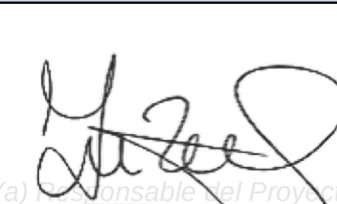
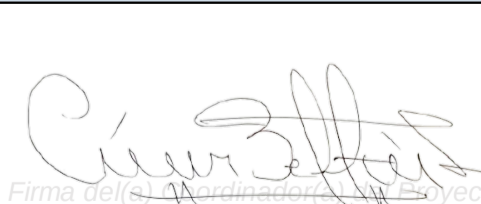


 <p>UNIVERSIDAD PEDAGÓGICA NACIONAL <i>Universidad de educación</i></p>		FORMATO						Código: FOR-PES-001																															
		FICHA DE REGISTRO, ACTUALIZACIÓN Y SEGUIMIENTO A LOS PROYECTOS DE INVERSIÓN DE LA UPN						Versión: 07																															
Proceso : Planeación Estratégica																																							
PROGRAMACIÓN GENERAL																																							
1. IDENTIFICACIÓN Y CLASIFICACIÓN																																							
1.1. IDENTIFICACIÓN <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 15%;">CÓDIGO DEL PROYECTO</td> <td style="width: 20%;">43102</td> <td style="width: 15%;">NOMBRE DEL PROYECTO</td> <td colspan="6">MEJORAMIENTO DE LA INFRAESTRUCTURA TECNOLÓGICA</td> </tr> <tr> <td>OBJETIVO GENERAL:</td> <td colspan="9">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.</td> </tr> </table>										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.																			
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 JUSTIFICACIÓN																																							
2.1 PROGRAMACIÓN GENERAL <p>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:</p> <p>Fortalecer los sistemas de información existentes, mediante su actualización tecnológica y adecuación a nuevas necesidades funcionales.</p> <p>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.</p> <p>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.</p> <p>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.</p> <p>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.</p> <p>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.</p>																																							
2.2. JUSTIFICACIÓN <p>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.</p> <p>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.</p> <p>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.</p> <p>Durante la vigencia del Plan de Desarrollo Institucional Armonizado 2020–2026 "Educadora de educadores para la excelencia, la paz y la sustentabilidad ambiental", el proyecto de inversión ha logrado avances significativos. Entre ellos destacan:</p> <ul style="list-style-type: none"> 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). <p>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.</p> <p>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.</p> <p>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.</p>																																							
2.3. POBLACIÓN OBJETIVO <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 15%;">CARACTERIZACIÓN</td> <td colspan="9">Población estudiantil, Docente y Servidores (contratistas, administrativos, supernumerarios, trabajadores oficiales)</td> </tr> <tr> <td>CANTIDAD</td> <td colspan="9">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).</td> </tr> <tr> <td>LOCALIZACIÓN</td> <td colspan="9">Bogotá D.C - Todas las instalaciones de la UPN</td> </tr> </table>										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								
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 <p>No Aplica</p>																																							
3. PRESUPUESTO DEL PROYECTO																																							
FUENTE		CONCEPTO				PRESUPUESTO INICIAL	MODIFICACIONES	APROPIACIÓN A LA FECHA																															
10,02		Aportes de la Nación - Inversión					\$ 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 Inversión					\$ 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	Meses	Indicadores	Actividades	Presupuesto	Fuentes de financiación	Población objetivo	PA				Reporte de Seguimiento																										
1	Versión Inicial del Proyecto en la vigencia	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 Resolucion 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 SEGUIMENTO																																							
CENTRO DE RESPONSABILIDAD						COORDINACIÓN DEL PROYECTO																																	
 <p>YANETH ROMERO CÓRCA Vicerrectora Administrativa y Financiera</p>						 <p>CESAR MAURICIO BELTRAN LOPEZ Subdirector de Gestión de Sistemas de Información</p>																																	
<p>Tipo Vinculación: Libre Nombramiento y Remoción Centro Responsabilidad: Vicerrectoría Administrativa y Financiera Fecha Visto Bueno: 15/10/2025</p>						<p>Tipo Vinculación: Libre Nombramiento y Remoción Centro Responsabilidad: Vicerrectoría Administrativa y Financiera Fecha solicitud: 15/10/2025</p>																																	

FORMATO	FICHA DE REGISTRO, ACTUALIZACIÓN Y SEGUIMIENTO A LOS PROYECTOS DE INVERSIÓN DE LA UPN	Proceso: Planeación Estratégica	PROGRAMACIÓN DEL ALAÑADA Y SEGUIMIENTO						Código: FOR-PEI-001	
			GESTIÓN OPERATIVA						Versión: 07	
			SEGUIMIENTO AL TRIMESTRE						Fecha de Aprobación: 20-03-2025	
INDICADOR POI (Selezionar)	COMPROMISOES ESPECÍFICOS DE LA VIGENCIA	COMPROMISOES ESPECÍFICOS DE LA VIGENCIA	PROGRAMACIÓN DE LA VIGENCIA 2025	FECHA DE LA EJECUCIÓN DE LA ACCIÓN	LOGRO	PORCENTAJE DE LOGRO	DESCRIPCIÓN DEL LOGRO (Describir acciones hechas y sujetas)	PERÍODO DE CORTE	DIFICULTADES QUE AFECTAN EL CUMPLIMIENTO	
Indicador POI	Componente de Inversión	Acción Específicas de la Vigencia	Cantidad	Unidad de medida	Inicio	Fin				
7. Nivel de implementación del Plan Estratégico de Tecnologías de la Información	Sostenimiento a las licencias de software	Gestionar la renovación de licencias de software especializado en el desarrollo de las licencias de software para 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: Logro: Al término de la vigencia se adquirieron los licenciamientos de: - Licenciamiento de Seguridad Perimetral. Contrato 242 de 2025. - Licenciamiento de Software de Oficina. Contrato 536 de 2025. - Licenciamiento de Veeam Backup. Contrato 536 de 2025. - Licenciamiento de Oracle. Contrato 602 de 2025. Trimestre 2: Con conteo al segundo trimestre del 2025, la actividad no presenta un avance. Se proyecta la ejecución de las siguientes licencias: - Licenciamiento de software para la licenciatura en el Cuarto Trimestre con ejecución a 30 de noviembre de 2025. - Licenciamiento Microsft software académico - Licenciamiento producidas Microsos	III Período (enero - septiembre)
7. Nivel de implementación del Plan Estratégico de Tecnologías de la Información	Sostenimiento a las licencias de software	Gestionar la adquisición y renovación de licencias de aplicaciones y herramientas digitales para garantizar la continuidad operativa y académicas y administrativas de la Universidad Pedagógica Nacional, con el fin de garantizar la continuidad y eficiencia en el desarrollo de las licencias institucionales.	9	Licencias de uso para aplicaciones y herramientas digitales.	10/02/2025	30/11/2025	5	56%	Trimestre 2: Logro: No se encuentra en la etapa de estudio de mercado, con validación de las ofertas económicas. Mediante radicado 2023050000127957 se le ha solicitado al Comité Directivo en Materia Presupuestal la aprobación de compra a través de comercio electrónico por parte de la unidad ejecutora y adelantar el proceso de adquisición. Trimestre 3: La adquisición de APPS, ha sido autorizada por el Comité Directivo en Materia Presupuestal en su sesión del 14 de julio de 2025. Se abren los términos para la ejecución de la actividad: - Licenciamiento APP Element (1 Licencia de 3 Usuarios) Resolución No. 492 del 17 de setiembre de 2025. - Licencia APP Plan Pro (1 Licencia de 3 Usuarios) Resolución No. 492 del 17 de setiembre de 2025. - Licenciamiento APP Plan Premium (1 Licencia de 3 Usuarios) Resolución No. 492 del 17 de setiembre de 2025. - Licenciamiento de GitHub-Cloud - Resolución No. 527 del 30 de septiembre de 2025. - Orden de Compra No. 075 del 2025. Convenio anual Académico IBM SPSS - Se proyecta la ejecución de las siguientes licenciamientos para el cumplimiento de la actividad en el Cuarto Trimestre con ejecución a 30 de noviembre de 2025. - Licenciamiento Platforma Zoom - Licenciamiento Software Adobe - Licenciamiento Microsoft Office 365 - Licenciamiento Software Autocad	III Período (enero - septiembre)
8. Mantenimiento del Servicio de Transporte de la UPN	Sostenimiento a las licencias de software	Desarrollar el Centro de Innovación, Desarrollo Educativo y Tecnológico, mediante la creación de un canal de streaming y aplicaciones digitales orientadas a la comunicación, el trabajo colaborativo, la productividad y el plazo, con el fin de apoyar los procesos pedagógicos y la formación docente.	9	APPs licenciadas e instaladas	1/08/2025	30/09/2025	2	22%	Trimestre 1: Logro: No se encuentra en la etapa de estudio de mercado, con validación de las ofertas económicas. Mediante radicado 2023050000127957 se le ha solicitado al Comité Directivo en Materia Presupuestal la aprobación de compra a través de comercio electrónico por parte de la unidad ejecutora y adelantar el proceso de adquisición. Trimestre 2: La adquisición de APPS, ha sido autorizada por el Comité Directivo en Materia Presupuestal en su sesión del 14 de julio de 2025. Se abren los términos para la ejecución de la actividad: - Licenciamiento de APPS Version ADVANCED 1 Licencia 3 usuarios. CONNECT + 1 Licencia de 3 usuarios que sera implementado en la formación docente. - Licenciamiento Chef GPT 4 SCHWEITZ TEAM Subscription ? Licencias Licencias serán asignadas por CINNEDT a los usuarios finalistas.	III Período (enero - septiembre)
7. Nivel de implementación del Plan Estratégico de Tecnologías de la Información	Sostenimiento a las licencias de software	Fomentar los entornos de aprendizaje del Departamento de Matemáticas y Ciencias de la Tierra, mediante la adquisición y renovación de software especializado, con el objetivo de promover experiencias inmersivas que faciliten la comprensión de conceptos abstractos en matemáticas y geometría.	2	Licencias de Software especializado con dispositivos de realidad virtual instalados	1/08/2025	30/10/2025	1	50%	Trimestre 2: Logro: No se encuentra en el segundo trimestre de 2025, se gestionó el amparo presupuestal para la adquisición de los licenciamientos de los softwares NEO TRIE VR - Multiplay y MultiType versión 7.2.2, mediante la Certificado de Disponibilidad Presupuestal No. 1526 del 17 de junio de 2025. Actualmente, el proceso se encuentra en trámite precontractual, radicado mediante el memorando No. 12233 del 18 de julio de 2025. Se han iniciado los términos para la ejecución de la actividad con licencia de 30 licencias (30 licencias MATH TYPE VERSION 7.2.2, las cuales serán instaladas en los próximos 60 días).	III Período (enero - septiembre)
7. Nivel de implementación del Plan Estratégico de Tecnologías de la Información	Sostenimiento a las licencias de software	Adquirir las competencias de funcionamiento necesarias para habilitar la conexión El troncal SIP en la planta telefónica interna, así como las extensiones telefónicas en tecnología IP, con el fin de garantizar y renovar 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: Logro: No se encuentra en el primer trimestre de 2025, el indicador presenta un avance del 0%. Trimestre 2: Con conteo al segundo trimestre de la vigencia, se adelanta la gestión del amparo presupuestal mediante el Certificado de Disponibilidad Presupuestal No. 1526. El proceso se encuentra en etapa precontractual, radicado mediante el memorando No. 12233 del 18 de julio de 2025. Se han iniciado los términos para la ejecución de la actividad con licencia de 30 licencias (30 licencias), así como la adquisición de 100 componentes para la conexión de las extensiones telefónicas a tecnología IP. Trimestre 3: Contrato No. 1160 del 2025. Se adquieren 130 componentes de licenciamiento pero solo se han instalado de 30 licencias para activación del canal El PBX de la planta telefónica con acceso al número 601 (554-1854). Las fallantes se instalarán durante el plazo剩期.	III Período (enero - septiembre)
7. Nivel de implementación del Plan Estratégico de Tecnologías de la Información	Sostenimiento a las licencias de software	Implementar una licencia de software para el agendamiento automático de turnos, así como la integración con el sistema de gestión de procesos de experimentación por interpres, orientación y asesoramiento a través universitaria, 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- Bimaster Universitario Sleaty con el fin de validar la implementación.	III Período (enero - septiembre)
7. Nivel de implementación del Plan Estratégico de Tecnologías de la Información	Dotación y Renovación de Equipos	Renovar 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 de la institución.	420	Edición de clínicas renovadas en salas de informática, áreas académicas y administrativas	1/06/2025	30/09/2025	330	79%	Trimestre 1: En el primer trimestre se realizaron cotizaciones a través de la Tanda Virtual del Estado, con las características de la ficha técnica del equipo de compra y el número de unidades a adquirir, con el fin de validar el alcance y cumplimiento en el número de equipos que se necesitan para la ejecución de la actividad. Trimestre 2: Se realizó el amparo presupuestal para emplear las tareas de necesidades. Se generó el amparo presupuestal bajo CDP 1527 del 17 de junio de 2025. Se adelantó el proceso de Convocatoria pública No. 1 de acuerdo con el cronograma establecido. Trimestre 3: Se realizó el contrato No. 12233 del 2025 bajo el cual se adquirieron los siguientes elementos: -225 Computadoras de Escritorio -27 Telefones Portátiles -2 Tablets El número de equipos aumenta se encuentra en aprobación para adicio contractual. Una vez realizada la adición se adquieren los demás equipos.	III Período (enero - septiembre)
7. Nivel de implementación del Plan Estratégico de Tecnologías de la Información	Dotación y Renovación de Equipos	Dotar un laboratorio de Lenguaje en el marco en el marco del Convenio Interinstitucional N° ATENEA-461-2024 suscrito entre la Agencia Distrital Atenea de Educación Superior, la Ciencia y la Tecnología y la Universidad Pedagógica Nacional	1	Dotación tecnológica implementada, en el Laboratorio de Lenguaje de la Facultad de Humanidades	15/03/2025	15/05/2025	1	100%	Trimestre 1: En el primer trimestre se gestionaron los amparos presupuestarios y la redacción de los límites para la elaboración de los comités de adquisición de elementos para dotar de laboratorios de lenguaje en el marco del Convenio Atenea A26 de 2024 - 2025 radicado 2023050000127957 y el amparo presupuestal CDP 1527 del 17 de junio de 2025. El proceso se encuentra en etapa precontractual, radicado 2023050000127957 - 1-Orden de Compra 6645-2025-1-Equipos de Computo C773 de 2025 radicado 202305000040003.	III Período (enero - septiembre)
7. Nivel de implementación del Plan Estratégico de Tecnologías de la Información	Gastos de Desarrollo	Desarrollar el software académico Clas, 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 Clas.	1/06/2025	30/11/2025	0	0%	Trimestre 2: Con conteo al segundo trimestre de 2025, se presentó 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, destinado al desarrollo del software Clas. Se realizó la licencia de uso para el desarrollo del software Clas.	III Período (enero - septiembre)
7. Nivel de implementación del Plan Estratégico de Tecnologías de la Información	Gastos de Desarrollo	Desarrollar y poner en funcionamiento una aplicación en sistema centralizado de reportes y análisis para la Contraloría General de la República a través del Sistema de Recolección, Estructuración y Carga Masiva de Datos en Tiempo Real- APPS.	1	Desarrollo de consultas detalladas en el sistema Gotic Software Guide	1/06/2025	30/09/2025	1	100%	Trimestre 2: Con conteo 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, destinado al desarrollo del software Clas.	III Período (enero - septiembre)
7. Nivel de implementación del Plan Estratégico de Tecnologías de la Información	Gastos de Desarrollo	Desarrollar las estrategias al enfoque de gestión documental Ppcon de acuerdo al acuerdo y los requerimientos de la Contraloría General de la República a través del Sistema de Recolección, Estructuración y Carga Masiva de Datos en Tiempo Real- APPS.	1	Desarrollo de Programa de Transparencia y Estado Público, el Ppcon Software Paperless Cloud	15/09/2025	30/11/2025	0	0%	Trimestre 3: Se cuenta para el desarrollo del software Clas.	III Período (enero - septiembre)
7. Nivel de implementación del Plan Estratégico de Tecnologías de la Información	Gastos de Desarrollo	Desarrollar las estrategias al enfoque de gestión documental Ppcon de acuerdo al acuerdo y los requerimientos de la Contraloría General de la República a través del Sistema de Recolección, Estructuración y Carga Masiva de Datos en Tiempo Real- APPS.	1	Desarrollo de Programa de Transparencia y Estado Público, el Ppcon Software Paperless Cloud	15/09/2025	30/11/2025	0	0%	Se elabora el amparo presupuestal CDP 2401 del 02 de octubre de 2025.	III Período (enero - septiembre)

RESPONSABILIDAD DE LA FORMULACION Y SEGUIMIENTO

Promedio ejecución actividades de la vigencia 52%

Page 1 of 1

ANSWER

ANSWER