


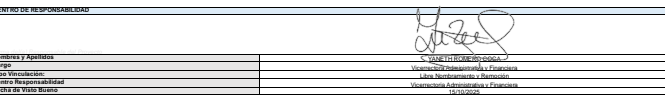
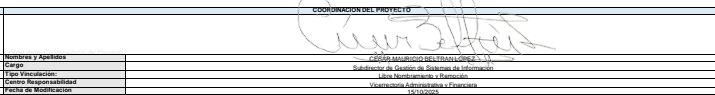
	FORMATO		Código: FOR-PES-001
	FICHA DE REGISTRO, ACTUALIZACIÓN Y SEGUIMIENTO A LOS PROYECTOS DE INVERSIÓN DE LA UPN		Versión: 07
			Fecha de Aprobación: 20-03-2025
Proceso : Planeación Estratégica			

PROGRAMACIÓN GENERAL			
1. IDENTIFICACIÓN Y CLASIFICACIÓN			
1.1. IDENTIFICACIÓN			
CÓDIGO DEL PROYECTO	43102	NOMBRE DEL PROYECTO	MEJORAMIENTO DE LA INFRAESTRUCTURA TECNOLÓGICA
OBJETIVO GENERAL:	Proveer una infraestructura tecnológica funcional, en constante desarrollo y modernización, que sirva como recurso estratégico de apoyo a los procesos académicos, pedagógicos, administrativos y de gestión, con el fin de fortalecer una educación superior incluyente y de calidad.		
2. DESCRIPCIÓN Y JUSTIFICACION			
2.1 PROGRAMACIÓN GENERAL			
El proyecto de modernización de la infraestructura tecnológica para 2025 se enmarca en el cumplimiento del Plan de Desarrollo Institucional armonizado 2020 - 2026, y busca enfrentar los retos críticos de transformación digital en la Universidad. Se proyectan inversiones estratégicas orientadas a:			
Fortalecer los sistemas de información existentes, mediante su actualización tecnológica y adecuación a nuevas necesidades funcionales.			
Desarrollar o adquirir nuevas soluciones tecnológicas, sistemas, aplicativos o herramientas que apoyen los procesos administrativos y académicos, con un enfoque en la automatización de tareas, mejora de flujos de trabajo y reducción de tiempos operativos.			
Actualizar y mantener la infraestructura tecnológica, tanto a nivel de equipos como de comunicaciones, garantizando un entorno confiable y escalable para el soporte de servicios institucionales.			
Desarrollar sistemas de información misionales, con alto grado de articulación e interoperabilidad, que permitan mejorar la gestión, el análisis, la consulta y la usabilidad de datos clave.			
El Plan Estratégico de Tecnologías de Información (PETI) será actualizado con base en capacidades institucionales, necesidades operativas, y lineamientos nacionales definidos por el Ministerio de Tecnologías de la Información y las Comunicaciones, sirviendo como referente estructural para orientar las inversiones y priorizar proyectos tecnológicos.			
La modernización tecnológica debe asegurar la disponibilidad continua de los sistemas, la eficiencia en la gestión de los recursos tecnológicos y el fortalecimiento de las capacidades instaladas, promoviendo un ecosistema digital robusto que respalde los procesos institucionales con eficiencia, seguridad y sostenibilidad.			
2.2. JUSTIFICACIÓN			
En el contexto actual de transformación digital y creciente demanda de calidad en la educación superior, es fundamental que la Universidad Pedagógica Nacional (UPN) fortalezca su infraestructura tecnológica con miras a mejorar su competitividad en el sector educativo. La modernización continua de los componentes asociados a las tecnologías de la información, la informática, la computación y las telecomunicaciones es esencial para garantizar el soporte eficiente de los servicios misionales de la Universidad.			
El funcionamiento adecuado de un sistema de información integrado depende directamente de una plataforma tecnológica robusta, actualizada y en permanente evolución. Por ello, se hace indispensable aplicar los principios y metodologías de la Ingeniería de Sistemas, la computación, la informática y las comunicaciones para diseñar una solución integral que permita repotenciar, renovar y consolidar tanto la plataforma tecnológica como los sistemas de información institucionales.			
La disponibilidad de servicios informáticos eficientes impacta de manera positiva la gestión académica y administrativa, contribuye al mejoramiento continuo de los procesos de acreditación de los programas académicos y asegura un desarrollo institucional alineado con los estándares de calidad. Asimismo, el fortalecimiento tecnológico dota a la Universidad de identidad y capacidad competitiva, mediante la adopción constante de nuevas tecnologías.			
Durante la vigencia del Plan de Desarrollo Institucional Armonizado 2020–2026 “Educatora de educadores para la excelencia, la paz y la sustentabilidad ambiental”, el proyecto de inversión ha logrado avances significativos. Entre ellos destacan:			
La implementación de una solución de hiperconvergencia para servidores, que optimiza el almacenamiento y administración de la información institucional.			
La actualización del sistema de seguridad perimetral y del sistema de respaldo de información mediante almacenamiento en la nube.			
La renovación de equipos de cómputo financiada a través del Plan de Fomento a la Calidad de la Educación – MEN, que permitió reducir significativamente el nivel de obsolescencia tecnológica.			
La migración del protocolo de internet de IPv4 a IPv6, en cumplimiento de la Resolución 2710 de 2017 del Ministerio TIC,			
La ampliación de cobertura para los servicios de conectividad (internet, datos y wifi).			
A pesar de estos avances, la continuidad del proyecto es imprescindible para atender la dinámica de actualización tecnológica requerida por los procesos académicos y de gestión. Se proyecta el desarrollo de software especializado que permita integrar, analizar y aprovechar de manera estratégica los datos generados por los sistemas y aplicativos existentes, consolidando “data lakes” institucionales. Estos datos podrán ser tratados mediante herramientas de minería de datos y software estadístico, facilitando la generación de tableros de control y reportes oficiales, útiles para la toma de decisiones y la rendición de cuentas ante actores internos y externos.			
Adicionalmente, se hace necesario actualizar los sistemas de información institucionales para incorporar variables clave en términos de inclusión y equidad, tales como identidad de género, orientación sexual, pertenencia étnica, condición de discapacidad y diversidad cultural, permitiendo contar con información poblacional precisa y pertinente.			
Finalmente, se continuará con la actualización del Plan Estratégico de Tecnologías de Información (PETI), el cual será ajustado de acuerdo con las necesidades y capacidades institucionales, así como con los lineamientos del Ministerio.			
2.3. POBLACIÓN OBJETIVO			
CARACTERIZACIÓN	Población estudiantil, Docente y Servidores (contratistas, administrativos, supernumerarios, trabajadores oficiales)		
CANTIDAD	Población beneficiaria directa: 9.000 estudiantes de pregrado; 1500 estudiantes de posgrado; 1900 estudiantes de básica, media, especial y preescolar; 15.000 de cursos de extensión y proyección social; 1000 docentes UPN; 800 servidores (contratistas, administrativos, supernumerarios, trabajadores oficiales).		
LOCALIZACIÓN	Bogotá D.C. - Todas las instalaciones de la UPN		
2.4. CONTEXTO TEÓRICO			
No Aplica			

3. PRESUPUESTO DEL PROYECTO				
FUENTE	CONCEPTO	PRESUPUESTO INICIAL	MODIFICACIONES	APROPiación A LA FECHA
10.02	Aportes de la Nación - Inversion		\$ 249.774.995	\$ 249.774.995
10.03	Aportes de la Nación - Inversión Recurso SUE-PFC		\$ 1.680.000.000	\$ 1.680.000.000
17	Recursos Estampilla UNAL y Otras Universidades		\$ 402.729.266	\$ 402.729.266
20.01	Recursos Propios		\$ 68.282.361	\$ 68.282.361
20.04	Recursos Propios - Aportes de Otras Entidades		\$ 0	\$ 0
20.07	Recursos Propios - Atenea		\$ 394.080.177	\$ 394.080.177
21.10.02	Recursos del Balance - Aportes Nación Inversion		\$ 169.237.752	\$ 169.237.752
21.10.06	Recursos del Balance - Inversión - PFC-SUE		\$ 166.229.834	\$ 166.229.834
21.10.07	Rendimientos PFC-SUE		\$ 500.869.272	\$ 500.869.272
21.10.10	Rendimientos Recursos Nación Inversión		\$ 250.610.889	\$ 250.610.889
21.17.01	Recursos del Balance - Estampilla UNAL		\$ 591.187.774	\$ 591.187.774
21.17.02	Rendimientos Financieros - UNAL y Otras Universidades		\$ 212.928.820	\$ 212.928.820
21.20.01	Recursos del Balance - Propios		\$ 266.229.834	\$ 266.229.834
21.20.04	Recursos del Balance - Aportes otras entidades		\$ 0	\$ 0
21.20.06	Recursos del balance cooperativas Gestión		\$ 71.092.228	\$ 71.092.228
21.26.01	Recursos del Balance - Estampilla UPN		\$ 0	\$ 0
21.26.02	Rendimientos Financieros - Estampilla UPN		\$ 0	\$ 0
26	Recursos Estampilla UPN		\$ 0	\$ 0
TOTAL PRESUPUESTO DEL PROYECTO		\$ 0	\$ 5.023.253.202	\$ 5.023.253.202

4. MODIFICACIONES AL PROYECTO													
No.	Tipo de la Modificación	Información de la modificación. (Marque con una x)									Fecha de la Modificación	Versión	Descripción de la modificación y acto administrativo que la soporta
		Información básica	Metas	Indicadores	Actividades	Presupuesto	Fuentes de financiación	Población objetivo	PAA	Reporte de Seguimiento			
1	Versión Inicial del Proyecto en la vigencia	x	x	x	x	x	x	x	x		21/feb/2025	1	Versión No.1. Ficha Proyecto de Inversión Resolución 1557 del 27 de diciembre de 2024 Resolución 015 del 15 de enero de 2025
2	Adición de recursos al proyecto	x	x	x	x	x	x		x		12/mar/2025	2	Versión No.2. Ficha Proyecto de Inversión Resolución 0115 del 19 de febrero de 2024
3	Otras modificaciones									x	04/abr/2025	3	Informe de Seguimiento 1er Trimestre vigencia 2025
4	Adición de recursos al proyecto	x	x	x	x	x	x		x		29/may/2025	4	Versión No.3. Ficha Proyecto de Inversión Resolución 0237 del 11 de abril de 2025
5	Otras modificaciones									x	04/jul/2025	5	Informe de Seguimiento 2do Trimestre vigencia 2025
6	Adición de recursos al proyecto	x	x	x	x	x	x		x		12/sep/2025	6	Versión No.4. Ficha Proyecto de Inversión Resolución 0797 del 14 de agosto de 2025 Resolución 0834 del 25 de agosto de 2025
7	Otras modificaciones									x	15/oct/2025	5	Informe de Seguimiento 3er Trimestre vigencia 2025

5. RESPONSABILIDAD DE LA FORMULACIÓN Y SEGUIMIENTO												
CENTRO DE RESPONSABILIDAD						COORDINACIÓN DEL PROYECTO						
												
Nombres y Apellidos	YANETH ROMERO COTA					Nombres y Apellidos	CESAR MAURICIO BELTRAN LOPEZ					
Cargo	Vicerrectora Administrativa y Financiera					Cargo	Subdirector de Gestión de Sistemas de Información					
Tipo Vinculación:	Libre Nombramiento y Remoción					Tipo Vinculación:	Libre Nombramiento y Remoción					
Centro Responsabilidad	Vicerrectoria Administrativa y Financiera					Centro Responsabilidad	Vicerrectoria Administrativa y Financiera					
Fecha Visto Bueno	15/10/2025					Fecha solicitud	15/10/2025					

		FORMATO										Código: FOR-PES-001	
		FICHA DE REGISTRO, ACTUALIZACIÓN Y SEGUIMIENTO A LOS PROYECTOS DE INVERSIÓN DE LA UPN										Versión : 07	
		Proceso : Planación Estratégica										Fecha de Aprobación: 20-03-2025	
PROGRAMACIÓN DETALLADA Y SEGUIMIENTO													
GESTIÓN OPERATIVA													
COMPROMISOS ESPECÍFICOS DE LA VIGENCIA			PROGRAMACIÓN DE LA VIGENCIA 2025		FECHA DE LA EJECUCIÓN DE LA ACCIÓN		SEGUIMIENTO TRIMESTRAL			PERIODO DE CORTE		DIFICULTADES QUE AFECTAN EL CUMPLIMIENTO	
INDICADOR POI (Subsección)	COMPONENTE DE INVERSIÓN	ACCIÓN ESPECÍFICA DE LA VIGENCIA	CANTIDAD	UNIDAD DE MEDIDA	NICIO	FIN	LOGRO	PORCENTAJE DE LOGRO	DESCRIPCIÓN DEL LOGRO (Describe acciones hechas y esperadas)				
77. Nivel de implementación del Plan Estratégico de Tecnologías de la Información	Sustentamiento a las licencias de software	Optimizar la renovación de licencias de software especializado en administración, seguridad y protección de la información, con el fin de garantizar la continuidad operativa y la integridad de los sistemas de información de la Universidad Pedagógica Nacional	6	Licencias de uso de software especializado instalado.	10/02/2025	30/11/2025	4	67%	Trimestre 1: En el Primer Trimestre de la vigencia se adquirieron los licenciamientos de: -Licenciamiento de Seguridad Personal: Contrato 342 de 2025 -Licenciamiento de Antivirus: Contrato 407 de 2025 -Licenciamiento de Visión Realtime: Contrato 538 de 2025 -Licenciamiento de Oracle: Contrato 602 de 2025. Trimestre 2: Con corte al segundo trimestre del 2025, la actividad no presenta un avance. Trimestre 3: Con corte al Tercer Trimestre del 2025, la actividad no presenta un avance. Se proyecta la ejecución de los siguientes licenciamientos para el cumplimiento de la actividad en el Cuarto Trimestre con ejecución a 30 de noviembre de 2025: -Licenciamiento Microsoft software académico -Licenciamiento productos Microsoft	II Periodo (enero - septiembre)			
77. Nivel de implementación del Plan Estratégico de Tecnologías de la Información	Sustentamiento a las licencias de software	Optimizar la adquisición y renovación de licencias de aplicaciones y herramientas digitales utilizadas por los usuarios en los procesos académicos y administrativos de la Universidad Pedagógica Nacional, con el fin de garantizar la continuidad y eficiencia en el desarrollo de las funciones institucionales.	9	Licencias de uso para aplicaciones y herramientas digitales.	10/02/2025	30/11/2025	5	56%	Trimestre 2: El proceso se encuentra en la etapa de estudio de mercado, con validación de las ofertas económicas. Mediante radicado 202500500123763 se ha solicitado al Comité Directivo en Materia Presupuestal la aprobación de compra a través de convenio electrónico y pago por tarjeta de crédito para adelantar el proceso de adquisición. Trimestre 3: La adquisición de APPS, fue avalada por el Comité Directivo en Materia Presupuestal en su sesión del 14 de julio de 2025. Se adelanta en el tercer trimestre la adquisición de: -Licenciamiento APP Elementor (1 Licencia de 3 Usuarios) Resolución No. 402 del 17 de septiembre de 2025. -Licencia ad Plus Pro. (1 Licencia de 3 Usuarios) Resolución No. 402 del 17 de septiembre de 2025. -Licenciamiento APP PwZ (1 Licencia de 3 Usuarios) Resolución No. 402 del 17 de septiembre de 2025. -Licenciamiento de GdnxCopier - Resolución No. 527 del 30 de septiembre de 2025 -Licenciamiento Software SPSS - Orden de Compra No. 075 de 2025. Consume en anual Académico IBM SPSS Se proyecta la ejecución de los siguientes licenciamientos para el cumplimiento de la actividad en el Cuarto Trimestre con ejecución a 30 de noviembre de 2025. -Licenciamiento Plataforma Zoom -Licenciamiento Software Adobe -Licenciamiento Software Solidworks -Licenciamiento Software Autodesk	II Periodo (enero - septiembre)			
78. Mejoramiento del Servicio de Tiempo de la UPN	Sustentamiento a las licencias de software	Equipar el Centro de Innovación, Desarrollo Educativo y Tecnológico mediante la dotación de un canal de streaming y videoconferencias digitales orientadas a la comunicación, el trabajo colaborativo, la productividad y el debate, con el fin de apoyar los procesos pedagógicos y la formación docente	9	APPS licenciadas e instaladas	1/06/2025	30/09/2025	2	22%	Trimestre 2: El proceso se encuentra en la etapa de estudio de mercado, con validación de las ofertas económicas. Mediante radicado 202500500123763 se ha solicitado al Comité Directivo en Materia Presupuestal la aprobación de compra a través de convenio electrónico y pago por tarjeta de crédito para adelantar el proceso de adquisición. Trimestre 3: La adquisición de APPS, fue avalada por el Comité Directivo en Materia Presupuestal en su sesión del 14 de julio de 2025. Se adelanta en el tercer trimestre la adquisición de: -Licenciamiento de TREETWAVE Versión ADVANCEE 1 Licencia 3 usuarios. CINNET 7 Licencias Licencias serán asignadas por CINNET a los usuarios Facultades. -Licenciamiento Chat GPT 4 GigaChat7 Team Subscription 7 Licencias Licencias serán asignadas por CINNET a los usuarios Facultades. Se proyecta la ejecución de los siguientes licenciamientos para el cumplimiento de la actividad en el Cuarto Trimestre con ejecución a 30 de noviembre de 2025: Licencias FinalPK Premium Plus Plan Premium Plus Licencias Netgear Affix G4E Licencias Hubs aPlan Pro Licencias FinalAffix Avanzado Licencias Pivara AI Plan Pro Licencia GMAIL Y Ghs 360 Master Licencias Canva Plus Pro.	II Periodo (enero - septiembre)			
77. Nivel de implementación del Plan Estratégico de Tecnologías de la Información	Sustentamiento a las licencias de software	Fortalecer las entornos de aprendizaje del Departamento de Matemáticas mediante la dotación de dispositivos de realidad virtual y software especializado, con el objetivo de promover experiencias educativas que faciliten la comprensión de conceptos abstractos en matemáticas y geometría.	2	Licencias de Software especializado con dispositivos de realidad virtual instalados	1/06/2025	30/10/2025	1	50%	Trimestre 2: Con corte al segundo trimestre de 2025, se gestionó el amparo presupuestal para la adquisición de los licenciamientos de los software NEO TRE VR - Multiplayer y MathType versión 7.8.2 mediante su Certificado de Disponibilidad Presupuestal No. 1039 y 1022, emitidos el 17 de junio de 2025. Actualmente, el proceso se encuentra en trámite precontractual. 2 licencias MATH TYPE VERSION 7.8.2, las cuales serán instaladas en 80 usuarios. Trimestre 3: -Licenciamiento MATH TYPE VERSION 7.8.2 (80 usuarios) - Contrato No. 1205 de 02 de septiembre de 2025. Se proyecta la ejecución de los siguientes licenciamientos para el cumplimiento de la actividad en el Cuarto Trimestre con ejecución a 30 de noviembre de 2025: -Licencia NEO TRE VR - Multiplayer / Galax 3D	II Periodo (enero - septiembre)			
77. Nivel de implementación del Plan Estratégico de Tecnologías de la Información	Sustentamiento a las licencias de software	Adaptar los componentes de licenciamiento necesarios para habilitar la conexión E1 troncal SIP en la planta telefónica híbrida, así como las extensiones telefónicas en tecnología IP, con el fin de garantizar y mejorar el servicio de comunicación en las diferentes sedes.	130	Licencias adquiridas para la renovación y cambio de extensiones telefónicas y del canal primario SIP	1/06/2025	30/08/2025	130	100%	Trimestre 1: Con corte al primer trimestre del 2025, el indicador presenta un avance del 0%. Trimestre 2: Con corte al segundo trimestre de la vigencia, se adelantó la gestión del amparo presupuestal mediante el Certificado de Disponibilidad Presupuestal No. 1526. El proceso se encuentra en trámite precontractual, radicado mediante el radicado No. 202500500122353, y tiene como finalidad habilitar la conexión E1 troncal SIP en la planta telefónica híbrida (30 licencias), así como la adquisición de 100 licencias para el cambio de extensiones telefónicas a tecnología IP. Trimestre 3: Contratos No. 1161 de 2025. Se adquirieron 130 componentes de licenciamiento pero solo se han instalado de 30 licencias para activación del canal E1 PBX de la planta telefónica con acceso al número 601 094-1894. Los faltantes se instalarán durante el año veniente.	II Periodo (enero - septiembre)			
77. Nivel de implementación del Plan Estratégico de Tecnologías de la Información	Sustentamiento a las licencias de software	Implementar una solución tecnológica para el agendamiento automatizado de turnos, que permita gestionar eficientemente la programación de servicios de acompañamiento por intérpretes, orientación estudiantil y bienestar universitario, mediante una plataforma integrada y escalable	1	Aplicación de agendamiento de turnos	15/09/2025	30/10/2025	0	0%	Trimestre 3: Se realizó reunión de asesoría, con proveedor y las Dependencias de Facultad de Educación- Bienestar Universitario Bial y UDAE. Se requiere oportunidad de la plataforma y se programa validación de implementación.	II Periodo (enero - septiembre)			
77. Nivel de implementación del Plan Estratégico de Tecnologías de la Información	Dotación y Renovación de Equipo	Revisar y optimizar el parque tecnológico institucional mediante la adquisición de equipos de cómputo, con el fin de fortalecer la capacidad operativa y garantizar un soporte eficiente a los procesos institucionales de la institución.	420	Equipos de cómputo renovados en aulas de informática, áreas académicas y administrativas	1/06/2025	30/09/2025	330	79%	Trimestre 1: En el primer trimestre se realizó cotizaciones a través de la Tienda Virtual del Estado, con las características de la ficha técnica del equipo de cómputo y el número de unidades a adquirir, con el fin de validar el alcance y cumplimiento en el número de equipos que se proyectó adquirir frente a los recursos aprobados por PPC. Trimestre 2: Se realizó nueva programación presupuestal para ampliar las recursos de necesidades. Se generó el amparo presupuestal bajo COP 1027 del 17 de junio de 2025. Se adelantó el proceso de Convocatoria pública No. 1 de acuerdo con el cronograma aprobado. Trimestre 3: Se celebró el contrato No. 1283 de 2025 bajo el cual se adquirieron los siguientes elementos: 299 Computadores de Escritorio 27 Computadores Portátiles 2 Tablet El número de equipos aumenta se encuentra en aprobación para adición contractual. Una vez realizada la adición se adquirirán los demás equipos.	II Periodo (enero - septiembre)			
77. Nivel de implementación del Plan Estratégico de Tecnologías de la Información	Dotación y Renovación de Equipo	Dotar un laboratorio de Lenguas en el marco en el marco del Convenio Interadministrativo No. ATENEA-401-2024 suscrito entre la Agencia Estatal de Educación Superior la Ciencia y la Tecnología y la Universidad Pedagógica Nacional	1	Dotación tecnológica implementada, en el Laboratorio de Lenguas de la Facultad de Humanidades	15/03/2025	15/09/2025	1	100%	Trimestre 1: En el primer trimestre se gestionaron los amparos presupuestales y la radicación de los recursos para la elaboración de los contratos de adquisición de elementos para dotar el laboratorio de lenguas en el marco del Convenio Anexo 401 de 2024 al 32 Licenciamiento Software CDP 773 de 2025 radicado 20250500046937 - 63 Periféricos equipos de Computa CDP 774 de 2025 radicado 20250500047116 - 1 Paralela Interactiva CDP 176 de 2025 radicado 20250500048023 - 2 Sillas de Piel CDP 776 de 2025 radicado 20250500046443 - 3 Equipos de Computa CDP 773 de 2025 radicado 20250500046503. Trimestre 2: Con corte al segundo trimestre realizaron la adquisición de los elementos así: 32 Licencias de Software - Orden de Compra 037 de 2025. 43 Periféricos equipos de Computa - Orden de Compra 017 de 2025 1 Paralela Interactiva - Contrato 686 de 2025. 2 Sillas de Piel - Contrato 686 de 2025. 37 Equipos de Computa - Contrato 802 de 2025. Trimestre 3: Se realizó instalación de los elementos tecnológicos. Se realizó capacitación y entrega del laboratorio.	II Periodo (enero - septiembre)			
77. Nivel de implementación del Plan Estratégico de Tecnologías de la Información	Gastos de Desarrollo	Desarrollar el software académico Clases, conforme a las necesidades específicas de los procesos académicos y administrativos de la institución, con el fin de optimizar su eficiencia y funcionalidad	1	Desarrollo conforme a las necesidades específicas para el Software Académico Clases.	1/06/2025	30/11/2025	0	0%	Trimestre 2: Con corte al segundo trimestre de 2025, se gestionó el amparo presupuestal mediante el Certificado de Disponibilidad Presupuestal No. 1530 del 17 de junio de 2025. El proceso se encuentra en trámite precontractual. Trimestre 3: Desarrollo conforme a las necesidades específicas para el Software Académico Clases. Se presentan avances en desarrollo entre de cajas IPN, parametrizado, y en estado de pruebas por parte de la SAG se encuentran los desarrollos entre de cajas IPN y templates pruebas general por ICFES.	II Periodo (enero - septiembre)			
77. Nivel de implementación del Plan Estratégico de Tecnologías de la Información	Gastos de Desarrollo	Desarrollar y poner en funcionamiento consultas detalladas en el sistema Clases, orientadas a la generación de reportes requeridos por la Contraloría General de la República a través del Sistema de Recopilación, Interconexión y Carga Masiva de Datos en Tiempo Real - APPLS	1	Desarrollo de consultas detalladas en el sistema Clases-Software Gosoft	1/06/2025	30/09/2025	1	100%	Trimestre 2: Con corte al segundo trimestre de 2025, se gestionó el amparo presupuestal mediante el Certificado de Disponibilidad Presupuestal No. 1531 del 17 de junio de 2025. En consecuencia, se adelantó el Contrato No. 914 de 2025, derivado al Intermedio y funcionamiento de consultas detalladas en el sistema Clases, orientadas a la generación de los reportes requeridos por la Contraloría General de la República, a través del Sistema de Recopilación, Interconexión y Carga Masiva de Datos en Tiempo Real - APPLS. Trimestre 3: Contrato No. 914 de 2025 Con corte al tercer trimestre del 2025, se implementó de las estructuras de datos solicitadas APPLS GOOSB, en la extracción de la información presupuestal, con la configuración acorde con los lineamientos de la Contraloría General de la República, orientados a la base operativa, nacional con los datos solicitados. Especificación funcional, Implementación, Pruebas funcionales y técnicas, Liberación para pruebas, Liberación en producción.	II Periodo (enero - septiembre)			
77. Nivel de implementación del Plan Estratégico de Tecnologías de la Información	Gastos de Desarrollo	Desarrollar las actualizaciones al software de gestión documental Papii Cloud de acuerdo con los requerimientos del Programa de Transparencia y Acceso Público, el FURAG y las necesidades de la Universidad Pedagógica Nacional.	1	Desarrollo de Programa de Transparencia y Acceso Público, el FURAG Software Papii Cloud	15/09/2025	30/11/2025	0	0%	Trimestre 3: Se cuenta con aprobación del Comité Directivo en Materia Presupuestal. Se elabora términos para proceso contractual y se genera amparo presupuestal bajo COP No. 2491 del 02 de octubre de 2025.	II Periodo (enero - septiembre)			
RESPONSABILIDAD DE LA FORMACIÓN Y SEGUIMIENTO							Porcentaje ejecución actividades de la vigencia		87%				
CENTRO DE RESPONSABILIDAD							COORDINACIÓN DEL PROYECTO						
													
NOMBRE Y APODOADO							NOMBRE Y APODOADO						
Cargo							Cargo						
Tipo Vinculación							Tipo Vinculación						
Centro Responsabilidad							Centro Responsabilidad						
FECHA DE VALIDACIÓN							FECHA DE VALIDACIÓN						