



UNIVERSIDAD
SURCOLOMBIANA



ACREDITACIÓN INSTITUCIONAL
**DE ALTA CALIDAD
MULTICAMPUS**
Res. MEN No. 000023 del 11 Ene 2023





UNIVERSIDAD
SURCOLOMBIANA

FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES

RENDICIÓN DE CUENTAS 2025

Jaime Polanía Perdomo

Decano

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales

Contenido:

- 1. Contexto**
- 2. Plan de Desarrollo Institucional**
- 3. Plan de Acción FACIEN 2025-Prospectiva 2026**
- 4. Plan Operativo Anual de Inversiones FACIEN 2025**
- 5. Ejecución proyectos remunerados 2025**
- 6. Recursos del nivel central 2025**





FACIEN(1999)

Plan de Desarrollo Facultad(2017-2024)

Plan Educativo de Facultad

Plan Educativo de Programa

Plan de Desarrollo Institucional 2025-2034

Plan Indicativo 2025-2034

Plan plurianual de inversiones 2025-2034



Estatuto General(1994) Estatuto Docente(1993)
Estructura Orgánica Estatuto Propiedad Intelectual
Estatuto de Contratación Estatuto Personal Administrativo
Estatuto Electoral Estatuto Fondos Especiales
Estatuto Básico de Proyección Social Estatuto de Investigación
Estatuto Presupuestal Estatuto Bienestar Universitario
Sistema de Gestión Ambiental Manual de Convivencia Estudiantil
Modelo Estándar de Control Interno Acuerdos de Autoevaluación
Proyecto Educativo Universidad-PEU(2016)

Gran Desafío

“Universidad Surcolombiana: Institución académica, investigadora, innovadora y equitativa comprometida con la transformación social de la región y del país.”



Fuente: Grupo Articulador del PDI (Resolución 183-A de 2023)

Misión 1: Gobernabilidad y Gobernanza

- Revisión y actualización de la normatividad institucional.
- Consolidación de los procesos comunicativos institucionales.

Misión 2: Sostenibilidad Financiera

- Gestión para diversificar y fortalecer las fuentes de financiación, y la programación y ejecución de recursos.

Misión 3: Regionalización

- Desarrollar la política de regionalización institucional.

Misión 4: Excelencia Académica, Pertenencia, Pertinencia y Relevancia Social

- Sistema integral de desarrollo profesoral.
- innovación, internacionalización y transformación pedagógica curricular.
- Programa integral de desarrollo profesional y el emprendimiento.
- Actualización y transformación de la oferta académica con pertinencia social y académica.
- Articulación de la educación media con la educación superior y la formación para el trabajo y el desarrollo humano.
- Consolidación del Sistema Interno de Aseguramiento de la Calidad - SIAC.

Misión 5: Modernización Tecnológica, Transformación Digital e Infraestructura Física

- Consolidación y modernización de la infraestructura y plataformas para la educación digital.
- Desarrollo de la infraestructura física de la institución.
- Fortalecimiento de la infraestructura tecnológica de la institución.
- Dotación de la infraestructura física y tecnológica de la institución.
- Modernización, automatización e integración de los sistemas de información y gestión universitaria.

Misión 6: Investigación, Conocimiento, Territorio, Desarrollo y Competitividad

- Fortalecimiento del ecosistema de investigación, innovación, emprendimiento, transferencia de conocimiento, tecnología y competitividad.
- Fortalecimiento y dinamización de la cuádruple hélice (Universidad, empresa, estado, sociedad).
- Fortalecimiento de capacidades y la cultura de investigación (Cadena formativa de investigación).
- Apropiación, difusión y divulgación del conocimiento científico tecnológico.
- Fortalecimiento de procesos de responsabilidad y transformación social.

Misión 7: Bienestar y Formación Socio - Humanística

- Cultura del Bienestar Universitario (Calidad de vida, construcción de comunidad, formación integral y desarrollo humano).
- Construcción de la identidad institucional (ADN universitario).

Fuente: Grupo Articulador del PDI (Resolución 183-A de 2023)

MISIÓN 1 M1.	GOVERNABILIDAD Y GOBERNANZA																										
PROYECTO 1 M1.PY.1	Revisión y actualización de la normatividad institucional																										
OBJETIVO:	Actualizar la normatividad institucional para responder a los desafíos de los diferentes contextos																										
Población objetivo directa	Comunidad universitaria																										
Población objetivo indirecta	Sociedad en general																										
Impactos esperados	Marco normativo acorde con las dinámicas de la institución																										
Inductores de los impactos:	M1.PY.1.1: Establecer hoja de ruta para la actualización y ajustes del marco normativo de la Universidad																										
ACCIÓN	DESCRIPCIÓN	LINEA BASE 2024	META DE RESULTADO 2034	DESCRIPCIÓN DE UNIDAD DE MEDIDA	TIPO DE META	SEDE	RESPONSABLE	2025		2026		2027		2028		2029		2030		2031		2032		2033		2034	
								UNIDAD	COSTO	UNIDAD	COSTO	UNIDAD	COSTO	UNIDAD	COSTO	UNIDAD	COSTO	UNIDAD	COSTO	UNIDAD	COSTO	UNIDAD	COSTO	UNIDAD	COSTO	UNIDAD	COSTO
M1.PY.1.1: Analizar y ajustar la normatividad interna institucional para responder a las dinámicas del contexto	Adelantar estudios para adecuar el marco regulativo institucional a los requerimientos de la gestión universitaria, priorizando la revisión de acuerdo a la jerarquía de las normas, dando prelación a la revisión de la estructura orgánica	0%	100%	Normatividad actualizada	A	Global	Vicerrectorías y Of. Planeación	25%	\$ 0	25%	\$ 0	25%	\$ 0	25%	\$ 0	\$ 0	\$ 0	\$ 0	\$ 0	\$ 0	\$ 0	\$ 0	\$ 0	\$ 0	\$ 0	\$ 0	\$ 0
		0%	100%	Estructura orgánica	A	Global	Vicerrectorías y Of. Planeación	50%	\$ 0	50%	\$ 0	0	\$ 0	0	\$ 0	\$ 0	\$ 0	\$ 0	\$ 0	\$ 0	\$ 0	\$ 0	\$ 0	\$ 0	\$ 0	\$ 0	
TOTALES								\$ 0	\$ 0	\$ 0	\$ 0	\$ 0	\$ 0	\$ 0	\$ 0	\$ 0	\$ 0	\$ 0	\$ 0	\$ 0	\$ 0	\$ 0	\$ 0	\$ 0	\$ 0	\$ 0	

Fuente: Acuerdo 066-2024 PDI

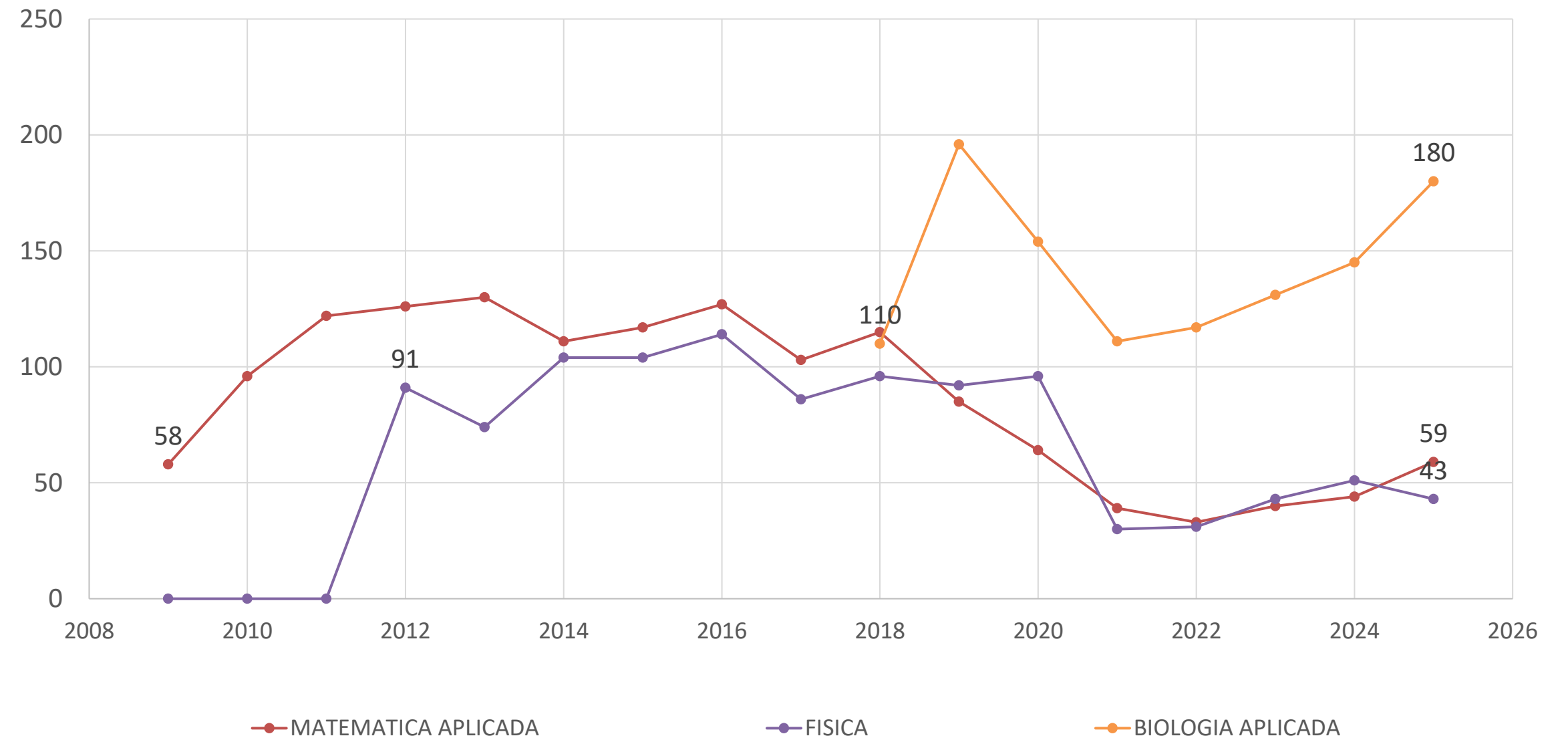


PLAN PLURIANUAL DE INVERSIONES - FUENTES DE FINANCIACIÓN

FUENTES	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	TOTALES POR FUENTE
INVERSIÓN NACIÓN	\$ 4.354.834.787	\$ 4.494.189.500	\$ 4.629.015.185	\$ 4.767.885.641	\$ 4.910.922.210	\$ 5.058.249.876	\$ 5.209.997.373	\$ 5.366.297.294	\$ 5.527.286.213	\$ 5.693.104.799	\$ 50.011.782.878
ESTAMPILLA UNIVERSIDADES	\$ 2.019.814.560	\$ 2.084.448.626	\$ 2.146.982.085	\$ 2.211.391.547	\$ 2.277.733.294	\$ 2.346.065.292	\$ 2.416.447.251	\$ 2.488.940.669	\$ 2.563.608.889	\$ 2.640.517.156	\$ 23.195.949.369
ESTAMPILLA DEPTO HUILA	\$ 6.509.384.800	\$ 6.717.685.114	\$ 6.919.215.667	\$ 7.126.792.137	\$ 7.340.595.901	\$ 7.560.813.778	\$ 7.787.638.192	\$ 8.021.267.337	\$ 8.261.905.357	\$ 8.509.762.518	\$ 74.755.060.801
ESTAMPILLA NEIVA	\$ 880.000.000	\$ 908.160.000	\$ 935.404.800	\$ 963.466.944	\$ 992.370.952	\$ 1.022.142.081	\$ 1.052.806.343	\$ 1.084.390.534	\$ 1.116.922.250	\$ 1.150.429.917	\$ 10.106.093.821
ESTAMPILLA GARZÓN	\$ 140.000.000	\$ 144.480.000	\$ 148.814.400	\$ 153.278.832	\$ 157.877.197	\$ 162.613.513	\$ 167.491.918	\$ 172.516.676	\$ 177.692.176	\$ 183.022.941	\$ 1.607.787.653
ESTAMPILLA LA PLATA	\$ 212.900.426	\$ 219.713.240	\$ 226.304.637	\$ 233.093.776	\$ 240.086.589	\$ 247.289.187	\$ 254.707.862	\$ 262.349.098	\$ 270.219.571	\$ 278.326.158	\$ 2.444.990.544
ESTAMPILLA PITALITO	\$ 189.749.928	\$ 195.821.925	\$ 201.696.583	\$ 207.747.480	\$ 213.979.905	\$ 220.399.302	\$ 227.011.281	\$ 233.821.620	\$ 240.836.268	\$ 248.061.356	\$ 2.179.125.648
EXCEDENTES FACULTADES	\$ 1.476.627.539	\$ 1.523.879.620	\$ 1.569.596.009	\$ 1.616.683.889	\$ 1.665.184.406	\$ 1.715.139.938	\$ 1.766.594.136	\$ 1.819.591.960	\$ 1.874.179.719	\$ 1.930.405.111	\$ 16.957.882.327
EXCEDENTES UNIVERSIDAD	\$ 736.211.694	\$ 759.770.468	\$ 782.563.582	\$ 806.040.490	\$ 830.221.704	\$ 855.128.356	\$ 880.782.206	\$ 907.205.672	\$ 934.421.843	\$ 962.454.498	\$ 8.454.800.513
DEVOLUCIÓN IVA	\$ 2.095.568.213	\$ 2.162.626.396	\$ 2.227.505.188	\$ 2.294.330.343	\$ 2.363.160.254	\$ 2.434.055.061	\$ 2.507.076.713	\$ 2.582.289.015	\$ 2.659.757.685	\$ 2.739.550.416	\$ 24.065.919.284
COFINANCIACIÓN	\$ 35.428.892.031	\$ 25.452.984.755	\$ 58.759.160.942	\$ 42.546.557.717	\$ 22.093.830.144	\$ 18.975.243.911	\$ 96.199.037.374	\$ 95.171.629.285	\$ 34.295.045.509	\$ 24.511.827.103	\$ 453.434.208.771
CONVENIOS	\$ 20.099.000.000	\$ 20.259.000.000	\$ 25.413.800.000	\$ 25.573.244.001	\$ 25.638.471.320	\$ 25.807.625.460	\$ 36.080.854.223	\$ 46.261.309.850	\$ 6.445.149.146	\$ 21.634.983.621	\$ 253.213.437.620
10% DERECHOS COMPLEMENTARIOS	\$ 383.107.388	\$ 395.366.824	\$ 407.227.829	\$ 419.444.664	\$ 432.028.004	\$ 444.988.844	\$ 458.338.509	\$ 472.088.665	\$ 486.251.325	\$ 500.838.864	\$ 4.399.680.916
DOCTORADOS	\$ 1.504.850.997	\$ 1.553.006.229	\$ 1.599.596.416	\$ 1.647.584.308	\$ 1.697.011.837	\$ 1.747.922.193	\$ 1.800.359.858	\$ 1.854.370.654	\$ 1.910.001.774	\$ 1.967.301.827	\$ 17.282.006.093
20% RENDIMIENTOS FINANCIEROS	\$ 400.668.001	\$ 413.489.377	\$ 425.894.058	\$ 438.670.880	\$ 451.831.006	\$ 465.385.937	\$ 479.347.515	\$ 493.727.940	\$ 508.539.778	\$ 523.795.972	\$ 4.601.350.464
TOTAL RECURSOS PROYECTADOS	\$ 76.431.610.364	\$ 67.284.622.074	\$ 106.392.777.381	\$ 91.006.212.649	\$ 71.305.304.723	\$ 69.063.062.729	\$ 157.288.490.754	\$ 167.191.796.269	\$ 67.271.817.503	\$ 73.474.382.257	\$ 946.710.076.703
PLAN INDICATIVO	\$ 76.431.610.364	\$ 67.284.622.074	\$ 106.392.777.381	\$ 91.006.212.649	\$ 71.305.304.723	\$ 69.063.062.729	\$ 157.288.490.754	\$ 167.191.796.269	\$ 67.271.817.503	\$ 73.474.382.256	\$ 946.710.076.703



Comportamiento pregrados FACIEN



Programa	Registro Calificado	No. Estudiantes Matriculados	
		2025	TOTAL
Matemática Aplicada	Resolución No. 005287 del 07 de abril de 2022	39	133
Física	Resolución No. 025607 del 27 de diciembre del 2024.	37	117
Biología Aplicada	Resolución No. 025690 del 31 de diciembre del 2024.	99	346
Maestría en Estudios Interdisciplinarios de la Complejidad	Resolución No 015545 del 04 agosto del 2022.	12	24
Especialización en Estadística	Resolución No. 03683 del 02 de marzo del 2018	19	19
TOTAL		206	639

Departamento	Planta	Ocasional	Cátedra	Cátedra Visitante	Total
Departamento de Ciencias Naturales	11	4	17	26	58
Departamento de Matemáticas y Estadística	5	1	32	17	55
TOTAL	16	5	49	43	113

GRADUADOS POR PROGRAMA 2025	2025
Matemática Aplicada	17
Física	34
Biología Aplicada	31
Maestría en Estudios Interdisciplinarios de la Complejidad	9
Especialización en Estadística	27
FACULTAD	118

GRUPO	Coordinador	CLASIFICACIÓN COLCIENCIAS
FÍSICA TEÓRICA	Francis Armando Segovia Chávez	C
GINACUA	Rubén Darío Valbuena Villareal	Sin categorizar
DINUSCO	Mauro Montealegre Cárdenas	B
FIASUR	Diego Alejandro Rasero	C
BIOESMATH	Yineth Medina Arce	Sin categorizar
EDAP	Germán Fabián Escobar Fiesco	Sin categorizar
ECOLOGÍA Y CONSERVACIÓN	Mauricio Carrillo Ávila	C



PLAN DE DESARROLLO INSTITUCIONAL 2025-2034
Referente estratégico de la región Surcolombiana,
bajo una formación integral, para consolidar la
presencia nacional de la Universidad (Retos PDI)

FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES

Gobernanza equitativa, donde se fortalezca el pensamiento crítico, la creatividad, el trabajo colaborativo,
la alfabetización de datos y el compromiso con la armonía entre la sociedad y la naturaleza (PEF, FACIEN)

MISIÓN 1. GOBERNABILIDAD Y GOBERNANZA

PY.1. Revisión y actualización de la normatividad institucional

Objetivo	Acciones	Actividades ejecutadas 2025	Actividades Proyectadas 2026
Actualizar la normatividad institucional para responder a los desafíos de los diferentes contextos	Analizar y ajustar la normatividad interna institucional para responder a las dinámicas del contexto Facultad y consejo académico	<ul style="list-style-type: none"> -Se modifica el 050. Recursos Bibliografía: BdeD y Software. -Se presenta propuesta en el CA para la descentralización académica y administrativa de procesos. -Se presenta propuesta para optimizar agenda del CA . Funciones sustantivas del PDI -Se crea desde el CA la comisión para la descentralización en la asignación de aulas desde las facultades. 	<ul style="list-style-type: none"> Se presenta propuesta en el CA para la descentralización académica y administrativa -Se presenta propuesta para optimizar agenda del CA .funciones sustantivas del PDI -Continuar desde el CA la descentralización para la asignación de aulas desde las facultades.

MISIÓN 2. SOSTENIBILIDAD FINANCIERA

PY.1 Gestión para diversificar fuentes de financiación, programación y ejecución de recursos

Presentar proyectos ante Entidades y Organizaciones regionales, nacionales e internacionales para la consecución de recursos	Gestionar recursos financieros en diferentes fuentes de financiación	<ul style="list-style-type: none"> Reestructuración física de la facultad. Unidades académicas y administrativas Elaboración y entrega de la propuesta - Escala de remuneración salarial para contratistas de prestación de servicios de apoyo y profesionales 	Adecuación de espacios físicos y dotación de unidades académicas –administrativas.
--	--	--	--

MISIÓN 3. REGIONALIZACIÓN

PY.1 Fortalecimiento de las condiciones académicas administrativas de las Sedes

Promover la transformación de los territorios a partir de los procesos misionales	Desarrollar los objetivos de la política de regionalización	<ul style="list-style-type: none"> Oferta académica de pregrado en Veterinaria y Zootecnia en la sede Pitalito Retoma administrativa de los laboratorios de ciencias en las sedes 	<ul style="list-style-type: none"> -Apertura admisiones pregrado Veterinaria y Zootecnia -Oferta académica de Biología. Programa PIC - Seguimiento y consolidación laboratorios de ciencias en las sedes
---	---	---	---

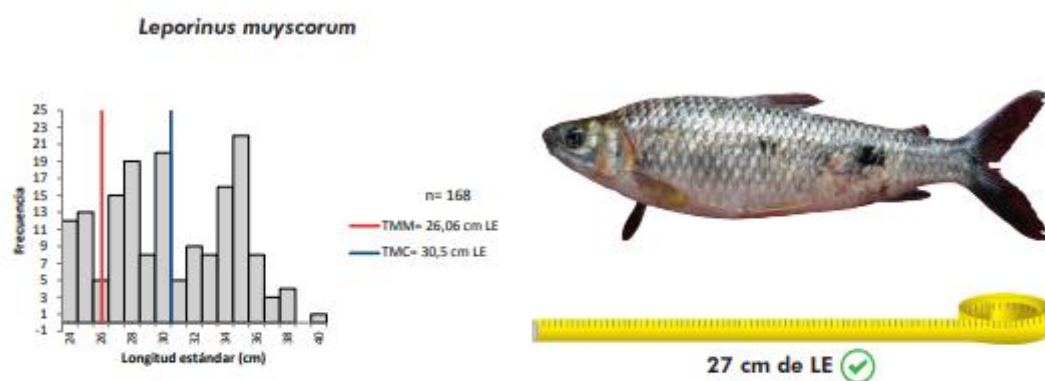
Objetivo	Acciones	Actividades ejecutadas 2025	Actividades Proyectadas 2026
<p>MISION 4. EXCELENCIA ACADÉMICA, PERTENENCIA, PERTINENCIA Y RELEVANCIA SOCIAL PY.1.1 Sistema Integral de Desarrollo profesoral</p>			
<p>Estructurar un Sistema Integral de vinculación, capacitación, formación, visibilización y evaluación docente como propósito de la excelencia académica.</p>	<p>Revisar y reestructurar el proceso de admisión y selección docente</p>	<p>-Definición de los parámetros para las convocatorias de docentes catedráticos ajustándolos a los parámetros del nuevo plan de desarrollo institucional. -Llevar a cabo el proceso de las convocatorias de docentes catedráticos</p>	<p>Definición de elegibles convocatorias de docentes catedráticos Definir los parámetros para el proceso de las convocatorias de docentes de tiempo completo de planta</p>
<p>PY.1.2 Fortalecimiento de las condiciones académicas administrativas de las Sedes</p>			
<p>Procesos de enseñanza aprendizaje conforme las nuevas dinámicas pedagógicas</p>	<p>Desarrollar procesos de formación continúa, Capacitación pedagógica y Docente</p>	<p>Docentes capacitados en su área de enseñanza Se apoyaron 6 docentes de planta de la Facultad, con un recurso de \$10.7 millones (POAI 2025)</p>	<p>Fortalecer la formación continua en Docente en sus áreas pedagógicas</p>
<p>PY.1.3: Pertinencia social y económica de los procesos misionales</p>			
<p>Fomentar que docentes vinculados realicen estudios doctorales y posdoctorales en el área de formación de las ciencias e investigación y en áreas estratégicas de la Universidad</p>	<p>Formar recurso humano Docente de alto nivel</p>	<p>Docentes con formación doctoral Se aprobó el plan quinquenal para 2 docentes: Realizar estudios de alto nivel y año sabático.</p>	<p>Docentes con formación doctoral Se trabajará con el plan quinquenal para 3 docentes: Realizar estudios de alto nivel y año sabático.</p>

Objetivo	Acciones	Actividades ejecutadas 2025	Actividades Proyectadas 2026										
<p>MISION 4. EXCELENCIA ACADÉMICA, PERTENENCIA, PERTINENCIA Y RELEVANCIA SOCIAL PY.1.5. Apoyar la internacionalización y visibilidad docente</p>													
<p>Estructurar un Sistema Integral de vinculación, capacitación, formación, visibilización y evaluación docente como propósito de la excelencia académica.</p>	<p>Promoción de intercambios y colaboraciones nacionales e internacionales, resultado de la labor docente.</p>	<p>Fortalecer el Intercambio internacionales Docentes salientes:</p> <table border="0"> <tr> <td>Alta formación</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>Participación en eventos ponentes docentes - nacional</td> <td>13</td> </tr> <tr> <td>Participación en eventos ponentes docentes – internacional</td> <td>4</td> </tr> </table>	Alta formación	1	Participación en eventos ponentes docentes - nacional	13	Participación en eventos ponentes docentes – internacional	4	<p>Promoción de intercambios y colaboraciones nacionales e internacionales, resultado de la labor docente.</p>				
Alta formación	1												
Participación en eventos ponentes docentes - nacional	13												
Participación en eventos ponentes docentes – internacional	4												
<p>PY.2.1. Actualizar las estructuras curriculares de la oferta de pregrado y postgrado</p>													
<p>Actualizar las estructuras curriculares de los programas pregrado y postgrados, de acuerdo con el proyecto educativo universitario, la política curricular, las necesidades del contexto</p>	<p>Actualización de programas de pregrado y postgrado conforme al reconocimiento de las dinámicas locales y Globales</p>	<p>Programas académicos de Biología, Matemáticas aplicada y Física actualizados con la nueva política curricular (Acuerdo 033 de 2024)</p>	<p>-Programas académicos de Biología, Matemáticas aplicada y Física actualizados con la nueva política curricular -Núcleo de facultad</p>										
<p>PY.2.2. Desarrollar estrategias de Internacionalización del Currículo</p>													
<p>Integrar nacional e internacional de cursos y currículos</p>	<p>Incorporar la dimensión internacional y multicultural en el currículo, preparando a los estudiantes para abordar problemas globales, desde un enfoque interdisciplinario. Facilitar la movilidad de los estudiantes a nivel internacional</p>	<p>Intercambios nacionales e internacionales de Estudiantes:</p> <table border="0"> <tr> <td>Participación en eventos ponentes nacional - estudiantes</td> <td>32</td> </tr> <tr> <td>Participación en eventos ponentes internacional – estudiante</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>Participación en eventos con poster nacional - estudiantes</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>Participación intercambio investigativo – trabajo de grado</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>Participación intercambio investigativo – trabajo de grado internacional. Perú.</td> <td>1</td> </tr> </table>	Participación en eventos ponentes nacional - estudiantes	32	Participación en eventos ponentes internacional – estudiante	1	Participación en eventos con poster nacional - estudiantes	2	Participación intercambio investigativo – trabajo de grado	2	Participación intercambio investigativo – trabajo de grado internacional. Perú.	1	<p>Desarrollar y fortalecer estrategias de Internacionalización del Currículo para la movilidad de estudiantes</p>
Participación en eventos ponentes nacional - estudiantes	32												
Participación en eventos ponentes internacional – estudiante	1												
Participación en eventos con poster nacional - estudiantes	2												
Participación intercambio investigativo – trabajo de grado	2												
Participación intercambio investigativo – trabajo de grado internacional. Perú.	1												

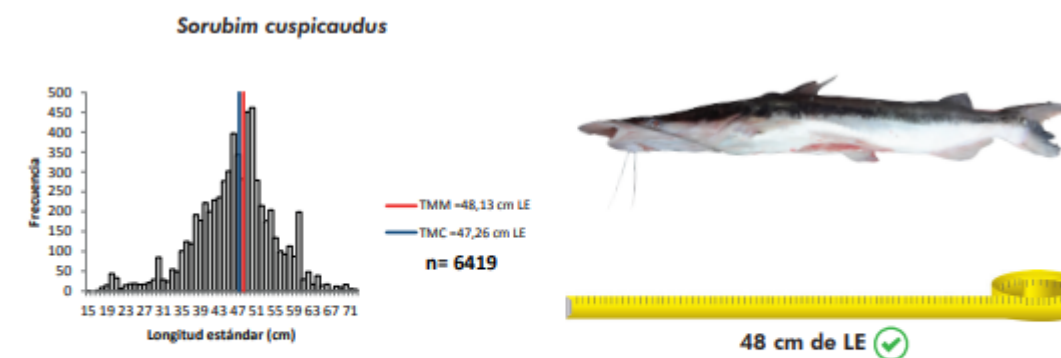
Objetivo	Acciones	Actividades ejecutadas 2025	Actividades Proyectadas 2026
MISION 4. EXCELENCIA ACADÉMICA, PERTENENCIA, PERTINENCIA Y RELEVANCIA SOCIAL			
PY.3.1. implementar procesos de co-construcción activa universidad-empresa en la estructuración de políticas y procesos.			
Trabajar conjunto universidad-empresa que garantice la pertinencia académica y las demandas laborales del sector productivo. Alianzas para la innovación curricular y empresarial	Universidad – Empresa que garantice la pertinencia académica y las demandas laborales del sector productivo	Fortalecimiento de convenios con el sector productivo para la movilidad de estudiantes(Pasantías, practicas, cooperación).	Convenios Universidad – Empresa que garantice la pertinencia académica y las demandas laborales del sector productivo
PY.4.1. implementación de cursos prácticos y pasantías en toda la oferta académica			
Asegurar que los programas académicos incluyan proyectos de impacto social que respondan a las problemáticas más urgentes de la Región.	Incluir procesos de Proyección Social contextualizada en la formación.	La Universidad a tu colegio Evidencia Proyecto Jardín botánico Neiva Proyecto energías alternativas	Incluir en programas académicos proyectos de impacto Social para la solución de problemáticas de la región Convocatoria interna RSU
PY.4.6. Oferta pertinente a las dinámicas regionales			
Analizar la pertinencia para la creación de nueva oferta académica de la universidad.	Creación de nueva oferta académica con criterios de pertinencia, temporalidad , sostenibilidad financiera, logística y académica	Programa pregrado modalidad presencial: Veterinaria y Zootecnia Programas de postgrado: <ul style="list-style-type: none"> • Doctorado en Estudios interdisciplinarios de la complejidad. Mauro Montealegre C. • Maestría Hibrida en estudios interdisciplinarios de la Complejidad. Mauro Montealegre C. • Maestría en Ciencias ambientales. Rubén Darío Valbuena V. • Maestría en Estadística y analítica de datos. Jaime Polania P. • Especialización Estadística. Jaime Polania P 	Creación de nueva oferta académica : <ul style="list-style-type: none"> • Doctorado en Estudios interdisciplinarios de la complejidad. Mauro Montealegre C. • Maestría Hibrida en estudios interdisciplinarios de la Complejidad. Mauro Montealegre • Maestría en Ciencias ambientales. Rubén Darío Valbuena • Maestría en Estadística y analítica de datos. Jaime Polania P. • Maestría en Física computacional. Daniel Suescun • Especialización Estadística. Jaime Polania P

Objetivo	Acciones	Actividades ejecutadas 2025	Actividades Proyectadas 2026
MISION 4. EXCELENCIA ACADÉMICA, PERTENENCIA, PERTINENCIA Y RELEVANCIA SOCIAL			
PY.6.1. Fomentar una cultura de la autoevaluación, autorregulación y mejora continua.			
Fomentar una cultura de la autoevaluación, autorregulación y mejora continua.	Establecer prácticas sostenibles y sistemáticas de evaluación y reflexión crítica en todas las áreas de la universidad, tanto académicas como administrativas. Consolidar un ciclo de mejora continua que permita identificar fortalezas y áreas de oportunidad, asegurar la calidad institucional y promover la calidad en todos los procesos.	Implementación y apropiación del modelo SIAC para la acreditación institucional de alta calidad Iniciar el proceso para la acreditación de los tres programas de pregrado de la Facultad: Física, matemática aplicada y biología aplicada	Continuar con el proceso para la acreditación de los tres programas de pregrado de la Facultad: Física, matemática aplicada y biología aplicada Construcción de PEP Construcción PEF
MISIÓN 5. MODERNIZACIÓN TECNOLÓGICA, TRANSFORMACIÓN DIGITAL E INFRAESTRUCTURA FÍSICA			
PY.4.1. Dotar los diferentes espacios físicos			
Propiciar espacios adecuados, pertinentes y actualizados que garanticen la dotación de la infraestructura física y tecnológica de la Universidad.	Garantizar la dotación de la planta física de la Universidad para responder a los procesos misionales	Dotación Laboratorios: • Compra de equipos para el laboratorio de física. .Dotación oficinas: • Se dotaron los nuevos espacios de las oficinas de la facultad, cedidas por la facultad de educación. Mantenimiento de la dotación de laboratorios: • Se realizó mantenimiento correctivos y preventivos a los equipos del laboratorio de química, biología y microbiología. Insumos para laboratorios • Compra de materiales, insumos, reactivos para los laboratorios de Biología, Física, Biodiversidad, Microbiología y Química. • Laboratorio de Computación Científica FACIEN	Dotación de la infraestructura física y tecnológica de la FACIEN Fortalecimiento laboratorio de simulación , sala STEM Sala de computadores la Venada

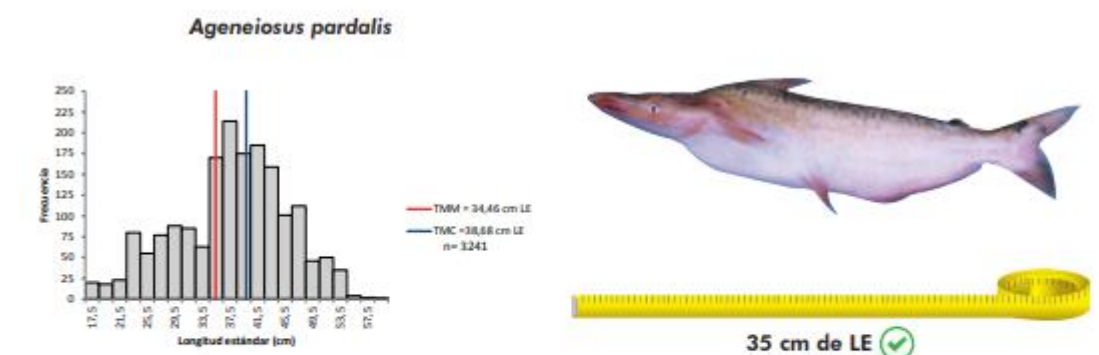
Objetivo	Acciones	Actividades ejecutadas 2025	Actividades Proyectadas 2026
<p>MISION 6. INVESTIGACIÓN, CONOCIMIENTO, TERRITORIO, DESARROLLO Y COMPETITIVIDAD</p>			
<p>PY.1.3. Fortalecer las capacidades investigativas de los centros y grupos de investigación como unidades básicas para el desarrollo del ecosistema de CTel articulado a las necesidades Territoriales.</p>			
<p>Generar conocimiento contextualizado</p>	<p>potenciar las capacidades de los centros y grupos de investigación para generar conocimiento relevante y contextualizado. Mejorando sus recursos, habilidades y metodologías para que puedan responder eficazmente a los retos y oportunidades que surgen en su entorno local y regional</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Consolidación de los grupos de investigación de la facultad, Recategorización 2. Centro de Investigación de la Facultad CISTAPA, componentes ejecutados: <ul style="list-style-type: none"> • Estudios ecológicos y de biología pesquera en la Central Hidroeléctrica El Quimbo. • Apoyo técnico a las operaciones piscícolas de la CHEQ, seguimiento a la Estación Experimental Surcolombiana de Recursos Hidrobiológicos (ESRH). • Planes de repoblamiento para las centrales El Quimbo y Betania. • Producción y siembra de alevinos de especies nativas: bocachico, capaz, dorada y pataló . • Video 	<p>Consolidación de los grupos de investigación de la facultad, Convocatoria FACIEN</p>



RECOMENDACIÓN
Capturar peces por encima de 27 cm de longitud estándar



RECOMENDACIÓN
Capturar peces por encima de 48 cm de longitud estándar



RECOMENDACIÓN
Capturar peces por encima de 35 cm de longitud estándar

Objetivo	Acciones	Actividades ejecutadas 2025	Actividades Proyectadas 2026
<p>MISION 6. INVESTIGACIÓN, CONOCIMIENTO, TERRITORIO, DESARROLLO Y COMPETITIVIDAD PY.2.1. Fortalecer las alianzas entre la universidad, estado, empresa, sociedad.</p>			
<p>Fortalecer la interacción y cooperación entre la Universidad Surcolombiana, el sector empresarial, el Estado y la sociedad, mediante la creación de alianzas estratégicas y proyectos conjuntos</p>	<p>Desarrollar alianzas estratégicas que garanticen el desempeño profesional, la empleabilidad y en proyectos de Investigación, proyección social, desarrollo e Innovación.</p>	<p>Convenios de cooperación con universidades de Chile, México, Brasil, Perú, España y Colombia.</p> <p>Evidencia 1</p>	<p>Continuar con el fortalecimiento para la cooperación entre la Universidad Surcolombiana, el sector empresarial, el Estado y la sociedad</p>
<p>PY.4.1. Divulgar los desarrollos de los procesos de Ciencia, Tecnología, Innovación y Emprendimiento</p>			
<p>Fomentar la apropiación social del conocimiento científico y tecnológico generado en la Universidad Surcolombiana, asegurando su difusión y divulgación efectiva hacia diversas audiencias para potenciar su impacto en el desarrollo social, económico y cultural del territorio.</p>	<p>Participar y/o desarrollar espacios de circulación y divulgación pública de los procesos de investigación, tecnología y emprendimiento adelantados por la comunidad universitaria en eventos académicos – científicos.</p>	<p>Actualización curricular de los programas de pregrado y posgrados para el desarrollo de los procesos de Ciencia, Tecnología, Innovación y Emprendimiento</p> <p>Apoyo a la realización de eventos en ciencias</p> <p>Apoyar la participación en Ponencias</p> <p>-Unidad de comunicación digital</p>	<p>Continuar con los desarrollos de los procesos de Ciencia, Tecnología, Innovación y Emprendimiento en los procesos formativos de la facultad</p> <p>Apoyo a la realización de eventos en ciencias</p> <p>Apoyar la participación en Ponencias</p> <p>-Fortalecer unidad de comunicación digital</p>

MISION 6. INVESTIGACIÓN, CONOCIMIENTO, TERRITORIO, DESARROLLO Y COMPETITIVIDAD

PY.5.1. Fortalecer el sistema de Proyección Social

Objetivo	Acciones	Actividades ejecutadas 2025	Actividades Proyectadas 2026
Fortalecimiento de procesos de responsabilidad y transformación social territorial	Promover iniciativas y proyectos estratégicos que integren la academia, la investigación y el entorno comunitario con el propósito de generar impacto positivo en el desarrollo social, cultural, ambiental y económico de la región.	Visibilidad FACIEN: <ul style="list-style-type: none"> - Un momento con la ciencia - La ciencia a la región Surcolombiana - La ciencia a los colegios - La comunicación digital Diplomado en analítica de datos Encuentro de egresados de la facultad	Visibilidad FACIEN: <ul style="list-style-type: none"> - Un momento con la ciencia - La ciencia a la región Surcolombiana - La ciencia a los colegios - La comunicación digital Diplomado en analítica de datos Encuentro de egresados de la facultad Diplomado en Python

MISIÓN 7. BIENESTAR Y FORMACIÓN SOCIO-HUMANISTICA

PY.1.4 . Fortalecer el Apoyo Académico y el desarrollo humano

Promover una Cultura del Bienestar Universitario que garantice la calidad de vida, la construcción de comunidad y la formación integral de la comunidad de la universidad, para la pertinencia y cohesión social	Adaptación a la vida universitaria para mitigar el abandono estudiantil y estimular los índices de graduación	Plan padrino Inducción institucional a estudiantes nuevos Inducción padres de familia	Plan padrino Inducción institucional a estudiantes nuevos Inducción padres de familia
--	---	---	---

4. Plan Operativo anual de inversiones 2025

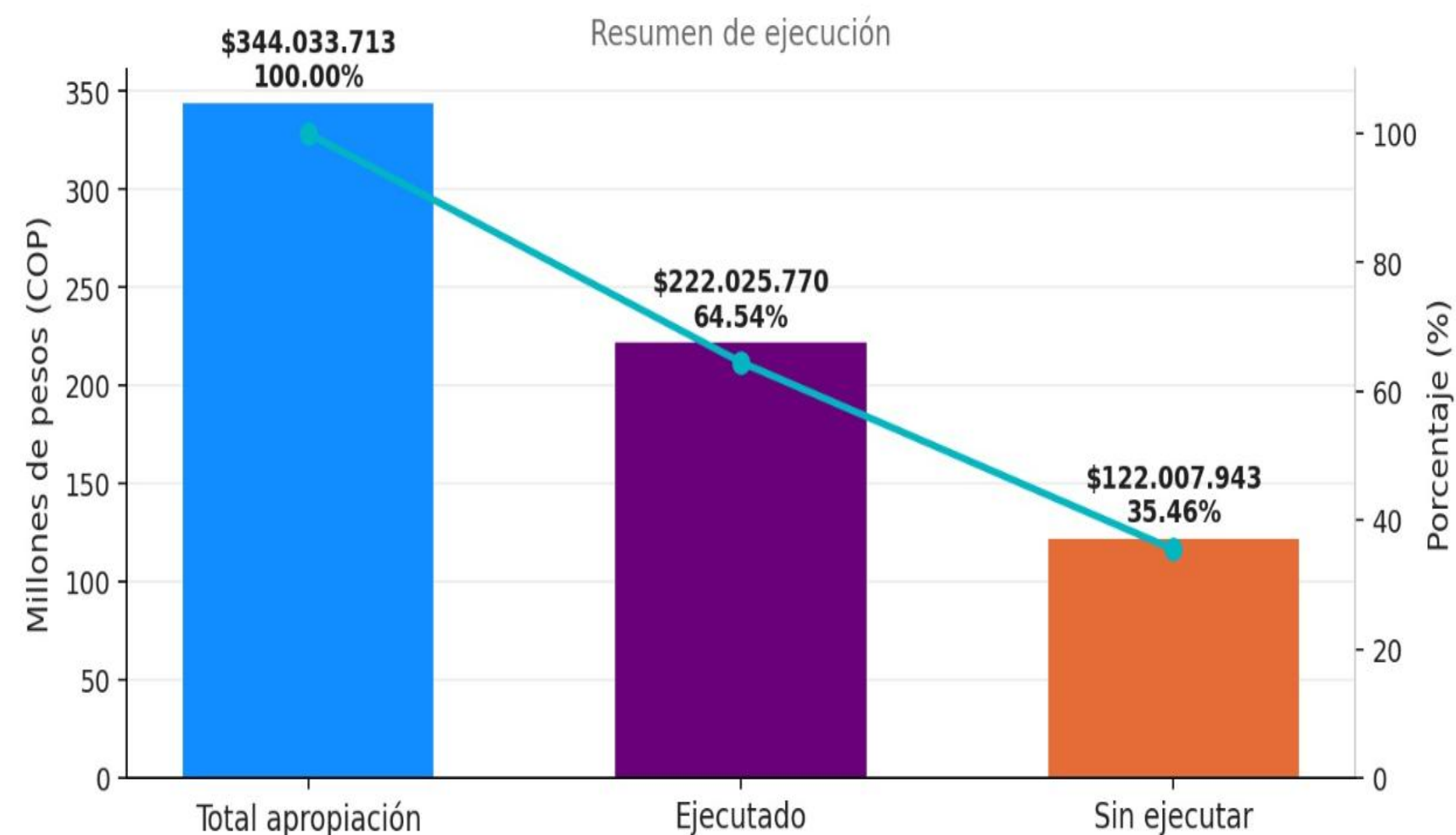
MISIÓN 4 - EXCELENCIA ACADÉMICA, PERTENENCIA,
PERTINENCIA Y RELEVANCIA SOCIAL

CONCEPTO	DISTRIBUCIÓN EXCEDENTES- POAI 2025
PLAN ACCIÓN	\$ 222.229.164
INVESTIGACIÓN Y PROYECCIÓN SOCIAL	\$ 78.801.258
FORTALECIMIENTO BIBLIOTECA	\$ 43.003.291
TOTAL	\$ 344.033.713

TOTAL, APROPIACIÓN POAI 2025	TOTAL, EJECUCIÓN POAI 2025	% EJECUCIÓN POAI 2025	TOTAL, SIN EJECUTAR POAI 2025	% SIN EJECUTAR POAI 2025
\$344.033.713	\$222.025.770	64.54%	\$122.007.943	35.46%

MISIÓN 4 - EXCELENCIA ACADÉMICA, PERTENENCIA, PERTINENCIA Y RELEVANCIA SOCIAL

POAI 2025



Fuente: Secretaría Administrativa

PROYECTO - ACCIÓN	UNIDAD DE MEDIDA	RECURSOS ASIGNADOS 2025	TOTAL, EJECUTADO VIGENCIA 2025	% EJECUCION	SALDO DISPONIBLE AL CIERRE VIGENCIA 2025
M4.PY.1.2: Desarrollar procesos de formación continua, Capacitación pedagógica y Docente	Docentes capacitados en su área de enseñanza	15.000.000	10.750.000	71.66	4.250.000
M4.PY.3.1: Implementar procesos de construcción activa entre Universidad-Empresa en la estructuración de políticas y procesos.	Graduados vinculados en el sector productivo PC-UE	10.000.000	9.389.099	93.9	610.901
M4.PY.4.2: Desarrollar procesos de interacción entre los programas académicos y los grupos de interés	Actividades conjuntas entre los programas y grupos de interés	15.000.000	14.999.500	99.99	500
M4.PY.4.6: Analizar la pertinencia para la creación de nueva oferta académica de la Universidad.	Programas pregrado modalidad presencial	15.000.000	10.816.666	72.11	4.183.334
M4.PY.4.6: Analizar la pertinencia para la creación de nueva oferta académica de la Universidad.	Programas postgrado de	17.000.000	7.166.666	42.15	9.833.334
TOTAL - MISIÓN 4		72.000.000	53.121.931	73.78	18.878.069



¿Ya te graduaste?
Haz parte de la **Asociación de Egresados LA FACIEN.**

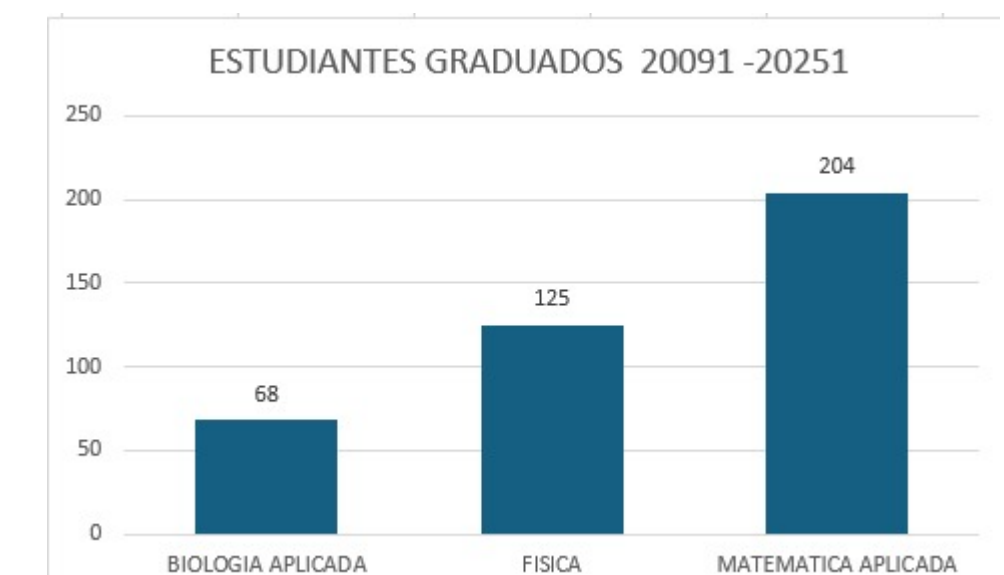
LA FACIEN es un espacio de integración y participación que fortalece el vínculo entre egresados, estudiantes, docentes y directivos de la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad Surcolombiana.

- Mantener tu conexión con la Facultad
- Aportar desde tu experiencia profesional
- Hacer parte de iniciativas académicas, científicas y sociales con visión de futuro.

LA FACIEN
ASOCIACIÓN DE EGRESADOS

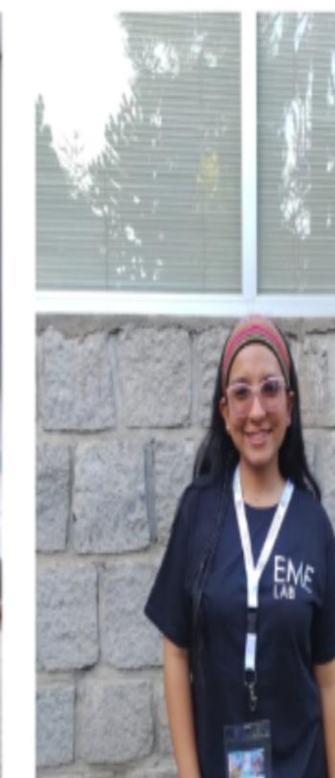
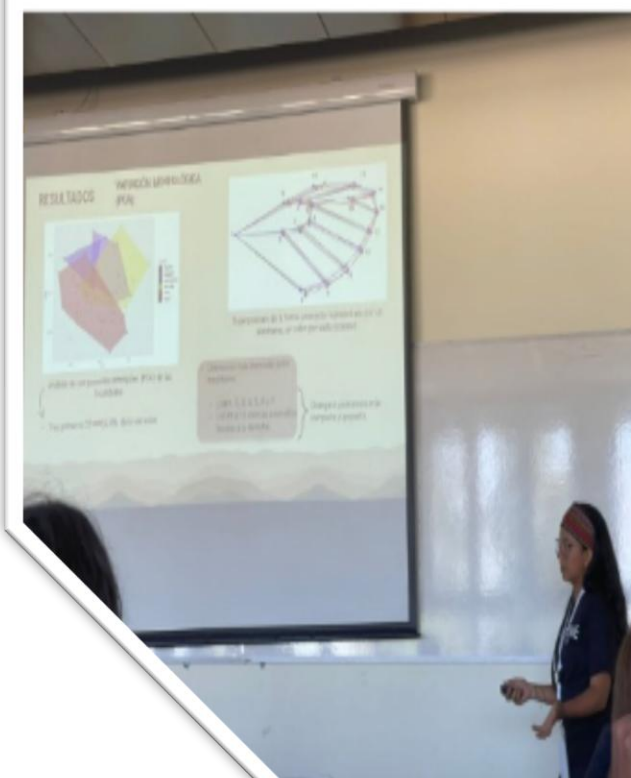
FACIEN TE IMPULSA: SÚMATE Y CRECE.

PARA MAS INFORMACION:
 LA FACIEN | egresadosfacien@usco.edu.co | 314 8673444



MOVILIDAD Y PONENCIAS DOCENTES Y ESTUDIANTES

MOVILIDAD	MODALIDAD	2025
SALIENTE	INTERCAMBIO ACADEMICO (estudiantes)	0
SALIENTE	PARTICIPACION EN EVENTOS PONENTES NACIONAL - ESTUDIANTES	32
SALIENTE	PARTICIPACION EN EVENTOS PONENTES INTERNACIONAL - ESTUDIANTES	1
SALIENTE	PARTICIPACION EN EVENTOS CON POSTER NACIONAL - ESTUDIANTES	2
SALIENTE	PARTICIPACION INTERCAMBIO INVESTIGATIVO – TRABAJO DE GRADO - ESTUDIANTE	2
SALIENTE	PARTICIPACION INTERCAMBIO INVESTIGATIVO – TRABAJO DE GRADO – ESTUDIANTE, INTERNACIONAL. PERÚ.	1
SALIENTE	ALTA FORMACIÓN	1
SALIENTE	PARTICIPACION EN EVENTOS PONENTES DOCENTES - NACIONAL	13
SALIENTE	PARTICIPACION EN EVENTOS PONENTES DOCENTES - INTERNACIONAL	4
TOTAL		56
MOVILIDAD	MODALIDAD	2025
ENTRANTE	PARTICIPACIÓN EN EVENTOS PONENCIAS- NACIONALES	1
ENTRANTE	PARTICIPACIÓN EN EVENTOS- INTERNACIONALES	0
TOTAL		1



**MISIÓN 5 – MODERNIZACIÓN TECNOLÓGICA,
 TRANSFORMACIÓN DIGITAL E INFRAESTRUCTURA FÍSICA**

PROYECTO - ACCIÓN	UNIDAD DE MEDIDA	RECURSOS ASIGNADOS 2025	TOTAL, EJECUTADO VIGENCIA 2025	% EJECUCIÓN	SALDO DISPONIBLE AL CIERRE VIGENCIA 2025
M5.PY.2.4: Adecuar la planta física	Mts 2 adecuados	10.000.000	0	0	10.000.000
M5.PY.4.1: Dotar los diferentes espacios físicos	Dotación oficinas	110.229.164	110.017.000	99.8	212.164
M5.PY.4.1: Dotar los diferentes espacios físicos	Acceso a bases de datos (bibliografía)	43.003.291	0	0	43.003.291
TOTAL- MISIÓN 5		163.232.455	110.017.000	67.4	53.215.455



PROYECTO - ACCIÓN	UNIDAD DE MEDIDA	RECURSOS ASIGNADOS 2025	TOTAL, EJECUTADO VIGENCIA 2025	% EJECUCIÓN	SALDO DISPONIBLE AL CIERRE VIGENCIA 2025
M6.PY.1.1: Fortalecer y consolidar grupos, centros, redes de conocimiento y semilleros de investigación	Proyectos menor cuantías terminados	17.801.258	9.999.999	56.17	7.801.259
M6.PY.3.1: Formar a través de la Investigación para garantizar la consolidación de la cadena formativa de Investigación	Proyectos de semilleros terminados	17.000.000	1.125.000	6.61	15.875.000
M6.PY.3.1: Formar a través de la Investigación para garantizar la consolidación de la cadena formativa de Investigación	Proyectos trabajos de grado terminados	5.000.000	1.800.000	36	3.200.000
M6.PY.4.1: Divulgar los desarrollos de los procesos de Ciencia, Tecnología, Innovación y Emprendimiento	Eventos científicos nacionales organizados	10.000.000	3.120.000	31.2	6.880.000
M6.PY.4.1: Divulgar los desarrollos de los procesos de Ciencia, Tecnología, Innovación y Emprendimiento	Ponencias nacionales realizadas	5.000.000	2.640.000	52.8	2.360.000
M6.PY.5.1: Fortalecer el sistema de Proyección Social	Proyectos RSU ejecutados	14.000.000	10.280.000	73.42	3.720.000
M6.PY.5.1: Fortalecer el sistema de Proyección Social	Simposio	10.000.000	9.921.900	99.21	78.100
TOTAL- MISION 6		78.801.258	38.886.899	49.35%	39.914.359



**MISIÓN 6 – INVESTIGACIÓN, CONOCIMIENTO,
TERRITORIO, DESARROLLO Y COMPETITIVIDAD.**

CONVOCATORIAS EXTERNAS:

- Convocatoria 41 proyecto: Fortalecimiento de la Soberanía Alimentaria mediante estrategias comunitarias de gobernanza alimentaria, agroecología, economía circular y consumo de alimentos locales y autóctonos desde enfoques ancestrales y de género en comunidades indígenas y campesinas de la Región Centro Sur Amazónica colombiana”, a la espera de la aprobación por parte del OCAD, el grupo ECOLOGIA Y CONSERVACIÓN docente coinvestigadora ANGELA GORETTY GARCÍA.
- Participó, a través de los grupos DINUSCO y ECOLOGIA CONSERVACIÓN de la Convocatoria de la asignación de ciencia, tecnología e innovación del Sistema General de Regalías No. 37 con el macroproyecto “Implementación de una Red STEAM MAKER para la generación de conocimiento y desarrollo tecnológico en conservación y uso sostenible de la biodiversidad y los servicios ecosistémicos en los Departamentos del Huila, Tolima, Cauca y Putumayo”.

PROYECTOS MENOR, MEDIANA Y MAYOR CUANTÍA

Proyecto de Investigación	Grupo de Investigación	Investigador Principal	Número de Estudiantes	Modalidad
Aplicativo Móvil TRAPES	BIOESMATH	YINETH MEDINA ARCE	1	Menor Cuantía
Efectos de la presión sobre la densidad de estados fotónicos en un biosensor fotónico compuesto por poliestireno.	FÍSICA TEÓRICA	FRANCIS ARMANDO SEGOVIA CHAVES	2	Mediana Cuantía
Criopreservación seminal de cuatro especies de peces de la cuenca del Magdalena para la producción de alevinos con fines de diversificación de la acuicultura y fortalecimiento de actividades de repoblamiento.	GHIDA	RUBEN DARIO VALBUENA VILLARREAL	2	Mayor Cuantía

N° Convenio	Proyecto	ACTIVIDADES
BPIN 2021000100314 Sistemas General de regalías.	Fortalecimiento del Estatus Sanitario y de Bioseguridad de la Producción de Tilapia (<i>Oreochromis sp.</i>) Como Aporte a la Vigilancia Epidemiológica y Competitividad Acuícola del Departamento del Huila	Fortalecer las capacidades de diagnóstico e investigación del estatus sanitario y de bioseguridad de la producción de tilapia (<i>Oreochromis sp.</i>) para aportar a la competitividad nacional e internacional acuícola del Departamento del Huila. Valor: \$ 2.393 millones Estado: En ejecución Coordinador: Rubén Darío Valbuena Villarreal.
Convenio de Cooperación de ciencia y tecnología celebrado entre la Universidad Surcolombiana y ENEL Colombia E.S. P	1. Fortalecimiento de los protocolos de reproducción inducida y aspectos de manejo sanitario en cautiverio de especies ícticas nativas para la obtención de alevinos con destino a actividades de repoblamiento en las centrales hidroeléctricas el Quimbo y Betania. 2. Repoblamiento de especies ícticas nativas como medida de compensación por ocupación de cauce.	Trabajo colaborativo entre la USCO y ENEL con el fin de contribuir a la producción en cantidad y calidad de la semilla (distintas especies ícticas nativas de alevinos) para las Centrales Quimbo y Betania. Valor: \$2.958 millones Estado: En ejecución Coordinador: Rubén Darío Valbuena Villarreal.
Contrato JA10114096 Desarrollo del componente íctico fase 6 Universidad Surcolombiana y ENEL Colombia E.S.P	Estudios ecológicos de biología pesquera y apoyo a operaciones piscícolas de la Central el Quimbo" y seguimiento al repoblamiento y monitoreo, pesquero en el embalse de Betania.	Desarrollo del componente Ictico fase 6: Estudios ecológicos, de biología pesquera y apoyo a operaciones piscícolas de central Quimbo y Seguimiento al repoblamiento y monitoreo pesquero en el embalse Betania, propiedad de ENEL Valor: \$9.274 millones. Estado en ejecución Coordinador: Rubén Darío Valbuena Villarreal

EVENTOS

- X seminario de matemática aplicada y complejidad
- Congreso colombiano matemáticas (participación)
- Foro Regional 65 años de ciencia y conservación -Parque Nacional Natural Cueva de los Guacharos.
- Simposio del IV congreso colombiano de Herpetología.
- Encuentro Académico y Conmemoración del 26° Aniversario de la FACIEN -II Encuentro de Egresados.
- Taller para la conformación Asociación de Egresados.
- Seminario Facultad de Ciencias Exactas y Naturales
- Encuentro Regional del Bosque Niebla, Corredor Andino Amazónico, entre de los Municipios de Florencia, Belén de los Andaquies en el Caquetá y Acevedo, Guadalupe y Suaza en el Huila.
- Taller Pez basa, Pangasianodon hypophthalmus: ¿el otro "hipopótamo" del magdalena?
- Taller Proyecto Taxonomía folk.
- Taller Ciencias básicas como motor de desarrollo regional (Importancia de la Biología, Física y Matemáticas).
- Taller Ciencias básicas como motor de desarrollo regional (Importancia de la Biología, Física y Matemáticas).
- Taller Zona Eco ECOPETROL.

PROYECCIÓN SOCIAL LA FACIEN



PROYECTOS DE RESPONSABILIDAD SOCIAL UNIVERSITARIA-RSU

-Proyecto institucional **CIENCIAS SURCOLOMBIANA PARA TOD@S**, (308 estudiantes beneficiarios directos)

Coordina: CLAUDIA MILENA RODRIGUEZ SIERRA.

CONSULTORÍAS

Terminación del Contrato No. JA10114096
«Desarrollo del componente Ictico Fase 6: Estudios Ecológicos de Biología Pesquera, apoyo a operaciones piscícolas de la central Quimbo y seguimiento al repoblamiento y monitoreo pesquero en el embalse Betania suscrito entre ENEL COLOMBIA S.A.E.S.P
Valor: \$9.375.496.918

Plazo de ejecución: Dos años.

Coordina: Rubén Darío Valbuena Villarreal.

PROYECTO - ACCIÓN	UNIDAD DE MEDIDA	RECURSOS ASIGNADOS 2025	TOTAL, EJECUTADO VIGENCIA 2025	% EJECUCIÓN	SALDO DISPONIBLE AL CIERRE VIGENCIA 2025
M7.PY.1.2: Incentivar la actividad física, deporte y recreación	Eventos Recreación y Aprovechamiento del Tiempo Libre	20.000.000	19.999.940	99.99	60
M7.PY.1.4: Fortalecer el Apoyo Académico	Beneficiarios de acompañamiento Académico inicial (Semestre cero) - Estudiantes	10.000.000	0	0	10.000.000
TOTAL- MISIÓN 7		30.000.000	19.999.940	66.66%	10.000.060



MISIÓN 7 - BIENESTAR Y FORMACIÓN SOCIO - HUMANÍSTICA

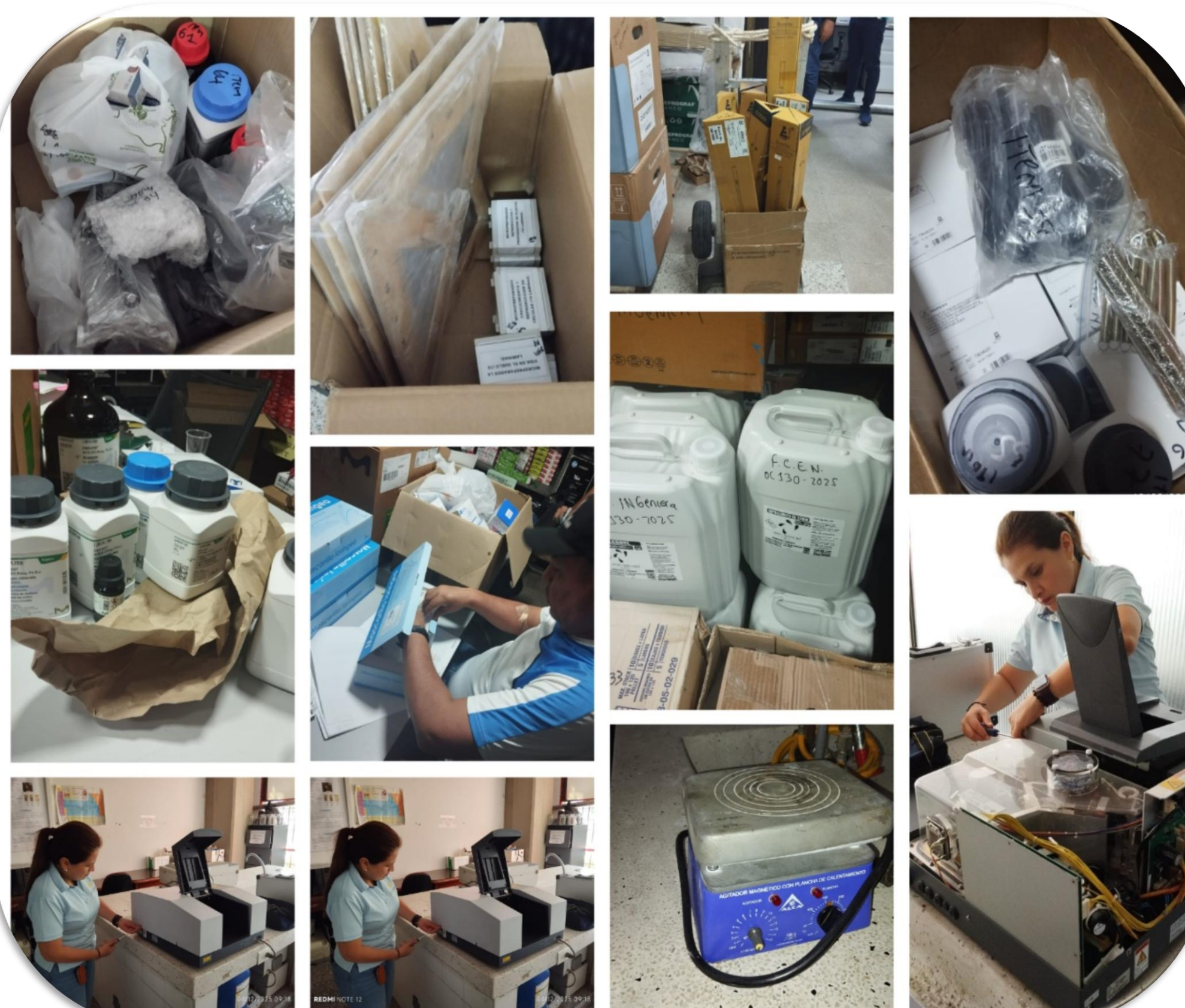


ITEM	PROYECTO	NOMBRE DE PY	ESTADO	No. DE LIQUI.	EXCEDENTES	USCO	FACULTAD	INCENTIVO CORDINADOR
1	06-24EN04	ESPECIALIZACIÓN EN ESTADISTICA COH VI, SEM II	LIQUIDADO	087	21.037.148	9.466.716	8.414.859	3.155.573
2	06-24EN08	ESPECIALIZACIÓN EN ESTADISTICA COH VII, SEM I	LIQUIDADO	092	34.355.171	15.459.827	13.742.068	5.153.276
3	06-24EN09/810	MAESTRIA EN ESTUDIOS INTERDISCIPLINARIOS CUARTO PERIODO SEGUIMIENTO CONVENIO 810	LIQUIDADO	051	19.125.046	8.606.271	7.650.018	2.868.757
4	06-24EN11	MAESTRIA EN ESTUDIOS INTERDISCIPLINARIOS DE LA COMPLEJIDAD COH VIII, SEM III	LIQUIDADO	060	11.916.107	5.362.248	4.766.442	1.787.417
5	06-24EN12	MAESTRIA EN ESTUDIOS INTERDISCIPLINARIOS DE LA COMPLEJIDAD COH IX, SEM II	LIQUIDADO	053	15.612.451	7.025.603	6.244.980	2.341.868
6	06-25EN03	MAESTRIA	LIQUIDADO	123	22.324.966	10.046.235	8.929.986	3.348.745
7	06-25EN04	MAESTRIA	LIQUIDADO	125	14.852.995	6.683.848	5.941.198	2.227.950
					139.223.884	62.650.748	55.689.551	5.576.695
8	03-22EN11/JA101	DESARROLLO DEL COMPONENTE ICTICO FASE 6	LIQUIDADO	116	1.196.931.780	538.619.301	478.772.712	179.539.767
		AJUSTE SALDO PENDIENTES			988.931	445.469	395.972	
TOTAL					1.337.144.595	601.715.518	534.858.235	185.116.462

Compra de equipos para el laboratorio de física
Contrato
OC-113-2025 valor \$10.6 millones

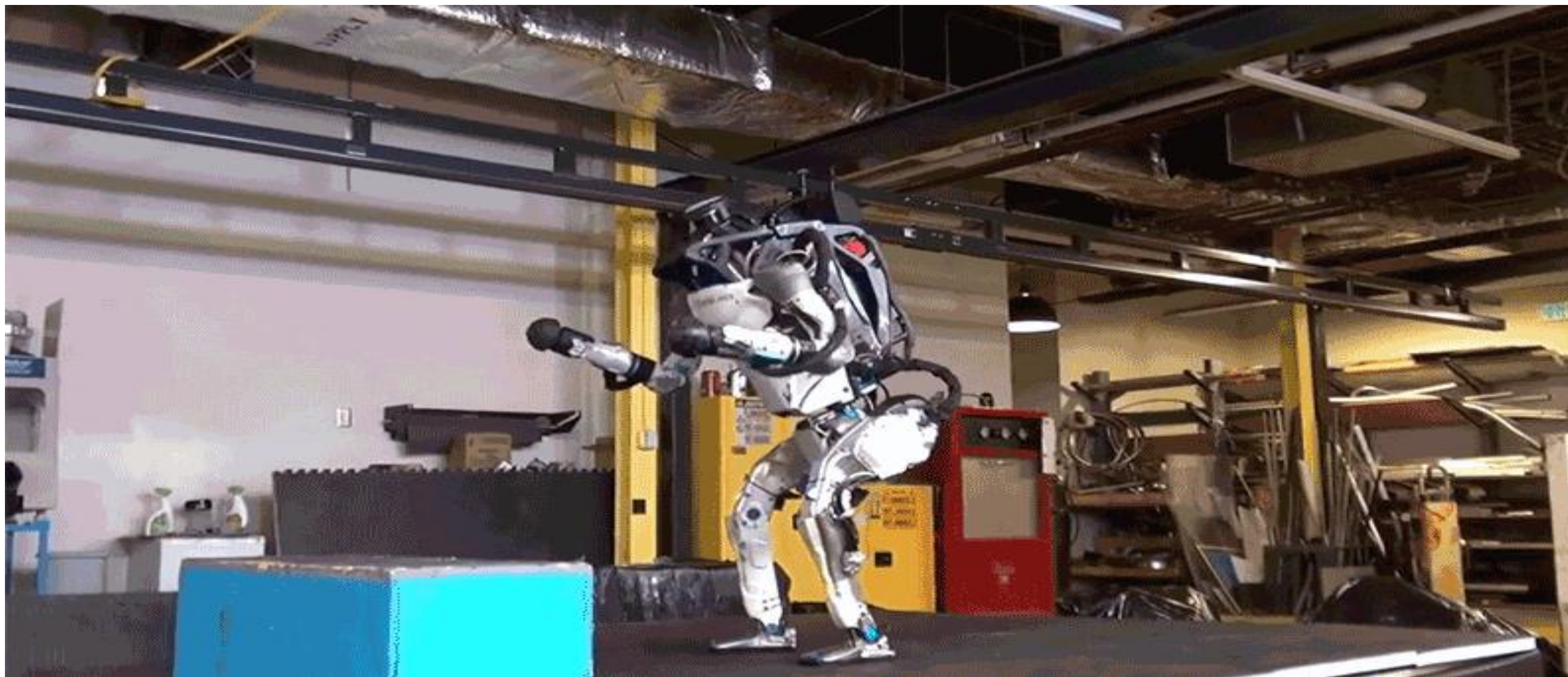
Compra de insumos, herramientas, instrumentos y materiales para los laboratorios de Biología, Física, Biodiversidad, Microbiología y Química,
Contrato OC-130-2025, valor \$73.6 millones

Mantenimiento preventivo y correctivo de equipos para los laboratorios de Química, Microbiología y Biología,
contrato OC-094-2025, valor \$78.3 millones









Propósito:

Soñar con una Facultad y Universidad pluralista, con perspectiva internacional sustentada en un trabajo tecnológico, colaborativo, en equidad y respeto por la dignidad humana.

GRACIAS!