Universidad de San Luis Potosí	01/07/2025	30/06/2026



Nombre de la Académica o Académico	CAMPUS	Lugar donde realiza la Estancia	Fecha de Inicio	Fecha de Término
12. Guadalupe Beatriz Martínez Corona	Puebla	Universidad de Tlaxcala	30/06/2025	30/06/2026

La movilidad también sucedió a través de estancias cortas, a objeto de presentar trabajos en congresos, participar en investigación e impartir cátedra la alguna universidad extranjera; por lo que 59 profesoras y profesores tuvieron movilidad a países como: Brasil, Bulgaria, Canadá, Chile, China, Cuba, Colombia, Costa Rica, España, Estados Unidos, Francia, Grecia, Guatemala, Honduras, Italia, Japón, Panamá, Perú, Singapur, República Checa y Uruguay.

Adicionalmente, en 2025 se registró la movilidad de Profesores al interior del COLPOS, a través de estancias de Profesores externos correspondientes al Programa de Estancias Postdoctorales en sus tres convocatorias y estancias sabáticas, ambas financiadas por el entonces SECIHTI.

Movilidad de alumnos: Movilidad del exterior hacia el Colegio de Postgraduados a través del programa de estancias posdoctorales financiadas por SECIHTI

CAMPUS	(C1) Estancias Posdoctorales Por México	(C2) Estancias Posdoctorales por México	(C3) Estancias Posdoctorales por México	TOTAL
Campeche	1	3	0	4
Córdoba	0	7	1	8
Montecillo	17	9	1	27
Puebla	1	6	3	10
Tabasco	2	5	0	7
Veracruz	2	3	3	8
Total	23	33	8	64

Comité Técnico de Educación

El Comité Técnico de Educación (CTEdu) está integrado por siete titulares de las Subdirecciones de Educación de los campus Córdoba, Campeche, Montecillo, Puebla, San Luis Potosí, Tabasco y Veracruz, así como por el Director de Educación.



Durante el año se llevaron a cabo 11 reuniones ordinarias, una por mes, con excepción del mes de agosto, debido al periodo vacacional institucional.

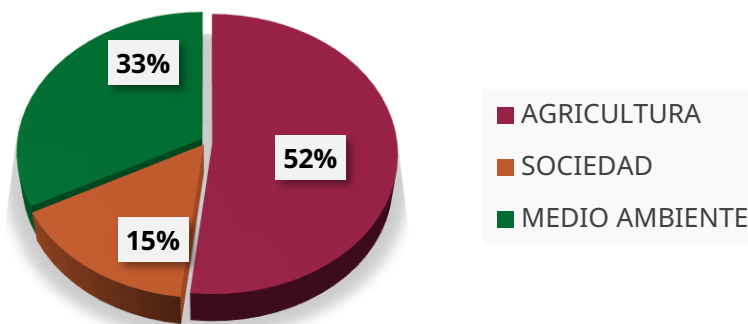
En dichas sesiones se analizaron y atendieron, entre otros, los siguientes temas:

- Definición del Plan Institucional de Capacitación para Profesores, 2025.
- Presentación del informe de evaluación de los indicadores PTCI y PTAR, 2025.
- Seguimiento a los indicadores de desempeño CAR y MIR, 2025.
- Atención y seguimiento a los procesos del Doctorado en Ciencias por Investigación.
- Seguimiento a las postulaciones de becarios 2025 a los periodos de ingreso (enero y septiembre).
- Seguimiento al proceso de evaluación cuatrimestral de cursos de los diferentes programas.
- Seguimiento a la trayectoria académica de las y los estudiantes, a fin de asegurar su graduación.
- Administración del Sistema de Control Escolar (SICE).
- Participación en ferias de posgrado.
- Seguimiento a las actividades de retribución social.
- Planeación de otras actividades orientadas al cumplimiento de los criterios del SEAES.
- Atención a las auditorías realizadas por la SEP a expedientes de graduados.
- Seguimiento a la acreditación de programas en el SNP de la SECIHTI.
- Atención a reuniones convocadas por SECIHTI, SEP, ANUIES, CUPIA, CONAES, entre otros.

Actividades de Investigación

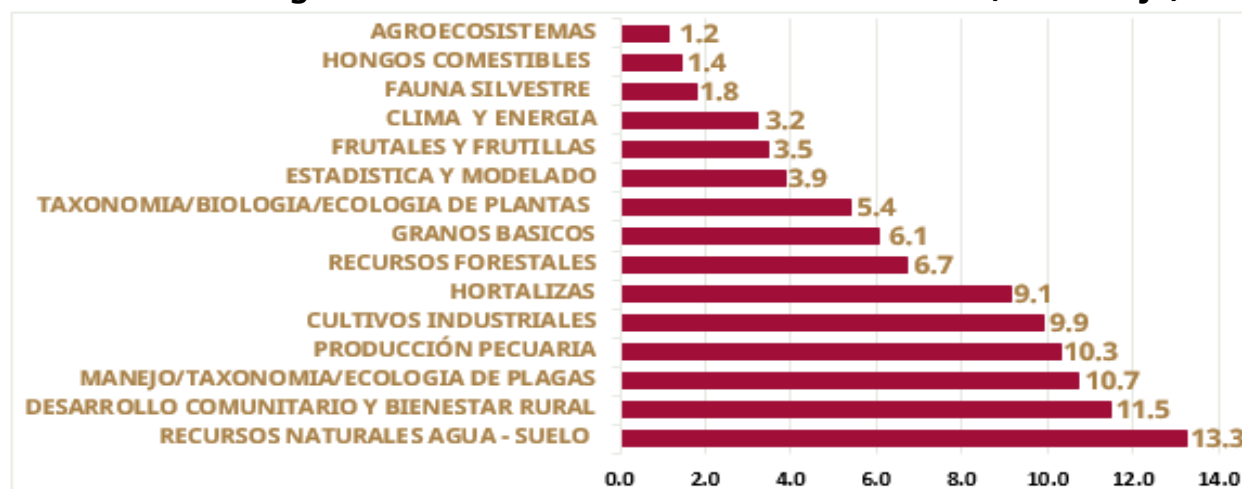
El COLPOS, divulga el conocimiento generado mediante las investigaciones que realizan sus académicos y estudiantes, a través de las publicaciones de artículos en revistas científicas y de divulgación, libros y capítulos de libros publicados en el año 2025, se registraron 866 publicaciones: de las cuales 635 corresponden a artículos científicos (418 publicados en revistas incluidas en el Journal Citation Reports (JCR) y 217 en revistas que están incluidas en el Índice de Revistas Mexicanas de Investigación Científica y Tecnológica del CONAHCYT), 141 artículos de divulgación o publicados en revistas con comité editorial; 3 libros y 87 capítulos de libros.

El conocimiento que se dio a conocer a través de artículos científicos y se agrupó en tres áreas del conocimiento, el 52% se enfocó en temas relacionados con la Agricultura, el 35% con el Medio Ambiente, y el 19% con temas de Sociedad.

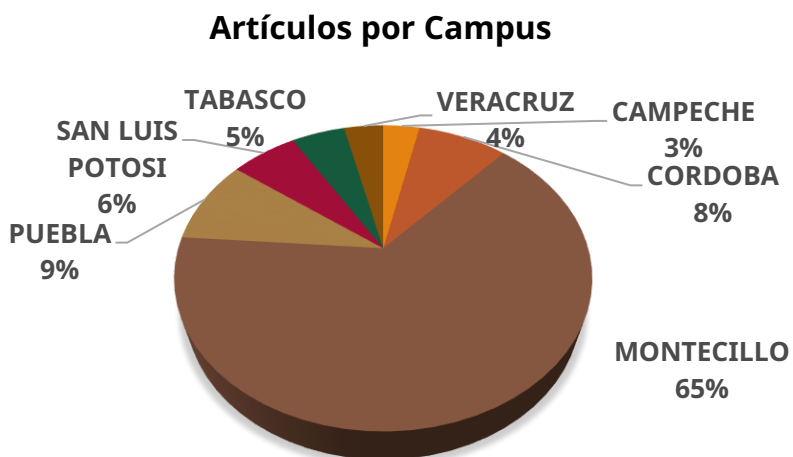


Las temáticas de investigación que destacaron en el año 2025, en orden de importancia, están relacionadas con: recursos naturales agua-suelo, desarrollo comunitario y bienestar rural, manejo/taxonomía/ecología de plagas, producción pecuaria, cultivos industriales, hortalizas, recursos forestales, granos básicos, taxonomía/biología/ecología de plantas, estadística y modelado, frutales y frutillas, clima y energía, fauna silvestre, hongos comestibles, agroecosistemas, acuicultura y pesca, recursos genéticos para la alimentación y la agricultura y ornamentales; estos 18 temas representan el 99.5% de las temáticas abordadas en los artículos publicados y registrados en los indicadores de desempeño institucional.

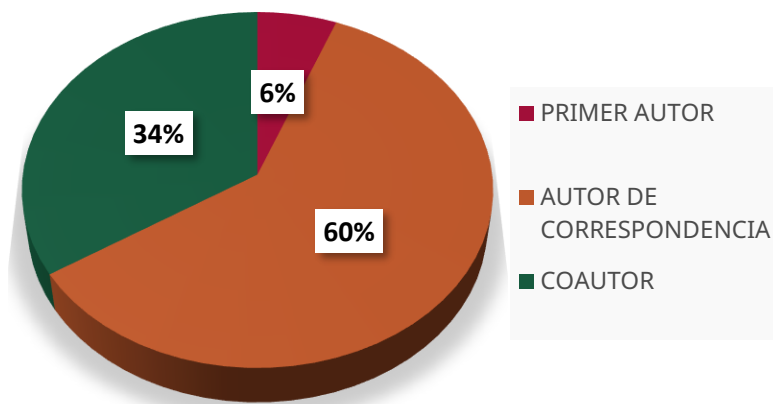
Temáticas de investigación, según su orden de importancia por publicaciones de artículos registrados en los indicadores institucionales (Porcentaje)



La siguiente gráfica muestra la participación porcentual que aporta cada Campus en las publicaciones de artículos científicos y de divulgación durante el año 2025.



Participación de académicos del CP en la generación de conocimiento a través de artículos científicos y de divulgación



Respecto a la participación de los Académicos del COLPOS en la generación de conocimiento a través de artículos científicos y de divulgación, el 60% participó como autor de correspondencia, el 34% participó como coautor, mientras que el 6% figuró como primer autor.

Líneas de Generación y/o Aplicación del Conocimiento (LGAC)

Para 2025 se cuenta con 67 LGAC en operación, las cuáles son ejes torales de la investigación en el Colegio de Postgraduados, mediante la generación de un cuerpo de conocimiento definido para cada Programa de Posgrado de los distintos Campus.



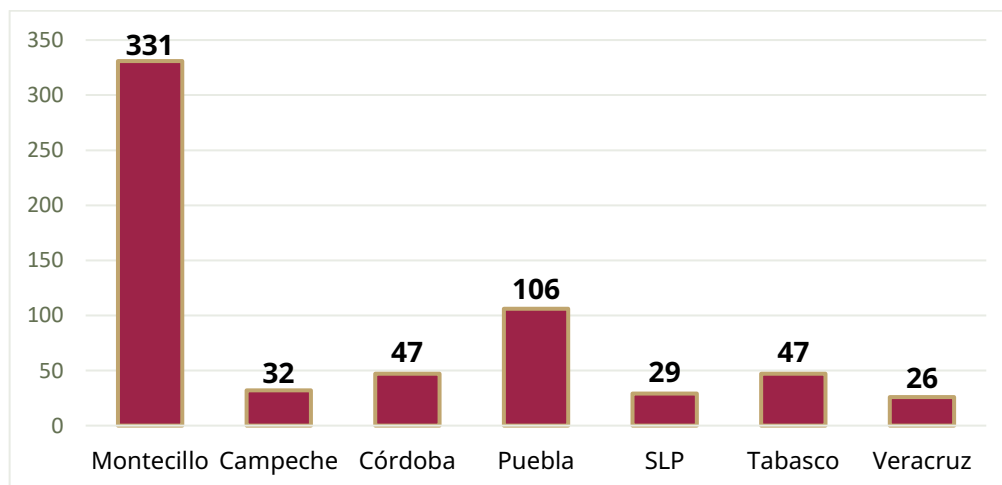
Las LGAC's coadyuvan de manera relevante con la orientación de la investigación institucional, a fin de contribuir en la solución de problemáticas nacionales actuales. En el siguiente cuadro se enlista la cantidad de LGAC's adscritas a cada uno de los Campus.

CAMPUS	CANTIDAD DE LGAC's
CAMPECHE	3
CÓRDOBA	5
SAN LUIS POTOSÍ	2
PUEBLA	15
TABASCO	5
VERACRUZ	3
MONTECILLO	34

LGAC registradas y aprobadas en 2025

En la operación de las 67 LGAC's participaron 509 académicos/as del Colegio de Postgraduados, de los cuales 108 académicos/as desarrollan proyectos de investigación en dos LGAC's en los diferentes Campus.

Profesores (as)-Investigadores (as) que integraron las LGAC's en 2025



Cabe destacar que la investigación que realizan los Estudiantes y los Profesores en los Programas de Posgrado se organiza a través de las LGAC's, pero es importante considerar que, para la conformación de una, ésta debe tener entre sus integrantes,



al menos tres miembros en el Sistema Nacional de Investigadoras e Investigadores (SNII).

En 2025, actualizaron sus Planes Estratégicos las siguientes LGAC's.

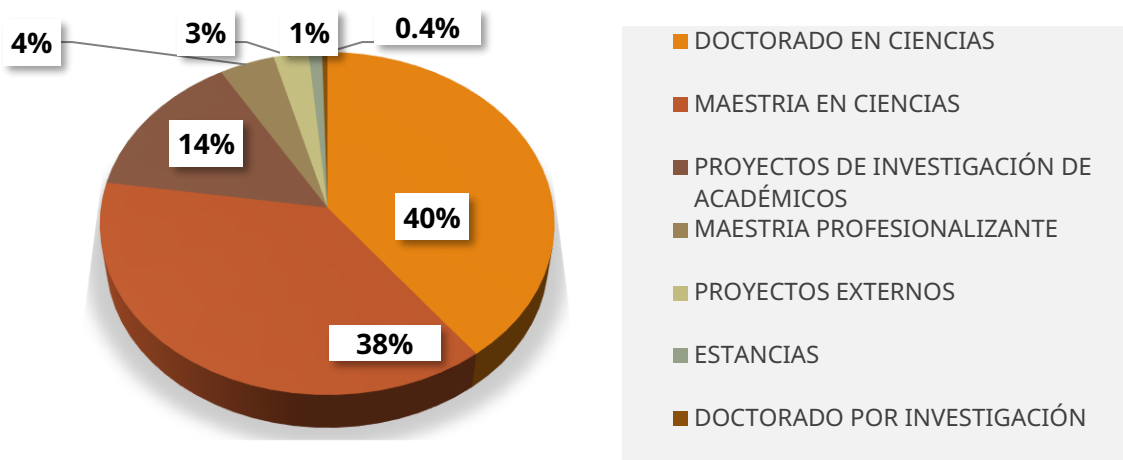
LGAC's que actualizaron sus Planes Estratégicos en 2025

Núm.	Campus	Posgrado/ Comida	(LGAC)	Plan estratégico nueva vigencia
1	VERACRUZ	AGROECOSISTEMAS TROPICALES	Cadenas Agroalimentarias y Agroindustriales del Trópico (CAAT)	Acuerdo CTI2025/E2-01
2	MONTECILLO	EDAFOLOGÍA	Resiliencia, rehabilitación y sostenibilidad en el sistema agua-suelo-plant-a-atmósfera	Acuerdo CTI2025/E2-02
3	MONTECILLO	EDAFOLOGÍA	Nutrición vegetal	Acuerdo CTI2025/E2-03
4	MONTECILLO	CIENCIAS FORESTALES	Producción sustentable y competitiva en ecosistemas forestales	Acuerdo CTI2025/O3-01
5	MONTECILLO	Recursos Genéticos y Productividad-Genética	Diversidad genética de organismos nativos e introducidos: naturaleza, función, sustentabilidad y desarrollo de potenciales para la alimentación, agroindustria y el cambio climático	Acuerdo CTI2025/O3-02
6	PUEBLA	Estrategias para el Desarrollo Agrícola Regional	Estudios y Estrategias en el Desarrollo Rural Sustentable	Acuerdo CTI2025/O4-01
7	SAN LUIS POTOSÍ	Innovación en Manejo de Recursos Naturales	Manejo Sustentable de Recursos Naturales (MSRN)	Acuerdo CTI2025/O5-01

Matriz de Investigación

Durante el año 2025, la Matriz de Investigación Institucional del Colegio de Postgraduados registró 1,433 Proyectos de Investigación, correspondientes a investigaciones en desarrollo y en fase de registro, relacionadas con estudiantes de posgrado y académicos de la Institución. Del total de proyectos, el 40% (569) corresponde a investigaciones de alumnos/as de Doctorado en Ciencias, el 38% (540) a investigaciones de estudiantes de Maestría en Ciencias, el 14% (203) a proyectos de investigación de académicas y académicos de la Institución, el 4% (62) a estudiantes

de Maestría Profesionalizante, el 3% (38) a proyectos de vinculación e investigación que operan con recursos externos, el 1% (15) a Estancias de Investigación, y el 0.4% (6) a estudiantes de Doctorado por Investigación).



Las temáticas que más se tratan en los proyectos de investigación están relacionadas con: desarrollo comunitario y bienestar rural, recursos naturales agua-suelo, cultivos industriales, producción pecuaria, granos básicos, manejo/taxonomía/ecología de plagas, hortalizas, tal y como se muestra en la siguiente tabla:

Temáticas de Investigación, según su orden de importancia por número de proyecto registrado y/o en desarrollo

EJE DE INVESTIGACIÓN INSTITUCIONAL	TEMÁTICA DE INVESTIGACIÓN	PORCENTAJE DE PARTICIPACIÓN POR NÚMERO DE PROYECTOS	TEMAS QUE CONFORMAN LA TEMÁTICA
Sociedad	Desarrollo comunitario y bienestar rural	17.7	Agricultura familiar, agronegocios, comercialización agrícola, comercio agrícola, comunidades rurales, derecho ambiental, empresa familiar, extensionismo, funciones socioculturales, genero, huerto escolar, huerto familiar, huertos periurbanos, migración, política pública/comunitaria, rentabilidad de agroproductos, salud humana, turismo rural comunitario.
Medio ambiente	Recursos naturales agua - suelo	14.1	Agua, biocontrol, biofertilizante, biorremediación, captura de carbono, cuencas, determinaciones químicas, lluvia, metales, minería, paisaje,



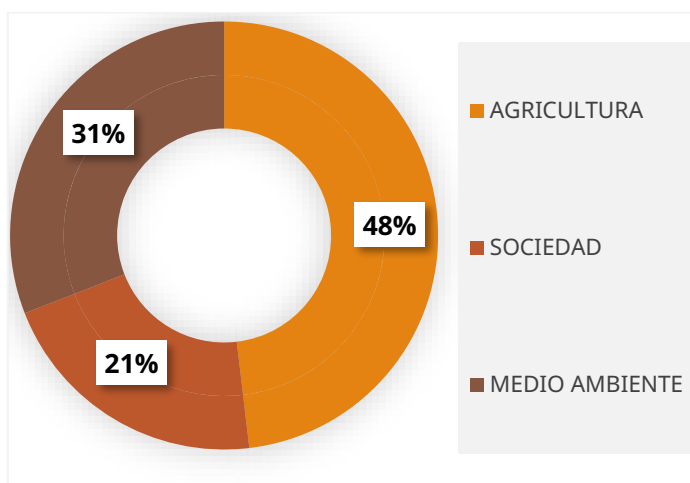
			petróleo, suelo, sustrato.
Agricultura	Cultivos industriales	9.7	Aceite, agave, agroindustrias, ajonjolí, alga espirulina, algodón, amaranto, análisis sensorial, cacahuate, cacao, café, caña de azúcar, cebada, chía, cocotero, estevia, jamaica, moringa, olivo, palma, plantas medicinales, quínoa, sorgo, soya, vainilla.
Agricultura	Producción pecuaria	8.0	Alfalfa, apícola, aves, bovinos, caprinos, conejos, equinos, forrajes, ganadería, huevo, ovinos, porcinos.
Agricultura	Granos básicos	7.8	Arroz, frijol, maíz, trigo.
Agricultura	Manejo/taxonomía / ecología de plagas	6.8	Ácaros, bacterias, herbicidas, hongos, insecticidas, insectos plaga, malezas, manejo de resistencia, nematodos, plantas parasitas, taxonomía, viroides, virus.
Agricultura	Hortalizas	6.6	Ajo, brócoli, calabaza, cebolla, chayote, chile, chipilín, col, cucurbitáceas, cultivos tropicales, esparrago, fisiología vegetal, haba, hortalizas, huazontle, jitomate, kale, lechuga, nopal, papa, pepino, sandía, tomate de cascara, tuna, uchuva.
Agricultura	Frutales y frutillas	6.4	Aguacate, arándano, capulín, ciruela, cítricos, durazno, frutillas, guanábana, higo, mango, manzana, maracuyá, nogal, papaya, piña, pitahaya, plátano, tejocote, vid.
Medio ambiente	Recursos forestales	5.2	Arboles tropicales, forestal.
Medio ambiente	Taxonomía/biología/ecología de plantas	3.5	Bambú, taxonomía/biología/ecología de plantas, cactáceas, flores, micropropagación, orquídeas.
Sociedad	Estadística Y modelado	3.3	Estadística y modelado.
Medio ambiente	Clima y energía	3.1	Cambio climático, climático y huella hídrica, energías renovables, meteorología, percepción remota, producción de energía.
Medio ambiente	Agroecosistemas	1.5	Agroecosistemas.
Medio ambiente	Fauna silvestre	1.5	Fauna silvestre.
Medio ambiente	Hongos comestibles	1.3	Hongos comestibles.
Agricultura	Acuicultura y pesca	0.9	Bagre, camarón, langostino, macro invertebrados acuáticos, ostión de mangle, pesca, producción acuícola, tilapia, sargazo.
Agricultura	Recursos genéticos para la	0.9	Recursos genéticos para la alimentación y la agricultura.



	alimentación y la agricultura		
Medio ambiente	Conservación y uso sustentable de polinizadores	0.8	Polinizadores.
Agricultura	Ornamentales	0.6	Ornamentales.
Agricultura	Alternativas a glifosato	0.1	Alternativas a glifosato.

Ejes Temáticos de Investigación

En relación con los tres ejes temáticos de Investigación que atendió el COLPOS, el 48% de los Proyectos de Investigación se relacionaron con la Agricultura, el 31% con el Medio Ambiente y el 21% con temas de Sociedad.



En la temática de desarrollo comunitario y bienestar rural, se atienden temas relacionados con investigación en: política pública/comunitaria, género, agronegocios, comunidades rurales, turismo rural comunitario, salud humana, comercio agrícola, agricultura familiar, funciones socioculturales, rentabilidad de agroproductos, comercialización agrícola, entre otros.

Referente a la temática de recursos naturales agua-suelo, las investigaciones se orientaron al: estudio del biocontrol, agua, biofertilizante, suelo y captura de carbono.

Para los cultivos industriales en los cuales se destaca la investigación en temática de agroindustrias, mejoramiento genético, nutrición, producción, manejo de plagas e industrialización fueron principalmente: agroindustrias, caña de azúcar, agave, cacao, plantas medicinales, vainilla, café y amaranto entre otros.

En producción pecuaria, las investigaciones se orientaron a la nutrición, aumento de productividad, reproducción, sanidad y mejoramiento genético de: ovinos, bovinos, apícola, forrajes, aves, porcinos, ganadería, caprinos y conejos.



Manejo/taxonomía/ecología de plagas orientados a: insectos plaga, hongos, virus, ácaros, bacterias, manejo de resistencia y nematodos, entre otros.

De manera específica en el caso de los granos básicos: maíz, frijol, trigo y arroz, se desarrollaron proyectos dirigidos al mejoramiento de la producción, mejoramiento genético, adaptación, aptitud combinatoria, generación de semilla, productividad, conservación de maíces nativos y asociatividad con otras especies y en lo relativo a los recursos forestales, destacan los de manejo silvícola, manejo de inventarios, control de plagas, propagación de viveros y diversificación.

En frutales y frutillas, se destaca el desarrollo de investigaciones en nutrición, control de plagas, desarrollo de investigaciones en nutrición, control de plagas, mejoramiento de producción, manejo post-cosecha, propagación y caracterización de: frutillas, cítricos, aguacate, durazno, papaya, pitahaya, plátano, tejocote, ciruela, piña, vid, entre otros y en cuanto a hortalizas: chile, jitomate, chayote, nopal, calabaza, entre otros.

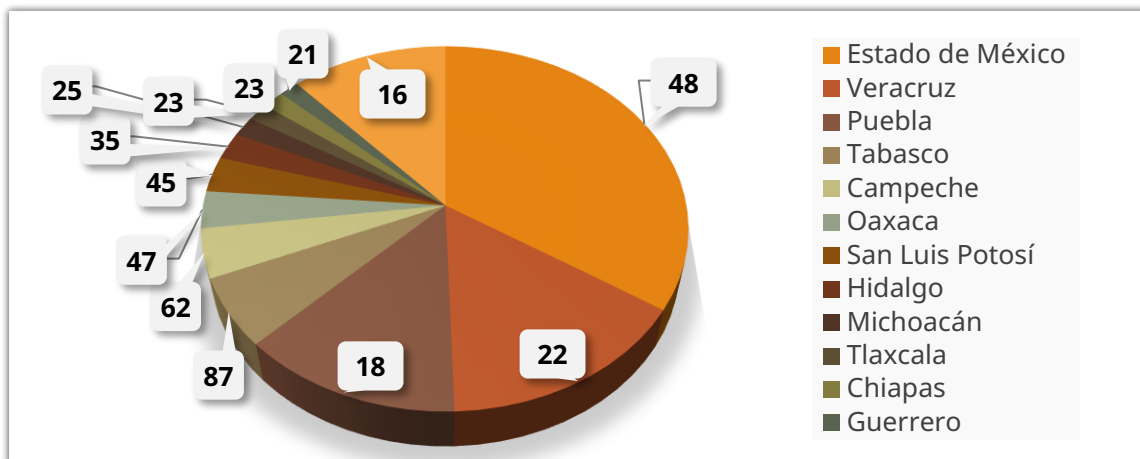
Durante el año de 2025, las investigaciones se implementaron en gran parte del territorio de la República Mexicana; sin embargo, como parte de las estrategias para mejorar la calidad de vida de los pobladores de estas entidades, la mayoría de los proyectos registrados en el COLPOS, incidieron en Estados donde se ubican los Campus, y en Estados con mayor pobreza como Chiapas, Guerrero, Oaxaca, Puebla y Tlaxcala (CONEVAL 2022).

Distribución de los Proyectos de Investigación por Entidad Federativa

ESTADO	PARTICIPACIÓN CON PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN (%)
Estado de México	34.1
Veracruz	15.4
Puebla	13.1
Tabasco	6.1
Campeche	4.3
Oaxaca	3.3
San Luis Potosí	3.1
Hidalgo	2.4
Michoacán	1.7
Tlaxcala	1.6
Chiapas	1.6

Guerrero	1.5
Otros	11.7

Número de Proyectos de Investigación desarrollados por Entidad Federativa



Convocatorias Internas para apoyar Proyectos de Investigación

De manera interna se publicaron seis convocatorias para apoyar proyectos de investigación a desarrollarse en 2025, liderados por académicos del COLPOS. Estas convocatorias buscan fortalecer las acciones establecidas en el Programa Sectorial de Agricultura y Desarrollo Rural 2020-2024.

Como resultado, se aprobaron **77 proyectos** con una asignación presupuestal de **\$9,758,278.00** (nueve millones setecientos cincuenta y ocho mil, doscientos setenta y ocho pesos 00/100), distribuidos en los siete Campus de la Institución, de acuerdo con los siguientes enfoques:

Convocatoria 2025-01, destinada a apoyar proyectos de investigación e incidencia enfocados en la búsqueda y/o desarrollo de alternativas sostenibles y culturalmente adecuadas al uso del glifosato.

En el marco de la **Convocatoria 2025-01**, se aprobaron **2 proyectos de investigación**. Para su ejecución, se asignó un presupuesto total de \$137,620.00 (ciento treinta y siete mil, seiscientos veinte pesos 00/100). Estos proyectos se desarrollan en los Campus Montecillo y Veracruz.



Convocatoria 2025-02, orientada a respaldar proyectos de investigación e incidencia para el fortalecimiento de la Estrategia Nacional de Conservación y Uso Sustentable de Polinizadores (ENCUSP).

En la **Convocatoria 2025-02**, se aprobaron **10 proyectos de investigación**. Para su ejecución, se asignó un monto total de \$948,160.00 (novecientos cuarenta y ocho mil ciento sesenta pesos 00/100). Estos proyectos se desarrollan en los Campus Campeche, Córdoba y Montecillo.

Convocatoria 2025-03 para apoyar proyectos de investigación e incidencia orientados a fortalecer las actividades de conservación, preservación y uso sustentable de los Recursos Genéticos para la Alimentación y la Agricultura (RGAA).

Por su parte, en la **Convocatoria 2025-03**, se aprobaron **34 proyectos de investigación**, con un monto total de \$ 3,525,857.00 (tres millones, quinientos veinticinco mil, ochocientos cincuenta y siete pesos 00/100). Estos proyectos se desarrollan en los siete Campus de la Institución.

Convocatoria 2025-04 para apoyar proyectos de investigación e incidencia orientados a fortalecer las Estrategias Nacionales de Suelo para la Agricultura Sostenible (ENASAS).

En la **Convocatoria 2025-04**, se aprobaron **11 proyectos de investigación**, con un monto total de \$2,246,321.00 (dos millones doscientos cuarenta y seis mil trescientos veintiún pesos 00/100). Estos proyectos se desarrollan en los Campus Campeche, Córdoba, Montecillo y Puebla.

Convocatoria 2025-05 para apoyar proyectos de investigación e incidencia orientados a fortalecer el desarrollo, y/o identificación de prácticas de producción sostenible en el sector agropecuario y acuícola pesquero frente a los riesgos agroclimáticos (Acciones para la Adaptación y Mitigación al Cambio Climático y Reducción de Huella Hídrica).

Respecto a la **Convocatoria 2025-05**, se aprobaron **16 proyectos de investigación** con un monto total asignado de \$ 2,358,520.00 (Dos millones trescientos cincuenta y ocho mil, quinientos veinte pesos 00/100), mismos que se desarrollan en los Campus Campeche, Córdoba, Montecillo, Puebla, San Luis Potosí y Veracruz.



Convocatoria 2025-06 para apoyar proyectos de investigación e incidencia orientados a fortalecer acciones de Diagnóstico, Aprovechamiento Sostenible y Conservación de los Recursos Forestales.

Finalmente, en la **Convocatoria 2025-06**, se aprobaron **4 proyectos de investigación**, por un monto asignado de \$541,800.00 (quinientos cuarenta y un mil, ochocientos pesos 00/100), mismos que se desarrollan en los Campus Córdoba, Montecillo y Tabasco.

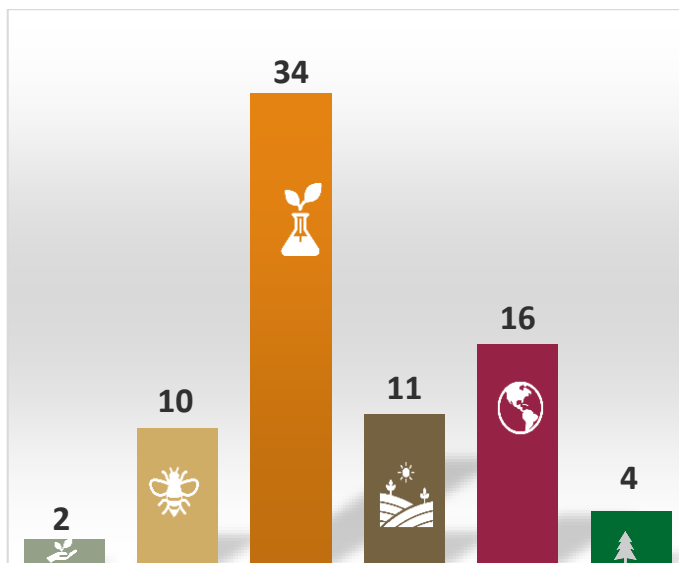
Monto asignado por Campus y Convocatoria 2025

Convocatoria	Campus							Total
	Campeche	Córdoba	Montecillo	Puebla	SLP	Tabasco	Veracruz	
01 GLIFOSATO			\$100,000				\$37,620	\$137,620
02 ENCUSP	\$154,660	\$300,000	\$493,500					\$948,160
03 RGAA	\$248,400	\$398,000	\$1,744,382	\$486,460	\$100,000	\$100,000	\$448,615	\$3,525,857
04 ENASAS	\$161,000	\$170,000	\$1,815,321	\$100,000				\$2,246,321
05 CAMBIO CLIMÁTICO	\$205,000	\$100,000	\$1,278,972	\$193,900	\$480,660		\$99,988	\$2,358,520
06 FORESTAL		\$144,000	\$300,000			\$97,800		\$541,800
TOTAL	\$769,060	\$1,112,000	\$5,732,175	\$780,360	\$580,660	\$197,800	\$586,223	\$9,758,278

A continuación, se resume de forma gráfica los proyectos aprobados en cada una de las Convocatorias emitidas, lo cual permite visualizar la distribución temática de los proyectos de investigación que se desarrollan durante este año, destacando que la Convocatoria 03 (RGAA), es la que registra mayor participación con 34 proyectos, seguida de la Convocatoria 05 (Cambio Climático y Huella Hídrica), que incluye el desarrollo de 16 proyectos de investigación.

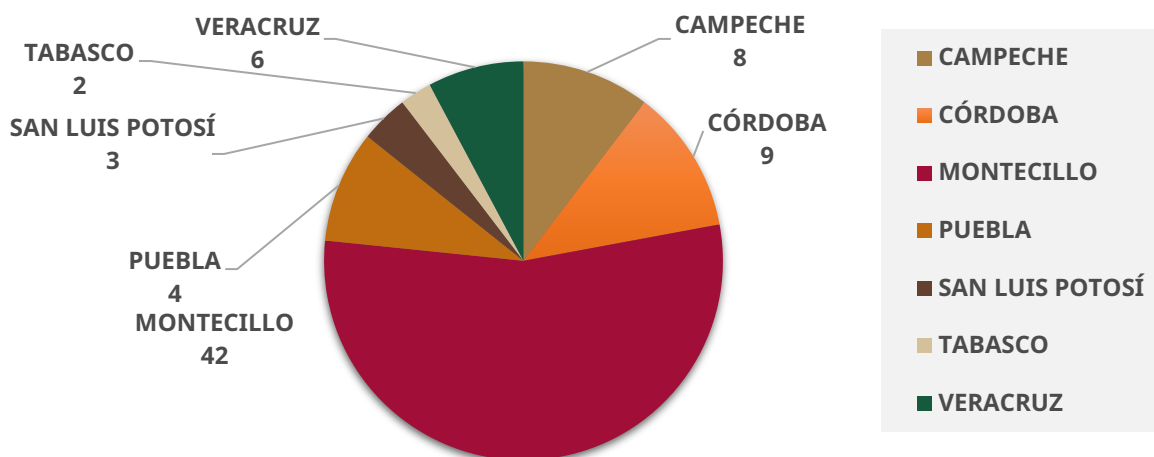


Convocatoria	Proyectos aprobados
01 GLIFOSATO	2
02 ENCUSP	10
03 RGAA	34
04 ENASAS	11
05 CCYRHH	16
06 FORESTAL	4
TOTAL	77



Total de proyectos aprobados por Campus 2025

Por otra parte, para distinguir de forma gráfica el número total de proyectos aprobados por Campus, se presenta a continuación la siguiente gráfica sobre la participación relativa a cada Campus en las Convocatorias internas. Cabe destacar que el Campus Montecillo concentra el mayor número de proyectos en desarrollo, con un total de 42 proyectos aprobados. En contraste con los Campus Tabasco y San Luis Potosí que registran dos y tres proyectos respectivamente.





Liderazgo en sociedades científicas

Las sociedades científicas cumplen un papel fundamental dentro de la ciencia, pues son el espacio académico en el que convergen diferentes actores involucrados en el conocimiento desde diversas posiciones; pero con una temática de interés común. El objetivo es avanzar en la solución de problemas científicos que a la postre deriven en el avance de la sociedad, para ello es necesario formar redes de comunicación entre pares en los que se conversen, propongan, confronten y debatan ideas con rigor científico.

El personal académico del COLPOS regularmente forma parte de una o más asociaciones científicas, siendo algunos de ellos los que ocupan puestos de liderazgo, lo cual representa constancia y experiencia en su quehacer. En ese sentido, es importante considerar que en el segundo semestre 2025 se reportaron un total de 132 liderazgos en Sociedades Científicas, lo que muestra una constante actividad de las y los científicos del COLPOS en este sector. De los cuales, 10 son presidentes(as)/vicepresidentes(as) de sociedades científicas, 38 forman parte de mesas directivas (secretarios, miembros de mesa, tesoreros, coordinadores, vocales, delegados, consejero, editores, representantes, enlaces, etc.), y 84 son miembros fundadores, socios activos, integrantes y asociados.

Cargos de liderazgo en Sociedades Científicas			
Nombre	Cargo	Sociedad Científica	Período
CAMPUS CAMPECHE: 0			
CAMPUS CÓRDOBA: 4			
Dra. Dora Angélica Avalos de la Cruz	Miembro fundador	Asociación Mexicana de Turismo Rural	Sin vigencia de término
Dr. Carlos Gilberto García García	Integrante del Consejo Técnico	Parque Ecológico Paso Coyol A.C.	Sin vigencia de término
Dr. Carlos Gilberto García García	Integrante y Fundador	Tlatocan Sustentabilidad Turística	Sin vigencia de término
Dr. Carlos Gilberto García García	Presidente del Comité Ejecutivo Nacional	Asociación Mexicana de Turismo Rural	2021-2025
CAMPUS MONTECILLO: 76			
Dr. Diego Flores Sánchez	Vicepresidente	Sociedad Mexicana de Agricultura Sostenible A.C.	2025 - 2027
Dra. Enriqueta Tello García	Primera Vocal	Sociedad Mexicana de Agricultura Sostenible	2023 - 2025
Dra. Ma. Antonia Pérez	Vicepresidenta	Sociedad Agroecológica Mexicana A.	2025 - 2026



Olvera		C.	
Dra. Ma. Antonia Pérez Olvera	Representante del Posgrado de Agroecología	Movimiento agroecológico de América Latina y el Caribe	2020-2025
Dra. Raquel Alatorre Rosas	Miembro activo	Sociedad Mexicana de Control Biológico	2021 - 2025
Dr. Néstor Bautista Martínez	Miembro activo	Académica Mexicana de Entomología Aplicada	2023 - 2025
Dr. Juan Cibrián Tovar	Miembro activo	Sociedad de Ecología Química	2021 - 2025
Dr. Juan Cibrián Tomar	Miembro activo	Consejo de Expertos en Producción Orgánica	2020 - 2025
Dr. Armando Equihua Martínez	Miembro activo	Sociedad Mexicana de Entomología	1981 - 2025
Dr. Héctor González Hernández	Miembro activo	Sociedad Mexicana de Control Biológico	1996 - 2025
Dr. Héctor González Hernández	Miembro activo	Entomological Society of America	2005 - 20025
Dr. Ariel Wilbert Franco Guzmán	Miembro activo	Sociedad Mexicana de Control Biológico	2020 - 2025
Dr. Angel Lagunes Tejeda	Miembro activo	The New York Academy of Sciences	1990 - 2025
Dr. Angel Lagunes Tejeda	Miembro activo	Sistema Nacional de Investigadores- Nivel I	1984-2025
Dr. Angel Lagunes Tejeda	Miembro activo	Academia Mexicana de Ingeniería	1995 - 2025
Dr. Angel Lagunes Tejeda	Miembro activo	Academia Mexicana de Entomología Aplicada	2016 - 2025
Dr. Refugio Lomelí F	Miembro activo	Sociedad Mexicana de Control Biológico	1999 - 2025
Dr. Refugio Lomelí F	Miembro activo	Grupo Asesor Técnico de programas moscas de la fruta en México	2019 - 2025
Dr. Refugio Lomelí F	Miembro activo	Grupo Técnico para el manejo de Crucíferas en el estado de Guanajuato	2020 - 2025
Dr. Refugio Lomelí F	Miembro activo	Grupo Asesor Técnico sobre Piojo Harinoso de la Vid	2021 - 2025
Dr. Refugio Lomelí F	Miembro activo	Red de Control biológico del Comité Sectorial de Recursos Genéticos para la Alimentación y la Agricultura (CSRGAA)	2021 - 2025
Dr. Marcelino Martínez Núñez	Miembro activo	Sociedad Mexicana de Biotecnología y Bioingeniería	2013 - 2025
Dra. Laura Delia Ortega Arenas	Miembro activo	Sociedad Mexicana de Entomología	2001 - 2025
Dra. Laura Delia Ortega Arenas	Miembro activo	Sociedad Mexicana de Entomología Aplicada	2018 - 2025



Dr. Alejandro Pérez Panduro	Miembro activo	Sociedad Mexicana de Control Biológico	1989 - 2025
Dr. Cesáreo Rodríguez Hernández	Miembro activo	Grupo de Expertos del Consejo Nacional de Producción Orgánica	2018 - 2025
Dr. Cesáreo Rodríguez Hernández	Miembro activo	Consejo Directivo de la Certificadora Mexicana de Productos y Procesos Ecológicos	2021 - 2025
Dr. Esteban Rodríguez Leyva	Miembro activo	Sociedad Mexicana de Control Biológico	1996 - 2025
Dr. Concepción Rodríguez Maciel	Miembro activo	Ingenieros Agrónomos Parasitólogos, A.C.	2021 - 2025
Dr. Concepción Rodríguez Maciel	Miembro activo	Academia Mexicana de Entomología Aplicada	2021 - 2025
Dr. Jesús Romero Nápoles	Miembro activo	Asociación Internacional Pro Biodiversidad	2022 - 2025
Dr. Julio Sánchez Escudero	Miembro activo	Sociedad Mexicana de Agroecología (SOMEXA)	2021 - 2025
Dra. Ma. Teresa Santillán Galicia	Miembro activo	Academia Mexicana de Entomología Aplicada	2020 - 2025
Dr. Lauro Soto Rojas	Miembro activo	Academia Mexicana de Entomología Aplicada	2015 - 2025
Dr. Serafín Cruz Izquierdo	Vocal	Sociedad Mexicana de Fisiología Vegetal SOMEFIVE	Sep 2025 - oct 2027
Dr. Serafín Cruz Izquierdo	Miembro	Sociedad Mexicana de Fitogenética	Ene a dic 2025
Dr. Serafín Cruz Izquierdo	Miembro	Biotecnología	Ene a dic 2025
Dr. Serafín Cruz Izquierdo	Integrante de Comisión dictaminadora	Sistema Nacional de Posgrado - SNP	Ene a dic 2025
Dr. Ignacio Cid del Prado V.	Coordinador del Comité de educación en Nematología	Organización de Nematólogos de los Trópicos Americanos (ONTA)	Permanente
Dr. Ignacio Cid del Prado V.	Comité Selección de becarios	FullBright Garcia Robles (COMEXUS)	Permanente
Dra. Victoria Ayala Escobar	Miembro	Sociedad Mexicana de Fitopatología (SMF)	Desde 1990
Dra. Victoria Ayala Escobar	Miembro	Sociedad Multidisciplinaria en Ciencias Agrónomicas Aplicadas y Biotecnología A.C.	Desde el 2022
Dr. Gustavo Mora Aguilera	Editor en Jefe	Sociedad Mexicana de Fitopatología (SMF)	DeL 2012 a la actualidad
Dr. Martín Bolaños González	Co-coordinador de Ecosistemas Terrestres	Programa Mexicano del Carbono	2025-2026
Dr. Jorge Flores Velázquez	Miembro	Comité de experto Nacional de Productos Orgánicos PNPO Coordinador interno de la Comisión	2024-2026 miembro desde 2020



		Técnica 3 del GEC (Grupo de Expertos)	
Dr. Jorge Flores Velázquez	Miembro	Sociedad americana de ingenieros agrónomos y biólogos ASABE	2024-2026 Miembro desde 2013
Dr. Jorge Flores Velázquez	Miembro	Asociación Mexicana de Hidráulica AMH	2024 - 2026 Miembro desde 20213
Dr. Jorge Flores Velázquez	Miembro	Sociedad internacional de ciencias hortícolas ISHS Comité GREENSYS 2023	2024 - 2026 Miembro desde 2013
Dr. Axel Eduardo Rico	Miembro	Sociedad Científica Mexicana de Ecología	2024 - octubre 2025
Dr. Adolfo López Pérez	Asesor Externo	Federación Nacional de Asociaciones Civiles, S de R.L.	Enero 2017 - Diciembre de 2025
Dr. Adolfo López Pérez	Asesor Técnico	Asociación Civil de "Usuarios de I Sur de Chiapas"	2023 - 2025
Dr. Adolfo López Pérez	Miembro Activo	Red Mexicana de Cuencas hidrográficas	2016 - a la fecha
Dr. Roberto Ascencio Hernández	Comité Técnico	Comité Técnico de Normalización Nacional de Sistemas y Equipos de Riego (COTENNSER)	2022-2025
Dr. Roberto Ascencio Hernández	Experto Técnico al CMISO, específicamente al CMISO/TC 23/SC 18	Comité Mexicano para la Atención a la ISO	2022 - 2025
Dr. Tomás Martínez Trinidad	Vocal	Asociación Mexicana de Arboricultura	2021-2025
Dr. Arnulfo Aldrete	Secretario	Sociedad Mexicana de Recursos Forestales	18-11-2023 11-10-2025
Dr. Alejandro Velázquez Martínez	Miembro Consejo Consultivo	Academia Nacional de Ciencias Forestales	Vitalicio
Dra. Patricia Hernández de la Rosa	Consejera Consultiva	Sociedad Mexicana de Recursos Forestales A.C.	Vitalicia
Dra. Patricia Hernández de la Rosa	Consejera de la Mesa directiva	Sociedad Mexicana de Recursos Forestales A.C.	11-10-2025 finales 2025
Dr. Jesús Vargas Hernández	Consejero de la Mesa Directiva	Sociedad Mexicana de Recursos Forestales	18-11-2025 11-10-2025
Dr. Jesús Jasso Mata	Miembro Fundador y de Número	Academia Nacional de Ciencias Forestales	Vitalicio
Dr. Jesús Jasso Mata	Miembro	Sociedad Mexicana de Recursos Forestales, A.C.	Vitalicio
Dr. José René Valdez Lazalde	Miembro del Consejo Consultivo	Sociedad Mexicana de Recursos Forestales	Vitalicio
Dr. José Luis Alcántara	Vicepresidente	Sociedad para el Estudio y	2023 - 2026



Carbajal		Conservación de las Aves	
Dr. Jesús Pérez Moreno	Presidente	Sociedad Mexica de Micología	01 de diciembre de 2022-31 de diciembre de 2025
Dr. Jorge Dionisio Etchevers Barra	Socio vitalicio	Sociedad Mexicana de la Ciencia del Suelo	Vitalicio
Dr. Jesús Pérez Moreno	Miembro activo	Academia Mexicana de Ciencias.	01 de diciembre 2022 al 31 de diciembre del 2025
Dra. Libia Iris Trejo Téllez	Miembro activo	Academia Mexicana de Ciencias	01 de diciembre 2022 al 31 de diciembre del 2025
Dra. Ma. del Carmen Gutiérrez Castorena	Miembro activo	Sociedad Mexicana de la Ciencia del Suelo	01 de diciembre 2022 al 31 de diciembre del 2025
Dra. Ma. del Carmen Gutiérrez Castorena	Miembro activo	International Union of Soil Science	01 de diciembre 2022 al 31 de diciembre del 2025
Dra. Ma. del Carmen Gutiérrez Castorena	Miembro activo	Commision Soil Classification	01 de diciembre 2022 al 31 de diciembre del 2025
Dra. Ma. del Carmen Gutiérrez Castorena	Miembro activo	Commision Soil Morphology and Micromorphology	01 de diciembre 2022 al 31 de diciembre del 2025
Dra. Ma. del Carmen Gutiérrez Castorena	Miembro activo	Pedometrics	01 de diciembre 2022 al 31 de diciembre del 2025
Dra. Ma. del Carmen Gutiérrez Castorena	Miembro activo	Europan Society for Soil Conservation	01 de diciembre 2022 al 31 de diciembre del 2025
Dr. Vicente Espinosa Hernández	Miembro activo	International Society of Root Research	01 de diciembre 2022 al 31 de diciembre del 2025
Dr. Edmundo García Moya	Miembro del Comité de Asuntos Internacionales (international Affairs Committee)	Society for Range Management	julio - diciembre 2025



CAMPUS PUEBLA: 10

Dr. Ángel Bustamante González	Socio fundador	Comité de Acción para el Saneamiento del Ambiente, A.C. (CASA)	Desde 2015
Dr. Pedro Antonio López	Vocal	Sociedad Mexicana de Fitogenética	Desde el 2021
Dr. Ramón Díaz Ruiz	Coordinador de la Red Latinoamericana de leguminosas en México	Red Latinoamericana de Leguminosas	A partir del 2018
Dr. Ramón Díaz Ruiz	Miembro	Sociedad Mexicana de Agricultura Sostenible	2025
Dr. Abel Gil Muñoz	Miembro	Sociedad Mexicana de Fitogenética	Desde el 2000
Dra. María Esther Méndez Cadena	Miembro Fundador	Red Interuniversitaria de Investigación Educativa Puebla (REDIIEP)0	Desde el 2023
Dr. Benito Ramírez Valverde	Miembro	Asociación Mexicana de Estudios Rurales	Desde 2005
Dr. Oswaldo Rey Taboada Gaytán	Miembro	Sociedad Mexicana de Fitogenética	Desde el 2020
Dra. Elia Pérez Nasser	Socia	Red de Igualdad Entre Género (RIEG)	Desde el 2021
Dr. Luis Alberto Villarreal Manzo	Presidente	Sociedad Mexicana de Agricultura Sostenible	2025

CAMPUS VERACRUZ: 22

Dr. Arturo Pérez Vázquez	Miembro del Comité de Honor	Sociedad Mexicana de Agricultura Sostenible, A.C.	enero -diciembre 2025
Dr. Arturo Pérez Vázquez	Miembro del Comité de Honor	Sociedad Mexicana de Agroecología A.C.	enero -diciembre 2025
Dra. Alejandra Ramírez Martínez	Miembro Investigador	Red para la Redacción de Pérdidas y Desperdicios de Alimentos	Membresía desde 1ro. De enero 2016 a la fecha
Dr. Felipe Gallardo López	Miembro	Sociedad Mexicana de Agricultura Sostenible, A.C.	Enero – diciembre 2025
Dr. Felipe Gallardo López	Miembro	Sociedad Mexicana de Agroecología A.C.	enero – diciembre 2025
Dr. Juan Antonio Villanueva Jiménez	Coordinador de la Academia Nacional de Parasitología Agrícola	Ingenieros Agrónomos Parasitólogos, A. C.	febrero 2025 – febrero 2028
Dr. Juan Antonio Villanueva Jiménez	Miembro del Comité de Honor	Sociedad Mexicana de Agricultura Sostenible, A.C.	
Dr. Juan Antonio Villanueva Jiménez	Miembro	Comité de Honor y Justicia de la Sociedad Mexicana de Ciencias Agrícolas	2024 - 2025
Dra. María del Carmen Álvarez Ávila	Vocal II	Sociedad Mexicana de Agroecología A.C.	enero – diciembre 2025
Dra. María del Carmen	Integrante	Red Internacional de Huertos	2016 a la fecha



Álvarez Ávila		Educativos	
Dra. María del Carmen Álvarez Ávila	Socio Fundador	Sociedad Mexicana de Agricultura Sostenible, A. C.	enero – diciembre 2025
Dra. Mónica de la Cruz Vargas Mendoza	Socio Activo	Sociedad Mexicana de Agricultura Sostenible, A.C.	Del 02 de febrero al 1ro. de febrero de 2025
Dra. Mónica de la Cruz Vargas Mendoza	Integrante del Comité Permanente de Honor	Sociedad Mexicana de Agricultura Sostenible, A.C.	A partir del 25 de marzo de 2022
Dra. Rosa Isela Castillo Zamudio	Integrante Activo	Grupo de Trabajo Hambre Cero (GTHC-2030)	A partir de Octubre 2021
Dr. Martín Alfonso Mendoza Briseño	Secretario del Consejo Directivo	Academia Nacional de Ciencias Forestales	30 agosto 2024 a 30 agosto 2027
Dr. Octavio Ruiz Rosado	Coordinador x Coloquio Agroecosistemas y sostenibilidad	Sociedad Mexicana de Agricultura sostenible, A.C.	enero – noviembre 2025
Dr. Octavio Ruiz Rosado	Miembro del Comité organizador del XVIII del Simposio Internacional y XIII Congreso Nacional de Agricultura Sostenible	Sociedad Mexicana de Agricultura Sostenible, A. C.	enero – noviembre 2025
Dra. Silvia López Ortiz	Miembro	Sociedad Mexicana de Agricultura Sostenible, A.C.	enero – diciembre 025
Dr. Eusebjo Ortega Jiménez	Miembro	Sociedad Mexicana de Agricultura Sostenible, A.C.	Enero – diciembre 2025
Dr. Gustavo López Romero	Miembro	Sociedad Mexicana de Agricultura Sostenible, A.C.	enero – diciembre 2025
Dr. Eliseo García Pérez	Miembro	Sociedad Mexicana de Agricultura Sostenible, A.C.	enero – diciembre 2025
Dra.. Alejandra Soto Estrada	Socia	Sociedad Mexicana de Ciencias Hortícolas	Enero – diciembre 2025

CAMPUS TABASCO: 7

Dr. Ángel Sol Sánchez	Presidente	Sociedad Iberoamericana de Bioeconomía y Cambio Climático	2023-2026
Dr. Ángel Sol Sánchez	Líder de Gruó en México	Red Iberoamericana de Bioeconomía y Cambio climático	2016 a la fecha
Dr. Luis Vargas Villamil	Coordinador	Red Bioeficiencia	2015 a la fecha
Dr. Armando Peña Guerrero	Presidente	Red Mexicana de Laboratorios de Suelos (MEXSOLAN)	2024 – 2026
Dr. Carlos Fredy Ortiz García	Miembro	Grupo Técnico de Cítricos, Consejo Nacional Consultivo Fitosanitario.	2020 – 2025
Dr. Carlos Fredy Ortiz García	Socio Titular	Ingenieros Agrónomos Parasitólogo A. C.	12 de mayo 2028
Dr. Angel Sol Sánchez	Representante Regional Golfo de	El comité mexicano de manglares A.C.	Junio 2025 – mayo 2027



México			
CAMPUS SAN LUIS POTOSÍ: 13			
Dr. Jorge Cadena Íñiguez	Coordinador Macro Red Chayote	Subcomité de Recursos Genéticos Agrícolas SNICS-Agricultura	2021-2025
Dra. Dalia Abigail García Flores	Vicepresidenta del H. Consejo Nacional de Vigilancia	Colegio Nacional de Ingenieros Agroindustriales de México	12 de junio 2021 - 12 de junio 2025
Dr. Gabriel Calzada - Lara	Senior Member	IEEE Electronics Packaging Society	2025
Dr. Gabriel Calzada - Lara	Senior Member	Institute of Electrical and Electronics Engineers	2025
Dr. Gabriel Calzada - Lara	Senior Member	IEEE Industrial Electronics Society	2025
Dr. Gabriel Calzada - Lara	Senior Member	IEEE Power Electronics Society	2025
Dr. Gabriel Calzada - Lara	Senior Member	IEEE Robotics & Automation Society	2025
Dr. Gabriel Calzada - Lara	Miembro Regular	Asociación de México de Control Automático A.C. (AMCA)	2025
Dr. Gabriel Calzada - Lara	Miembro	Red Cactáceas del subcomité de Recursos Genéticos Agrícolas del SNICS	2025
Dr. Gabriel Calzada - Lara	Member Senior	IEEE Young Professionals	2025
Dr. Luis Antonio Tarango Arámbula	Presidente	Wildlife México Chapter TWS A.C.	2025 - 2028
Dr. Juan Felipe Martínez Montoya	Socio	The Wildlife Society	2024 - 2025
Dr. César Cortez Romero	Miembro Regular	Academia Mexicana en Ciencias (AMC)	2024 - Indeterminado

La participación de los investigadores del COLPOS en eventos científicos es primordial debido a que ello les permite estar a la vanguardia y compartir experiencias con sus pares en temáticas de su expertise, manteniéndose así en constante retroalimentación y actualización en sus áreas. En el 2025, se reportaron 319 participaciones en eventos nacionales y 68 en eventos internacionales, la mayoría de carácter presencial, tal como lo muestra el siguiente cuadro.

Participación de Profesores en eventos nacionales e internacionales

Campus	Ponentes Eventos Nacionales	Ponentes Eventos Internacionales
CAMPECHE	22	5
CÓRDOBA	21	9
MONTECILLO	206	27
PUEBLA	20	1
SAN LUIS POTOSÍ	9	5



TABASCO	22	21
VERACRUZ	19	0
Total	319	68

Pertenencia al Sistema Nacional de Investigadoras e Investigadores

Durante el año 2025, 334 académicos del COLPOS, más 15 Catedráticos del programa Investigadoras e Investigadores por México (IXM) tuvieron reconocimiento en Sistema Nacional de Investigadoras e Investigadores (SNII), dando así un total de 349 miembros de la Comunidad Académica que forman parte de dicho Sistema. De estos 349 miembros, el 6% fueron reconocidos como Candidatos a Investigador Nacional, el 63% en Categoría de Nivel 1, el 23% en el Nivel 2, el 5% Nivel 3 y el 3% como Eméritos y Eméritas del SNII.

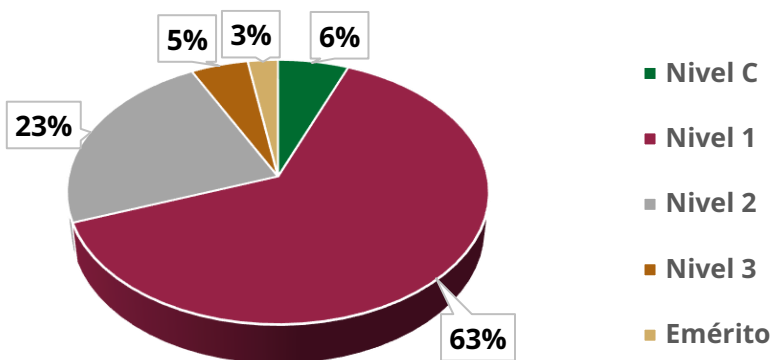
Adicionalmente, se contó con la participación de aproximadamente 13 investigadores con membresía en el SNII, los cuales corresponden a Profesores invitados, investigadores bajo convenio de colaboración institucional, Estancias Posdoctorales Académicas e Investigadores de Cátedra en convenio con el COMECYT.

Número de Investigadores por Nivel en el SNII por Campus

Nivel	Campeche	Córdoba	Montecillo	Puebla	SLP	Tabasco	Veracruz	Total
C*	2	1	10	2	3	1	2	21
1	11	17	116	27	12	18	20	221
2	2	4	55	7	4	6	3	81
3			15	2				17
E**			9					9
Total	15	22	205	38	19	25	25	349

* Candidato(a) a Investigador(a) Nacional

** Investigador(a) Nacional Emérito(a)





Reconocimientos y Premios obtenidos por el personal académico

Durante el 2025, el **Dr. Néstor Bautista Martínez** fue galardonado con el Premio Nacional de Sanidad Vegetal 2025 al Mérito Fitosanitario, distinción otorgada por la Dirección General de Sanidad Vegetal del SENASICA; el **Dr. Luis Antonio Tarango Arámbula** fue reconocido como Miembro Regular de la Academia Mexicana de las Ciencias; el **Dr. Jericó Jabín Bello Bello**, Investigador por México de la SECIHTI, comisionado al Campus Córdoba, fue galardonado con el premio Estatal de Ciencia y Tecnología Veracruz 2025 por su destacada contribución al avance del conocimiento y la innovación en Veracruz; el **Dr. Alejandro Velázquez Martínez** fue acreedor al Reconocimiento al Mérito Forestal por su reconocida trayectoria, así como el **Dr. Alberto Asiain Hoyos** acreedor al Reconocimiento al Mérito Acuícola-Pesquero, ambos en el marco de la 60ª Reunión Científica organizada por el INIFAP; el **Dr. J. Jesús Vargas Hernández** fue reconocido como Investigador Nacional Emérito por la SECIHTI; El **Dr. Jorge Dionisio Etchevers Barra** fue reconocido por la Universidad de Concepción en la República de Chile con el "*Doctorado Honoris Causa*".

Comité Técnico de Investigación (CTI)

En el año 2025, la Dirección de Investigación contó con el apoyo del Comité Técnico de Investigación (CTI), para el desempeño de sus funciones, de acuerdo con lo establecido en el Estatuto Orgánico y el Reglamento General del Colegio de Postgraduados. Al respecto, el CTI está integrado por el Director de Investigación y por las/los Subdirector(es) de las Subdirecciones de Investigación de cada Campus del Colegio de Postgraduados.

Durante este periodo, el CTI llevó a cabo nueve reuniones (cuatro Extraordinarias y cinco Ordinarias). Para la atención de los asuntos de este Comité, se generaron 22 Acuerdos, de los cuales se atendieron en un 100%. Dichos Acuerdos abordaron los siguientes temas:

- Elección de integrantes de las Comisiones de Evaluación de seis Convocatorias Internas 2025.
- Presentación de Resultados de indicadores Institucionales 2024.
- Sistema Integral de Proyectos de Investigación (SIPI).
- Información de la solicitud del Programa de Trabajo de Administración de Riesgos (PTAR) 2025.



- Presentación de numeralia de Matriz de Investigación 2024.
- Información de resultados de Convocatorias internas 2025.
- Proceso para solicitud de carta de postulación de Investigadores-Formatos.
- Revisión de diez Planes Estratégicos de las LGAC, siete para ampliación de vigencia y tres para nueva creación.
- Seguimiento a Indicadores Institucionales: Convenio de Administración por Resultados (CAR), Matriz de Indicadores para Resultados (MIR) y Programa Institucional (PI).
- Seguimiento a modificaciones presupuestales de las Convocatorias internas.

Difusión de Convocatorias para Proyectos de Investigación Científica y Tecnológica

Cabe destacar que al cierre del año 2025 se publicaron en la página web del Colegio de Postgraduados Convocatorias para apoyar proyectos de Investigación e incidencia orientados al fortalecimiento de los siguientes enfoques:

- Estrategia Nacional de Conservación y Uso Sustentable de Polinizadores (ENCUSP)
- Conservación, Preservación y Uso Sustentable de los Recursos Genéticos para la Alimentación y la Agricultura
- Estrategia Nacional de Suelo para la Agricultura Sostenible (ENASAS)
- Identificación de Prácticas de Producción Sostenible en el Sector Agropecuario y Acuícola Pesquero Frente a los Riesgos Agroclimáticos (Huella Hídrica)
- Fortalecimiento de Acciones de Diagnóstico, Aprovechamiento Sostenible y Conservación de los Recursos Forestales.
- Intercambio de saberes y la innovación agroecológica a través de actividades de capacitación y/o asistencia técnica a productores rurales o integrantes de escuelas de campo.

A través del correo institucional, se difundieron convocatorias externas de interés para la comunidad académica, en las cuales destacan: Convocatoria para el reconocimiento en el Sistema Nacional de Investigadoras e investigadores 2025, INVESTIGADORAS E INVESTIGADORES COMECYT EDOMEX 2025, Apoyo para Estancias de Investigación COMECYT 2025, Científicas Mexiquenses 2025, y Sinergia para la incidencia COMECYT 2025.



Actividades de Vinculación

La Dirección de Vinculación es responsable de coordinar las actividades de vinculación que se realizan en los distintos Campus del Colegio de Postgraduados (COLPOS), asegurando que estén articuladas con las funciones sustantivas de investigación y educación. Para el adecuado desarrollo de estas actividades, se cuenta con el Comité Técnico de Vinculación y el Departamento de Consultoría y Servicios.

Durante el ejercicio fiscal 2025, se promovieron diversas acciones orientadas a fomentar la cultura de la innovación tecnológica y social en la comunidad académica y estudiantil del COLPOS. Asimismo, se continuó fortaleciendo las alianzas estratégicas con instituciones académicas y con el sector productivo, tanto a nivel nacional como internacional, con el propósito de consolidar una vinculación efectiva que potencie el quehacer institucional.

Transferencia de Tecnología, innovaciones y saberes ancestrales en las Microrregiones de Atención Prioritaria 2025

Durante el ejercicio fiscal 2025, el Colegio de Postgraduados brindó atención a 14 Microrregiones de Atención Prioritaria (MAP), mediante la ejecución de proyectos orientados a la transferencia de tecnología, la innovación y el rescate de saberes ancestrales. Estos proyectos abordaron diversas problemáticas desde enfoques de producción sustentable, perspectiva de género, agroecológicos y sociales, contribuyendo al bienestar social y económico de la población vulnerable y del sector agroalimentario.

Las capacidades científico-técnicas del personal académico, en conjunto con los saberes tradicionales, se compartieron con las comunidades rurales y periurbanas mediante la implementación de cursos, talleres, capacitaciones, conversatorios, diálogos de saberes, simposios, foros, congresos, módulos de aprendizaje y giras demostrativas.

Microrregiones de Atención Prioritaria (MAP) del Colegio de Postgraduados

CAMPUS	NOMBRE DE LA MAP
Campeche	Champotón
	Chacomán
Córdoba	Pico de Orizaba
	Zona centro



Montecillo	Valle de México
Puebla	Atlixco
	Huejotzingo
	Municipios Prioritarios del programa Cosechando Soberanía
	Montaña de Guerrero
	Oriente de Puebla
San Luis Potosí	Valles de Puebla
	Altiplano Potosino - Zacatecano
Tabasco	Chontalpa
Veracruz	Angostillo

Durante el ejercicio fiscal 2025, la comunidad académica del Colegio de Postgraduados, ejecutaron un total de 82 proyectos, los cuales están alineados con los saberes locales, comunitarios y científicos, así como con los principios de la soberanía alimentaria promovidos por la SECIHTI. Estos proyectos tienen impacto directo en diversos sistema-producto, destacando entre ellos: modelo de cría de abejas reinas (apis mellifera) a pequeña escala de alto valor genético; validación tecnológica para el control efectivo de gusano cogollero (spodotera frujiperda) en maíz en el municipio de hecelchakan, campeche; análisis de la competitividad de la calabaza chihua; Potenciación de maíces nativos del territorio de conservación de la ciudad de México; el Cafetal en Ixhuatlán del Café, Veracruz e innovaciones tecnológicas para el mejoramiento del impacto del programa de reforestación en los ecosistemas forestales del municipio de Texcoco.

Proyectos de Transferencia de Tecnología Innovación y Saberes Ancestral

Campus Campeche		
Nº	Responsable	Proyecto
1	Dr. Henry Jesús Loeza Concha	Modelo de Cría De Abejas Reinas (Apis Mellifera) A Pequeña Escala De Alto Valor Genético
2	Dr. Jaime Bautista Ortega	Diseño e Implementación De Sistemas Acuapónicos En Zonas Rurales Del Municipio De Hopelchén Y Champotón, Campeche, Como Alternativa De Soberanía Alimentaria.
4	M. C. Carlos Manuel Pavón Lanz	Estrategias Para La Reducción De Costos De Producción Y Promover La Innovación En Apicultores Con Nivel Tecnológico Bajo Y Mediano En Los Estados De Campeche Y Yucatán
5	Dr. Crescencio De La Cruz Castillo Aguilar	Validación De Una Variedad Experimental De Chile Xcat Ik (Capsicum Annumm) En El Estado De Campeche Y Peninsula De Yucatán
6	Dr. Joel Lara Reyna	Validación Tecnológica Para El Control Efectivo De Gusano Cogollero (Spodotera Frujiperda) En Maíz En El Municipio De Hecelchakan, Campeche



7	Alfredo Esteban Tadeo Noble	Fruticultura Inteligente: Innovación Y Sostenibilidad En La Producción De Comunidades Rurales
7	M.C. Mauricio Carmona Arellano	Puertas Abiertas 2025 Campus Campeche
8	Dr. Jaime Bautista Ortega	Asamblea Informativa Zafra 2024-2025 De La Asociación De Cañeros De Campeche S.N.P.R
9	Dr. Santillan Fernández	Análisis De La Competitividad De La Calabaza Chihua
10	Dr. Alfredo Esteban Tadeo Noble	Taller De Manejo De Sistemas Silvícolas Aplicados A Sistemas Agroforestales Y Bosques Naturales
Campus Córdoba		
1	Dr. Jericó Jabín Bello Bello	Productividad Y Calidad De Plantas Madre Certificadas De Vainilla Obtenidas Mediante Micropropagación Para El Establecimiento De Un Sombreadero En El Municipio Estratégico, Vrz
2	Ing. Edgardo Zalazar Marcial	Bambú Como Recurso Estratégico Contra El Cambio Climático Y Su Aprovechamiento Sustentable En Regiones De Atención Prioritarias (Map) Del Campus Córdoba.
3	Dr. Juan Valente Hidalgo Contreras	El Uso Y Aplicación De La Analítica Avanzada En El Sector Agroalimentario.
4	Dra. Graciela Alcántara Salinas	El Aviturismo Como Estrategia De Conservación De Los Saberes De Las Aves Y El Cafetal En Ixhuatlán Del Café, Veracruz
5	Dra. Natalia Real Luna	Manejo Sostenible Para La Producción De Miel De Abejas Europeas Y Sin Aguijón.
6	Dra. Obdulia Baltazar Bernal	Utilización De Orquídeas Nativas En Senderos Interpretativos Como Recurso Educativo Para Niños En La Región De Las Altas Montañas De Veracruz
7	Dra. Roselia Servín Juárez	Formación Y Operación De Grupos De Ahorro Y Préstamo Comunitario En Las Map Del Campus Córdoba
8	Mtro. Luis Alberto Castillo González	Buenas Prácticas Y Calidad En La Cadena De Valor Del Café En Los Municipios De Ixhuatlán Del Café Y Zongolica, Veracruz.
9	Juan Salazar Ortiz	Maíces Nativos Pigmentados Para El Incremento En La Producción De Ovinos.
10	Dr. Juan Antonio Pérez Sato	Fomentar Prácticas De Agricultura Regenerativa En Las Microrregiones Del Colegio De Postgraduados Del Campus Córdoba Para La Producción Sustentable De Alimentos.
11	Dr. Rafael Arturo Muñoz Márquez Trujillo	Establecimiento Del Jardín Botánico Biocultural De Las Altas Montañas De Veracruz, Como Una Estrategia De Educación Ambiental En El Campus Córdoba
12	Dra. Adriana Contreras Oliva	Desarrollo De Recubrimientos Comestibles Como Estrategia Postcosecha Para Extender La Vida Útil De Chayote.
13	Dr. J. Cruz García Alvarado	Cuarto Simposio Internacional Para Jardines Para Polinizadores



Campus Montecillo		
1	Dr. Amalio Santacruz Varela	Potenciación De Maíces Nativos Del Territorio De Conservación De La Ciudad De México.
2	Dr. Arturo Pro Martínez	Capacitación A Productores Avícolas Del Municipio De Atenco, Estado De México
3	Dr. José Ricardo Bárcena Gama	Fortalecimiento Del Sistema Lechero En Tlaxco, Tlaxcala: Transferencia De Tecnología Y Capacitación Para La Sostenibilidad.
4	Dra. Nidia Bélgica Pérez De La O	Propuesta De Manejo Integrado Del Complejo De Gallina Ciega (Coleoptera: Melolonthidae) En Maíz De Temporal En Yecapixtla, Morelos
5	Dra. Alejandrina Robledo Paz	Producción Masiva De Plantas De Crisantemo Libres De Enfermedades.
6	Ma. Del Carmen Angeles González Chávez.	Prácticas Encaminadas A Fortalecer La Transición Agroecológica En La Producción De Café En Coatepec, Veracruz.
7	Dra. Ma. De Lourdes C. Arévalo Galarza	De Residuo A Recurso: Valor Agregado A La Pulpa De Café.
8	Dra. Teresa Margarita González Martínez	Innovación Y Transferencia De Tecnología Para El Monitoreo De La Precipitación Y Su Aplicación En El Manejo Del Bosque Y El Agua En Comunidades Del Monte Tláloc, Texcoco.
9	M.C. Leonel Hernández Santiago	Potenciación De Maíz Nativo Sobresaliente En San Salvador Atenco, Estado De México.
10	Dr. Diego Zárate Contreras	Centro De Incubación De Aves Criollas Para Producción De Carne O Huevo En El Municipio De Cañada Morelos, Puebla
11	Dr. José G. Herrera Haro	Tecnología De La Lechería Familiar De Chalco Y Amecameca. Un Camino Para Reducir La Pobreza Y La Contaminación Ambiental
12	Dr. Edgar Barrales Brito	Manejo Sustentable Del Suelo Y Producción Agrícola En Cuapixtla, Tlaxcala
13	Dr. Adrián Raymundo Quero Carrillo	Leucaena Leucocephala Para La Recuperación De Tierras Agrícolas En Canatlán, Durango. Validación De Innovación
14	Dr. Ignacio Cid Del Prado Vera	Manejo Integral De Nacobbus Aberrans Y Plagas En El Cultivo De Jitomate Bajo Una Producción Orgánica En Invernadero
15	Dr. Miguel Ángel López López	Innovaciones Tecnológicas Para El Mejoramiento Del Impacto Del Programa De Reforestación En Los Ecosistemas De Reforestación En Los Ecosistemas Forestales Del Municipio De Texcoco
16	Dra. Enriqueta Tello Garcia	Expoagro
Campus Puebla		



1	Dr. Andrés Pérez Magaña	Desarrollo De Capacidades Técnicas Y Saberes De Los Productores De Maíz Para La Transición Agroecológica En San Pedro Benito Juárez, Atlixco, Puebla
2	Dr. Enrique Ortiz Torres	Demostración De Variedades Mejoradas De Amaranto Y Establecimiento Por Trasplante En El Valle De Serdán, Puebla
3	Dr. Ernesto Aceves Ruiz	Transferencia Del Sistema Milpa Intercalada En Árboles Frutales En La Mixteca Poblana.
4	M.C. Ernesto Hernández Romero	Desarrollo Y Transferencia Del Sistema Milpa Intercalada En Árboles Frutales (Miaf) De Manzano, Durazno, Ciruelo Y Vid, En Transición Agroecológica Para Pequeñas Unidades De Producción Del Valle Puebla (Dos Componentes). 2025-2028.
5	Dr. Ignacio Carranza Cerda	Finanzas Comunitarias En La Promoción Del Desarrollo Rural
6	Dr. Jesús Felipe Álvarez Gaxiola	Transferencia Sobre Producción De Tilapia Y Vegetales En Sistemas Acuapónicos En Comunidades Rurales
7	Dr. José Hilario Hernández Salgado	Módulos Demostrativos Para La Validación De Variedades E Híbridos De Grano Blanco Con Alto Potencial Productivo Y Calidad Alimentaria En La Mixteca Poblana
8	Dr. José Regalado López	Trabajando Con La Gente En Los Procesos De Transferencia De Tecnología Y Cambio Social El Caso Del Proyecto: Desarrollo Económico Y Seguridad Alimentaria
9	Dr. Luciano Aguirre Álvarez	Transferencia De Tecnología Para La Producción Integral De Alimentos En Traspacios Rurales, Periurbanos Y Urbanos.
10	Dr. Mario A. Tornero Campante	Cosecha De Agua De Lluvia In Situ, En Maíz Y Sorgo Con La Incorporación De Materia Orgánica Al Suelo
11	Dr. Miguel Ángel Casiano Ventura	Establecimiento De Módulos Demostrativos Para La Difusión Y Transferencia De Tecnología En La Map-Montaña De Guerrero.
12	Dr. Oswaldo Rey Taboada Gaytán	Módulo De Generación, Validación Y Transferencia De Tecnología Agrícola En Los Cultivos De Maíz Y Frijol En La Map Oriente De Puebla.
13	Dr. Porfirio Morales Almora	Transferencia De La Tecnología Para Producir Y Consumir Hongos Comestibles En Tres Comunidades De La Región De La Montaña De Guerrero
14	Rufino Díaz Cervantes	Cooperativismo Y Circuitos Cortos De Comercialización De Productos Agrícolas Desde La Escuela Campesina Milpixqui Tlazocamatili, Map Huejotzingo
15	Dr. Ricardo Mendoza Robles	Desarrollo De La Agricultura Familiar: El Caso Del Sistema Agrícola De Cultivos Anuales Intercalados En Frutales
16	Dra. Mercedes Sóbal Cruz	Desarrollo De Competencias Para Elaborar Bioinsumos A Base De Lixiviados A Productores De La Eca Foliars, El Carmen Xalpatlahuaya, Municipio De Huamantla, Tlaxcala



17	Dr. Juan Alberto Paredes Sánchez	Centro De Desarrollo En Metodologías, Demostración Y Capacitación En Tecnologías Apropriadas Para Agricultura Familiar, Urbana Y Periurbana Proyecto Map: Valles De Puebla
18	Dr. José Luis Jaramillo Villanueva.	Productividad Y Agregación De Valor En Los Sistemas Maíz Y Frutales Intercalados En La Sierra Nevada De Puebla.
19	Dr. Juventino Ocampo Mendoza	Residuos Orgánicos Y Bioinsumos Agroecosistemas De Maíz Y Frutales En La Map Atlixco, Pue.

Campus San Luis Potosí

1	Dr. Alejandro Amante Orozco	Manejo Integral Sostenible De Una Unidad De Producción Familiar Con Alto Grado De Marginación
2	Dr. Ernesto Peredo Rivera	Uso De Lavanda Como Franja Floral Para Mejorar La Productividad En Cultivo De Maíz
3	Dr. Gabriel Calzada Lara	Implementación De Prototipos Electrónicos Para La Mejora Del Proceso De Producción De Miel
4	Dr. Genaro Olmos Oropeza	Rotación De Cultivos Maíz-Frijol-Fresa En La Map Altiplano Potosino-Zacatecano
5	Dr. Gildardo Aquino Pérez	Rescate Y Conservación In Situ De Variedades De Maíz Nativo En Los Municipios De Pinos Zacatecas Y Salinas San Luis Potosí.
6	Dra. Dalia Abigail García Flores	Producción Sostenible De Jitomate En Huertos Familiares Y Su Transformación Agroindustrial.
7	Dra. Margarita Torres Aquino	Módulo Integral De Cultivos Diversificados Una Estrategia Para La Seguridad Alimentaria Y Mitigar Los Efectos Del Cambio Climático
8	Dr. Adrián Gómez González	Producción De Tomate En Invernadero En Localidades Rurales De Salinas De Hidalgo S.L.P.
9	Dr. Víctor Manuel Ruiz Vera	Producción Local De Planta De Fresa En Sistemas Hidropónicos En San Luis Potosí Y Zacatecas
10	Dra. Dalia Abigail García Flores	Séptima Semana Estatal De Ciencia Y Tecnología En San Luis Potosí, Zona Altiplano
11	Dr. Gerardo Loera Alvarado	Inteligencia Artificial Y Análisis De Imágenes En La Investigación En Productos Hortícolas
12	Dr. Luis Antonio Tarango Arámbula	Recolección De Insectos Comestibles En El Altiplano Potosino Zacatecano

Campus Tabasco

1	Dr. Hilario Becerril Hernández	El Traspatio Un Elemento De Producción De Alimentos Sanos Y Potencial Económico Para Las Familias Rurales En La Chontalpa
2	Dr. Julián Pérez Flores	Transferencia De Tecnología Para La Renovación De Plantaciones De Cacao Mediante Poda Y Propagación Vegetativa.

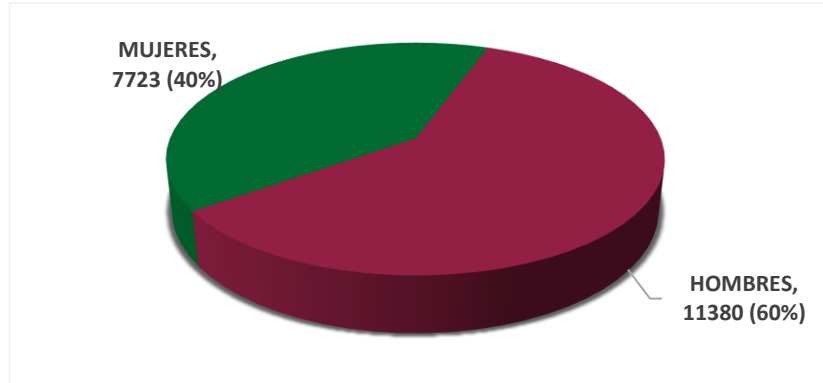


3	Dr. David Jesús Palma López	Transferencia De Tecnología Agroecológica Para La Domesticación De Chiles Silvestres, Maíz Criollo Y Viveros Rústicos De Cacao En Los Municipios De Comalcalco, Cunduacán Y Huimanguillo, Tabasco, Con Módulos Organopónicos
4	Dr. Adolfo Bucio Galindo	Fortalecimiento De La Producción Láctea En Huimanguillo Y Eventualmente Balancán Y Macuspana: Transferencia De Tecnología E Innovaciones Para El Desarrollo Local
5	Dr. Roberto De La Rosa Santamaría	Cultivo De Maíz Nativo Tropical En Sistemas De Alta Productividad
Campus Veracruz		
1	Dr. Gustavo López Romero	Prácticas Agroecológicas Para El Manejo De Residuos Agrícolas Como Un Elemento Para El Fortalecimiento A Una Transición Agroecológica En Productores De Coatepec, México Como Parte De La Estrategia De Cosechando Soberanía (Cosob)”
2	Dr. Ponciano Pérez Hernández	Pastoreo Racional Voisin Como Alternativa Regenerativa En Bovinos Doble Propósito En Alto Lucero, Veracruz, México
3	Dra. María Del Carmen Alvarez Avila	Rescate Cultural Alimentario, A Partir Del Manejo Agroecológico De La Agricultura Familiar Y Su Contribución Potencial A La Autosuficiencia Y Soberanía Alimentarias
4	Dra. Rosa Isela Castillo Zamudio	Agregación De Valor Y Desarrollo De Nuevos Productos Derivados Del Café Cereza Café Mediante Prácticas Sustentables
5	Dr. Felipe Gallardo López	La Estrategia Map Para La Seguridad Alimentaria De Los Municipios Prioritarios Del Estado De Veracruz, México.
6	Dr. Salvador Partida Sedas	Transecto De Tecnología Apropiaada Campus Veracruz

Durante el ejercicio fiscal 2025, a través de las acciones desarrolladas en los Proyectos de Transferencia de Tecnología Innovación y Saberes Ancestral, la comunidad académica del Colegio de Postgraduados atendió a un total de 19,103 personas del medio rural, de las cuales 11,380 fueron hombres y 7,723 mujeres.

Es importante destacar que, del total, 2,006 personas atendidas pertenecen a pueblos originarios, lo que representa el 10.5% del total, reafirmando el compromiso institucional con la inclusión, la interculturalidad y el respeto a la diversidad sociocultural en los territorios rurales y periurbanos.

Población atendida de hombres y mujeres en el ejercicio fiscal 2025



Registro de Propiedad Intelectual

Durante el ejercicio fiscal 2025, se ingresaron para trámite 53 solicitudes de propiedad intelectual: Instituto Mexicano de la Propiedad Industrial (7), al Instituto Nacional Mexicano del Derecho de Autor (15) y al Servicio Nacional de Inspección y Certificación de Semillas (31), como a continuación se desglosa:

No.	Dependencia	Figura Jurídica	Denominación
1	Instituto Mexicano De La Propiedad Industrial (IMPI)	Marca	CP Fertyl
2	Instituto Mexicano De La Propiedad Industrial (IMPI)	Patente De Invención	Molino de disco triturador para beneficio de semillas de pasto.
3	Instituto Mexicano De La Propiedad Industrial (IMPI)	Patente De Invención	Restirador de palanca giratorio para alambre galvanizado para cercos eléctricos.
4	Instituto Mexicano De La Propiedad Industrial (IMPI)	Patente De Invención	Insecticida ecológico basado en productos vegetales y minerales para la protección de las semillas para siempre de maíz y frijol
5	Servicio Nacional De Inspección Y Certificación De Semillas. (SNICS)	CNVV	VC-Libres Az
6	Servicio Nacional De Inspección Y Certificación De Semillas. (SNICS)	CNVV	Mex-09-66
7	Servicio Nacional De Inspección Y Certificación De Semillas. (SNICS)	CNVV	Mex-09-93
8	Servicio Nacional De Inspección Y Certificación De Semillas. (SNICS)	CNVV	Mex-09-132
9	Servicio Nacional De Inspección Y Certificación De Semillas. (SNICS)	CNVV	Mex-09-208
10	Servicio Nacional De Inspección Y Certificación De Semillas. (SNICS)	CNVV	Mex-09-212
11	Servicio Nacional De Inspección Y		



	Certificación De Semillas. (SNICS)	CNVV	Mex-09-289
12	Servicio Nacional De Inspección Y Certificación De Semillas. (SNICS)	CNVV	Mex-09-290
13	Servicio Nacional De Inspección Y Certificación De Semillas. (SNICS)	CNVV	Mex-09-312
14	Servicio Nacional De Inspección Y Certificación De Semillas. (SNICS)	CNVV	Mex-09-321
15	Servicio Nacional De Inspección Y Certificación De Semillas. (SNICS)	CNVV	Mex-09-333
16	Servicio Nacional De Inspección Y Certificación De Semillas. (SNICS)	CNVV	Mex-09-341
17	Servicio Nacional De Inspección Y Certificación De Semillas. (SNICS)	T.O	Mex-09-66
18	Servicio Nacional De Inspección Y Certificación De Semillas. (SNICS)	T.O	Mex-09-93
19	Servicio Nacional De Inspección Y Certificación De Semillas. (SNICS)	T.O	Mex-09-132
20	Servicio Nacional De Inspección Y Certificación De Semillas. (SNICS)	T.O	Mex-09-208
21	Servicio Nacional De Inspección Y Certificación De Semillas. (SNICS)	T.O	Mex-09-212
22	Servicio Nacional De Inspección Y Certificación De Semillas. (SNICS)	T.O	Mex-09-289
23	Servicio Nacional De Inspección Y Certificación De Semillas. (SNICS)	T.O	Mex-09-290
24	Servicio Nacional De Inspección Y Certificación De Semillas. (SNICS)	T.O	Mex-09-312
25	Servicio Nacional De Inspección Y Certificación De Semillas. (SNICS)	T.O	Mex-09-321
26	Servicio Nacional De Inspección Y Certificación De Semillas. (SNICS)	T.O	Mex-09-333
27	Servicio Nacional De Inspección Y Certificación De Semillas. (SNICS)	T.O	Mex-09-341
28	Instituto Nacional Del Derecho De Autor (INDAUTOR)	Programa de Computo	Aplicación Móvil Para El Diagnostico De Problemas Fitosanitarios En El Cultivo De Fresa AM AI-B
29	Instituto Nacional Del Derecho De Autor (INDAUTOR)	Obra Literaria	Estrategia De Búsqueda De Vacíos De Conocimiento
30	Instituto Nacional Del Derecho De Autor (INDAUTOR)	Obra Audiovisual	"Entrevista A La Dra. Margarita Torres Aquino"
31	Instituto Nacional Del Derecho De Autor (INDAUTOR)	Obra Audiovisual	"Entrevista A La Dra. Ma. De Lourdes Catalina Arévalo Galarza
32	Instituto Nacional Del Derecho De Autor (INDAUTOR)	Obra Audiovisual	"Entrevista A La Dra. Antonia Macedo Cruz
33	Instituto Nacional Del Derecho De Autor (INDAUTOR)	Obra Audiovisual	"Entrevista Al Dr. Alejandro Alarcón"
34	Instituto Nacional Del Derecho De Autor (INDAUTOR)	Obra Audiovisual	"Entrevista Al Dr. Aurelio León Marino
35	Instituto Nacional Del Derecho De Autor (INDAUTOR)	Obra	"Entrevista Al Dr. Víctor Manuel Cetina



	(INDAUTOR)	Audiovisual	Alcalá"
36	Instituto Nacional Del Derecho De Autor (INDAUTOR)	Obra Audiovisual	"Entrevista Al Dr. Ángel Bravo Vinaja"
37	Instituto Nacional Del Derecho De Autor (INDAUTOR)	Obra Audiovisual	"Entrevista Al Dr. Cesar San Martín Hernández"
38	Servicio Nacional De Inspección Y Certificación De Semillas. (SNICS)	CNVV	VC-LHM Am
39	Servicio Nacional De Inspección Y Certificación De Semillas. (SNICS)	CNVV	VC-LHM BI
40	Servicio Nacional De Inspección Y Certificación De Semillas. (SNICS)	CNVV	VC-LHM Az
41	Servicio Nacional De Inspección Y Certificación De Semillas. (SNICS)	CNVV	RH8-COHUICH
42	Servicio Nacional De Inspección Y Certificación De Semillas. (SNICS)	CNVV	RTP-XALTOCAN
43	Servicio Nacional De Inspección Y Certificación De Semillas. (SNICS)	CNVV	RTN-GUELAGUETZA
44	Servicio Nacional De Inspección Y Certificación De Semillas. (SNICS)	CNVV	RT8-JANAY
45	Servicio Nacional De Inspección Y Certificación De Semillas. (SNICS)	CNVV	RTU-COHUICH
46	Instituto Mexicano De La Propiedad Industrial (IMPI)	Modelo De Utilidad	Biorreactor De Inmersión Temporal Horizontal Acoplable Y Desacoplable A Base De Pet
47	Instituto Nacional del Derecho de Autor (INDAUTOR)	Obra Audiovisual	"Entrevista a la Dra. Alejandra Soto Estrada"
48	Instituto Nacional del Derecho de Autor (INDAUTOR)	Obra Audiovisual	"Entrevista al Dr. Eugenio Carrillo Ávila"
49	Instituto Nacional del Derecho de Autor (INDAUTOR)	Obra Audiovisual	"Entrevista al M.C. Javier Enrique Vera López"
50	Instituto Nacional del Derecho de Autor (INDAUTOR)	Obra Audiovisual	"Entrevista al Dr. Juan Lorenzo Reta Mendiola"
51	Instituto Nacional del Derecho de Autor (INDAUTOR)	Obra Audiovisual	"Valoración de los aprendizajes obtenidos durante el proceso de compostaje y el uso de los insumos generados, en el valle de Teotihuacán (Parte 1).
52	Instituto Mexicano De La Propiedad Industrial (IMPI)	Patente de invención	"Formulación, composición y uso de un insecticida basado en productos vegetales y minerales para el control del gusano cogollero del maíz (Spodoptera frugiperda J.E. Smith)"
53	Instituto Mexicano De La Propiedad Industrial (IMPI)	Patente de invención	Medidor Portátil de Dureza

CNVV: Catálogo Nacional De Variedades Vegetales

TO: Titulo De Obtentor



Certificados y títulos otorgados por el IMPI, INDAUTOR y el SNICS

Es importante mencionar que, durante el ejercicio fiscal 2025, el Colegio de Postgraduados recibió 25 certificados de propiedad intelectual: dos títulos de patentes del Instituto Mexicano de Propiedad Industrial; 15 certificados del Instituto Nacional Mexicano por el Derecho de Autor y ocho registros en el Catálogo Nacional de Variedades Vegetales por el Servicio Nacional de Inspección y Certificación de Semillas (SNICS).

No.	Dependencia	Figura Jurídica	Denominación
1	Instituto Nacional del Derecho de Autor (INDAUTOR)	Programa de Computo	Aplicación Móvil para el Diagnostico de Problemas Fitosanitarios en el Cultivo de Fresa AM AI-B
2	Instituto Nacional del Derecho de Autor (INDAUTOR)	Obra Literaria	Estrategia de Búsqueda de Vacíos de Conocimiento
3	Instituto Nacional del Derecho de Autor (INDAUTOR)	Obra Audiovisual	"Entrevista A La Dra. Margarita Torres Aquino"
4	Instituto Nacional del Derecho de Autor (INDAUTOR)	Obra Audiovisual	"Entrevista A La Dra. Ma. De Lourdes Catalina Arévalo Galarza
5	Instituto Nacional del Derecho de Autor (INDAUTOR)	Obra Audiovisual	"Entrevista A La Dra. Antonia Macedo Cruz
6	Instituto Nacional del Derecho de Autor (INDAUTOR)	Obra Audiovisual	"Entrevista Al Dr. Alejandro Alarcón
7	Instituto Nacional del Derecho de Autor (INDAUTOR)	Obra Audiovisual	"Entrevista Al Dr. Aurelio León Marino
8	Instituto Nacional del Derecho de Autor (INDAUTOR)	Obra Audiovisual	"Entrevista Al Dr. Víctor Manuel Cetina Alcalá"
9	Instituto Nacional del Derecho de Autor (INDAUTOR)	Obra Audiovisual	"Entrevista Al Dr. Ángel Bravo Vinaja"
10	Instituto Nacional del Derecho de Autor (INDAUTOR)	Obra Audiovisual	"Entrevista Al Dr. Cesar San Martín Hernández"
11	Servicio Nacional de Inspección y Certificación de Semillas. (SNICS)	CNVV	VC-LHM Am
12	Servicio Nacional de Inspección y Certificación de Semillas. (SNICS)	CNVV	VC-LHM BI
13	Servicio Nacional de Inspección y Certificación de Semillas. (SNICS)	CNVV	VC-LHM Az
14	Servicio Nacional de Inspección y Certificación de Semillas. (SNICS)	CNVV	RH8-COHUICH
15	Servicio Nacional de Inspección y Certificación de Semillas. (SNICS)	CNVV	RTP-XALTOCAN
16	Servicio Nacional de Inspección y Certificación de Semillas. (SNICS)	CNVV	RTN-GUELAGUETZA
17	Servicio Nacional de Inspección y Certificación de Semillas. (SNICS)	CNVV	RT8-JANAY



18	Servicio Nacional de Inspección y Certificación de Semillas. (SNICS)	CNVV	RTU-COHUICH
19	Instituto Mexicano de la Propiedad Industrial (IMPI)	Patente de Invención	Método de Micro propagación de Agave SPP
20	Instituto Mexicano de la Propiedad Industrial (IMPI)	Patente de Invención	Extractor de Sólidos Solubles de Café
21	Instituto Nacional del Derecho de Autor (INDAUTOR)	Obra Audiovisual	"Entrevista a la Dra. Alejandra Soto Estrada"
22	Instituto Nacional del Derecho de Autor (INDAUTOR)	Obra Audiovisual	"Entrevista al Dr. Eugenio Carrillo Ávila"
23	Instituto Nacional del Derecho de Autor (INDAUTOR)	Obra Audiovisual	"Entrevista al M.C. Javier Enrique Vera López"
24	Instituto Nacional del Derecho de Autor (INDAUTOR)	Obra Audiovisual	"Entrevista al Dr. Juan Lorenzo Reta Mendiola"
25	Instituto Nacional del Derecho de Autor (INDAUTOR)	Obra Audiovisual	"Valoración de los aprendizajes obtenidos durante el proceso de compostaje y el uso de los insumos generados, en el valle de Teotihuacán (Parte 1).

Actividades realizadas en materia de propiedad Industrial: Gestión de defensa Legal durante el trámite de las solicitudes ingresadas por el Colegio de Postgraduados

El Colegio de Postgraduados, con el objetivo de tener una mejor gestión legal y su seguimiento sobre las solicitudes de patente, se comprometió a realizar acciones ante el Instituto Mexicano de la Propiedad Industrial (IMPI) para defender la patentabilidad de invenciones registradas por el Colegio de Postgraduados. Esto incluyó análisis y respuestas a oficios de examen de fondo y de forma en expedientes ya ingresados, abordando observaciones sobre claridad, suficiencia descriptiva y diferencias técnicas con el estado de la técnica.

Cursos de capacitación en propiedad intelectual

Durante el año fiscal 2025, se llevó a cabo un taller de Capacitación en temas de Propiedad Intelectual con el objetivo de fomentar una cultura de innovación en la comunidad del Colegio de Postgraduados.

NO.	Organizador	Dependencias de Protección	Nombre del curso	Fecha
1	DIRECCIÓN DE VINCULACIÓN	IMPI	Taller estratégico para proteger la investigación	8,9 y 10 de octubre 2025



Difusión y Divulgación

En el ejercicio fiscal 2025, se registraron 1,865 Actividades de Difusión y Divulgación por personal académico, de las cuales destacan 246 actividades en reuniones con productores, con Instituciones gubernamentales, con técnicos, con los sistemas-producto, con Consejos de Desarrollo Municipal, capacitaciones a productores, capacitaciones a técnicos, días demostrativos, atención a grupos, entrevistas de radio, entrevistas en TV y entrevistas en plataformas digitales.

	Tipo de actividad	Nombre	Campus
1	Capacitación a productores	Movilización de material para la producción de la variedad experimental de chile CP-XCAT-I	Campeche
2	Capacitación a productores	Producción en sistemas hidropónicos	Campeche
3	Capacitación a productores	Producción de planta trasplante de la variedad experimental del chile cp-xcat-i	Campeche
4	Capacitación a productores	Masilla resanadora y pintura de nopal, para rehabilitar y proteger cajas para colmenas	Campeche
5	Capacitación a productores	Elaboración de trampas caza enjambres, formas de instalación en campo, reconocimiento de un enjambre de alta calidad y su manejo	Campeche
6	Capacitación a productores	Estrategias para la reducción de costos de producción y promoción de innovación en apicultura	Campeche
7	Capacitación a productores	Control efectivo de gusano cogollero	Campeche
8	Capacitación a productores	Identificación de eco tipos de abejas Apis melífera de alto valor genético para la generación de nuevas líneas productivas para crear una upar en cada zona	Campeche
9	Capacitación a productores	Producción y validación en campo de la variedad experimental de chile CP-XCAT-I	Campeche
10	Capacitación a productores	Curso de implementación de sistemas acuapónicos en zonas rurales	Campeche
11	Capacitación a productores	Alimentación de las colmenas, artificiales y natural, así como los costos y efectos en las abejas	Campeche
12	Capacitación a productores	Capacitación para los criadores cooperantes para generación de upar	Campeche
13	Capacitación a productores	Capacitación para los criadores cooperantes para generación de upar recolección de muestras	Campeche
14	Capacitación a productores	Foro " la meniponicultura en el desarrollo rural. Intercambio de saberes y prácticas."	Campeche
15	Reunión con instituciones gubernamentales	Puertas abiertas 2025 campus Campeche	Campeche
16	Capacitación a productores	El gusano barrenador del ganado (gbg) enemigo de productores	Campeche



17	Capacitación a productores	Manejo agroecológico y empresarial en zonas agropecuarias	Campeche
18	Capacitación a productores	Manejo agroecológico y empresarial en zonas agropecuarias	Campeche
19	Reunión con técnicos	Asamblea informativa zafra 2024-2025 de la asociación de cañeros de Campeche c.n.p.r.	Campeche
20	Capacitación a productores	Mieloscopia: viaje visual y gustativo al mundo de las abejas	Campeche
21	Capacitación a productores	Taller para mejora de prácticas para la reducción del impacto por el aprovechamiento forestal (ril)	Campeche
22	Capacitación a productores	Participación en feria de Xmatkuil con temas en micropropagación de plantas y hongos entomopatógenos para el control de plagas	Campeche
23	Capacitación a productores	Preparación y uso de un bioestimulante agrícola a base de extractos vegetales	Campeche
24	Capacitación a productores	Segundo foro de estrategias agroecológicas para la producción pecuaria sustentable	Campeche
25	Capacitación a productores	Maíz nativo san Pableño blanco, una alternativa a los maíces híbridos	Campeche
26	Capacitación a productores	Elaboración de un fertilizante tipo biol para el cultivo de maíz san pableño blanco	Campeche
27	Capacitación a productores	Taller de manejo de sistemas silvícolas aplicados a sistemas agroforestales y bosques naturales	Campeche
28	Capacitación a productores	Análisis de competitividad de la calabaza chihua	Campeche
29	Capacitación a productores	Impacto en la estructura del tejido social en las comunidades rurales aledañas al tren maya del estado de Campeche	Campeche
30	Capacitación a productores	Nutrición y bienestar avícola	Campeche
31	Capacitación a productores	Implementación sistemas acuapónicos rurales medianes proyecto de transferencia PROTTINS	Campeche
32	Reuniones con productores	Reunión de trabajo con la empresa hervarfam	Campeche
33	Reunión con instituciones gubernamentales	Reunión de trabajo en el instituto politécnico nacional (ipn), sede Campeche	Campeche
34	Reunión con instituciones gubernamentales	Reunión de trabajo con instituto tecnológico superior de calkiní (itescam)	Campeche
35	Reunión con instituciones gubernamentales	Reunión de trabajo en la secretaria de agricultura y desarrollo rural Yucatán	Campeche
36	Reunión con instituciones gubernamentales	Reunión de trabajo en la secretaria de medio ambiente, biodiversidad, cambio climático y energía de Campeche, semabicce	Campeche
37	Reunión con instituciones gubernamentales	Reunión con el director de la facultad químico-biológicas de la universidad autónoma de Campeche	Campeche
38	Reunión con instituciones gubernamentales	Reunión de trabajo en la en la facultad de ciencias químico-biológicas de la universidad autónoma de Campeche, (uac)	Campeche
39	Capacitación a técnicos	Feria de posgrados Yucatán	Campeche
40	Capacitación a técnicos	Foro "sanidad agropecuaria de plagas cuarentenarias y el sureste mexicano como barrera de contención"	Campeche



41	Capacitación a productores	Capacitación de seguimiento a la producción de lombricomposta para productores de vida nueva de la localidad de hool	Campeche
42	Capacitación a productores	Capacitación de seguimiento a la producción de lombricomposta para productores de la localidad de hool	Campeche
43	Capacitación a productores	Capacitación "prácticas en el suelo que mejoran la fertilidad y productividad agropecuaria"	Campeche
44	Capacitación a productores	Capacitación "prácticas en el suelo que mejoran la fertilidad y productividad agropecuaria"	Campeche
45	Reunión con instituciones gubernamentales	Reunión del sector coordinado, encabezado por la secretaria de agricultura, sede Mérida-Yucatán	Campeche
46	Capacitación a técnicos	Taller "actualización de las capacidades y habilidades del personal técnico de la oref Campeche en la identificación de algunos factores que favorecen en la producción de maíz,"	Campeche
47	Atención a grupos	Visita de estudiantes egresados del instituto tecnológico superior de Calkiní	Campeche
48	Días demostrativos	Visita a la universidad del bienestar Benito Juárez de Campeche, con la finalidad de realizar difusión del quehacer institucional	Campeche
49	Días demostrativos	Visita a la universidad intercultural de Campeche, con la finalidad de realizar difusión del quehacer institucional	Campeche
50	Capacitación a productores	Colecta de maíces nativos en localidades del municipio de hopelchén para la conservación y mejoramiento	Campeche
51	Capacitación a productores	Técnicas de poda para mejorar productividad y sanidad del árbol	Campeche
52	Capacitación a productores	Técnicas de poda para mejorar productividad y sanidad del árbol	Campeche
53	Capacitación a productores	Técnicas de poda para mejorar productividad y sanidad del árbol	Campeche
54	Capacitación a productores	Curso de implementación de un sistema acuapónico en zonas rurales	Campeche
55	Capacitación a productores	Técnicas de poda para mejorar productividad y sanidad del árbol	Campeche
56	Capacitación a productores	Técnicas de poda para mejorar productividad y sanidad del árbol	Campeche
57	Capacitación a productores	Técnicas de poda para mejorar productividad y sanidad del árbol	Campeche
58	Capacitación a productores	Técnicas de poda para mejorar productividad y sanidad del árbol	Campeche
59	Capacitación a productores	Técnicas de poda para mejorar productividad y sanidad del árbol	Campeche
60	Capacitación a productores	Capacitación para la implementación de sistemas acuaponicos, para el cultivo de acocilprocambarus llamasí y hortalizas	Campeche
61	Capacitación a productores	Saberes de la colmena: cosmética natural con miel, cera y propóleos	Campeche



62	Capacitación a productores	Elaboración de mosto para hidromiel	Campeche
63	Capacitación a productores	Valor agregado y desarrollo de marcas apícolas	Campeche
64	Reuniones con instituciones gubernamentales	Presentación del plan nacional de producción y comercialización del maíz, en el marco de la estrategia nacional cosechando soberanía	Campeche
65	Reuniones con técnicos	Atención a productores cañeros. Capacitación : marchitez cuasada por fusarium en caña de azúcar	Campeche
66	Capacitación a productores	Taller de producción de bioinsecticidas para técnicos del programa "sembrando vida"	Campeche
67	Reuniones con técnicos	Mesa regional para técnicos de ingenios, asociaciones cañeras, investigadores, catedráticos y proveedores del sector cañero	Campeche
68	Capacitación a productores	Manejo de poda en frutales	Campeche
69	Capacitación a productores	Aspectos básicos de la lombricultura	Campeche
70	Capacitación a productores	Curso reventado y usos culinarios del amaranto	Córdoba
71	Capacitación a productores	Curso experimento con mezclas para la evaluación sensorial	Córdoba
72	Capacitación a productores	Curso de torito de café	Córdoba
73	Capacitación a productores	Curso de permacultura	Córdoba
74	Capacitación a productores	Curso de vainilla	Córdoba
75	Capacitación a productores	Curso de abejas	Córdoba
76	Capacitación a productores	Curso de secador solar	Córdoba
77	Capacitación a productores	Curso de espirulina	Córdoba
78	Capacitación a productores	Curso de quesos	Córdoba
79	Reuniones con técnicos	Mesa de trabajo con sader	Córdoba
80	Capacitación a productores	Curso de café	Córdoba
81	Curso	Curso bot-618	Montecillo
82	Curso	Curso de taxonomía e identificación de gramíneas	Montecillo
83	Simposio	Simposio de fauna silvestre	Montecillo
84	Simposio	2do simposio sobre temas selectos en equinos	Montecillo
85	Simposio	Simposio de ganadería tropical ganadería sostenible en veracruz	Montecillo
86	Conferencia	Ciclo_de_conferencias_del_dia_mundial_del_agua_2025	Montecillo
87	Conferencia	La estauración hidrológica forestal en españa	Montecillo
88	Conferencia	Los desafíos actuales y futuros del Agua caso del Perú	Montecillo
89	Conferencia	Acciones para la conservación y uso eficiente de los recursos hídricos en México	Montecillo



90	Congreso	Congreso nacional de agricultura sostenible	Montecillo
91	Seminario	La política del agua en México evolución y desafíos	Montecillo
92	Seminario	Recarga hídrica procesos hidrológicos y calidad del agua superficial mediante soluciones basada en la naturaleza (sbn) en quebradas del volcán ilalo	Montecillo
93	Seminario	Política nacional e internacional de México en materia del agua	Montecillo
94	Seminario	Estrategias de sustentabilidad hídrica para el estado de zacatecas	Montecillo
95	Seminario	Diagnóstico y alternativas para la gestión de los recursos hídricos en las subcuentas de los 9 ríos vertientes al lago de Texcoco	Montecillo
96	Seminario	Uso de la robótica en la agricultura de Riego en México Universidad Autónoma Chapingo México	Montecillo
97	Seminario	Conceptualización y calibración del modelo de agua subterránea acuífero de valle de phoenix arizona	Montecillo
98	Capacitación a productores	Taller producción de larva de mosca	Montecillo
99	Capacitación a productores	Taller estrategias de alimentación	Montecillo
100	Capacitación a productores	Taller calendario de vacunación	Montecillo
101	Capacitación a productores	Taller incubación artificial de huevo	Montecillo
102	Capacitación a productores	Taller sistema de producción alternativo	Montecillo
103	Capacitación a productores	Taller sistema convencional	Montecillo
104	Capacitación a productores	Curso de capacitación: evaluación y manejo de praderas	Montecillo
105	Capacitación a productores	Ponencia inocuidad del maíz en veracruz: la ciencia en acción	Montecillo
106	Capacitación a productores	Ponencia control biológico en agricultura	Montecillo
107	Capacitación a productores	Propiedades taquíricas del suelo	Montecillo
108	Capacitación a productores	Entrevista	Montecillo
109	Capacitación a productores	Atención a visita de la universidad tecnológica de escuinapa, sinaloa, méxico.	Montecillo
110	Capacitación a productores	Control biológico del "moho gris"	Montecillo
111	Capacitación a productores	Rendimiento, calidad y comportamiento postcosecha de aguacate hass	Montecillo
112	Capacitación a productores	Azúcar de las frutas	Montecillo
113	Capacitación a productores	Changes in mango postharvest quality	Montecillo
114	Entrevista en tv	Participación-entrevista a académicos del colpos en programa por amor al campo de sicom	Puebla



115	Atención a grupos	"xii congreso internacional gobierno, gestión y profesionalización en el ámbito local ante los grandes retos de nuestro tiempo. Promoviendo un desarrollo integral y descentralizado desde lo local"	Puebla
116	Entrevista en tv	Participación en programa de televisión estatal de @sicompueblamx del dr. Adrián argumedo macías y el dr. Enrique ortiz torres, del campus puebla	Puebla
117	Atención a grupos	Xvi congreso de proyectos y avances de investigación de estudiantes del posgrado en estrategias para el desarrollo agrícola regional	Puebla
118	Atención a grupos	Seminario de avances y resultados de proyectos de investigación del campus puebla, a realizarse del 29 al 31 de enero en modalidad virtual.	Puebla
119	Sector coordinado agricultura san luis potosí	Reunión con autoridades de gobierno	San luis potosí
120	Reunión con instituciones gubernamentales	Participación de la dra. Brenda i. Trejo tellez en la entrega de constancias de elegibilidad para salinas y villa de ramos	San luis potosí
121	Seminario de investigación	Modelo conceptual ecohidrogeológico: sitio ramsar ciénega de tamasopo	San luis potosí
122	Reunion con autoridades gubernamentales	Sector coordinado agricultura zacatecas	San luis potosí
123	Curso-taller	Taller "manejo productivo de bovinos en pastoreo", dirigido a estudiantes, productores y público en gral., 17 al 20 de junio en el municipio de molango, hgo.	San luis potosí
124	Reunión con autoridades gubernamentales	Instructores dr. César cortez r., dr. Sergio i. Mendoza p., y m.c. Uriel coronel r.	San luis potosí
125	Reunión con autoridades de gobierno	Reunión de trabajo con frank hoogendoorn asesor de asuntos agrícolas del departamento agrícola de la embajada del reino de los países bajos, participó la dra. Brenda i. Trejo t. Y el dr. Santiago de jesús méndez g., del campus san luis potosí.	San luis potosí
126	Seminario de avances de investigación	Primer seminario de avances de investigación del posgrado en innovación en manejo de recursos naturales.	San luis potosí
127	Simposium	Xxi simposium-taller nacional y xiv internacional de producción y aprovechamiento de nopal y maguey 2025	San luis potosí
128	Proyecto de vinculación	Proyecto de riego por goteo automatizado	San luis potosí
129	Reunión con instituciones gubernamentales	Participación de la dra. Brenda i. Trejo tellez en la entrega de constancias de elegibilidad para salinas y villa de ramos	San luis potosí
130	Simposium	Xxi simposium-taller nacional y xiv internacional de producción y aprovechamiento de nopal y maguey 2025	San luis potosí
131	Curso-taller	Proyecto de riego por goteo automatizado	San luis potosí
132	Seminario de avances de investigación	Primer seminario de avances de investigación del posgrado en innovación en manejo de recursos naturales.	San luis potosí



133	Curso	"uso ético y crítico de la inteligencia artificial generativa en el ámbito académico" instructores dra. Dalia garcía f. Y dr. Luis a. Tarango a.	San luis potosí
134	Seminario de avances de investigación	Primer seminario de avances de investigación del posgrado en innovación en manejo de recursos naturales.	San luis potosí
135	Reunión con instituciones gubernamentales	Sector coordinado agricultura san luis potosí	San luis potosí
136	Reunión con instituciones gubernamentales	Sector coordinado agricultura zacatecas	San luis potosí
137	Reunión con instituciones gubernamentales	Reunión nacional de investigación agrícola, pecuaria, forestal, acuícola, y pesquera	San luis potosí
138	Reunión con instituciones gubernamentales	Consejo de desarrollo rural sustentable	San luis potosí
139	Reunión con instituciones gubernamentales	Reunión nacional de investigación agrícola, pecuaria, forestal , acuícola, y pesquera	San luis potosí
140	Reunión con instituciones gubernamentales	Sector coordinado agricultura san luis potosí	San luis potosí
141	Reunión con instituciones gubernamentales	Sector coordinado agricultura zacatecas	San luis potosí
142	Reunión con instituciones gubernamentales	Consejo de desarrollo social municipal	San luis potosí
143	Capacitación	Seminario "niveles de energía en el comportamiento productivo, desarrollo del tracto reproductor y pubertad de novillas beef master "	Tabasco
144	Capacitación	Seminario "la trazabilidad de los productos en los sistemas agroalimentarios"	Tabasco
145	Capacitación	Conferencia "agroecología y empoderamiento de las mujeres rurales"	Tabasco
146	Capacitación	Seminario "tiempo de latencia y cambios del eyaculado de carneros en clima cálido húmedo"	Tabasco
147	Capacitación	Seminario caracterización morfológica y establecimiento de un banco de germoplasma de theobroma bicolor hum. & bonnpl	Tabasco
148	Capacitación	Seminario germinación y crecimiento in vitro de orquídeas nativas amenazadas	Tabasco
149	Capacitación	Seminario actividad antifúngica de sustancias gras contra la antracnosis en frutos de banano cv. Enano gigante	Tabasco
150	Capacitación	Seminario actividad simbiótica microbiana y bioquímica de crotalaria en la recuperación de suelos degradados por la actividad petrolera	Tabasco
151	Capacitación	Seminario especies de pseudophyllinae (orthoptera: tettigoniidae) asociadas a una plantación de cacao y eficacia de trampas para su captura, en huimanguillo, tabasco	Tabasco
152	Capacitación	Seminario evaluación del fruto de palma de aceite como fuente de energía alternativa en la suplementación de toretes en pastoreo	Tabasco



153	Curso / taller	Taller cacao sostenible; evaluación y mapeo de los servicios ecosistémicos	Tabasco
154	Curso / taller	Taller manejo de la fragilidad de suelo	Tabasco
155	Curso / taller	Taller el proceso fotosintético en caña de azúcar	Tabasco
156	Curso / taller	Taller manejo integral de la enfermedad del anillo rojo del cocotero	Tabasco
157	Curso / taller	Curso la evaluación reproductiva, recolección y criopreservación de semen bovino	Tabasco
158	Curso / taller	Taller elaboración de chocolate artesanal	Tabasco
159	Curso / taller	Taller técnicas y prácticas para la producción del chocolate	Tabasco
160	Curso / taller	Curso taller importancia de los análisis químicos	Tabasco
161	Curso / taller	Taller preparación de medio de cultivos	Tabasco
162	Seminario	Xx1 seminario de investigación de la generación otoño 2024	Tabasco
163	Capacitación	Plática interactiva "la importancia de los polinizadores", jardín de niños benito Juárez en villa hidalgo, zac.	Tabasco
164	Taller	Taller de productos naturales: shampoo y jabón humectante de lavanda. A cargo de la dra. Dalia abigail garcía flores y en colaboración con el dr. Ernesto peredo rivera.	Tabasco
165	Taller	Taller "recursos de información científica y tecnológica en ciencias agrícolas", impartido por el dr. Ángel bravo vinaja, profesor investigador adjunto del colpos campus slp.	Tabasco
166	Seminario investigación	El problema de los pilares y dimensiones del desarrollo sostenible (ambiente, sociedad y economía).	Tabasco
167	Curso-taller	"viabilidad técnica y económica del cultivo de fresa en el altiplano potosino-zacatecano" impartido por los doctores adrián gómez g, genaro olmos o y juan f. Martínez m, a estudiantes, productoras y productores de la región.	Tabasco
168	Seminario investigación	Dra. María berenice jarquín pacheco bosques urbanos en xalapa: ¿refugio para la biodiversidad o ecosistemas en confinamiento?	Tabasco
169	Curso	R estudio desde cero: software para análisis estadísticos	Tabasco
170	Foro	2do. Foro de uso y manejo de suelos tropicales	Tabasco
171	Foro	1er. Foro microrregión de atención prioritaria sur sureste	Tabasco
172	Foro	Primer foro del queso	Tabasco
173	Visita	Visita del ingenio la joya, con el comité de producción y calidad cañera de impulsadora azucarera del trópico.	Tabasco
174	Visita	Visita de 30 estudiantes de 4to y 6to semestre de la carrera de ingeniería en agronomía (upch)	Tabasco
175	Visita	Visita de 26 estudiantes de la división de académica de ciencias agropecuarias de la universidad Juárez autónoma de tabasco	Tabasco
176	Visita	Visita de 6 ingenieros agrónomos, especialistas en fitotecnia, egresados de la universidad autónoma chapingo, generación 1986.	Tabasco



177	Visita	Vista guiada a un grupo de alumnos de ingeniería agrícola de la unam	Tabasco
178	Ponencia	Ponencia titulada: "el uso de los sistemas de información geográfica en la cartografía de suelos", 2do. Foro de uso y manejo de suelos tropicales.	Tabasco
179	Ponencia	La ponencia titulada: "producción y preparación de quesos artesanales de la región" en el primer foro del queso.	Tabasco
180	Ponencia	Ponencia en los seminarios permanentes, por parte de la coordinación de investigación y posgrado.	Tabasco
181	Ponencia	Ponencia magistral con el tema: "calidad del agua para consumo: mitos y realidades". Evento del día mundial del agua, organizado por la academia de la ingeniería en biotecnología de la universidad politécnica del centro	Tabasco
182	Ponencia	Ponencia titulada: "rotación de cultivos y recuperación de suelos tropicales", en la modalidad de magistra, "1º congreso nacional e internacional de intercambio de saberes de agroforestería y comercialización: estadísticas básicas"	Tabasco
183	Difusión	Seminario "técnicas para elaborar informes de investigación y ayudas visuales en power point"	Tabasco
184	Difusión	Seminario "zonas de movimiento germoplasma en el sureste de México"	Tabasco
185	Difusión	Seminario "función de los polifenoles de theobroma cacao l. En el mecanismo de acción molecular del h2o2 producido por <i>streptococcus pneumoniae</i> durante el proceso de patogénesis que conduce a la muerte de la célula huésped"	Tabasco
186	Difusión	Seminario "posible origen del miedo al cambio climático"	Tabasco
187	Difusión	Seminario "el agua y la civilización humana"	Tabasco
188	Reuniones con consejos de desarrollo municipal	Recorrido de campo con el jefe del distrito de riego 035 el m.c. Aurelio palmeros con el objeto de hacer alianzas estratégicas con los representantes de los módulos de riego la antigua, actopan y puente nacional (dr. Salvador partida sedas)	Veracruz
189	Atención a grupos	Participación del dr. Ponciano pérez, en el "simposio y seminario internacional de educaci3n ambiental", de la con el tema: "experiencias en ganadería y multifuncionalidad en zona centro del estado de veracruz"	Veracruz
190	Entrevistas en tv	Agroecología y soberanía alimentaria (dr. Octavio ruiz rosado)	Veracruz
191	Atenci3n a grupos	Participaci3n del dr. Rafael ruiz hernández en el evento del día del bi3logo en el tecnm �rsula galván con la ponencia titulada: caracterizaci3n de los recursos filogen3ticos	Veracruz
192	Reuniones con instituciones gubernamentales	Cultivo de tilapia en jaulas flotantes dentro de la presa miguel alemán en el marco de la visita del titular de @conapesca (dr. Alberto asiain hoyos/dr. Juan lorenzo reta mendiola)	Veracruz



193	Reuniones con instituciones gubernamentales	Foro de discusión: transformando el régimen del agua en México. Teniendo por objeto participar en el proceso para crear una ley general de aguas y reformar la ley de aguas nacionales (dr. Salvador partida sedas/dr. Octavio ruiz rosado)	Veracruz
194	Reuniones con productores	Conmemoración del 78 aniversario de la creación de la comisión del papaloapan en san miguel soyaltepec, oaxaca (dr. Alberto asiain hoyos)	Veracruz
195	Reuniones con instituciones gubernamentales	Participación en la instalación del consejo de pesca y acuicultura del estado de veracruz (dr. Salvador partida/dr. Alberto asiain hoyos)	Veracruz
196	Atención a grupos	Métodos de cría de ácaros depredadores alimentados con tetrenchus urticae y t. Merganses (m.c. Martha escarlet beristaín moreno)	Veracruz
197	Atención a grupos	Impacto económico y social de la comisión del papaloapan en la vida de los mexicanos (dr. Alberto asiain hoyos)	Veracruz
198	Entrevista en plataforma	Conmemoran el 78 aniversario de la creación de la extinta comisión del papaloapan en veracruz	Veracruz
199	Atención a grupos	La comisión del papaloapan, piedra angular en el desarrollo de veracruz (dr. Alberto asiain hoyos)	Veracruz
200	Atención a grupos	Cultivando el futuro: sostenibilidad y huertos familiares para un mundo mejor (m.c. Martha escarlet beristaín moreno)	Veracruz
201	Reuniones con productores	Entrega de resultados clave para el municipio y los productores de cotaxtla, veracruz, como parte del proyecto "determinación de pérdidas y desperdicios en la cadena agroalimentaria de papaya en la zona centro del estado de veracruz" (dra. Alejandra ramírez martínez/ mc román morales pablo)	Veracruz
202	Atención a grupos	Con el tema sobre seguridad alimentaria, manejo de cuencas, agroecología, impartido por el especialista octavio ruiz rosado, se lleva a cabo el seminario "cuenca hidrográfica y la seguridad alimentaria", en el marco de la celebración de los 50 años de la facultad de ciencias agrícolas del campus	Veracruz
203	Entrevistas en tv	Gobernanza del agua (dra. María del carmen álvarez ávila/ mc martha beatriz cuéllar lugo)	Veracruz
204	Reuniones con productores	Estudiantes del curso cth 651 planificación de los agroecosistemas del campus veracruz del colegio de postgraduados acompañaron al dr. Héctor chalate molina, @agriculturamex, en un recorrido con productores beneficiados por el proyecto estratégico desarrollo de territorios rurales con productores que custodian maíces nativos en México, además de contar con la participación del ing. Idelfonso trejo flores quien expuso el proceso de planificación en el proyecto (dr. Felipe gallardo lópez)	Veracruz



205	Reuniones con productores	Estudiantes del campus veracruz del colegio de postgraduados realizaron un análisis comparativo sobre la sustentabilidad en productores de café de huatusco, evaluando sistemas de producción a gran y pequeña escala, a través de visita a cafetales para la caracterización de fincas, toma de muestras de suelo y entrevistas a productores (dr. Arturo pérez/dr. Eliseo garcía)	Veracruz
206	Reuniones con instituciones gubernamentales	El ing. Rafael orozco, director general de gestión forestal de semarnat solicitó presencia del dr. Martin mendoza en la reunión de trabajo multinstitucional para "definir la política pública del aprovechamiento forestal en el estado de campeche", efectuada el 20/mar/2025 en instalaciones de la secretaría de ambiente de campeche (semabicce). (dr. Martín mendoza briseño)	Veracruz
207	Reuniones con productores	El colegio de postgraduados campus veracruz reafirma su compromiso con la vinculación y la investigación agropecuaria. En esta ocasión, la estudiante doctoral yolai nada, del programa doctorado en ciencias en agroecosistemas tropicales, junto con su consejero, el dr. Arturo pérez vázquez, profesor investigador titular, asistieron a una reunión con el presidente de la unión regional de pequeños productores de café agropecuaria forestal y de agroindustrias zona huatusco, ing. René ixtla herrera, y funcionarios del centro regional de beneficios del café, el pasado viernes 14 de marzo.	Veracruz
208	Reuniones con productores	El objetivo del encuentro fue coordinar entrevistas con productores y fortalecer el trabajo conjunto en el marco de la tesis doctoral de la estudiante, que forma parte del proyecto colpos "análisis multidimensional y eficiencia agroecológica de sistemas cafetaleros en huatusco, veracruz frente al cambio climático". (dr. Arturo pérez vázquez)	Veracruz
209	Reuniones con productores	El manejo agronómico del cultivo de frijol para la producción de grano y semilla artesanal con el estudiante �ngel capetillo	Veracruz
210	Reuniones con instituciones gubernamentales	2� sesión ordinaria 2025 del consejo distrital de desarrollo rural sustentable "veracruz" (codiders-ver) (dra. María del carmen �lvarez �vila/dr. Juan antonio villanueva jiménez)	Veracruz
211	Reuniones con instituciones	El futuro de la tilapia en méxico", organizado por conapesca (dr. Alberto asiain hoyos)	Veracruz
212	Reuniones con productores	Intercambio de saberes con productores del ejido paso de la moral, m.f. Altamirano (dres. Octavio ruiz rosado y eusebio ortega jiménez)	Veracruz
213	Reuniones con productores	Investigación sobre producción cunícola en veracruz (dr. Rafael ruiz hernández y estudiante celeste azucena trejo tiscare�o)	Veracruz
214	Reuniones con productores	Encuentro con productores de sembrando vida en san andrés tuxtla, veracruz (dr. Arturo pérez y estudiante yamaris swaby)	Veracruz



215	Reuniones con instituciones	Colpos campus veracruz presente en el primer encuentro de turismo sustentable en los tuxtlas (dr. Arturo pérez y las estudiantes de doctorado yuneidys gonzález espinosa y yamaris swaby)	Veracruz
216	Reuniones con productores	Turismo alternativo y sustentabilidad en la región de los tuxtlas (dr. Arturo pérez, estudiante yuneidys gonzalez)	Veracruz
217	Reuniones con instituciones	El dr. Gustavo lópez romero, en representación del colegio de postgraduados campus veracruz, asistió a la séptima sesión ordinaria del comité consultivo estatal de semillas del estado de veracruz (cocosev)	Veracruz
218	Reuniones con productores	Reunión con productor basilio flores y estudiantes de agroecosistemas tropicales	Veracruz
219	Reuniones con productores	visita académica al consejo de la unión de cooperativas tosepan en cuetzalan, puebla (dr. Rafael ruiz, dr. Gustavo lópez y estudiantes de agroecosistemas tropicales)	Veracruz
220	Reuniones con instituciones	reunión institucional entre el colegio de postgraduados campus veracruz y el instituto tecnológico de zongolica	Veracruz
221	Reuniones con instituciones	A reunión de trabajo con el mtro. Irving mendoza, director general del tebaev, la profa. Patricia lópez, coedinaroa telebachillerato puente jula, el lic. Abel ruiz, comisario ejidal de puente jula, el ing. Miguel rebolledo lagunes, representante de gonzález & rebolledo ~ ingeniería y construcción, y el Lic. Luis aguilar de cool planet asociación civil, con el propósito de explorar la colaboración interinstitucional para la generación de un proyecto de gestión sustentable de residuos sólidos en la comunidad de puente jula, municipio de paso de ovejas, veracruz.	Veracruz
222	Reuniones con productores	El dr. Alberto asiain hoyos asisitó junto con sus estudiantes a reunión en la granja de tilapia "el fuerte de 1847", ubicada en plan del río, municipio de emiliano zapata, veracruz.	Veracruz
223	Atención a grupos	"importancia de las mujeres en la cafecultura"/cdra. Andrea guadalupe estrella garcía	Veracruz
224	Reuniones con instituciones gubernamentales	En veracruz, el dr. Miguel jorge garcía winder, director general del inifap encabezó la reunión donde se presentaron los resultados de la estrategia de acompañamiento técnico cosechando soberanía.este esfuerzo refleja el compromiso de investigadores y productores por fortalecer la autosuficiencia alimentaria y llevar conocimiento al campo mexicano./ dr. Salvador partida sedas	Veracruz
225	Capacitación a productores	El dr. Juan antonio villanueva participó el taller de capacitación técnica 2025 de la unpac (unión nacional de productores de caña de azúcar), con el tema: "manejo integrado de plagas", ante aproximadamente 100 técnicos de ingenios y líderes de organizaciones cañeras	Veracruz



226	Reuniones con instituciones gubernamentales	La 3ª sesión ordinaria del consejo distrital de desarrollo rural sustentable “veracruz”, en boca del río, veracruz.el colegio de postgraduados campus veracruz participó en este importante espacio de diálogo y colaboración a través de la representación de los dres. María del carmen álvarez, alberto asiain hoyos y pablo díaz rivera. este tipo de encuentros fortalecen la vinculación entre instituciones académicas, autoridades y productores, en favor de un desarrollo rural con enfoque sustentable.	Veracruz
227	Capacitación a productores	Taller de capacitación sobre el procesamiento de aloe vera realizaron este 24 de octubre realizado en la planta piloto de procesos agroalimentarios en el cp-campus veracruz/m.c. Tania Vidaña	Veracruz
228	Dia demostrativo	El Dr. Adalberto Rosendo Ponce, junto con estudiantes del curso de agronomía y residentes, realizaron una práctica sobre ganadería regenerativa y pastoreo intensivo con ganado criollo lechero tropical, romosinuano y cerdo pelón mexicano en el rancho “los criollos de la laguna”, propiedad del ing. Diego Tejeda Ramón.	Veracruz
229	Atención a grupos	Estudiantes de maestría en ciencias y doctorado en ciencias del colegio de postgraduados campus Veracruz en el foro de sustentabilidad de la fertilidad del suelo en el instituto tecnológico de úrsulo galván, gracias al director del itug y a los profesores oscar cruz jácome, jacel adame garcía, y félix david cuevas murillo, a nuestras autoridades del campus veracruz, dr. Salvador partida sedas.	Veracruz
230	Dia demostrativo	El dr. Adalberto rosendo ponce realizó una práctica con el ganado criollo lechero tropical enfocada en la recolección de semen y preparación de pajillas	Veracruz
231	Reuniones	El dr. Salvador partida sedas se reúne con el rector del instituto tecnológico de úrsulo galván y el comité organizador del congreso mexicano de la ciencia de suelo 2025 a realizarse el 5 de diciembre en las instalaciones del itug, además se puntualizaron algunos acuerdos para visitas de estudios, realización de estancias de investigación, servicio social y residencias profesionales, así como capacitación para personal docente de ese centro educativo de nivel superior	Veracruz
232	Reuniones con instituciones gubernamentales	El pasado miércoles 19 de noviembre, en las instalaciones del campus Veracruz, se llevó a cabo la 4ª sesión ordinaria 2025 del codiders-veracruz, un espacio de diálogo, análisis y vinculación interinstitucional orientado al fortalecimiento del desarrollo rural en el estado.durante esta sesión se presentaron dos temas en los que participan activamente estudiantes del campus veracruz: 1) “análisis de la gobernanza en el distrito 007 (veracruz): desafíos, propuestas de solución y evaluación de indicadores para el desarrollo rural sostenible”. 2) usos potenciales de la yuca en la alimentación humana y animal”.durante la visita, las y los estudiantes conocieron de cerca los procesos productivos	Veracruz



		de este sistema acuícola, sus retos técnicos y ambientales, así como las estrategias de manejo implementadas.	
233	Reuniones con instituciones	Se recibió en el colegio de postgraduados campus veracruz al ing. Ricardo López Ortega, responsable de la unidad snics en el estado de Veracruz, quien realizó una inspección de campo del cultivo de maíz variedad cp-569. La visita tuvo como objetivo dar seguimiento técnico y normativo a los procesos relacionados con la protección de variedades vegetales.	Veracruz
234	Reuniones con productores	La estudiante Yolai Noda Leyva realizó un recorrido de campo con productores de la región de Huatusco, con el objetivo de llevar a cabo un estudio comparativo integral de las tipologías de café.	Veracruz
235	Reuniones con productores	Reunión con productor de malanga en Actopan, Ver.	Veracruz
236	Reuniones con productores	Elizabeth Argüello García, realiza visitas a productores de maíz criollo en la región de las altas montañas.	Veracruz
237	Atención grupos	A través de proyectos como este, promovemos la agricultura familiar cultivando el futuro de manera sostenible (Dr. Juan Antonio Villanueva Jiménez)	Veracruz
238	Reuniones con productores	La estudiante cubana Yolai Noda, acompañada por su consejero, el Dr. Arturo Pérez, realizó entrevistas a cafeticultores y caracterización de agroecosistemas como parte de su investigación doctoral en el #colposveracruz.	Veracruz
239	Atención grupos	Este trabajo busca analizar las dinámicas productivas y ecológicas de los sistemas cafetaleros, aportando información clave para promover la sostenibilidad y la resiliencia agropecuaria.	Veracruz
240	Atención grupos	El compromiso con la investigación aplicada fortalece las capacidades del sector rural y contribuye al desarrollo local.	Veracruz
241	Reuniones con instituciones gubernamentales	El estudiante de doctorado Odrey Mesa Fleitas del #colposveracruz se presentó en el departamento de manejo de agroecosistemas sostenibles del Instituto Nacional de Ciencias Agrícolas (INCA) en Cuba, donde dialogó con la Dra. Elein Terry Alfonso sobre el cultivo de espinaca de agua (<i>Ipomoea aquatica</i>).	Veracruz
242	Atención grupos	Esta planta hidrófila tiene un alto potencial agro-acuícola, gracias a su rápida producción de biomasa y su versatilidad como alimento humano y forraje, contribuyendo a la seguridad alimentaria y la sostenibilidad.	Veracruz



243	Atención grupos	El intercambio académico internacional fortalece la generación de conocimiento aplicado y la cooperación científica.	Veracruz
244	Atención grupos	Tecnología de productos lácteos, caso uso de cultivos lácticos	Veracruz
245	Atención grupos	Actividad con alumnos de la licenciatura de educación física en el huerto escuela benv y jornada de innovación educativa para la educación ambiental Veracruz	Veracruz
246	Atención grupos	Cultivo de plantas hidrófilas no convencionales para su utilización en alimentación humana y animal (Dr. Alberto Asiain hoyos)	Veracruz

Convenios Nacionales e internacionales

El objetivo de los convenios nacionales e internacionales es fortalecer las alianzas estratégicas con instituciones académicas y el sector productivo, tanto a nivel nacional como internacional, con el fin de lograr una vinculación efectiva con las actividades sustantivas del Colegio de Postgraduados.

A continuación, se integra el listado de 52 Convenios Nacionales y 3 convenios internacionales suscritos, correspondiente al año fiscal 2025.

	INSTITUCIÓN Y/O ORGANISMO	OBJETO
1	BENEMERITA UNIVERSIDAD AUTONOMA DE PUEBLA	Establecer las bases de colaboración para la realización conjunta de actividades académicas, de vinculación y de extensión y difusión de la cultura, de interés y beneficio mutuo, tales como: Desarrollo de proyectos docentes; Desarrollo de programas y proyectos de investigación; Desarrollo de Programas de servicio social y prácticas profesionales; Colaboración en Apoyo tecnológico; Realización de eventos culturales, así como de ciencia y tecnología; Organización de cursos, talleres y seminarios;
2	UNIVERSIDAD AUTONOMA CHAPINGO	Facilitar su mejor desarrollo en el campo de la investigación científica y tecnológica, así como en el campo académico, en este acto unen sus esfuerzos a través de este Convenio General de Colaboración a fin de optimizar la utilización de sus propios recursos a través de la ayuda mutua, el trabajo coordinado y el intercambio de experiencias.
3	COLEGIO DIOCESANO J. ANTONIO GONZALEZ PEÑA	Establecer las bases generales y unir esfuerzos para llevar a cabo acciones conjuntas de colaboración académica, desarrollo profesional, prestación de servicio social, de interés para en los términos de las atribuciones que les confieren las leyes que las rigen y mediante programas específicos.



4	HN MEDIA PRODUCCIONES (LICENCIAMIENTO)	El convenio otorga en licenciamiento no exclusivo en favor del uso de "LA MARCA", incluido su nombre "COLEGIO DE POSTGRADUADOS" y logotipo "", para su explotación de carácter pedagógico y comercial dentro del territorio nacional o extranjero, en la Plataforma virtual de capacitación en línea desarrollada únicamente para el convalidado mediante convenio.
5	HN MEDIA PRODUCCIONES (COLABORACIÓN)	Establecer las bases de colaboración con el fin de llevar a cabo la convalidación de planes de estudio de: Diplomados, Cursos, Talleres, Seminarios. Congresos, el de conformidad y con apego a la misión y visión. Su Decreto de Creación y demás ordenamientos jurídicos relacionados. Con la finalidad de promover la educación continua con aliados estratégicos, para el desarrollo de capacidades en el sector agroalimentario de México y el mundo.
6	INIFAP – ESPECÍFICO (DR. JESUS VARGAS)	Llevar a cabo las actividades relacionadas con el proyecto denominado "Manejo integrado de recursos forestales para la sustentabilidad de los servicios eco sistémicos ante el cambio climático", específicamente en el componente de Mejoramiento genético tradicional y molecular en lo sucesivo de conformidad con los términos establecidos en el presente instrumento mismo que suscrito por forma parte integrante del presente Convenio Específico de Colaboración.
7	INSTITUTO TECNOLOGICO SUPERIOR DEL SUR DEL ESTADO DE YUCATAN	Establecer las bases de una cooperación recíproca, que permita la promoción y realización de actividad) de interés común, como intercambios en el ámbito académico y estudiantil, proyectos de investigación científica y tecnológica, estancias de investigación, publicaciones científicas, de divulgación y otras que sean pertinentes y de interés para ambas instituciones, que resulten en aportaciones concretas que contribuyan al mejoramiento y eficiencia de la producción industrial y de servicios en colaboración con los sectores público, privado y social.
8	PROCCYT	Conviene modificar la vigencia hasta el 31 de diciembre de 2024.
9	ROGMIG	Licenciamiento de uso y explotación exclusiva de la patente con número de registro mx 415560 b ante el instituto mexicano de la propiedad industrial, en el territorio nacional y/o en su caso en el extranjero. Donde otorga, bajo términos de no ser exclusiva en el derecho único e intransferible de la patente para uso comercial con fines de explotación, las cuales se describen y precisan en el contrato de mérito.
10	TESCHI (ESPECIFICO)	Establecer las bases de colaboración entre las mismas, para que las y los alumnos lleven a cabo la prestación del servicio social y/o residencias profesionales en las instalaciones a fin de que pongan en práctica los conocimientos adquiridos en las aulas y desarrollen actividades en el marco de los programas, que para tal fin se establezcan.
11	TESCHI (ESPECIFICO)	El presente convenio tiene por objeto vincular con las Unidades Económicas a educandos del Nivel Superior de carreras tecnológicas o afines, que imparten las Instituciones Educativas de control estatal, bajo la modalidad de EDUCACION DUAL a fin de contribuir en la formación profesional de la población estudiantil participante. Establecer y regular la Educación Dual Superior, combinando los procesos de enseñanza y aprendizaje



12	TESCHI (GENERAL)	El objeto del presente convenio general, es establecer las bases, lineamientos y procedimientos generales de coordinación para el desarrollo conjunto de programas de servicio social y/o residencias profesionales de las carreras que ofrece conforme a sus programas académicos.
13	TESCHI (MARCO DE COLABORACIÓN)	Establecer las bases y condiciones generales de colaboración a fin de desarrollar proyectos y actividades académicas.
14	UNIVERSIDAD AUTONOMA METROPOLITANA	Establecer las bases y condiciones generales de colaboración a fin de desarrollar proyectos y actividades académicas, a través de las acciones siguientes: Impulsar la superación e intercambio del personal académico. Promover la movilidad del alumnado. Organizar programas, cursos, seminarios y otras actividades académicas. Generar investigación conjunta para atender problemas sociales. Brindar asesoría, apoyo técnico y otros servicios. Realizar eventos académicos y publicaciones conjuntas, así como intercambiar material académico en general. Las demás necesarias para el adecuado cumplimiento del objeto del convenio.
15	UPFIM - UAAAN - COLPOS	El objeto de este Convenio consiste en sentar las bases a través de las cuales se llevará a cabo el registro de los inventos denominados: Restirador de palanca giratoria para alambre galvanizado para cercos eléctricos. Molino de discos trituradores para beneficio de semillas de pasto.
16	VIEYRA DATES	El objeto del presente es establecer las bases generales y unir esfuerzos para llevar a cabo acciones conjuntas de colaboración académica, desarrollo profesional y prestación de servicio social; desarrollo, intercambio y cooperación de proyectos, información científica, tecnológica y desarrollo de programas de investigación de interés en los términos de las atribuciones que les confieren las leyes que las rigen y mediante convenios específicos.
17	ANIBAL AGUILAR HUESCA	Establecer las bases y lineamientos de colaboración para colaborar en actividades de investigación relacionados con sistemas agroforestales, bancos de proteína, procesamiento de lácteos, ganadería regenerativa, ganadería multifuncional, redes de valor y modelos de negocio.
18	ASOCIACION SOCIAL Y ECOLOGIA YUMKAAX	Llevar a cabo acciones de colaboración para realizar actividades de transferencia de innovación tecnológica, investigación, consultoría, programas académicos, de aprendizaje a distancia, capacitación profesional, y las demás que acuerden, en beneficio de las actividades productivas de los diversos sectores.
19	CIATEJ	Establecer las bases y criterios de colaboración sobre los cuales realizarán acciones conjuntas de colaboración, investigación en materia científica, tecnológica, desarrollo de proyectos y servicios de interés común.
20	CICESE	Establecer programas de cooperación académica, conjuntar esfuerzos y recursos, compartir conocimientos e información para fortalecer las capacidades afines y complementarias, asegurando un sólido desarrollo de las actividades de ambas instituciones, por lo que es su deseo prestarse mutuo apoyo y realizar las acciones que se precisan en la Cláusula siguiente.



21	GEOBICOM	Establecer las bases generales y unir esfuerzos para llevar a cabo acciones conjuntas de colaboración académica, desarrollo profesional y prestación de servicio social; desarrollo, ejecución, intercambio y cooperación de proyectos, información científica, tecnológica y desarrollo de programas de investigación y consultorías de interés para en los términos de las atribuciones que les confieren las leyes que las rigen y mediante convenios específicos.
22	H. AYUNTAMIENTO DE TEXCOCO	Conjuntar acciones, metas y recursos, con el fin de generar, difundir y aplicar conocimiento para el manejo sustentable de los recursos naturales, la producción de alimentos nutritivos e inocuos y el mejoramiento de la calidad de vida de la sociedad rural, implementando como estrategia iniciar actividades en una de las comunidades del municipio, a fin de desarrollar tres proyectos piloto que contemple: 1ro. Actividades: agrícolas, (agricultura protegida y a cielo abierto; huertos familiares y huertos frutícolas, elaboración de composta y lixiviados, etc.), pecuaria (asesoría técnica en el manejo de ganado y granjas de traspatio), acuícolas (establecimiento de granjas de trucha, tilapia, etc.) Y forestales (impulsar trabajos de restauración y conservación de suelos, recolección de semillas con el fin de establecer un vivero forestal y frutícola), 2do. Saneamiento de ríos y 3ro. Identificación e impulso de un corredor ecoturístico; con el objeto de una vez teniendo un modelo de éxito y desarrollo, la responsabilidad de replicarlo en otras comunidades que integran el municipio de Texcoco.
23	INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR RIOVERDE	Establecer las bases y mecanismos de colaboración", para realizar en el ámbito de sus respectivas competencias, actividades que propicien el máximo desarrollo institucional a través de la formación y especialización de recursos humanos. Elaboración de proyectos de investigaciones conjuntas; desarrollo de programa(s) tecnológico(s) y académico(s); asesorías(s) técnica(s) o académicas(s); intercambio de información; publicaciones en los campos afines de interés, implementación de modelos de educación dual, así como aquellas acciones relacionadas con actividades académicas que de manera conjunta acuerden, cuyo compromisos y términos se definirán en Convenios Específicos.
24	INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE MILPA ALTA	Establecer las bases de colaboración para que las y los estudiantes puedan llevar a cabo su residencia profesional y sus tesis en las instalaciones de "el colegio", de modo que pongan en práctica los conocimientos y habilidades desarrollados que desarrollaron durante su formación académica.
25	INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR VENUSTIANO CARRANZA DE PUEBLA	Establecer las bases y mecanismos de colaboración para lograr el máximo aprovechamiento de sus recursos humanos y materiales en el desarrollo conjunto de proyectos, programas, acuerdos y otras acciones de interés y beneficio mutuo, en las áreas académicas, científicas, tecnológicas y de investigación, que se celebren de conformidad con la normatividad vigente para ambas partes.
26	MARTHA LILIA AGUILAR MONTERO	Establecer las bases y lineamientos de colaboración en actividades de investigación relacionados con sistemas agroforestales, bancos de proteína, procesamiento de lácteos, ganadería regenerativa en cabras, ganadería multifuncional, redes de valor y modelos de negocio.



27	MUNICIPIO DE CHIAUTLA	Conjuntar acciones, metas y recursos, con el fin de generar, difundir y aplicar conocimiento para el manejo sustentable de los recursos naturales, la producción de alimentos nutritivos e ino cuos y el mejoramiento de la calidad de vida de la sociedad rural, implementando como estrategia iniciar actividades en una de las comunidades del municipio, a fin de desarrollar un proyectos de investigación, capacitación y asistencia técnica.
28	PSYDEH	Establecer las bases y criterios de colaboración sobre los cuales realizarán acciones conjuntas de colaboración científica, tecnológica y de interés común para las funciones educativas, de investigación y vinculación que desempeñan.
29	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIAPAS	Establecer las bases de la colaboración académica para llevar a cabo acciones, planes y/o proyectos de educación, investigación, innovación tecnológica, capacitación, extensión, difusión y divulgaciones, los cambios agropecuarios y forestales, dentro del marco de referencia de los propios objetivos y normas de cada una.
30	AGENCIA DE SANIDAD INIOCUIDAD AGROALIMENTARIA DE JALISCO	Establecer las bases de colaboración para la realización de actividades de manera conjunta
31	ARMANDO AGUIRRE USCANGA	Establecer las bases y lineamientos de colaboración para colaborar en actividades de investigación relacionados con sistemas silvopastoriles, el bosque que camina, el pastoreo racional Voisin, redes de valor y ganadería regenerativa.
32	CASA DE CULTURA DE CORDOBA	Establecer las bases generales y unir esfuerzos para llevar a cabo acciones conjuntas de colaboración académica, desarrollo profesional; desarrollo, intercambio y cooperación de proyectos, información científica, tecnológica y desarrollo de programas de investigación de interés principalmente con la Maestría Profesionalizante en Paisaje y Turismo Rural con la que cuenta no por ello ser limitativo a esta área; en los términos de las atribuciones que les confieren las leyes que las rigen y mediante convenios específicos.
33	CENTRO DE ESTUDIOS CRISTOBAL COLON	Establecer las bases generales y unir esfuerzos para llevar a cabo acciones conjuntas de colaboración académica, de proyectos, desarrollo profesional, prestación de servicio social, en los términos de las atribuciones que les confieren las leyes que las rigen y mediante programas específicos.
34	CEUNI	Establecer las bases generales y unir esfuerzos para llevar a cabo acciones conjuntas de colaboración académica, desarrollo profesional, prestación de servicio social, de interés en los términos de las atribuciones que les confieren las leyes que las rigen y mediante programas específicos.
35	CEUNI	Establecer las bases conforme a las cuales los estudiantes de que tengan obligación de realizar sus prácticas profesionales y servicio social, como requisito previo para obtener un título o grado académico
36	FUNDACION ADOLFO KOLPING	Establecer las bases generales y unir esfuerzos para llevar a cabo acciones conjuntas de colaboración académica, desarrollo profesional; desarrollo, intercambio y cooperación de proyectos, información científica, tecnológica y desarrollo de programas de investigación de interés para en los términos de las



		atribuciones que les confieren las leyes que las rigen y mediante convenios específicos.
37	MICRATENA	Establecer las bases generales y unir esfuerzos para llevar a cabo acciones conjuntas de colaboración académica, desarrollo profesional; desarrollo, intercambio y cooperación de proyectos, información científica, tecnológica y desarrollo de programas de investigación de interés para en los términos de las atribuciones que les confieren las leyes que las rigen y mediante convenios específicos..
38	MUNICIPIO DE TEPETLAOXTOC	Conjuntar acciones, metas y recursos, con el fin de generar, difundir y aplicar conocimiento para el manejo sustentable de los recursos naturales, la producción de alimentos nutritivos e ino cuos y el mejoramiento de la calidad de vida de la sociedad rural, implementando como estrategia iniciar actividades en una de las comunidades del municipio, a fin de desarrollar un proyectos de investigación, capacitación y asistencia técnica.
39	SECAMPO	Establecer las bases para la realización de acciones conjuntas entre en materia de investigación, transferencia de tecnología, innovación, extensionismo, capacitación, estancias profesionales, retribución social, asistencia técnica, elaboración de proyectos en materia de inocuidad alimentaria, sanidades animal y vegetal, certificaciones, evaluación de programas, planeación agropecuaria y otras actividades en materia de producción agropecuaria que les permita trabajar coordinadamente en proyectos integrales en beneficio la sociedad.
40	CENTRO DE BACHILLERATO TECNOLÓGICO INDUSTRIAL Y DE SERVICIOS NO. 186	Establecer las bases para la colaboración con el fin de que los alumnos adscritos realicen su servicio social y/o prácticas profesionales, de acuerdo a los planes y programas de estudio vigentes, cuyas acciones coadyuven a elevar la calidad educativa, apoyar la formación estudiantil y desarrollo institucional en beneficio del desarrollo mutuo.
41	ICAMEX	Establecer las bases generales de colaboración entre el para el desarrollo y ejecución de actividades conjuntas de investigación, conservación, mejoramiento, capacitación, innovación y transferencia tecnológica en el sector agropecuario, acuícola y forestal. Particularmente, se enfocará en la promoción de la diversidad genética y el uso sustentable del maíz nativo del Estado de México, buscando siempre el beneficio de los productores locales.
42	CONSEJO POTOSINO DE CIENCIA Y TECNOLOGIA	Establecer la forma y los términos para realizar las actividades de la 7.ª Semana Estatal de Ciencia y Tecnología enlistadas en el Anexo 1
43	UNIVERSIDAD AUTONOMA DEL ESTADO DE HIDALGO	Establecer las bases generales para implementar acciones tendientes a desarrollar en un futuro cercano y de forma conjunta proyectos de carácter académico y científico de mutuo beneficio para en cumplimiento de sus respectivos propósitos y fines institucionales, que se plasmarán en diversos convenios específicos.
44	INIFAP (ESPECIFICO)	Llevar a cabo la implementación, ejecución y operación del proyecto denominado "Producción de semilla de variedades nativas y mejoradas de maíz y frijol con el



		fin de incrementar la productividad y contribuir a la soberanía alimentaria de México", en lo sucesivo de conformidad con los términos establecidos en el presente instrumento y el Anexo Técnico
45	INSTITUTO TECNOLÓGICO EL LLANO DE AGUSCALIENTES	Crear un marco de colaboración académica, científica y tecnológica entre para realizar conjuntamente actividades que permitan conseguir el máximo desarrollo en la formación y especialización de recursos humanos; investigaciones conjuntas; desarrollo tecnológico y académico; intercambio de información; así como asesoría técnica o académica y publicaciones en los campos afines de interés cuyos compromisos y términos se definirán en convenios específicos de colaboración derivados del presente instrumento.
46	KOPPERT MEXICO	Se obliga a proporcionar a este los servicios especificados para el proyecto "Evaluación de liberaciones preventivas y curativas de benéficos para el manejo de pulgones (<i>Myzus persicae</i> Sulzer y <i>Macrosiphum euphorbiae</i> Thomas) en el cultivo de pimiento" interno, que proporcionara el contratante lo anterior de conformidad con lo establecido en el anexo técnico, el cual firmado por forma parte integral del presente contrato.
47	KWS	Contratación de los servicios para la realización de determinados ensayos fitopatológicos con plantas y otros servicios que se requieran para "KWS".
48	CENTRO DE CIENCIAS AGRICOLAS	Establecer acciones de colaboración de acuerdo a sus atribuciones y competencias para el desarrollo conjunto de colaboración académica, desarrollo profesional, y prestación de Servicio Social, de interés para las partes en los términos de las atribuciones que les confieren las leyes que las rigen y mediante programas específicos. Además de trabajar en conjunto en proyectos que conduzcan al desarrollo rural sustentable, que mejoren las condiciones de vida de las comunidades rurales.
49	COMITÉ ESTATAL DE SANIDAD VEGETAL DE VERACRUZ	Realizar las acciones planteadas en el proyecto "evaluación de la resistencia de <i>diaphorina citri</i> a plaguicidas en amefis de veracruz" (anexo técnico).
50	UNIVERSIDAD SAN CARLOS GUATEMALA	Establecer un marco para una asociación de colaboración entre ambas instituciones, con actividades acordadas mutuamente en los campos de educación e investigación en Ciencias Agrícolas, Ambientales, Forestales, Agroindustria y de Recursos Naturales Renovables y otras disciplinas relacionadas.
51	SENASICA	Establecer la coadyuvancia de acuerdo a las atribuciones y competencias de las "Partes", para el desarrollo conjunto de proyectos de investigación, innovación y desarrollo tecnológico en materia de sanidad, inocuidad y calidad agroalimentaria, inteligencia fitozanitaria, diagnóstico fitozoosanitario, mecanismos de inspección y verificación de las mercancías reguladas, vigilancia epidemiológica fitozoosanitaria, manejo inteligente y sustentable de plagas y enfermedades, entre otros de interés para el "SENASICA", que aporten al desarrollo sustentable de la producción agropecuaria del país.
52	FUNDACION PABLO GARCIA	Establecer las bases de cooperación con la finalidad de fortalecer la formación integral a nivel posgrado de estudiantes Campechanos y Campechanas, mediante la cooperación interinstitucional en materias de interés común y según las



		atribuciones legales y objetivos institucionales de cada una
53	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BAJA CALIFORNIA	Establecer las bases generales y unir esfuerzos para llevar a cabo acciones conjuntas de colaboración académica, desarrollo profesional, prestación de servicio social, de interés en los términos de las atribuciones que les confieren las leyes que las rigen y mediante programas específicos.
54	UNIVERSIDAD SANTIAGO DE COMPOSTELA	Regular la colaboración entre ambas universidades para fomentar la colaboración y el intercambio científico, así como contribuir al fortalecimiento de las estructuras de investigación entre ambas instituciones. En el caso de la USC, la colaboración se enmarca en el Programa de Doctorado en Agricultura y Medioambiente para el Desarrollo.
55	ERASMUS – UNION EUROPEA	Acuerdan colaborar para la movilidad y el intercambio de estudiantes y personal en el contexto del programa Erasmus.

Durante el ejercicio fiscal 2025, el Colegio de Postgraduados llevó a cabo la ejecución **28 convenios y contratos** con instituciones públicas y privadas con el objeto de ejecutar proyectos de investigación, desarrollo tecnológico, innovación, servicios y actividades académicas. Del total de instrumentos suscritos, **4 correspondieron a Contratos de Prestación de Servicios y 24 convenios específicos**, los cuales **representaron un monto aproximado de 20.591 millones de pesos**, financiados por dependencias de la Administración Pública Federal y Estatal, así como por organismos públicos y privados.

Los recursos comprometidos **se destinan** a la ejecución de los proyectos desarrollados en los distintos campus del Colegio, con la participación de **académicas y académicos** adscritos a los diversos programas de posgrado, **contribuyendo al fortalecimiento de los mecanismos de vinculación institucional con los sectores público y privado**, en apego a la normatividad aplicable y conforme a los objetivos establecidos en cada instrumento jurídico.

Desglose de proyectos patrocinados con recursos en el año 2025

Clave De Proyecto	Patrocinador	Nombre Del Proyecto	Importe Convenido	Campus
PM23-7026	Consejo Nacional De Ciencia Y Tecnología	¿Es La Huanglongbing Una Enfermedad Autoinmunitaria? Descripción De Su Proceso Fisiopatológico En Citrus Latifolia Tanaka, Especie Tolerante De Importancia Económica En México	1,785,000.00	Veracruz



PM23-3028	Consejo Veracruzano De Investigación Científica Y Desarrollo Tecnológico-Coveicydet	Desarrollo De Una Propuesta Tecnológica Para Agregar Valor Al Café Cereza, Mediante El Empleo De Fermentaciones Controladas Para El Procesamiento De Cafés De Alto Puntaje En Taza.	500,000.00	Córdoba
PM24-4009	Consejo Nacional De Humanidades, Ciencias Y Tecnologías	Evolución Y Analisis De La Gestión Fallida De Las Aguas Subterráneas En México: Un Acercamiento Desde El Sector Agrícola.	1,199,000.00	Montecillo
PM24-4016	Kws Vegetables Mexico, S.A. De C.V.	Ensayos Fitopatológicos Con Plantas Y Otros Servicios	81,892.92*	Montecillo
PM25-4012	Koppert Mexico, S.A. De C.V.	Evaluación De Liberaciones Preventivas Y Curativas De Beneficio Para El Manejo De Pulgones (Myzus Persicae Salzer Y Macrosiphum Euphorbiae Thomas) En El Cultivo De Pimiento	140,000.00	Montecillo
PM25-2018	Secretaría De Ciencia, Humanidades, Tecnología E Innovación	Producción Masiva Bioinsumos Con Actividad Dual Como Alternativa Biotecnológica Para Reducción Del Uso De Agroquímicos En La Producción Agrícola En El Sureste Mexicano	3,265,000.00	Campeche
PM25-4019	Fondo Para La Investigación Científica Y Desarrollo Tecnológico Del Estado De México	Extractos Vegetales Y Parasitoides Como Productos Alternativos Al Uso De Insecticidas Convencionales Para El Control De Moscas Blancas En Tomate En El Estado De México	200,000.00	Montecillo
PM25-4020	Fondo Para La Investigación Científica Y Desarrollo Tecnológico Del Estado De México	Relación Entre La Reflectancia Floral Y La Frecuencia De Visitas De Apis Mellifera Y Bombus Spp. En Franjas Florales Experimentales	200,000.00	Montecillo
PM25-4021	Fondo Para La Investigación Científica Y Desarrollo Tecnológico Del Estado De México	Evaluación De La Adherencia Del Muc11ago De La Orquídea Laelia Anceps, A Través De Una Máquina Universal	200,000.00	Montecillo
PM25-4022	Fondo Para La Investigación Científica Y Desarrollo Tecnológico Del Estado De México	Genómica Evolutiva Y Aprovechamiento De La Diversidad Genética De Nopales Mexicanos Para La Agricultura Y La Conservación	200,000.00	Montecillo
PM25-4024	Consejo Mexiquense De Ciencia Y Tecnología	Simposio Conmemorativo Del Xlvi Aniversario Del Posgrado En Ganadería: Manejo Y Conservación De Fauna Silvestre En México, Esfuerzo Entre Anp'S, Uma'S, Zoológicos Y Sociedad	49,500.00	Montecillo



PM25-4025	Secretaría De Ciencia, Humanidades, Tecnología E Innovación	Calibración De Un Sistema De Biomonitorio Con Macroinvertebrados Para La Evaluación De La Salud Acuática En La Cuenca Lerma-Santiago	1,903,500.00	Montecillo
PM25-4026	Universidad Autónoma Metropolitana	Análisis De Suelos Para Monitoreo De Parcelas Piloto Y Medición De Servicios Ecosistémicos	100,000.00	Montecillo
PM25-4027	Secretaría De Ciencia, Humanidades, Tecnología E Innovación	Estudio De Diversidad Genética En Especies De Cultivos Nativos Para Su Aprovechamiento Y Formación De Programas De Mejoramiento En Leguminosas: Frijol Y Resistencia Genética A Patógenos	2,000,000.00	Montecillo
PM25-8029	Secretaría De Ciencia, Humanidades, Tecnología E Innovación	Generación De Innovaciones Abe De Bioinsumos Y Variables De Manejo Para Mejorar El Agroecosistema Milpa, Sus Residuos Y La Alimentación De Las Familias Campesinas De La Sierra Nevada De Puebla	1,927,100.00	Puebla
PM25-8030	Secretaría De Ciencia, Humanidades, Tecnología E Innovación	Los Desarrollo Tecnológicos Híbrido Hs-2 Zapalote Precoz: Propuestas De Asociaciones Indígenas Y Organizaciones Para Fortalecer Las Cadenas Agroalimentarias Maíz Solo Y Maíz Asociado Con Frijol En El Istmo De Tehuantepec Y Valle De Puebla	1,377,000.00	Puebla
PM25-4031	Fondo Para La Investigación Científica Y Desarrollo Tecnológico Del Estado De México	Calidad Del Agua Y Riego Toxicológico En La Microcuenca Del Río Papalotla Y Río Xalapango: Línea Base Para El Establecimiento De Humedales Artificiales En El Ejido Ocopulco, Municipio De Chiautla	700,000.00	Montecillo
PM25-4032	Fondo Para La Investigación Científica Y Desarrollo Tecnológico Del Estado De México	Semillas Con Identidad: Producción Y Conservación Comunitaria De Amaranto Y Maíz Nativo Para La Resiliencia Alimentaria En El Estado De México	1,000,000.00	Montecillo
PM25-4033	Fondo Para La Investigación Científica Y Desarrollo Tecnológico Del Estado De México	Evaluación De La Contaminación De Los Afluentes De Río Papalotla: Línea Base Para El Establecimiento De Humedales Artificiales En El Ejido De San Juan Totolapan, Municipio De Tepetlaoxtoc, Estado De México	700,000.00	Montecillo



PM25-4034	Fondo Para La Investigación Científica Y Desarrollo Tecnológico Del Estado De México	Capacitación En Habilidades Tecnológicas Para Mujeres Y Jóvenes Preferentemente En El Uso De Drones Para Aspersión Y Monitoreo En La Agricultura Del Ejido Ocopulco, Municipio De Chiautla, Estado De México	700,000.00	Montecillo
PM25-4035	Fondo Para La Investigación Científica Y Desarrollo Tecnológico Del Estado De México	Captación, Conducción Y Almacenamiento De Ecurrimientos De Agua De Lluvia En Microcuenca Ocopulco Para Fines De Riego, Municipio De Chiautla	700,000.00	Montecillo
PM25-4036	Secretaría De Ciencia, Humanidades, Tecnología E Innovación	Fructanos Como Bioestimulantes Del Crecimiento E Inmunidad Vegetal Para Potenciar El Rendimiento Y Calidad Postcosecha De Productos Hortícolas	1,200,000.00	Montecillo
PM25-4038	Fondo Para La Investigación Científica Y Desarrollo Tecnológico Del Estado De México	Restauración De Áreas Degradadas En Texcoco, Estado De México Utilizando Prácticas Y Biotecnologías Con Árboles Ectomicorizados Con Hongos Comestibles	500,000.00	Montecillo
PM25-4039	Kws Vegetables México S.A. De C.V.	Ensayos Fitopatológicos Con Plantas Y Otros Servicios	0.00**	Montecillo
PM25-4040	Secretaría De Ciencia, Humanidades, Tecnología E Innovación	Impacto De Acciones De Aguacate (<i>Persea Americana Mill</i>) Sobre La Tolerancia A Viroides, Virus Y <i>Phytophthora Cinnamomi Rands.</i> , Aislados De Diez Municipios En Michoacán	2,000,000.00	Montecillo
PM25-7041	Instituto Nacional De Investigaciones Forestales, Agrícolas Y Pecuarias	Producción De Semilla De Variedades Nativas Y Mejoradas De Maíz Y Frijol Con El Fin De Incrementar La Productividad Y Contribuir A La Soberanía Alimentaria De México	17,783.00	Veracruz
PM25-4042	Secretaría De Ciencia, Humanidades, Tecnología E Innovación	Liderazgo Y Resistencia De Las Líderesas De Atenco En Los Últimos 20 Años (2006-2025)	912,000.00	Montecillo
PM25-7043	Comité Estatal De Sanidad Vegetal De Veracruz	Evaluación De La Resistencia De <i>Diaphorina Citri</i> A Plaguicidas En Amefis De Veracruz	600,000.00	Veracruz

* Nota: Cabe hacer mención que los ingresos reportados correspondientes a este proyecto fueron los ingresos totales por el pago de los servicios realizados, objeto del contrato.

** Nota: Cabe hacer mención que los ingresos reportados correspondientes a este proyecto, se realizarán conforme al pago de los servicios realizados, objeto del contrato.



Finiquitos de convenios específicos y contratos suscritos con terceros para la ejecución de proyectos

Con relación a los finiquitos de convenios específicos y contratos suscritos con terceros para la ejecución de proyectos **con vigencias vencidas, concluidos durante el ejercicio 2025**, se informa que en dicho periodo se finiquitaron 18 proyectos, financiados con recursos correspondientes a los ejercicios fiscales 2012, 2016, 2017, 2018, 2019, 2020, 2021, 2023 y 2024. La información correspondiente a dichos proyectos se presenta de manera descriptiva en el cuadro que se muestra a continuación.

No.	CLAVE DE PROYECTO	AÑO	PATROCINADOR	DOCUMENTO DE CIERRE	CAMPUS
1	PM12-4002	2012	CIMMYT	Acta Finiquito	Montecillo
2	PM16-6089	2016	FOINS-CONACYT	Constancia de Conclusión Técnica y Financiera	Tabasco
3	PM17-3004	2017	Fondo Sectorial SAGARPA-CONACYT	Constancia de Conclusión Técnica y Financiera	Córdoba
4	PM18-6009	2018	INIFAP	Acta Administrativa de Cierre de Proyecto	Tabasco
5	PM18-4036	2018	Agroforestal Uumbal, S.A.P.I. y C.V.	Acta Administrativa de Cierre de Proyecto	Montecillo
6	PM18-3039	2018	FOINS CONACYT	Constancia de Conclusión Técnica y Financiera	Córdoba
7	PM19-6015	2019	Federación Mexicana de Palmicultores y Extractores de Palma de Aceite, A.C.	Oficio Finiquito	Tabasco
8	PM20-4020	2020	CAEM	Acta Administrativa de Cierre de Proyecto	Montecillo
9	PM21-2029	2021	Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología	Oficio Recisión de Proyecto	Campeche
10	PM21-4031	2021	Secretaría de Educación, Ciencia, Tecnología e Innovación de la Cd. México	Oficio Carta Finiquito	Montecillo
11	PM23-4009	2023	COMECYT	Acta Finiquito	Montecillo
12	PM23-4012	2023	COMECYT	Acta Finiquito	Montecillo
13	PM23-4017	2023	TERRAMULCH, S.A. DE C.V.	Acta Administrativa de Cierre de Proyecto	Montecillo
14	PM23-7023	2023	COVEICYDET	Acta de Conclusión Técnica y Financiera	Veracruz
15	PM24-4011	2024	Secretaría de Desarrollo	Acta Finiquito	Montecillo



			Agroalimentario y Rural del Estado de Guanajuato		
16	PM24-4012	2024	Secretaría de Desarrollo Agroalimentario y Rural del Estado de Guanajuato	Acta Finiquito	Montecillo
17	PM24-4014	2024	Secretaría de Desarrollo Agroalimentario y Rural del Estado de Guanajuato	Acta Finiquito	Montecillo
18	PM24-4015	2024	Secretaría de Desarrollo Agroalimentario y Rural del Estado de Guanajuato	Acta Finiquito	Montecillo

Vinculación con instituciones de educación superior mediante estancias, servicio social, prácticas profesionales y residencias

La vinculación entre instituciones educativas es fundamental para fortalecer la formación integral del estudiantado, al permitir la colaboración en programas de prácticas profesionales, servicio social y estancias académicas. Estas actividades brindan la oportunidad de aplicar conocimientos en entornos reales, desarrollar habilidades profesionales y adquirir experiencia laboral.

Asimismo, el servicio social fomenta la retribución de capacidades técnicas-científicas de los estudiantes hacia la sociedad mediante su participación en proyectos de beneficio comunitario, mientras que las estancias académicas impulsan el intercambio de conocimientos, la movilidad estudiantil y la innovación. En conjunto, la vinculación de la comunidad estudiantil de educación superior junto con la comunidad académica del Colegio de Postgraduados contribuye a mejorar la calidad educativa, la preparación profesional de las y los estudiantes, así como el beneficio hacia la sociedad.

Derivado del análisis de información del año 2025, se identificó un total de 202 estudiantes de educación superior correspondientes a actividades de prácticas profesionales, servicio social y estancias académicas en el Colegio de Postgraduados provenientes de 36 instituciones de educación superior, con orientación predominante hacia proyectos de investigación aplicada y de transferencia de tecnología al sector agropecuario, tecnológico y de desarrollo regional.



Clasificación de actividades de Vinculación

Totales por tipo de actividad	
Servicio Social	51
Prácticas Profesionales / Preprofesionales	34
Estadías / Estancias Académicas e Investigación	61
Residencias Profesionales	42
Tesis	14

Entre las instituciones de educación superior con mayor participación se identifican:

- Universidad Veracruzana
- Universidad Tecnológica del Centro de Veracruz
- Universidad Popular de la Chontalpa
- Universidad Mesoamericana
- Instituto Tecnológico Superior de Comalcalco
- Universidad Autónoma Chapingo
- Universidad Juárez Autónoma de Tabasco
- Universidad Benito Juárez Bienestar
- Universidad Autónoma de San Luis Potosí

Las actividades académicas y proyectos desarrollados se concentraron principalmente en las siguientes temáticas estratégicas:

- Agroindustria
- Producción agrícola
- Desarrollo rural
- Innovación tecnológica
- Manejo de recursos naturales
- Análisis de suelo y agua
- Sustentabilidad agropecuaria
- Procesos de transformación alimentaria
- Investigación aplicada al sector rural

Por lo anterior, la información analizada refleja una participación significativa en programas de estancias, servicio social, prácticas profesionales y residencias, destacando una amplia colaboración con instituciones de educación superior y una



orientación predominante hacia proyectos de investigación aplicada al sector agropecuario, tecnológico y de desarrollo regional.

Seguimiento a Egresados

En el Colegio de Postgraduados se han impulsado acciones orientadas al fortalecimiento de la vinculación con sus egresados mediante un mecanismo desarrollado en coordinación con la Secretaría de la Función Pública hoy en día la Secretaría Anticorrupción y Buen Gobierno, con la finalidad de mantener una relación activa y permanente que permita evaluar el impacto de la formación académica en el desarrollo profesional de sus graduados. En este contexto, se aplicó una encuesta dirigida a egresados con el propósito de obtener retroalimentación relevante sobre su perfil, trayectoria académica y laboral, así como su percepción respecto a la calidad educativa y los servicios institucionales.

La encuesta permitió recabar información general de carácter sociodemográfico, incluyendo rangos de edad, identidad de género, entidad federativa de residencia y pertenencia a comunidades indígenas. Asimismo, se obtuvo información relacionada con el grado académico alcanzado, la situación ocupacional actual y el contexto laboral en el que se desempeñan los egresados, lo que contribuye a una mejor comprensión de su inserción en el mercado de trabajo y su desarrollo profesional posterior al egreso.

En cuanto a la vinculación externa, se identificó que los egresados participan activamente en organizaciones académicas, científicas y profesionales, tales como sociedades especializadas, redes de investigación y asociaciones civiles vinculadas con áreas de control biológico, entomología aplicada, agroecología, biodiversidad y desarrollo rural. Esta participación refleja el interés de los egresados por integrarse en comunidades académicas y redes de colaboración interdisciplinarias, tanto a nivel regional como nacional.

Respecto a la percepción institucional, los resultados de la encuesta muestran una valoración positiva del prestigio académico del Colegio de Postgraduados, así como de sus planes y programas de estudio. De igual manera, los egresados manifestaron niveles favorables de satisfacción en relación con los servicios docentes y administrativos, lo cual evidencia el reconocimiento de la calidad del personal académico y del apoyo institucional brindado durante su formación de posgrado.



Con relación a los contenidos curriculares de los programas de posgrado, los egresados señalaron como áreas de oportunidad la actualización continua de los planes de estudio y de las materias impartidas, así como el fortalecimiento del seguimiento académico a los estudiantes durante su trayectoria formativa. Asimismo, destacaron la conveniencia de ampliar la oferta académica mediante la incorporación de nuevas especialidades que respondan a las necesidades actuales del sector productivo, científico y social.

De manera específica, los egresados recomendaron la inclusión de cursos y contenidos orientados al desarrollo de habilidades estadísticas avanzadas, nuevas metodologías de aprendizaje, uso de herramientas de inteligencia artificial, asignaturas del ámbito económico-administrativo, agroecología aplicada al desarrollo rural y fortalecimiento de competencias para la redacción de artículos científicos. Estas propuestas buscan dotar a los estudiantes de mayores herramientas técnico-científicas que incrementen su competitividad y desempeño profesional.

Finalmente, los egresados coincidieron en señalar la pertinencia de que el Colegio de Postgraduados cuente con una Bolsa de Trabajo institucional. Consideran que esta herramienta facilitaría su inserción en el mercado laboral, fortalecería la vinculación entre los conocimientos adquiridos durante el posgrado y las necesidades de los sectores público, privado y social, y contribuiría al desarrollo profesional continuo. Asimismo, una Bolsa de Trabajo permitiría reforzar la relación entre la institución y los empleadores, promoviendo oportunidades de colaboración, investigación aplicada y transferencia de conocimiento, y consolidando al Colegio de Postgraduados como una institución referente en la formación de capital humano de alto nivel.

Reconocimiento a la trayectoria de investigación y vinculación de la comunidad académica con el sector agroalimentario

El Colegio de Postgraduados, a través de la Dirección de Vinculación, postuló la participación la comunidad académica al **Premio Mérito Forestal** y **Premio al Mérito Acuícola y Pesquero**, en la categoría de investigador de reconocida trayectoria en el marco de la 60 edición de la Reunión Nacional de Investigación e Innovación Pecuaria, Agrícola, Forestal, Acuícola. Y Pesquera 2025.



En el marco de dicha convocatoria, se otorgó el Premio al Mérito Acuícola y Pesquero al Dr. Alberto Asiain Hoyos, Profesor Investigador Titular del Colegio de Postgraduados, en reconocimiento a su destacada trayectoria y contribuciones al desarrollo del subsector acuícola y pesquero.

El segundo reconocimiento fue para el Dr. Alejandro Velázquez Martínez, Profesor Emérito del Colegio de Postgraduados, el **Premio al Mérito Forestal**, por su sobresaliente trayectoria y aportaciones al conocimiento, conservación y manejo sostenible de los recursos forestales.

En términos de autoevaluación, esta acción se considera pertinente y relevante, al fomentar una cultura interinstitucional de reconocimiento al mérito académico, fortalecer la vinculación con sectores estratégicos y posicionar al Colegio de Postgraduados como una institución comprometida con la excelencia académica y el impacto social de la investigación.

B.1 Plan Nacional de Desarrollo

El Plan Nacional de Desarrollo es un documento clave del Gobierno de México en el cual se establecen los objetivos, estrategias y prioridades para impulsar el desarrollo del país durante el sexenio. Este documento incluye un diagnóstico de la situación actual de nuestro país y define metas concretas para atender las necesidades de la población en áreas como educación, alimentación, salud, empleo, seguridad y sostenibilidad.

El pasado 15 de abril de 2025 se publicó en el Diario Oficial de la Federación el Plan Nacional de Desarrollo 2025-2030 (PND) cuyos objetivos consisten en consolidar la transformación del país bajo un modelo de desarrollo con bienestar, justicia social y sustentabilidad.

El Colegio de Postgraduados (COLPOS), al ser una Institución de enseñanza, investigación y servicio a la sociedad en temáticas relacionadas a las ciencias agrícolas, pecuarias, forestales y acuícolas y con incidencia en temas de autosuficiencia alimentaria y desarrollo sustentable, se alinea al eje general 3. Economía moral y trabajo, contribuyendo al objetivo 3.6 "Fortalecer la producción, el desarrollo y la tecnificación del campo mexicano, enfocándose en los pequeños y medianos



productores, mediante el uso sostenible de los recursos naturales y la provisión de servicios públicos de calidad” y al Eje Transversal 2. Innovación Pública para el desarrollo tecnológico nacional, objetivo 2.4 “Impulsar la investigación colaborativa, el desarrollo tecnológico y la innovación en sectores estratégicos, con el objetivo de convertir a México en una potencia científica y tecnológica soberana, orientada hacia un desarrollo con bienestar y prosperidad. Este enfoque promoverá la formación científica, la generación de conocimiento y la transferencia tecnológica con visión humanista, contribuyendo al progreso integral del país”

De igual forma el COLPOS contribuye con el objetivo 2 “poner fin al hambre, lograr la seguridad alimentaria y la mejora de la nutrición y promover la agricultura sostenible” de la Agenda de Desarrollo Sostenible 2030, aportando a la meta 2.4, “para 2030, asegurar la sostenibilidad de los sistemas de producción de alimentos y aplicar prácticas agrícolas resilientes que aumenten la productividad y la producción, contribuyan al mantenimiento de los ecosistemas, fortalezcan la capacidad de adaptación al cambio climático, los fenómenos meteorológicos extremos, las sequías, las inundaciones y otros desastres, y mejoren progresivamente la calidad del suelo y la tierra”.

B.1.1 Programa Sectorial de Agricultura y Desarrollo Rural 2025-2030

En concordancia con las disposiciones constitucionales en lo concerniente a planeación, los artículos 16, fracciones III, IV y V; 22 y 23 de la Ley de Planeación precisan que las dependencias de la Administración Pública Federal elaborarán los programas sectoriales, los cuales deberán tener congruencia con el Plan Nacional de Desarrollo y considerar el ámbito territorial de las acciones, así como especificar los objetivos, prioridades y políticas que regirán las actividades del sector administrativo correspondiente.

De conformidad con el PND 2025-2030, la política agroalimentaria está centrada en consolidar la transformación del campo mexicano y lograr la soberanía alimentaria de México, a través del apoyo al sector agropecuario, pesquero y acuícola, y la protección de los derechos de quienes trabajan y viven en el campo.

En fecha 01 de septiembre de 2025 fue publicado en el DOF el Programa sectorial de Agricultura y Desarrollo Rural (PSADER) 2025-2030, el cual señala las directrices generales de la política para fortalecimiento de la soberanía y la autosuficiencia



alimentaria; y su contribución directa al Objetivo de Desarrollo Sostenible 2 (Hambre Cero) de la Agenda 2030 de la Organización de las Naciones Unidas, e indirecta a los objetivos 6 (Agua Limpia y Saneamiento), 13 (Acción por el Clima); 14 (Vida submarina); y 15 (Vida de los Ecosistemas Terrestres) de la misma agenda.

El COLPOS contribuye con el PSADER 2025-2030, al cumplimiento del objetivo uno, encaminado a “Contribuir a la soberanía y la autosuficiencia alimentaria nacional incrementando la producción agropecuaria, pesquera y acuícola”, el objetivo tres orientado a “Mejorar la sostenibilidad y resiliencia de los sistemas agroalimentarios frente a los efectos del cambio climático”, y el objetivo cuatro orientado a “Aumentar la sostenibilidad hídrica en la producción de alimentos agrícolas, pecuarios y acuícolas”.

Mientras que los objetivos del Programa Institucional del COLPOS 2025-2030 establecen las metas generales de formación, investigación y transferencia de conocimientos, las estrategias definen las rutas a seguir que permitirán alcanzar dichas metas. De esta manera, se asegura que los esfuerzos del COLPOS se traduzcan en resultados tangibles que fortalezcan tanto a la comunidad académica como al sector agroalimentario y socioambiental del país.

A continuación, se presenta la alineación de los objetivos y estrategias del COLPOS con los objetivos del PSADER 2025-2030:

OBJETIVO PSADER 2025-2030	ESTRATEGIA PSADER 2025-2030	OBJETIVO COLPOS 2025-2030	ESTRATEGIA COLPOS 2025-2030
Objetivo 1. Contribuir a la soberanía y la autosuficiencia alimentaria nacional incrementando la producción agropecuaria, pesquera y acuícola.	1.5 Fortalecer la formación técnica, la investigación e innovación y la generación de información para el desarrollo del sector agroalimentario.	Objetivo 1. Mejorar la formación de investigadores y profesionales a nivel posgrado, con enfoque humanista basado en la incidencia social que contribuyan a la autosuficiencia alimentaria, bajo un contexto innovador y de desarrollo sustentable.	Estrategia 1.1 Fortalecer las capacidades de los estudiantes de posgrado en ciencias agrícolas con un enfoque integral y humanista, para mejorar su formación y perfil de egreso.



		<p>Objetivo 2. Incrementar los proyectos de investigación e innovación para generar conocimiento pertinente en la producción sostenible de alimentos suficientes, nutritivos e inocuos, en un contexto de vulnerabilidad ambiental y social.</p>	<p>Estrategia 2.1 Orientar la investigación y el desarrollo tecnológico para la innovación en el desarrollo de sistemas agroalimentarios sostenibles, la conservación de los recursos genéticos, la alimentación y la agricultura.</p>
		<p>Objetivo 3. Mejorar la transferencia de tecnología, innovación y conocimientos a la sociedad, para la solución de problemas de carácter técnico agroalimentario y socio ambiental.</p>	<p>Estrategia 3.1 Facilitar la transferencia de tecnología, innovación y saberes a la sociedad del medio rural para la solución de problemas de carácter técnico-científico en las actividades agrícola, ganadera, forestal y acuícola.</p>
<p>Objetivo 3. Mejorar la sostenibilidad y resiliencia de los sistemas agroalimentarios frente a los efectos del cambio climático.</p>	<p>Estrategia 3.1 Fomentar la transición agroecológica para avanzar a sistemas agroalimentarios sostenibles y mejorar la salud de los consumidores.</p>	<p>Objetivo 1. Mejorar la formación de investigadores y profesionales a nivel posgrado, con enfoque humanista basado en la incidencia social que contribuyan a la autosuficiencia alimentaria, bajo un contexto innovador y de desarrollo sustentable.</p>	<p>Estrategia 1.1 Fortalecer las capacidades de los estudiantes de posgrado en ciencias agrícolas con un enfoque integral y humanista, para mejorar su formación y perfil de egreso.</p>
		<p>Objetivo 2. Incrementar los proyectos de investigación e innovación para generar conocimiento pertinente en la producción sostenible de alimentos suficientes, nutritivos e inocuos, en un contexto de vulnerabilidad ambiental y social.</p>	<p>Estrategia 2.1 Orientar la investigación y el desarrollo tecnológico para la innovación en el desarrollo de sistemas agroalimentarios sostenibles, la conservación de los recursos genéticos, la alimentación y la agricultura.</p>



	Estrategia 3.2 Reducir el uso de plaguicidas altamente peligrosos en la agricultura para la prevención y mitigación de riesgos ambientales y de salud.	Objetivo 2. Incrementar los proyectos de investigación e innovación para generar conocimiento pertinente en la producción sostenible de alimentos suficientes, nutritivos e inocuos, en un contexto de vulnerabilidad ambiental y social.	
4. Aumentar la sostenibilidad hídrica en la producción de alimentos agrícolas, pecuarios y acuícolas.	Estrategia 4.2 Impulsar la transición hacia cultivos con menor demanda de agua para mejorar la adaptación al estrés hídrico y situaciones de sequía.	Objetivo 2. Incrementar los proyectos de investigación e innovación para generar conocimiento pertinente en la producción sostenible de alimentos suficientes, nutritivos e inocuos, en un contexto de vulnerabilidad ambiental y social.	Estrategia 2.1 Orientar la investigación y el desarrollo tecnológico para la innovación en el desarrollo de sistemas agroalimentarios sostenibles, la conservación de los recursos genéticos, la alimentación y la agricultura.

B.2 Programa Institucional

La Ley de Planeación, en sus artículos 9 y 17, establece que las entidades de la Administración Pública Federal deberán elaborar programas institucionales congruentes con el PND y con el programa sectorial respectivo, a fin de definir objetivos, prioridades y estrategias que orienten su actuación.

Para la elaboración del Programa Institucional del COLPOS para el periodo 2025-2030, se consideraron los Criterios para la Gestión, Evaluación, y Actualización de los Programas derivados del Plan Nacional de Desarrollo 2025-2030, en los que se especifica que “los programas que deriven del PND, a los cuales se sujetarán obligatoriamente las dependencias y entidades de la Administración Pública Federal, deberán guardar consistencia con el mismo, conforme al ámbito de sus atribuciones”, y tomando en consideración los numerales 7 “En la elaboración e integración de los elementos de los Programas, las dependencias y entidades deberán guardar consistencia con la visión de largo plazo establecida en el PND” y 8 “Las dependencias y entidades deberán considerar en la elaboración de sus Programas los problemas y necesidades de la población que se encuentran enmarcados en los “100 compromisos para el Segundo piso de la Transformación”,



El desarrollo rural, educativo y científico en México se sustenta en un sólido marco jurídico e institucional, orientado a promover el bienestar social, la soberanía alimentaria, el uso sostenible de los recursos naturales y la generación de conocimiento de valor para la nación. En este contexto, el PI del COLPOS 2025–2030 (Publicado en el Diario oficial de la Federación el 30 de septiembre de 2025) se configura como un instrumento de planeación estratégica alineado al PND 2025–2030 y al PSADER 2025–2030, en concordancia con las leyes vigentes y los compromisos asumidos por el Estado Mexicano.

El Programa Institucional establece los objetivos prioritarios del COLPOS, además de definir las estrategias y acciones puntuales dirigidas a que se mantenga como referente indiscutible en la creación de conocimiento y del capital humano de excelencia para que sea un activo para el crecimiento con justicia en el campo mexicano.

B.2.1 Programas nacionales, especiales, transversales

Las áreas sustantivas del COLPOS realizaron contribuciones a diferentes Programas Especiales, los cuales fueron: el Programa Especial Concurrente para el Desarrollo Rural Sustentable (PECDRS), Programa Sectorial de Agricultura y Desarrollo Rural (PSADER), Programa Sembrando Vida, Programa Especial en Materia de Humanidades, Ciencias, tecnologías e Innovación (PEMHCTI), Programa especial para la Productividad y Competitividad (PEPC).

B.3 Indicadores de resultados de Programas Presupuestarios

Matriz de Indicadores para Resultados (MIR)

El COLPOS en la Matriz de Indicadores para Resultados (MIR) del Programa presupuestario “E-001 Desarrollo, aplicación de programas educativos e investigación en materia agroalimentaria” para el año 2025, registró cuatro indicadores que reportan acciones con periodicidad semestral y uno anual, mismos que están programados y publicados dentro del Portal Aplicativo de la Secretaría de Hacienda y crédito Público (PASH). Y como resultado de la operación en la MIR, al cierre del 2025, se logró el cumplimiento del 110.79% de las metas comprometidas de los indicadores como se muestra en la siguiente tabla:



Matriz de Indicadores por Resultados 2025						
Programa: E-001 Desarrollo, aplicación de programas educativos e investigación en materia agroalimentaria						
Nivel de Indicador	Nombre del Indicador	Formula y Meta 2025	Formula logro 31/12/2025	Logro 31/12/2025	Cumplimiento 31/12/2025 Logro/Meta	% de Cumplimiento
Propósito	P.1.2. Porcentaje de graduados en los programas pertenecientes al SNP-CONACYT (Sistema Nacional de Posgrado), con calificación igual o superior a 9.0.	(277/277)*100	(277/277)*100	100.00%	100.00%/100.00%	100.00%
Componente	C1. Porcentaje de proyectos de investigación de las LGAC-CP.	(324/324)*100	(356/324)*100	109.90%	109.90%/100.00%	109.90%
Componente	C2. Porcentaje de proyectos de transferencia de tecnología y/o conocimientos ejecutados.	(82/82)*100	(82/82)*100	100.00%	100.00%/100.00%	100.00%
Actividad	A1.C1. Porcentaje de artículos de investigación publicados en revistas con Comité Editorial.	(680/680)*100	(776/680)*100	114.12%	114.12%/100.00%	114.12%
Actividad	A2.C2. Porcentaje de población atendida en los proyectos de transferencia de tecnología y/o conocimientos ejecutados.	(14,700/14,700)*100	19,103/14,700)*100	129.95%	129.95%/100.00%	129.95%
Promedio de Cumplimiento:						110.79%

Con respecto al indicador P.1.2. la meta de graduados con calificación igual o superior a 9.0 se cumplió debido a que se aseguraron que los perfiles de ingreso a los programas de posgrado fueran los más idóneos, reduciendo significativamente el abandono escolar, lo que refleja una mayor eficiencia en los procesos educativos y un incremento en la calidad de la formación de profesionales e investigadores, lo que fortalece el posicionamiento institucional del COLPOS como referente nacional en los sectores agropecuario, acuícola y forestal.

Referente al indicador C.1. se presentó un incremento significativo en el número de alumnos que ingresaron a los posgrados respecto a los ingresos registrados en el 2024, lo cual potenció un incremento en la integración y registro de nuevos Proyectos de Investigación alineados a una LGAC, lo que generó que se superara la meta programada en 2025, lo cual promoverá la generación de nuevas tecnologías para su aplicación en el sector agroalimentario, Además, derivará en incremento del número





de publicaciones científicas y de divulgación.

Como resultado de la ejecución de los 82 proyectos de transferencia de tecnología, innovaciones y saberes, el indicador C.2., logró el cumplimiento de las metas programadas, impactando positivamente a la población del medio rural a través del fortalecimiento de sus conocimientos y habilidades, la adopción de tecnologías e innovaciones, la mejora de prácticas productivas y el impulso al desarrollo sostenible de la población del medio rural

En referencia al indicador A1.C1. se superó el porcentaje de cumplimiento debido al incremento en los Proyectos de Investigación desarrollados por alumnos de nuevo ingreso, lo que aumentó la generación de conocimiento mediante la publicación de artículos científicos y de divulgación.

Se atendió un mayor número de población respecto a la programada, lo que generó que el indicador A2.C2. superará la meta programada, debido a que los académicos responsables de los Proyectos de Transferencia de Tecnología, Innovación y Saberes incrementaron significativamente las acciones de capacitación a través de la realización de talleres, cursos dirigidos a la población del medio rural, en atención a las solicitudes de productores agropecuarios y de autoridades locales, municipales y estatales; además de la alta participación de las comunidades rurales en los cursos y capacitaciones programadas.

En referencia a los Lineamientos Aplicables a las Etapas de Programación y Presupuestación del Ciclo Presupuestario 2026, específicamente al apartado de "Instrumentos de Diseño y de Seguimiento del Desempeño de Programas presupuestarios", se trabajó en la elaboración y actualización de los instrumentos de diseño (ID) y los instrumentos de seguimiento de desempeño (ISD) de los Programas Presupuestarios que conforman la estructura programática 2026, específicamente en la Ficha de Monitoreo Estratégico (FiME) 2026 del programa Q-004 "Desarrollo y aplicación de programas y proyectos educativos y de investigación en el sector agroalimentario", la cual sustituirá a los indicadores MIR para el ejercicio 2026.

Comité Externo de Evaluación Institucional (CEEI)

El CEEI es un Órgano de carácter consultivo y de apoyo a la Junta Directiva, que tiene como función principal evaluar las actividades sustantivas de la Institución y emitir su opinión al respecto para consideración de ese Órgano de Gobierno.



La Sesión Ordinaria del CEEI del COLPOS, tuvo verificativo el 30 de abril del 2025 en la sala 2 de la Unidad de Congresos del Campus Montecillo, donde se analizaron y evaluaron los resultados de los Indicadores de Desempeño del Convenio de Administración por Resultados (CAR), la Matriz de Indicadores para Resultados (MIR) y Programa Institucional (PI) correspondiente al año 2024, por las áreas sustantivas (Educación, Investigación y Vinculación) del COLPOS.

Como resultado de las evaluaciones de cada uno de los Integrantes del CEEI, dentro de los que se encuentran autoridades del CNA, INIFAP, IMPI, CIMMYT, FIRA, SNICS, IICA, SADER, SECIHTI, SENASICA, UACH, COMECYT y SECRETARÍA DEL BIENESTAR; se logró un promedio general de 9.4, que indica que las metas institucionales se están cumpliendo gracias al esfuerzo de toda la comunidad que integra al COLPOS.

Registro de calificaciones y promedio general de evaluación por integrantes del Comité Externo de Evaluación Institucional del COLPOS

Actividad sustantiva	Evaluación 1	Evaluación 2	Evaluación 3	Evaluación 4	Evaluación 5	Evaluación 6	Evaluación 7	Evaluación 8	Evaluación 9	Evaluación 10	Evaluación 11	Evaluación 12	Evaluación 13	Evaluación 14	Promedio General
Educación	9.7	10.0	9.8	9.5	9.0	9.5	10.0	10.0	9.0	8.0	10.0	10.0	9.5	9.6	9.5
Investigación	9.3	10.0	9.7	9.5	9.0	9.5	9.5	9.5	9.0	7.0	10.0	8.8	9.7	9.7	9.3
Vinculación	9.5	9.0	10.0	9.0	9.5	9.5	9.5	9.0	9.0	8.0	10.0	8.5	9.7	9.7	9.3
Promedio General	9.5	9.7	9.8	9.3	9.2	9.5	9.7	9.5	9.0	7.7	10.0	9.1	9.6	9.7	9.4

Comités Externos de Evaluación de los Campus del COLPOS

Los Comités Externos de Evaluación de los 7 Campus (CEEC) se realizaron en el mes de febrero de 2025, teniendo como asistentes a diferentes instituciones del ámbito educativo, social, público y privado de las áreas de influencia de cada Campus, sometiendo a consideración de dichos integrantes los resultados del CAR 2024, quienes presentaron y registraron su evaluación por cada área sustantiva.



Registro de calificaciones y promedio general de evaluación de los Campus del COLPOS

Actividades Sustantivas	Campeche	Córdoba	Montecillo	Puebla	San Luis Potosí	Tabasco	Veracruz	Promedio General
Educación	9.7	9.9	9.3	9.6	9.5	9.7	9.7	9.65
Investigación	9.4	9.9	9.8	9.6	9.6	9.3	9.3	9.58
Vinculación	9.4	9.6	9.7	9.4	9.5	9.7	9.6	9.57
PROMEDIO	9.5	9.8	9.6	9.5	9.5	9.6	9.5	9.60

Casos de Éxito en los Campus de COLPOS

Los Casos de Éxito evidencian los resultados más relevantes de la investigación, innovación, transferencia de tecnología y vinculación desarrolladas en la Institución y en ellos se muestra cómo el conocimiento científico generado en los programas de posgrado se traduce en soluciones concretas a problemáticas del sector agroalimentario, forestal, ambiental y del desarrollo rural del país, estos casos permiten identificar resultados con impacto social, productivo, ambiental y tecnológico.

Los casos de éxito que se produjeron en 2025 son los siguientes:

- **Banco de germoplasma de papayo nativo de México como caso de éxito en la investigación.**
- **Producción de embriones: estrategia de mejoramiento genético en ovejas de la raza Pelibuey.**
- **Tecnología para la elaboración de un queso de leche de oveja e insectos comestibles.**
- **Transferencia de tecnología a los productores de *Bixa orellana* en San Juan Comaltepec, Oaxaca.**

Responsable: Soto Estrada, Alejandra; Villanueva Jiménez, Juan Antonio, Ávila Reséndiz, Catarino[†]
Colegio de Postgraduados, Campus Veracruz, Municipio Manlio Fabio Altamirano, Veracruz C.P. 91690 | Autor de correspondencia: alejandras@colpos.mx

En el año 2008, se conformó la Red de Papaya, cuyos integrantes participaron en buscar y realizar colectas de lugares específicos (también llamadas accesiones) de diferentes frutas/semillas de papayo (*Carica papaya* L.) nativa para su conservación como recurso fitogenético. Las accesiones se recolectaron en los estados de Baja California Sur, Campeche, Veracruz, Tabasco, Chiapas, Oaxaca y Guerrero. Con dichas accesiones se formó el banco de germoplasma conocido como la Colección de Trabajo de Papaya (CTP), actualmente bajo resguardo en el Campus Veracruz del Colegio de Postgraduados. A la fecha, la CTP cuenta con 30 accesiones de papayo, las cuales se mantienen *ex situ* en condiciones de campo.

La CTP está relacionada directamente con el Plan Estratégico del Servicio Nacional de Inspección y Certificación de Semillas (SNICS), como parte del Indicador 2.5.1a "Número de recursos genéticos vegetales para la alimentación y la agricultura protegidos en instalaciones de conservación a mediano o largo plazo" de los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS).

En la CTP se desarrolla investigación de diversa índole relacionada con el cultivo. Uno de los principales temas abordados es la sanidad. Se han realizado trabajos para revisar la resistencia al virus de la mancha anular del papayo (PRSV-p) y a dos especies de ácaros plaga del papayo (*Tetranychus merganser* y *Tetranychus urticae*).

Existe la necesidad y demanda de conservar este recurso fitogenético. La CTP se mantiene mediante la renovación constante de semilla. Dicha semilla se obtiene de frutos cuyas flores se polinizan manualmente para evitar la polinización

crucada; de esta manera, se mantienen las características de cada accesión.

El principal componente del proyecto es la renovación constante de la semilla por ser de tipo recalcitrante (lo cual impide su conservación por largos periodos de tiempo). Cada dos años como máximo, se establece una nueva plantación en campo, para realizar lo que se denomina conservación *ex situ* (Figura 1 A).

El proceso consiste en germinar la semilla en una cámara ambiental a 35 °C y 80 % de humedad relativa, mover las plántulas a charolas con una mezcla de sustrato/suelo bajo condiciones de malla sombra, trasplante en campo y manejo de la plantación.

Lo más relevante es la polinización manual, que consiste en seleccionar, de cada accesión, los botones florales que estén próximos a su apertura. Posteriormente, las flores se polinizan manualmente y se cubren con bolsas de papel encerado, las cuales se atan con hilo grueso y se etiquetan indicando el número de accesión, fecha de polinización y tipo de flor (Figura 2A). Una vez que el fruto está desarrollado, la bolsa se retira y se etiqueta el fruto con la misma información de la bolsa (Figura 2B). La semilla se extrae solo de los frutos etiquetados, es decir, de los frutos resultado de la polinización manual. En los frutos se puede ver la diversidad de forma tamaño y calidad de éstos (Figura 3).

Algunos trabajos de investigación se realizan en paralelo al establecimiento del cultivo o se establecen bajo distintas condiciones o etapas de establecimiento de la huerta.



Figura 1. Actividades en el proyecto, huerta de papayo establecida con las diferentes accesiones (A); visita de estudiantes y plática sobre la CTP (B)

El Colegio de Postgraduados, campus San Luis Potosí y Montecillo, unieron esfuerzos científicos para desarrollar nuevas biotecnologías que respondan a los retos de productividad y competitividad de la ovinocultura en México. De este trabajo surgió un proyecto orientado a mejorar la producción de embriones en ovejas Pelibuey, realizado entre junio y julio de 2013 y derivado de las Líneas de Generación y Aplicación del Conocimiento enfocadas en el manejo sustentable de los recursos naturales, la ganadería eficiente, el bienestar sustentable, y cambio climático.

La iniciativa responde a la creciente demanda global de alimentos y a la necesidad de que la ovinocultura incremente su productividad, genere productos con mayor valor agregado y mejore su posición frente a otras carnes como la de bovino, porcino y ave. Para lograrlo, el mejoramiento genético mediante biotecnologías reproductivas, como la producción y transferencia de embriones, se vuelve una herramienta estratégica. Sin embargo, la variabilidad en la respuesta fisiológica de las distintas razas ovinas a los tratamientos hormonales hace necesario establecer protocolos específicos.

El proyecto responde a la necesidad de desarrollar un protocolo específico de ovulación múltiple para la raza ovina Pelibuey, buscando incrementar la cantidad y calidad de embriones transferibles con fines de mejoramiento genético, lo cual permitiría a los productores obtener animales con características deseadas, adaptadas a las exigencias del mercado, considerando la alta variabilidad en la respuesta fisiológica a los tratamientos hormonales entre distintas razas.

El estudio evaluó el efecto de la Gonadotropina Coriónica Equina (eCG) en combinación con diferentes tratamientos hormonales tradicionales para inducir la ovulación múltiple en ovejas de la raza Pelibuey. Se trabajó con 24 ovejas distribuidas aleatoriamente en cuatro tratamientos experimentales. Todos los grupos contaron con 6 ovejas y recibieron sincronización del estro mediante la inserción de dispositivos intravaginales con progesterona (CIDR®), además

de aplicaciones de cloprostenol. Los tratamientos consistieron en protocolos con Hormona Foliculo Estimulante (FSH) (Tratamiento 1), FSH combinada con eCG (Tratamiento 2), Hormona Foliculo Estimulante/ Hormona Luteinizante (FSH/LH) (Tratamiento 3), y FSH/LH más eCG (Tratamiento 4). Se midieron variables como el inicio del estro, tasa ovulatoria, número de ovocitos no fertilizados y cantidad de embriones transferibles.

Los resultados mostraron que el tratamiento basado únicamente en FSH (Tratamiento 1) proporcionó el mejor desempeño reproductivo: presentó la mayor tasa ovulatoria, la menor cantidad de ovocitos no fertilizados y el mayor número de embriones transferibles. Este protocolo se posiciona como una alternativa eficiente para la superovulación en ovejas Pelibuey, con beneficios directos para programas de mejoramiento genético.

Retribución social

La tecnología generada en este estudio está disponible para productores, técnicos e instituciones vinculadas a la investigación y al desarrollo del sector pecuario, lo que facilita su aplicación práctica y su transferencia al campo productivo. Por otra parte, los protocolos de superovulación con FSH-p en ovinos Pelibuey y, en general para la ovinocultura en México evolucionará hacia una mayor precisión y adaptación genotipo-ambiente. Los avances en los tratamientos hormonales permitirán ajustar dosis y calendarios según la respuesta individual de las ovejas, reduciendo variabilidad y efectos adversos. Paralelamente, la incorporación de herramientas genómicas y marcadores de fertilidad facilitará la selección de receptoras y donantes con mayor potencial de respuesta con el objetivo de mejorar genéticamente las características que sean de interés para incrementar la producción tanto de leche, carne y lana de acuerdo con la finalidad de la crianza, optimizando la eficiencia de producción de embriones en los ovinos. Esto se complementará con mejores prácticas de manejo nutricional y de bienestar animal que minimicen el estrés durante los tratamientos, lo que incrementará tasas de recuperación embrionaria y la viabilidad de los embriones transferidos.



Figura 1. Ovejas raza Pelibuey en tratamiento para protocolo de superovulación (A); Colecta de embriones [laparotomía media ventral] (B).



Tecnología para la elaboración de un queso de leche de oveja e insectos comestibles

Responsable: Loera Alvarado, Gerardo, Morales Flores, Francisco Javier y Ruiz Vera, Víctor Manuel
Colegio de Postgraduados, Campus San Luis Potosí | Autor de correspondencia: gerardo.loera@colpos.mx

En el altiplano potosino-zacatecano, el pastoreo de ovejas y la recolección de insectos comestibles son actividades comunes en las localidades rurales. La leche de oveja se distingue por su alto contenido de sólidos y su sabor característico, mientras que los insectos comestibles representan una fuente prometedora de proteínas.

Con base en este contexto, en 2022 el Campus San Luis Potosí inició un proyecto de investigación orientado a la elaboración de queso de oveja con valor agregado, mediante la integración de materias primas locales, como los insectos comestibles. Este proyecto surgió a partir de diversos talleres de capacitación dirigidos a productores locales.

En 2023 se publicó la infografía "Tecnología para la elaboración de queso con leche de oveja y enriquecido con leche de cabra" como parte de los Casos de Éxito del COLPOS. Posteriormente, con la incorporación de una estudiante al programa de Maestría en Innovación en Manejo de Recursos Naturales del Campus, se diseñó la investigación y se desarrolló la fase experimental, la cual concluyó a finales de 2024. El objetivo de esta infografía es actualizar y ampliar los logros obtenidos en dicho proyecto.

El proyecto se originó durante la impartición de cursos de capacitación sobre la elaboración de queso con leche de oveja a ovinocultores del municipio de Salinas, San Luis Potosí, donde se identificó la oportunidad de agregar valor a este producto. A través del diálogo con los asistentes, se reconoció que, además del pastoreo de ovinos, la

recolección de insectos comestibles para su venta en fresco es una actividad común; sin embargo, los mayores márgenes de ganancia no recaen en los recolectores.

Desde su implementación, el proyecto ha buscado ofrecer alternativas de aprovechamiento y generación de productos con valor agregado para productores de ovinos de comunidades rurales que también se dedican a la colecta de insectos comestibles. Asimismo, se pretende desarrollar un producto con mayor calidad nutricional y sensorial, debido a su alto contenido de proteína, destinado tanto a la comercialización como al autoconsumo.

El proyecto se desarrolló en tres etapas:

1. Determinación de la composición y calidad microbiológica de la materia prima (leche de oveja y dos especies de insectos comestibles: escamoles *Liometopum apiculatum* Mayr y gusano blanco de maguey *Aegiale hesperianis* W) y del producto elaborado.
2. Evaluación de la calidad organoléptica del queso elaborado con leche de oveja e insectos comestibles.
3. Transferencia de tecnología mediante talleres de capacitación, charlas interactivas y exhibición del producto, como extensión del caso de éxito publicado en 2023.

Los insectos comestibles fueron colectados en Salinas, San Luis Potosí, y posteriormente sometidos a un proceso de secado en horno. Una vez secos, fueron molidos e incorporados al queso de oveja durante la etapa de salado, logrando un producto con un contenido proteico de hasta 30 %.



Figura 1. Charla interactiva sobre la elaboración de queso de oveja e insectos comestibles.



Figura 2. Taller de capacitación para la elaboración de queso de oveja e insectos comestibles, dirigido a estudiantes y productores.



Transferencia de tecnología a los productores de *Bixa orellana* en San Juan Comaltepec, Oaxaca

Responsable: Ruiz-Posadas, Lucero del Mar; Cuernero-Lagunes, Luz Adela; Codenz-Íñiguez, Jorge;
Colegio de Postgraduados, Campus Montecillo | Colegios de Postgraduados, Campus San Luis Potosí | Autor de correspondencia: luzadelag@gmail.com

En 2022, el municipio de San Juan Comaltepec, Oaxaca, se convirtió en un punto clave para la investigación y el desarrollo de nuevas tecnologías relacionadas con el achiote (*Bixa orellana* L.). Aunque este cultivo es ampliamente valorado en otras regiones del país por su uso como colorante natural y fuente de compuestos bioactivos, en esta comunidad su aprovechamiento era limitado. La planta se cultivaba principalmente en traspacios y se empleaba casi exclusivamente para elaborar "luchos", un producto local de baja aceptación comercial debido a su sabor amargo. Esta práctica tradicional, heredada de generaciones anteriores, era prácticamente la única tecnología disponible, en parte por el aislamiento geográfico de la zona, que reduce las oportunidades de intercambio y crecimiento económico para sus productores.

Con la colaboración de académicos del Colegio de Postgraduados y habitantes de la comunidad se abrió una oportunidad para transformar esta realidad. A partir de la línea de investigación en *Bixa orellana* desarrollada en el laboratorio de bioensayos con plantas medicinales, donde se estudian sus características morfológicas y fitoquímicas, su etnobotánica y el potencial de sus extractos en aplicaciones antimicrobianas, anticancerígenas, antiinflamatorias y antioxidantes, surgió un compromiso: acompañar a la comunidad en la búsqueda de alternativas que dieran valor agregado a su cultivo y ampliaran sus posibilidades de comercialización.

Con esta base científica y el interés de los propios

productores, se identificó la necesidad de contar con conocimientos actualizados y herramientas prácticas que permitieran aprovechar integralmente el achiote, diversificar sus usos y acceder a mercados más amplios. Atender esta necesidad implicaba fortalecer capacidades técnicas, introducir nuevas tecnologías y generar productos con mayor aceptación y rentabilidad.

La intervención se materializó a través de cursos y talleres gratuitos dirigidos a productores de la región. Durante estas actividades se compartió información sobre el manejo del cultivo y se enseñaron procesos de transformación para elaborar productos con valor agregado. Los asistentes aprendieron a preparar un oleato a base de semillas de achiote, utilizado posteriormente para la elaboración de bálsamos labiales, cremas corporales y ungüentos para el dolor muscular. También recibieron capacitación para la extracción del colorante natural usado en la tinción de textiles, así como para la preparación de alimentos como tascalate y pasta de achiote condimentada.

Además de la formación técnica, se entregaron 90 plántulas de la variedad GabiFer VI, procedente de Yucatán, con el fin de incrementar la diversidad genética y fortalecer la producción local. Estas acciones impulsaron un aprovechamiento más sustentable del recurso, incrementaron la competitividad del cultivo y fortalecieron las capacidades productivas de la comunidad, generando nuevas oportunidades económicas y consolidando un caso de éxito regional.



Figura 1. Transferencia de tecnología para la elaboración de productos cosméticos a partir de semillas de *Bixa orellana*.



Figura 2. Transferencia de tecnología para la extracción de colorante y tinción de textiles a partir de semillas de *Bixa orellana*.



Figura 3. Transferencia de tecnología para la obtención de un oleato a partir de semillas de *Bixa orellana*.



Figura 4. Autoridades municipales y productores de *Bixa orellana* de San Juan Comaltepec y miembros de la Brigada de Educación para el Desarrollo Rural No. 44 del Estado de Oaxaca durante los talleres de transferencia de tecnología.



C. SITUACIÓN FINANCIERA

(Cifras en miles de pesos)

CONCEPTOS		SALDOS A DICIEMBRE 2025	SALDOS A DICIEMBRE 2024	CAUSAS DE LAS VARIACIONES
Balance general	Activo total	6,144,176	6,091,966	
	Efectivo y Equivalentes	230,194	155,697	La variación del 34% deriva del ejercicio del gasto, en relación a la calendarización del presupuesto, mostrando en el rubro las disponibilidades de recursos fiscales, propios y de recursos de terceros, concentrados en la Tesorería del Colegio de Postgraduados (COLPOS), para hacer frente a los compromisos contraídos, el aumento es similar al incremento de Pasivo Total, mismo que se identifica por el pasivo registrado al cierre del ejercicio 2025.
	Derechos a Recibir Efectivo o Equivalentes	5,265	4,964	Disminución del 21% resultado del proceso de comprobación, corresponde a importes identificados por otorgamiento de recursos por concepto de viáticos en el ejercicio de las funciones encomendadas vigentes.
	Almacenes	6,056	5,454	Incremento en un 10%, el saldo incluye el reabastecimiento del stock de material, toda vez que las actividades inherentes demandaron una cantidad mayor de materiales por lo tanto los niveles de consumo incrementaron y los puntos de re orden se actualizaron.
	Estimación de cuentas incobrables	-2,899	-2,392	Incremento del 17% por aplicación de la Estimación de cuentas incobrables en proceso de dictamen de incobrabilidad, de los expedientes sometidos al COCACT.
	Inversiones financieras a largo plazo	4	4	Sin información relevante.
	Bienes Inmuebles, Infraestructura y Construcciones en Proceso; Bienes Muebles	5,928,242	5,928,239	Se informa considerando el efecto de la depreciación correspondiente.
	Pasivo total	166,769	106,595	
	Cuentas por pagar a corto plazo	113,628	100,145	Incrementa 12%, representa el pasivo circulante por la operación normal del Colpos por el reconocimiento de obligaciones de pago por adquisiciones de



			bienes y servicios, retenciones (ISR, IVA, ISN, Entre otros compromisos) al cierre del ejercicio 2025.	
	Fondo de bienes de terceros	44,266	6,450	Representa el reconocimiento contable de los recursos provenientes de terceros para ser ejecutados por los Campus que conforman el COLPOS en proyectos externos Nacionales e Internacionales vigentes, los cuales están soportados por sus respectivos convenios firmados.
	Patrimonio	5,980,968	5,985,370	
	Aportaciones	320,452	320,452	Sin información relevante.
	Donaciones de capital	407,091	406,382	El incremento se origina por la donación de bienes muebles adquiridos en la operación de los proyectos externos administrados en los diversos campus del Colpos.
	Resultado del ejercicio	202,976	-41,008	Aumento en el resultado del ejercicio, cuya variación deriva principalmente por la presión de gasto respecto de las aplicación de la ley de Austeridad Republicana en el ejercicio 2025.
	Resultado de Ejercicios Anteriores	-659,390	-618,382	
	Revalúos	5,917,926	5,917,926	
Cuentas de orden	Resolución de Demandas en Proceso Judicial	316,417	286,926	Incremento del 6% en la actualización de los juicios laborales en contra del COLPOS, proyectados por la Dirección Jurídica de la Institución.
Estado de actividades	Ingresos por Venta de Bienes y Prestación de Servicios	11,273	12,703	La variación del 13% a la baja deriva de factores inherentes a cada centro regional, que puede ser por la producción animal, afectaciones climatológicas en las cosechas o en la variación de la demanda de algún producto o servicio.
	Transferencias, Asignaciones, Subsidios y Subvenciones, y Pensiones y Jubilaciones	1,713,555	1,663,890	Recursos obtenidos derivado de la actualización calendarizada del presupuesto autorizado al Colegio.
	Ingresos Financieros	5,820	7,171	Saldo que se origina por la obtención de intereses por la inversión de los remanentes de recursos propios.
	Gastos de funcionamiento	1,706,041	1,698,451	Deriva del ejercicio del gasto, derivado del presupuesto autorizado calendarizado al Colegio.



Transferencias, Asignaciones, Subsidios Y Otras Ayudas	482	0	Derivado de la aplicación de las ayudas por concepto de servicio social y transporte de los estudiantes en el ejercicio de sus investigaciones.
Otros Gastos Y Perdidas Extraordinarias	23,923	26,322	Corresponde a las Estimaciones, Depreciaciones, Deterioros, Obsolescencia y Amortizaciones.

D. SITUACIÓN PRESUPUESTAL

Ingresos Propios (Cifras en miles de pesos)

MONTO DE INGRESOS PROPIOS 2025	META PROGRAMADA 2025	VARIACIÓN PORCENTUAL	MONTO DE INGRESOS PROPIOS 2024	META PROGRAMADA 2024	VARIACIÓN PORCENTUAL
17,093	15,200	+12%	19,874	24,291	23%

Para el ejercicio 2025, la eficiencia en la recaudación de recursos propios en al cierre fue superado con respecto a la meta programada anual por un 12% por encima de lo programado.

D1. Presupuesto aprobado, modificado y ejercicio por capítulo de gasto de recursos fiscales y propios

Ejercicio Presupuestal por Capítulo (Cifras en miles de pesos)

CAPÍTULO	PRESUPUESTO ANUAL AUTORIZADO 2025	PRESUPUESTO ANUAL MODIFICADO 2025	PRESUPUESTO PROGRAMADO AL 31/12/2025	PRESUPUESTO EJERCIDO AL 31/12/2025	VARIACIÓN ENTRE LO PROGRAMADO VS LO EJERCIDO
1000	997,448	1,370,348	1,370,348	1,369,509	37%
2000	92,562	75,415	75,415	72,472	-22%
3000	678,728	282,492	282,492	272,024	-60%
4000	500	500	500	482	-4%
Total	1,769,238	1,728,755	1,728,755	1,714,487	-3%

1/ las sumas parciales y total pueden no coincidir debido al redondeo.



Adecuaciones Presupuestarias (Cifras en miles de pesos)

En el periodo enero a diciembre 2025, se han autorizado adecuaciones presupuestarias, mismas que se enlistan y se explican a continuación:

Folio	Descripción	Importe
COMPENSACIONES INTERNAS		
2025-8-IZC-71	Adecuar el presupuesto que el COLPOS tiene autorizado en los Programas Presupuestarios E001 y M001 en su capítulo 1000" Servicios Personales", lo que permitirá contar con la liquidez suficiente para dar cabal cumplimiento a las aportaciones, compensaciones y prestaciones, establecidas en los Contratos Colectivos de Trabajo pactados con los Sindicatos del Colegio de Postgraduados.	7,779
2025-8-IZC-121	Adecuar el presupuesto que el COLPOS tiene autorizado en el Programa Presupuestario E001 en su capítulo 1000" Servicios Personales", lo que permitirá contar con la liquidez suficiente para dar cabal cumplimiento al pago de seguros, establecidos en los Contratos Colectivos de Trabajo pactados con los Sindicatos del Colegio de Postgraduados.	19,254
2025-8-IZC-157	Adecuar el presupuesto que el COLPOS tiene autorizado en los Programas Presupuestarios E001 y M001, en sus capítulos 2000 "materiales y suministros" y 3000 "Servicios Generales" para dar suficiencia presupuestaria y poder cubrir gastos derivados de su operación.	12,480
2025-8-IZC-206	Adecuar el presupuesto que el COLPOS tiene autorizado en el Programa Presupuestario M001 en su capítulo 1000" Servicios Personales", lo que permitirá contar con la liquidez suficiente para los gastos de servicios personales.	3,156
2025-8-IZC-229	Adecuar el presupuesto que el COLPOS tiene autorizado en el Programa Presupuestario E001 , en su capítulo 1000 compensado con los capítulos 2000 "materiales y suministros" y 3000 "Servicios Generales" para dar suficiencia presupuestaria y poder cubrir el pago de la nómina.	16,531
2025-8-IZC-230	Adecuar el presupuesto que el COLPOS tiene autorizado en los Programas Presupuestarios E001 y M001 en su capítulo 1000" Servicios Personales", lo que permitirá contar con la liquidez suficiente para los gastos de servicios personales.	3,382
2025-8-IZC-239	Adecuar el presupuesto que el COLPOS tiene autorizado en los Programas Presupuestarios E001 y O001, en sus capítulos 2000 "materiales y suministros" y 3000 "Servicios Generales" para dar suficiencia presupuestaria y poder cubrir gastos derivados de su	3,619



	operación.	
2025-8-IZC-273	Adecuar el presupuesto que el COLPOS tiene autorizado en el Programa Presupuestario E001, en sus capítulos 2000 "materiales y suministros" y 3000 "Servicios Generales" para dar suficiencia presupuestaria y poder cubrir gastos derivados de su operación.	435
2025-8-IZC-329	Adecuar el presupuesto que el COLPOS tiene autorizado en los Programas Presupuestarios E001 y M001 en su capítulo 1000" Servicios Personales", lo que permitirá contar con la liquidez suficiente para los gastos de servicios personales.	8,401
2025-8-IZC-377	Adelanto de calendario en el Programa Presupuestario E001, en su capítulo 1000 "servicios personales", compensado con los capítulos 2000 "materiales y suministros" y 3000 "Servicios Generales" para dar suficiencia presupuestaria y poder cubrir gastos derivados de servicios personales.	35,867
2025-8-IZC-381	Adecuar el presupuesto que el COLPOS tiene autorizado en el Programa Presupuestario E001, en su capítulo 3000 "Servicios Generales" para dar suficiencia presupuestaria y poder cubrir gastos derivados de su operación.	7,933
2025-8-IZC-508	Adecuar el presupuesto que el COLPOS tiene autorizado en el Programa Presupuestario M001 en su capítulo 1000" Servicios Personales", lo que permitirá contar con la liquidez suficiente para los gastos de servicios personales.	3,164
2025-8-IZC-550	Adecuar el presupuesto que el COLPOS tiene autorizado en el Programa Presupuestario E001 en su capítulo 1000" Servicios Personales", lo que permitirá contar con la liquidez suficiente para los gastos de servicios personales.	15,000
2025-8-IZC-554	Adecuar el presupuesto que el COLPOS tiene autorizado en el Programa Presupuestario E001, en su capítulo 1000 "Servicios Personales" para dar suficiencia presupuestaria y poder cubrir pagos de nómina, compensado con recursos de los capítulos 2000 "materiales y suministros" y 3000 "servicios generales".	48,845
2025-8-IZC-570	Adecuar el presupuesto que el COLPOS tiene autorizado en el Programa Presupuestario E001, en su capítulo 3000 "Servicios Generales" para dar suficiencia presupuestaria y poder cubrir gastos derivados de su operación.	20,419
2025-8-IZC-693	Adecuar el presupuesto que el COLPOS tiene autorizado en el Programa Presupuestario M001 en su capítulo 1000" Servicios Personales", lo que permitirá contar con la liquidez suficiente para los gastos de servicios personales.	3,153
2025-8-IZC-711	Adecuar el presupuesto que el COLPOS tiene autorizado en el Programa Presupuestario E001 en su capítulo 1000" Servicios Personales", lo que permitirá contar con la liquidez suficiente para los gastos de servicios personales.	54,233



2025-8-IZC-730	Adecuar el presupuesto que el COLPOS tiene autorizado en el Programa Presupuestario E001 en su capítulo 1000 "Servicios Personales", lo que permitirá contar con la liquidez suficiente para los gastos de servicios personales.	2,014
2025-8-IZC-770	Adecuar el presupuesto que el COLPOS tiene autorizado en el Programa Presupuestario E001, en sus capítulos 2000 "materiales y suministros", 3000 "Servicios Generales" y 4000 "transferencias, asignaciones, subsidios y otras ayudas" para dar suficiencia presupuestaria y poder cubrir gastos derivados de su operación.	7,979
2025-8-IZC-780	Adecuar el presupuesto que el COLPOS tiene autorizado en el Programa Presupuestario E001, en su capítulo 3000 "Servicios Generales" para dar suficiencia presupuestaria y poder cubrir gastos derivados de su operación.	140
2025-8-IZC-791	Adecuar el presupuesto que el COLPOS tiene autorizado en el Programa Presupuestario E001, en su capítulo 3000 "Servicios Generales" para dar suficiencia presupuestaria y poder cubrir gastos derivados de su operación.	27
2025-8-IZC-853	Adecuar el presupuesto que el COLPOS tiene autorizado en el Programa Presupuestario E001, en su capítulo 1000 "Servicios Personales" para dar suficiencia presupuestaria y poder cubrir pagos de nómina, compensado con recursos de los capítulos 2000 "materiales y suministros" y 3000 "servicios generales".	154,689
2025-8-IZC-854	Adecuar el presupuesto que el COLPOS tiene autorizado en los Programas Presupuestarios E001 y M001 en su capítulo 1000 "Servicios Personales", lo que permitirá contar con la liquidez suficiente para los gastos de servicios personales.	5,395
2025-8-IZC-925	Adecuar el presupuesto que el COLPOS tiene autorizado en el Programa Presupuestario E001, en su capítulo 3000 "Servicios Generales" para dar suficiencia presupuestaria y poder cubrir gastos derivados de su operación.	504
2025-8-IZC-966	Adecuar el presupuesto que el COLPOS tiene autorizado en el Programa Presupuestario E001, en su capítulo 3000 "Servicios Generales" para dar suficiencia presupuestaria y poder cubrir gastos derivados de su operación.	274
2025-8-IZC-1159	Adecuar el presupuesto que el COLPOS tiene autorizado en los Programas Presupuestarios E001 y M001 en su capítulo 1000 "Servicios Personales", lo que permitirá contar con la liquidez suficiente para los gastos de servicios personales.	72,843
2025-8-IZC-1299	Adecuar el presupuesto que el COLPOS tiene autorizado en el Programa Presupuestario E001 en su capítulo 1000 "Servicios Personales", lo que permitirá contar con la liquidez suficiente para los gastos de servicios personales.	35,748



2025-8-IZC-1313	Adecuar el presupuesto que el COLPOS tiene autorizado en el Programa Presupuestario E001, en su capítulo 3000 "Servicios Generales" para dar suficiencia presupuestaria y poder cubrir gastos derivados de su operación.	219
2025-8-IZC-1342	Adecuar el presupuesto que el COLPOS tiene autorizado en el Programa Presupuestario E001, en su capítulo 3000 "Servicios Generales" para dar suficiencia presupuestaria y poder cubrir gastos derivados de su operación.	219
2025-8-IZC-1346	Adecuar el presupuesto que el COLPOS tiene autorizado en el Programa Presupuestario E001 en su capítulo 1000" Servicios Personales", lo que permitirá contar con la liquidez suficiente para los gastos de servicios personales.	431
2025-8-IZC-1353	Adecuar el presupuesto que el COLPOS tiene autorizado en el Programa Presupuestario E001, en sus capítulos 2000 "materiales y suministros" y 3000 "Servicios Generales" para dar suficiencia presupuestaria y poder cubrir gastos derivados de su operación.	8,587
2025-8-IZC-1433	Adelanto de calendario en el Programa Presupuestario E001, en su capítulo 4000 "transferencias, asignaciones, subsidios y otras ayudas", compensado con el capítulo 3000 "servicios generales", lo que le permitirá contar con la liquidez suficiente para cubrir el pago ineludible de compensaciones a estudiantes que prestan su servicio social en actividades de apoyo derivadas de la implementación del mecanismo de contraloría social del COLPOS.	72
2025-8-IZC-1478	Adecuar el presupuesto que el COLPOS tiene autorizado en el Programa Presupuestario E001, en sus capítulos 2000 "materiales y suministros" y 3000 "Servicios Generales" para dar suficiencia presupuestaria y poder cubrir gastos derivados de su operación.	800
2025-8-IZC-1552	Adecuar el presupuesto que el COLPOS tiene autorizado en el Programa Presupuestario E001 en su capítulo 1000" Servicios Personales", lo que permitirá contar con la liquidez suficiente para los gastos de servicios personales.	166
2025-8-IZC-1589	Adecuar el presupuesto que el COLPOS tiene autorizado en el Programa Presupuestario E001, en sus capítulos 2000 "materiales y suministros" y 3000 "Servicios Generales" para dar suficiencia presupuestaria y poder cubrir gastos derivados de su operación.	1,166
TOTAL COMPENSACIONES INTERNAS		554,495

RESERVA Y SIN RESERVA		
2025-8-510-1245	Reserva y Liberación	3,985
TOTAL RESERVA Y SIN RESERVA		3,985



COMPENSACIONES EXTERNAS		
2025-8-510-814	Adecuar el presupuesto que el COLPOS tiene autorizado en el Programa Presupuestario E001 en su capítulo 1000 "Servicios Personales", lo que permitirá contar con la liquidez suficiente para los gastos de servicios personales, compensado con sector.	89,055
2025-8-IZC-987	Adecuar el presupuesto que el COLPOS tiene autorizado en el Programa Presupuestario E001, en su capítulo 3000 "Servicios Generales" para dar suficiencia presupuestaria y poder cubrir gastos derivados de su operación.	406
2025-8-IZC-1126	Traspaso de recursos de los capítulos 2000 y 3000 al 1000, relacionada en los programas presupuestarios E001 y O001, lo que permitirá contar con la liquidez suficiente para cubrir el pago de la nómina y presiones de gasto derivadas de los Contratos Colectivos de Trabajo del Sindicato Independiente de Académicos (SIACOP) y el Sindicato Independiente de Trabajadores del Colegio de Postgraduados (SINTCOP).	371,731
2025-8-IZC-1170	Adecuar el presupuesto que el COLPOS tiene autorizado en el Programa Presupuestario E001, en sus capítulos 2000 "materiales y suministros" y 3000 "Servicios Generales" para dar suficiencia presupuestaria y poder cubrir gastos derivados de su operación.	24,431
2025-8-IZC-1307	Adecuar el presupuesto que el COLPOS tiene autorizado en el Programa Presupuestario E001, en sus capítulos 2000 "materiales y suministros" y 3000 "Servicios Generales" para dar suficiencia presupuestaria y poder cubrir gastos de mantenimiento.	7,646
2025-8-IZC-1379	Traspaso de recursos de los capítulos 2000 y 3000 al 1000, relacionada en los programas presupuestarios E001 y O001, lo que permitirá contar con la liquidez suficiente para cubrir el pago de la nómina y presiones de gasto derivadas de los Contratos Colectivos de Trabajo del Sindicato Independiente de Académicos (SIACOP) y el Sindicato Independiente de Trabajadores del Colegio de Postgraduados (SINTCOP).	8,587
2025-8-IZC-1381	Adecuar el presupuesto que el COLPOS tiene autorizado en el Programa Presupuestario E001, en sus capítulos 2000 "materiales y suministros" y 3000 "Servicios Generales" para dar suficiencia presupuestaria y poder cubrir gastos de mantenimiento.	252
2025-8-IZC-1380	Adecuar el presupuesto que el COLPOS tiene autorizado en el Programa Presupuestario E001, en sus capítulos 2000 "materiales y suministros" y 3000 "Servicios Generales" para dar suficiencia presupuestaria y poder cubrir gastos derivados de su operación.	1,176
2025-8-IZC-1429	Adecuar el presupuesto que el COLPOS tiene autorizado en el Programa Presupuestario O001, en su capítulo 3000 "Servicios Generales" para dar suficiencia presupuestaria y poder cubrir gastos derivados de su operación.	27
2025-8-IZC-1486	Adecuar el presupuesto que el COLPOS tiene autorizado en el Programa Presupuestario E001, en su capítulo 3000 "Servicios Generales" para dar suficiencia presupuestaria y poder cubrir gastos derivados de su operación.	1,281



TOTAL COMPENSACIONES EXTERNAS		496,947
AMPLIACIONES LÍQUIDAS		
Sin información		0.00
TOTAL AMPLIACIONES LÍQUIDAS		0.00

D2. Ejercicio presupuestal por programa presupuestario

Programas Presupuestarios

A continuación, se muestra la desagregación por Programas Presupuestarios, en donde se indica el monto ejercido respecto al presupuesto aprobado por la SHCP, para cada uno de ellos:

(Cifras en miles de pesos)

PROGRAMA PRESUPUESTARIO	PRESUPUESTO ANUAL AUTORIZADO 2025	PRESUPUESTO ANUAL MODIFICADO 2025	PTO PROGRAMADO AL 31/12/2025	PRESUPUESTO EJERCIDO AL 31/12/2025	% VARIACIÓN ENTRE LO PROGRAMADO CONTRA LO EJERCIDO	DISPONIBLE AL PERIODO
E001	1,687,992	1,639,252	1,625,192	1,625,192	100%	0
M001	79,080	84,827	84,827	84,827	100%	0
O001	2,166	4,676	4,467	4,467	100%	0
TOTAL	1,769,238	1,728,755	1,714,486	1,714,486		

1/ las sumas parciales y total pueden no coincidir debido al redondeo.

E. CUMPLIMIENTO NORMATIVO

E.1 Recursos Humanos (estructura vigente por tipo de plazas, número de plazas ocupadas y vacantes, así como estatus en el registro de la estructura)

Organigrama

Se continúa con el análisis para la modificación de la Estructura Orgánica, así como el proyecto del Estatuto Orgánico del Colegio de Postgraduados, para que sea sometido a consideración de la H. Junta Directiva de esta Institución y en caso de ser aprobado, dar paso a la publicación del mismo.



Estructura Organizacional

Plantilla institucional 2025			
Tipo de plazas	Número de plazas ocupadas		
Personal de mando o directivos	38		
	sindicalizados	No sindicalizados	
Personal administrativo	776	169	945
Categorías (Plazas Académicas)	224	294	518
Total de plazas			1,463

Situación con la Representación Sindical

Las condiciones generales de trabajo, las remuneraciones y prestaciones de las personas servidoras públicas se aplicaron conforme las disposiciones del apartado A del artículo 123 Constitucional, la Ley Federal de Trabajo, La Ley del Instituto de Seguridad y Servicios Sociales de los Trabajadores del Estado y el Contrato Colectivo de Trabajo.

Las relaciones laborales con las personas servidoras publicas adscritas a esta dependencia se encuentran reguladas por el Contrato Colectivo, así como por los reglamentos de becas, capacitación y adiestramiento, catálogo de puestos, escalafón, guardería, puntualidad y asistencia y seguridad e higiene y demás normativa aplicable.

Con la suscripción y ratificación de los diversos acuerdos en la revisión con el Sindicato Independiente de Trabajadores Administrativos del Colegio de Postgraduados (SINTCOP), así como con el Sindicato Independiente de Trabajadores Académicos del Colegio de Postgraduados (SIACOP), se refuerza el trabajo conjunto en pro de la Institución y al mismo tiempo permitió que las actividades se continuaran desempeñando sin que existieran cierres por parte de las Organizaciones Sindicales.

Derivado del emplazamiento a huelga con número de expediente 2071/2024 CP-SINTCOP, con motivo de la revisión contractual y salarial, así como por violaciones al CCT 2023-2025, por medio de los acuerdos suscritos por la representación de las partes Institucional y Sindical con fecha 08 de abril del presente, dicho emplazamiento culminó.



De igual manera, en el mes de diciembre, dicha representación emplazó nuevamente a huelga a esta Institución, procedimiento que se encuentra bajo el número de expediente 2174/2025, del cual se estarán llevando a cabo audiencias y reuniones en los primeros meses del ejercicio 2026 ante el Tribunal Laboral Federal de Asuntos Colectivos con sede en la Ciudad de México para dirimir dicha problemática.

Por lo que respecta al emplazamiento a huelga con número de expediente 34/2025 CP-SIACOP, con motivo de la revisión integral al Contrato Colectivo de Trabajo, por medio de los acuerdos suscritos por la representación de las partes Institucional y Sindical con fecha 21 de marzo del presente, dicho emplazamiento culminó.

Ley del Servicio Profesional de Carrera en la Administración Pública Federal o su similar establecido por la Institución

En términos de lo dispuesto en el artículo 1° de la Ley del Servicio Profesional de Carrera de la Administración Pública Federal, esta Institución en su calidad de Entidad Paraestatal de la Administración Pública Federal, no está sujeta al Servicio Profesional de Carrera.

E.2 Adquisiciones, arrendamientos y contratación de bienes y servicios

Procesos de adquisiciones de bienes y contratación de servicios realizados del 01 de enero al 31 de julio de 2025 (cifras expresadas en miles de pesos).

(Cifras expresadas en miles de pesos)

TIPO DE PROCESO	NÚMERO	MONTO TOTAL DE LOS CONTRATOS	MONTO TOTAL ANUAL AUTORIZADO
Licitaciones Públicas	11	\$ 27,678.81	
Invitaciones a Cuando Menos Tres Personas	6	\$ 12,322.19	
Adjudicaciones Directas al amparo del artículo 54 (41)	26	\$ 106,741.61	
Entre Dependencias y Entidades, artículo 1°	5	\$ 6,546.59	
Adjudicaciones Directas al amparo del artículo 55 (42)	70	\$ 14,745.32	
TOTAL	118	\$ 168,034.52	\$ 718,257.34



Monto de las operaciones que se realicen al amparo del artículo 55 (42) de la LAASSP en el periodo (cifras expresadas en miles de pesos).

Suma de las operaciones que realicen al amparo del artículo 55 (42) de la LAASSP	\$ 27,067.51
--	---------------------

Porcentaje del artículo 55 (42) de la Ley de Adquisiciones, Arrendamientos y Servicios del Sector Público

Presupuesto autorizado ejercicio presupuestal 2025 (Capítulos 2000, 3000 Y 5000)	\$ 718,257.34	PORCENTAJE
Monto de operaciones para adjudicadas al amparo del artículo 55 (42)	\$ 27,067.51	3.77
Monto de operaciones adjudicadas por licitaciones públicas, adjudicaciones directas al amparo del artículo 54 (41) y del artículo 1°	\$ 140,967.01	19.63

Montos Máximos de adjudicación directa y de adjudicación mediante invitación a cuando menos tres personas, de conformidad con lo señalado en el Presupuesto de Egresos de la Federación para el Ejercicio 2025 (montos antes de IVA)

Tipo de Procedimiento	Montos Máximos de Adjudicación (\$)
Licitación pública	MAYOR DE \$ 8,513.00
Para invitación a cuando menos tres personas	\$ 8,513.00
Para adjudicación directa	\$ 745.00

Concentrado de compras consolidadas, monto de los contratos y estimación de los ahorros obtenidos en el periodo del 01 de enero al 31 de julio de 2025.

(cifras expresadas en miles de pesos).

NÚMERO DE CONTRATO	OBJETO DEL CONTRATO	ESTRATEGIA DE CONTRATACIÓN	NOMBRE DEL PROVEEDOR	MONTO DEL CONTRATO	MONTO PARA EJERCICIO 2025
CP-SG-AD-CEN-003/2025	SERVICIO DE ASEGURAMIENTO INTEGRAL DE AERONAVES TRIPULADAS Y NO TRIPULADAS EMBARCACIONES MAYORES Y MENORES PARA DEPENDENCIAS Y ENTIDADES DE LA ADMINISTRACIÓN PÚBLICA FEDERAL PARA EL	CONSOLIDAD O SHCP	AGROASEMEX SA	\$ 607.78	\$ 607.78



NÚMERO DE CONTRATO	OBJETO DEL CONTRATO	ESTRATEGIA DE CONTRATACIÓN	NOMBRE DEL PROVEEDOR	MONTO DEL CONTRATO	MONTO PARA EJERCICIO 2025
	EJERCICIO 2025				
CP-SG-AD-CEN-005/2025	CONTRATACIÓN CONSOLIDADA DEL SERVICIO DE ASEGURAMIENTO DE BIENES PATRIMONIALES PARA LAS DEPENDENCIAS Y ENTIDADES DE LA ADMINISTRACIÓN PÚBLICA FEDERAL PARA EL EJERCICIO FISCAL 2025	CONSOLIDAD O SHCP	AGROASEMEX SA	\$ 206.99	\$ 206.99
CP-SG-LP-CEN-012/2025	SERVICIO SUMINISTRO DE COMBUSTIBLE PARA VEHICULOS AUTOMOTORES TERRESTRES EN TERRITORIO NACIONAL MEDIANTE EL SERVICIO DE MEDIOS DE PAGO ELECTRONICO PARA EL EJERCICIO FISCAL 2025	CONSOLIDAD O SHCP	EDENRED MEXICO SA DE CV	\$ 6,784.59	\$ 6,784.59
CP-SG-LP-CEN-014/2025	CONTRATACION CONSOLIDADA DEL ASEGURAMIENTO INTEGRAL DEL PARQUE VEHICULAR PARA LA ADMINISTRACION PUBLICA FEDERAL PARA EL EJERCICIO FISCAL 2025	CONSOLIDAD O SHCP	QUALITAS COMPAÑIA DE SEGUROS SA DE CV	\$ 293.78	\$ 293.78
CP-SG-AD-CEN-008-2025	SERVICIO DE NUBE Y HOSTING CON ADHESION A CONTRATO MARCO	CONTRATO MARCO	EBIWS DE RL DE CV	\$ 6,312.04	\$ 6,312.04
CP-SG-AD-CEN-009/2025	SERVICIO DE INTERNET SIMETRICO CORPORATIVO CON ADHESION AL CONTRATO MARCO PARA LA CONTRATACION DEL SERVICIO DE INTERNET CORPORTATIVO PARA LAS DEPENDENCIAS Y ENTIDADES DE LA ADMINISTRACION PUBLICA FEDERAL	CONTRATO MARCO	UNINET SA DE CV	\$ 121.00	\$ 121.00
CP-SG-AD-CEN-011-2025	SERVICIO DE INTERNET IPV4 PARA EL CAMPUS MONTECILLO DEL COLEGIO DE POSTGRADUADOS CON ADHESION AL CONTRATO MARCO PARA LA CONTRATACION PARA LA CONTRATACION DE INTERNET CORPORATIVO PARA LAS DEPENDENCIAS Y ENTIDADES DE LA ADMINISTRACIÓN PUBLICA FEDERAL	CONTRATO MARCO	UNINET SA DE CV	\$ 121.00	\$ 121.00
CP-PED-TD-DAG-001-2025	CONTRATO MARCO PARA EL SUMINISTRO Y ENTREGA EN SITIO DE ARTÍCULOS DE OFICINA; PRODUCTOS PARA SERVICIO DE CAFETERÍA; ASÍ COMO CONSUMIBLES Y ACCESORIOS INFORMÁTICOS	CONTRATO MARCO	PAPELERA ANZURES SA DE CV	\$ 17.92	\$ 17.92
CP-PED-TD-DAG-002-2025	CONTRATO MARCO PARA EL SUMINISTRO Y ENTREGA EN SITIO DE ARTÍCULOS DE OFICINA; PRODUCTOS PARA SERVICIO DE CAFETERÍA; ASÍ COMO CONSUMIBLES Y ACCESORIOS INFORMÁTICOS	CONTRATO MARCO	GASTELUM IX SA DE CV	\$ 9.41	\$ 9.41
CP-PED-TD-DAG-003-2025	CONTRATO MARCO PARA EL SUMINISTRO Y ENTREGA EN SITIO DE ARTÍCULOS DE OFICINA; PRODUCTOS PARA SERVICIO DE CAFETERÍA; ASÍ COMO CONSUMIBLES Y ACCESORIOS INFORMÁTICOS	CONTRATO MARCO	FORMAS EFICIENTES SA DE CV	\$ 6.56	\$ 6.56



NÚMERO DE CONTRATO	OBJETO DEL CONTRATO	ESTRATEGIA DE CONTRATACIÓN	NOMBRE DEL PROVEEDOR	MONTO DEL CONTRATO	MONTO PARA EJERCICIO 2025
CP-PED-TD-DAG-004-2025	CONTRATO MARCO PARA EL SUMINISTRO Y ENTREGA EN SITIO DE ARTÍCULOS DE OFICINA; PRODUCTOS PARA SERVICIO DE CAFETERÍA; ASÍ COMO CONSUMIBLES Y ACCESORIOS INFORMÁTICOS	CONTRATO MARCO	SESITI SA DE CV	\$ 4.36	\$ 4.36
CP-PED-TD-DAG-005-2025	CONTRATO MARCO PARA EL SUMINISTRO Y ENTREGA EN SITIO DE ARTÍCULOS DE OFICINA; PRODUCTOS PARA SERVICIO DE CAFETERÍA; ASÍ COMO CONSUMIBLES Y ACCESORIOS INFORMÁTICOS	CONTRATO MARCO	FARVISAN INSUMOS INSTITUCIONALES SA DE CV	\$ 5.35	\$ 5.35
CP-PED-TD-DAG-006-2025	CONTRATO MARCO PARA EL SUMINISTRO Y ENTREGA EN SITIO DE ARTÍCULOS DE OFICINA; PRODUCTOS PARA SERVICIO DE CAFETERÍA; ASÍ COMO CONSUMIBLES Y ACCESORIOS INFORMÁTICOS	CONTRATO MARCO	PAPELERA ANZURES SA DE CV	\$ 5.71	\$ 5.71
CP-PED-TD-DAG-007-2025	CONTRATO MARCO PARA EL SUMINISTRO Y ENTREGA EN SITIO DE ARTÍCULOS DE OFICINA; PRODUCTOS PARA SERVICIO DE CAFETERÍA; ASÍ COMO CONSUMIBLES Y ACCESORIOS INFORMÁTICOS	CONTRATO MARCO	SESITI SA DE CV	\$ 3.36	\$ 3.36
CP-PED-TD-DAG-008-2025	CONTRATO MARCO PARA EL SUMINISTRO Y ENTREGA EN SITIO DE ARTÍCULOS DE OFICINA; PRODUCTOS PARA SERVICIO DE CAFETERÍA; ASÍ COMO CONSUMIBLES Y ACCESORIOS INFORMÁTICOS	CONTRATO MARCO	FORMAS EFICIENTES SA DE CV	\$ 1.08	\$ 1.08
CP-PED-TD-DAG-009-2025	CONTRATO MARCO PARA EL SUMINISTRO Y ENTREGA EN SITIO DE ARTÍCULOS DE OFICINA; PRODUCTOS PARA SERVICIO DE CAFETERÍA; ASÍ COMO CONSUMIBLES Y ACCESORIOS INFORMÁTICOS	CONTRATO MARCO	SESITI SA DE CV	\$ 8.42	\$ 8.42
CP-PED-TD-DAG-010-2025	CONTRATO MARCO PARA EL SUMINISTRO Y ENTREGA EN SITIO DE ARTÍCULOS DE OFICINA; PRODUCTOS PARA SERVICIO DE CAFETERÍA; ASÍ COMO CONSUMIBLES Y ACCESORIOS INFORMÁTICOS	CONTRATO MARCO	FORMAS EFICIENTES SA DE CV	\$ 0.14	\$ 0.14
CP-PED-TD-DAG-011-2025	CONTRATO MARCO PARA EL SUMINISTRO Y ENTREGA EN SITIO DE ARTÍCULOS DE OFICINA; PRODUCTOS PARA SERVICIO DE CAFETERÍA; ASÍ COMO CONSUMIBLES Y ACCESORIOS INFORMÁTICOS	CONTRATO MARCO	SESITI SA DE CV	\$ 3.43	\$ 3.43
CP-PED-TD-DAG-012-2025	CONTRATO MARCO PARA EL SUMINISTRO Y ENTREGA EN SITIO DE ARTÍCULOS DE OFICINA; PRODUCTOS PARA SERVICIO DE CAFETERÍA; ASÍ COMO CONSUMIBLES Y ACCESORIOS INFORMÁTICOS	CONTRATO MARCO	GASTELUM IX SA DE CV	\$ 1.11	\$ 1.11
CP-PED-TD-	CONTRATO MARCO PARA EL SUMINISTRO Y	CONTRATO	PAPELERA	\$ 5.57	\$ 5.57



NÚMERO DE CONTRATO	OBJETO DEL CONTRATO	ESTRATEGIA DE CONTRATACIÓN	NOMBRE DEL PROVEEDOR	MONTO DEL CONTRATO	MONTO PARA EJERCICIO 2025
DAG-013-2025	ENTREGA EN SITIO DE ARTÍCULOS DE OFICINA; PRODUCTOS PARA SERVICIO DE CAFETERÍA; ASÍ COMO CONSUMIBLES Y ACCESORIOS INFORMÁTICOS	MARCO	ANZURES SA DE CV		
CP-PED-TD-DAG-014-2025	CONTRATO MARCO PARA EL SUMINISTRO Y ENTREGA EN SITIO DE ARTÍCULOS DE OFICINA; PRODUCTOS PARA SERVICIO DE CAFETERÍA; ASÍ COMO CONSUMIBLES Y ACCESORIOS INFORMÁTICOS	CONTRATO MARCO	PAPELERA ANZURES SA DE CV	\$ 1.74	\$ 1.74
CP-PED-TD-DAG-015-2025	CONTRATO MARCO PARA EL SUMINISTRO Y ENTREGA EN SITIO DE ARTÍCULOS DE OFICINA; PRODUCTOS PARA SERVICIO DE CAFETERÍA; ASÍ COMO CONSUMIBLES Y ACCESORIOS INFORMÁTICOS	CONTRATO MARCO	GRUPO COMERCIAL DAMAG SA DE CV	\$ 10.93	\$ 10.93
CP-PED-TD-DAG-016-2025	CONTRATO MARCO PARA EL SUMINISTRO Y ENTREGA EN SITIO DE ARTÍCULOS DE OFICINA; PRODUCTOS PARA SERVICIO DE CAFETERÍA; ASÍ COMO CONSUMIBLES Y ACCESORIOS INFORMÁTICOS	CONTRATO MARCO	ABASTECEDOR CORPORATIVO SA DE CV	\$ 6.02	\$ 6.02
CP-PED-TD-DAG-017-2025	CONTRATO MARCO PARA EL SUMINISTRO Y ENTREGA EN SITIO DE ARTÍCULOS DE OFICINA; PRODUCTOS PARA SERVICIO DE CAFETERÍA; ASÍ COMO CONSUMIBLES Y ACCESORIOS INFORMÁTICOS	CONTRATO MARCO	GASTELUM IX SA DE CV	\$ 0.21	\$ 0.21
CP-PED-TD-DAG-018-2025	CONTRATO MARCO PARA EL SUMINISTRO Y ENTREGA EN SITIO DE ARTÍCULOS DE OFICINA; PRODUCTOS PARA SERVICIO DE CAFETERÍA; ASÍ COMO CONSUMIBLES Y ACCESORIOS INFORMÁTICOS	CONTRATO MARCO	SESITI SA DE CV	\$ 7.06	\$ 7.06
CP-PED-TD-DAG-019-2025	CONTRATO MARCO PARA EL SUMINISTRO Y ENTREGA EN SITIO DE ARTÍCULOS DE OFICINA; PRODUCTOS PARA SERVICIO DE CAFETERÍA; ASÍ COMO CONSUMIBLES Y ACCESORIOS INFORMÁTICOS	CONTRATO MARCO	PAPELERA ANZURES SA DE CV	\$ 4.27	\$ 4.27
CP-PED-TD-DAG-020-2025	CONTRATO MARCO PARA EL SUMINISTRO Y ENTREGA EN SITIO DE ARTÍCULOS DE OFICINA; PRODUCTOS PARA SERVICIO DE CAFETERÍA; ASÍ COMO CONSUMIBLES Y ACCESORIOS INFORMÁTICOS	CONTRATO MARCO	FARVISAN INSUMOS INSTITUCIONALES SA DE CV	\$ 7.77	\$ 7.77
CP-PED-TD-MON-021-2025	CONTRATO MARCO PARA EL SUMINISTRO Y ENTREGA EN SITIO DE ARTÍCULOS DE OFICINA; PRODUCTOS PARA SERVICIO DE CAFETERÍA; ASÍ COMO CONSUMIBLES Y ACCESORIOS INFORMÁTICOS	CONTRATO MARCO	ABASTECEDOR CORPORATIVO SA DE CV	\$ 6.69	\$ 6.69
CP-PED-TD-MON-022-2025	CONTRATO MARCO PARA EL SUMINISTRO Y ENTREGA EN SITIO DE ARTÍCULOS DE OFICINA; PRODUCTOS PARA SERVICIO DE CAFETERÍA; ASÍ	CONTRATO MARCO	FORMAS EFICIENTES SA	\$ 3.59	\$ 3.59



NÚMERO DE CONTRATO	OBJETO DEL CONTRATO	ESTRATEGIA DE CONTRATACIÓN	NOMBRE DEL PROVEEDOR	MONTO DEL CONTRATO	MONTO PARA EJERCICIO 2025
	COMO CONSUMIBLES Y ACCESORIOS INFORMÁTICOS		DE CV		
CP-PED-TD-MON-023-2025	CONTRATO MARCO PARA EL SUMINISTRO Y ENTREGA EN SITIO DE ARTÍCULOS DE OFICINA; PRODUCTOS PARA SERVICIO DE CAFETERÍA; ASÍ COMO CONSUMIBLES Y ACCESORIOS INFORMÁTICOS	CONTRATO MARCO	SESITI SA DE CV	\$ 13.17	\$ 13.17
CP-PED-TD-MON-024-2025	CONTRATO MARCO PARA EL SUMINISTRO Y ENTREGA EN SITIO DE ARTÍCULOS DE OFICINA; PRODUCTOS PARA SERVICIO DE CAFETERÍA; ASÍ COMO CONSUMIBLES Y ACCESORIOS INFORMÁTICOS	CONTRATO MARCO	FORMAS EFICIENTES SA DE CV	\$ 5.04	\$ 5.04
CP-PED-TD-MON-025-2025	CONTRATO MARCO PARA EL SUMINISTRO Y ENTREGA EN SITIO DE ARTÍCULOS DE OFICINA; PRODUCTOS PARA SERVICIO DE CAFETERÍA; ASÍ COMO CONSUMIBLES Y ACCESORIOS INFORMÁTICOS	CONTRATO MARCO	SESITI SA DE CV	\$ 8.69	\$ 8.69
CP-PED-TD-DAG-026-2025	CONTRATO MARCO PARA EL SUMINISTRO Y ENTREGA EN SITIO DE ARTÍCULOS DE OFICINA; PRODUCTOS PARA SERVICIO DE CAFETERÍA; ASÍ COMO CONSUMIBLES Y ACCESORIOS INFORMÁTICOS	CONTRATO MARCO	SESITI SA DE CV	\$ 0.05	\$ 0.05
CP-PED-TD-DAG-027-2025	CONTRATO MARCO PARA EL SUMINISTRO Y ENTREGA EN SITIO DE ARTÍCULOS DE OFICINA; PRODUCTOS PARA SERVICIO DE CAFETERÍA; ASÍ COMO CONSUMIBLES Y ACCESORIOS INFORMÁTICOS	CONTRATO MARCO	SESITI SA DE CV	\$ 3.71	\$ 3.71
CP-SG-AD-CEN-016/2025	SERVICIO DE ENLACES DE INTERNET PARA CAMPUS DEL COLEGIO DE POSTGRADUADOS CON ADHESION AL CONTRATO MARCO PARA LA CONTRATACION DEL SERVICIO DE INTERNET PARA OFICINAS REMOTAS PARA LAS DEPENDENCIAS Y ENTIDADES DE LA ADMINISTRACIÓN PUBLICA FEDERAL	CONTRATO MARCO	UNINET SA DE CV	\$ 159.30	\$ 159.30
CP-PED-TD-DAG-028-2025	CONTRATO MARCO PARA EL SUMINISTRO Y ENTREGA EN SITIO DE ARTÍCULOS DE OFICINA; PRODUCTOS PARA SERVICIO DE CAFETERÍA; ASÍ COMO CONSUMIBLES Y ACCESORIOS INFORMÁTICOS	CONTRATO MARCO	GASTELUM IX SA DE CV	\$ 0.67	\$ 0.67

El Comité de Adquisiciones, Arrendamientos y Servicios del Colegio de Postgraduados celebró del 01 de enero al 31 de julio de 2025, las sesiones siguientes:



Sesión	No.
Ordinarias	1
Extraordinarias	5
Total	6

E.3 Obra pública

Ley de Obras Públicas y Servicios Relacionados con las Mismas (LOPSRM)

SUMA DE LAS OPERACIONES REALIZADAS AL AMPARO DEL ARTÍCULO 43 DE LA LOPSRM	\$0.00
---	--------

De conformidad con el Oficio No. **SEC-1235-2025** emitido por la Secretaría Administrativa del Colegio de Postgraduados, se informa que para el ejercicio fiscal 2025 no se autorizaron montos específicos para la ejecución de obra pública. Sin embargo, se cuenta con claves presupuestales vigentes correspondientes a trabajos de mantenimiento, particularmente las partidas **35101 y 35701**, aplicables conforme a la naturaleza del gasto.

Por tanto, cualquier intervención relacionada con infraestructura debe atenderse mediante acciones de mantenimiento, bajo los límites de contratación establecidos en la **Ley de Adquisiciones, Arrendamientos y Servicios del Sector Público**.

En este contexto, para el ejercicio fiscal 2025 no se han llevado a cabo contrataciones por medio de la **Ley de Obras Públicas y Servicios Relacionados con las Mismas**, ni se han formalizado convenios modificatorios, dado que no existen contratos activos bajo dicho régimen. Las acciones realizadas en los distintos campus del Colegio de Postgraduados se han atendido exclusivamente mediante trabajos de mantenimiento, en apego a la normatividad aplicable.

A partir de lo anterior, se concluye que los procesos de adjudicación y formalización de contratos en materia de mantenimiento se han desarrollado conforme a las fechas previstas, permitiendo la ejecución de los trabajos programados dentro del ejercicio 2025. Esto ha garantizado el cumplimiento de los plazos contractuales y, en su mayoría, de lo planeado en los programas internos de conservación de infraestructura.



Asimismo, las estrategias implementadas han facilitado la ejecución de los mantenimientos autorizados en tiempo y forma, mientras que los procedimientos de adjudicación directa o invitación restringida han generado ahorros significativos, al recibirse propuestas económicas por debajo de los costos estimados en los estudios de mercado.

Comité de Obra

El Comité de Obras Públicas del Colegio de Postgraduados no llevó a cabo sesiones durante el periodo comprendido entre el **1 de enero y el 31 de diciembre de 2025**.

Sesión	No.
Ordinarias	0
Extraordinarias	0
Total	0

E.4 Austeridad Republicana

(Cifras en miles de pesos)

CONCEPTO	DEVENGADO		VARIA- CIÓN	%
	2025	2024		
Servicios personales	1,369,508,549	1,314,472,285	55,036,264	4%
Remuneraciones al personal de carácter permanente	484,810,450	419,289,505	65,520,945	16%
Remuneraciones al personal de carácter transitorio	53,899,994	47,837,347	6,062,647	13%
Remuneraciones adicionales y especiales	415,132,995	440,476,973	-	-6%
Seguridad social	217,100,729	180,923,846	36,176,883	20%
Otras prestaciones sociales y económicas	182,398,505	209,596,447	-	-13%
Pago de estímulos a servidores públicos	16,165,876	16,348,167	-182,291	-1%
Materiales y suministros	72,472,344	79,334,945	-6,862,601	-9%
Materiales de administración, emisión de documentos y artículos oficiales	16,179,216	20,653,230	-4,474,014	-22%
Alimentos y utensilios	9,908,615	12,426,229	-2,517,614	-20%
Materiales y artículos de construcción y de reparación	13,606,192	12,511,243	1,094,949	9%
Productos químicos, farmacéuticos y de laboratorio	20,261,831	21,433,070	-1,171,239	-5%
Combustibles, lubricantes y aditivos	7,015,308	6,051,296	964,012	16%
Vestuario, blancos, prendas de protección y	97,042	369,001	-271,959	-74%



	artículos deportivos				
	Herramientas, refacciones y accesorios menores	5,404,140	5,890,876	-486,736	-8%
	Servicios generales	272,024,433	278,107,376	-6,082,943	-2%
	Servicios básicos	14,647,160	15,525,070	-877,910	-6%
	Servicios de arrendamiento	50,727,851	33,081,115	17,646,736	53%
	Servicios profesionales, científicos, técnicos y otros servicios	57,302,552	112,105,543	54,802,991	-49%
	Servicios financieros, bancarios y comerciales	2,761,298	2,017,903	743,395	37%
	Servicios de instalación, reparación, mantenimiento y conservación	65,776,242	53,452,254	12,323,988	23%
	Servicios de traslado y viáticos	8,548,728	9,073,959	-525,231	-6%
	Servicios oficiales	19,074	61,043	-41,969	-69%
	Otros servicios generales	72,241,528	52,790,489	19,451,039	37%
	Transferencias, asignaciones, subsidios y otras ayudas	481,728	0	481,728	100%
	Ayudas sociales	481,728	0	481,728	100%
	Bienes muebles, inmuebles e intangibles	0	2,941,249	-2,941,249	-100%
	Mobiliario y equipo de administración	0	2,941,249	-2,941,249	-100%
	Total del Egreso	1,714,487,054	1,674,855,855	39,631,199	2%

E.5 Cumplimiento a la Ley General de Transparencia y Acceso a la información pública

Del 1° de enero al 31 de diciembre de 2025, se registraron 84 solicitudes de información para el Colegio de Postgraduados, las cuales se atendieron como se indica a continuación:

Respuestas de la Unidad de Transparencia del 1° de enero al 31 de diciembre de 2025.

SENTIDO DE LA RESPUESTA	
En proceso con prórroga	14
En espera de forma de entrega	2
Terminada	55
Desechada por falta de respuesta del ciudadano	4
Desechada por falta de pago	1
Desechada por falta de selección del medio de entrega	2
En espera de forma de entrega, datos personales	6
TOTAL	84



Es preciso mencionar que en comparación al ejercicio 2024, se recibieron 44 solicitudes menos.

Del **1° de enero al 31 de diciembre de 2025**, se registraron **08 solicitudes** de acceso a la información para el **Fideicomiso** de Apoyo a la Investigación Científica y Desarrollo Tecnológico del Colegio de Postgraduados, las cuales se atendieron vía Plataforma Nacional de Transparencia.

**Respuestas de la Unidad de Transparencia
1° de enero al 31 de diciembre de 2025.**

SENTIDO DE LA RESPUESTA	
Terminada	8
Desechada por falta de respuesta del ciudadano	0
Pendiente de acreditación de la identidad	0
TOTAL	8

Es preciso mencionar que en comparación al ejercicio 2024, se recibieron 2 solicitudes menos.

**Recursos de Revisión registrados para el Colegio de Postgraduados del
1° de enero al 31 de diciembre de 2025.**

FOLIO DEL RECURSO DE REVISIÓN	FOLIO DE LA SOLICITUD DE INFORMACIÓN	FECHA DE INTERPOSICIÓN	ESTATUS
COLPS2508917	340007100003725	17/DICIEMBRE/2025	CONTESTADO
COLPS2508914	340007100003625	17/DICIEMBRE/2025	CONTESTADO
COLPS2508913	340007100003225	17/DICIEMBRE/2025	CONTESTADO
COLPS2508907	340007100003125	17/DICIEMBRE/2025	CONTESTADO
COLPS2508895	340007100002725	17/DICIEMBRE/2025	CONTESTADO

Índices de Expedientes Reservados

Del **1° de enero al 31 de diciembre de 2025**, no se registraron nuevos expedientes clasificados como reservados; sin embargo, en la Segunda Sesión Extraordinaria, celebrada en fecha 30 de enero de 2026; se presentó el informe del segundo semestre del Índice de Expedientes Clasificados como reservados del ejercicio 2025, quedando como se muestra a continuación:



NOMBRE DEL EXPEDIENTE	FUNDAMENTO LEGAL	PLAZO DE RESERVA	AMPLIACIÓN DE PLAZO DE RESERVA	RESPONSABLE
Baterías de examen y exámenes que utiliza la comisión mixta de escalafón y subcomisiones mixtas de los campus para cualquier ascenso escalafonario	Artículo 99, tercer párrafo y artículo 110, fracción VIII, de la Ley Federal de Transparencia y Acceso a la Información Pública.	5 años	Baterías de examen y exámenes que utiliza la comisión mixta de escalafón y subcomisiones mixtas de los campus para cualquier ascenso escalafonario	Artículo 99, tercer párrafo y artículo 110, fracción VIII, de la Ley Federal de Transparencia y Acceso a la Información Pública.

Plataforma Nacional de Transparencia

Se hace de conocimiento que al periodo que se informa, el Colegio de Postgraduados se encuentra en cumplimiento de la publicación de las Obligaciones de Transparencia Comunes en el Sistema de Portales de Obligaciones de Transparencia (SIPOT), que corresponde al cuarto trimestre 2026, tal y como se indica en los Lineamientos Técnicos Generales.

Comité de Transparencia

El Comité de Transparencia del Colegio de Postgraduados celebró del **1° de enero al 31 de diciembre de 2025**; tres sesiones ordinarias y ocho sesiones extraordinarias, en las cuales se emitió el siguiente número de acuerdos:

Sesión	Acuerdos
Ordinarias	12
Extraordinarias	64
Total	76

Presentación al INAI de Formatos para el Informe al H. Congreso de la Unión.

En cumplimiento de la Ley General de Transparencia y Acceso a la Información Pública, mediante acuerdo emitido en la Segunda Sesión Extraordinaria celebrada en fecha 30 de enero de 2026, se aprobaron los Formatos de Informe al Congreso correspondientes cuarto trimestre de 2025; tal y como se indica a continuación:



Trimestre	Número de sesión	Fecha de Celebración
Cuarto Trimestre de 2025	Segunda Sesión Extraordinaria	30 de enero de 2026

- **Formato fracción IV.** El reporte de las temáticas desglosadas por subtema, y de las preguntas que, con mayor frecuencia, se reciban en las solicitudes de acceso a la información pública y de acceso, rectificación, cancelación u oposición de datos personales;

- **Formato fracción VIII.** El total y el estado que guardan las denuncias y las solicitudes de intervención formuladas por el Instituto ante el órgano interno de control;

- **Formato fracción IX.** El directorio del Comité y de la Unidad de Transparencia, con información sobre los cambios de titulares e integrantes que se hayan presentado;

- **Formato fracción X.** El reporte del trabajo realizado por el Comité de Transparencia, detallado por número de sesiones, casos atendidos, número y sentido de las resoluciones emitidas;

- **Formato fracción XI.** El número de expedientes desclasificados antes o una vez que se agotó el cumplimiento del periodo de reserva, relacionado con los índices de expedientes clasificados como reservados;

- **Formato fracción XII.** El reporte detallado sobre la implementación de actividades y campañas de capacitación realizadas para fomentar la transparencia y acceso a la información;

- **Formato fracción XIII.** Las denuncias, quejas, solicitudes de intervención o equivalentes, formuladas por el comité de transparencia ante el órgano interno de control;

- **Formato fracción XIV.** El reporte detallado de las acciones, mecanismos y políticas que, en su caso, hayan sido emprendidas tanto por el Comité como por la Unidad de Transparencia, en favor de la transparencia, del acceso a la información y la protección de datos personales;

- **Formato fracción XV.** La descripción de las dificultades administrativas, normativas y operativas presentadas en el cumplimiento de las disposiciones legales en materia de transparencia como: la falta de capacitación para la aplicación de la Ley General, de recursos humanos, financieros y materiales insuficientes, entre otros.

- **Formato fracción XVI.** Los datos y la información adicionales que se consideren relevantes para ser incluidos en el Informe Anual, entre los que se podrán considerar aquellos que resulten novedosos o representen un avance en el cumplimiento de los principios relacionados con el ejercicio del derecho de acceso a la información y protección de datos personales.



E.6 Cumplimiento a la Ley General de Archivos

Acciones en atención a la Ley General de Archivos.

Durante el segundo semestre del ejercicio 2025, el Área Coordinadora de Archivos llevó a cabo el desarrollo de las acciones contempladas en el Cronograma de Actividades del Programa Anual de Desarrollo Archivístico (PADA), lo anterior, en cumplimiento a lo determinado por la Ley General de Archivos.

Importante señalar que el PADA 2025 puede ser consultado a través de la siguiente liga: https://www.colpos.mx/cp_pdf/archivo/2025/PADA-2025.pdf.

Transferencias recibidas en el archivo de concentración.

Del 1° de julio al 31 de diciembre de 2025, se recibió un total de 01 transferencia primaria de documentación generada en el año 2005 por el Departamento de Consultoría y Servicios del Campus Montecillo, dicha transferencia se integra por un volumen total de 20 cajas, 52 expedientes y un peso aproximado de 600 kilogramos.

Número de Transferencia	Unidad Administrativa	Volumen		
		Cajas	Expedientes	Kilogramos
05/20/VII-2025	Departamento de Consultoría y Servicios del Campus Montecillo	20	52	600
01 transferencia	01 unidad administrativa	20 cajas	52 expedientes	600 kilogramos

Desincorporación de papel.

En el caso de la desincorporación de papel, no se llevaron a cabo acciones, toda vez, que no se recibió Dictamen de destino final y Acta de baja documental autorizado por el Archivo General de la Nación, sobre documentos de archivo (expedientes de serie documental), motivo por el cual, no fue posible realizar donación de papel a favor de la Comisión Nacional de Libros de Texto Gratuitos (CONALITEG).