

## **ACUERDO No. 59 DEL 23/07/2025**

Por medio del cual se adoptan decisiones relacionadas con los proyectos de inversión financiados o cofinanciados con recursos de la Asignación para CTel del SGR de la Asignación para la Ciencia, Tecnología e Innovación y se adoptan decisiones relacionadas con las convocatorias públicas, abiertas y competitivas de la Asignación para la Ciencia, Tecnología e Innovación.

### **EL ÓRGANO COLEGIADO DE ADMINISTRACIÓN Y DECISIÓN DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN DEL SISTEMA GENERAL DE REGALÍAS**

#### **CONSIDERANDO:**

#### **CONSIDERANDOS GENERALES:**

Que, el artículo 361 de la Constitución Política de Colombia fue modificado por el Acto Legislativo 05 de 2019, el cual es desarrollado por la Ley 2056 de 2020 *“Por la cual se regula la organización y el funcionamiento del Sistema General de Regalías”* y el Decreto 1821 de 2020 *“Por el cual se expide el Decreto Único Reglamentario del Sistema General de Regalías”*.

Que, el Acto Legislativo 05 de 2019, dispone que los ingresos corrientes del Sistema General de Regalías se destinarán a proyectos de inversión que contribuyan al desarrollo social, económico y ambiental de las entidades territoriales, y se distribuirán entre otros porcentajes, el 10% para la inversión en ciencia, tecnología e innovación, a través de convocatorias públicas, abiertas, y competitivas, en los términos que defina la ley que desarrolle el Sistema, de los cuales, mínimo dos (2) puntos porcentuales se destinarán a investigación o inversión de proyectos de ciencia, tecnología e innovación en asuntos relacionados o con incidencia sobre el ambiente y el desarrollo sostenible.

Que, el artículo 52 de la Ley 2056 de 2020, establece como objeto de la Asignación para la Ciencia, Tecnología e Innovación *“incrementar la capacidad científica, tecnológica, de innovación promoviendo el desarrollo empresarial y la competitividad de las regiones, mediante proyectos de inversión que contribuyan a la producción, uso, integración y apropiación del conocimiento básico y aplicado en el aparato productivo y en la sociedad en general, incluidos entre otros en el sector agropecuario y proyectos que promuevan la conectividad y cierre de brecha digital, contribuyendo al progreso social, al dinamismo económico, al crecimiento sostenible y una mayor prosperidad para toda la población. Podrán participar de las convocatorias públicas, abiertas y competitivas, proyectos con enfoque étnico diferencial que incluyan los conocimientos, innovaciones y prácticas de los pueblos étnicos”*.

Que, las decisiones adoptadas por medio del presente Acuerdo se fundamentan en las convocatorias públicas, abiertas y competitivas financiadas con recursos de la Asignación para la Ciencia, Tecnología e Innovación y se rigen por las normas vigentes al momento de su apertura, tales como el Acto Legislativo 5 de 2019, la Ley 2056 de 2020, el Decreto 1821 de 2020 y los lineamientos publicados por el Departamento Nacional de Planeación en la página web del Sistema General de Regalías y los Acuerdos expedidos por la Comisión Rectora del Sistema General de Regalías.

Que, el artículo 53 de la Ley 2056 de 2020 establece que los proyectos de inversión en ciencia, tecnología e innovación que se financian con los recursos de la Asignación para la Ciencia, Tecnología e Innovación, serán aprobados por el Órgano Colegiado de Administración y Decisión a través de convocatorias públicas, abiertas y competitivas.

Que, los términos de referencia de las convocatorias públicas, abiertas y competitivas deberán estructurarse a partir de las demandas territoriales incluidas en el plan bienal de convocatorias y establecer las condiciones de participación, las cuales contendrán, como mínimo: (i) las entidades a las que se dirige, (ii) las características de los proyectos de inversión, (iii) los montos o rangos de financiación y (iv) los criterios de evaluación y el cronograma. Los criterios de evaluación tendrán en cuenta la investigación y la innovación que promuevan el desarrollo regional.

Que, el artículo 56 de la Ley 2056 de 2020 dispone que la aprobación de los términos de referencia de las convocatorias públicas, abiertas y competitivas, la viabilidad, priorización y aprobación de los proyectos de inversión de la Asignación para la Ciencia, Tecnología e Innovación, estarán a cargo del Órgano Colegiado de Administración y Decisión de Ciencia, Tecnología e Innovación.

Que, conforme a lo dispuesto en el numeral 5 del artículo 1.2.3.1.1 del Decreto 1821 de 2020, los Términos de Referencia constituyen el documento aprobado por el Órgano Colegiado de Administración y Decisión de Ciencia, Tecnología e Innovación, mediante el cual se establecen las reglas, condiciones y procedimientos para la operación de cada una de las convocatorias públicas, abiertas y competitivas y se entiende que dichos Términos de Referencia son aceptados por las entidades que participan en las convocatorias, al momento de presentar sus propuestas en el marco de las mismas;

## CONSIDERANDOS PARTICULARES:

### (I) SOLICITUDES DE AJUSTES DE PROYECTOS COMPETENCIA DEL OCAD DE CTeI DEL SGR.

1. Que de conformidad con lo señalado en el artículo 1.2.1.2.14. del Decreto 1821 de 2020, con posterioridad a su registro y hasta antes de su cierre, los proyectos de inversión podrán ser susceptibles de ajuste, siempre y cuando las modificaciones introducidas no cambien el alcance de este, entendido como los objetivos generales y específicos, los productos y la localización, conforme con los lineamientos que defina el Departamento Nacional de Planeación y adopte la Comisión Rectora.

2. Que los lineamientos publicados por la Comisión Rectora del Sistema General de Regalías, en el Acuerdo Único del SGR<sup>1</sup>, en específico los artículos 4.5.1.2.1 y 4.5.1.2.3 establecen:

*“(…) Artículo 4.5.1.2.1 Variables susceptibles de ajuste a proyectos de inversión aprobados. Los ajustes a los proyectos de inversión aprobados procederán únicamente cuando se busque modificar las siguientes variables:*

*(…)*

**a) Actividades y costos:** Procederá ajuste cuando la modificación esté orientada a:

*I. Aumentar o disminuir el costo de una o varias actividades existentes que modifiquen el valor total del proyecto aprobado.*

*II. Realizar cambios en los periodos definidos en el horizonte de ejecución del proyecto como consecuencia del incremento de costos y/o inclusión de nuevas actividades de los que tratan los numerales anteriores.*

**b) Valor total del proyecto.** Procederá el ajuste cuando la modificación esté orientada a:

*I. Incrementar hasta el 50% del valor total inicial aprobado para el proyecto (...).*

**c) Fuentes de financiación:** Procederá el ajuste cuando la modificación esté orientada a la sustitución o inclusión de fuentes del Sistema General de Regalías o diferentes a estas, (...).

<sup>1</sup>Acuerdo 07 del 2022 expedido por la Comisión Rectora.

**Artículo 4.5.1.2.3 Trámite para los ajustes que deben ser decididos por la entidad o instancia que aprobó el proyecto de inversión.** Los ajustes a los proyectos de inversión que versen sobre la modificación del valor total del proyecto, las fuentes de financiación o el cambio de ejecutor, deberán ser sometidos a consideración de la entidad o instancia que aprobó el proyecto de inversión, para lo cual deberá atender (...).

3. Que el siguiente proyecto de inversión fue viabilizado, priorizado y aprobados por el Órgano Colegiado de Administración y Decisión de Ciencia, Tecnología e Innovación del Sistema General de Regalías, y requiere cambio en las variables:

**3.1. PROYECTO CON CÓDIGO BPIN No. 2020000100289 – “GENERACIÓN CREACIÓN DEL CENTRO DE CIENCIA EN BIODIVERSIDAD DE RISARALDA”.**

ID	ENTIDAD EJECUTORA	ACUERDO APROBACIÓN	FECHA ACUERDO	BPIN	NOMBRE PROGRAMA/PROYECTO
1	UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE PEREIRA	098 de 2020	07/10/2020	2020000100289	GENERACIÓN CREACIÓN DEL CENTRO DE CIENCIA EN BIODIVERSIDAD DE RISARALDA

- Que la UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE PEREIRA en calidad de ejecutor designado del proyecto de inversión identificado con código BPIN 2020000100289, mediante radicados con consecutivos No. 20250026821R y 20250027050R, del 5 y 6 de junio de 2025, respectivamente, solicitó un ajuste relacionado con las variables: Actividades y costos: Aumento o disminución de los costos de las actividades existentes, Cambios definidos en el horizonte de ejecución del proyecto; Valor total del proyecto: Aumento de los montos aprobados; Fuentes de financiación: Inclusión de fuentes de financiación del SGR o diferentes a estas.

VARIABLES SUSCEPTIBLES DE MODIFICACIÓN				
AUMENTO O DISMINUCIÓN DE LOS COSTOS DE LAS ACTIVIDADES EXISTENTES	CONDICIONES	CONDICIONES AJUSTADAS	AJUSTE	
	ACTUALES			
Construir 5.225,93 m2 de infraestructura física para el Centro de Ciencia	\$ 30.992.422.025	\$39.803.833.844	\$ 8.811.411.819	
Interventoría componente de infraestructura	\$ 2.061.885.254	\$ 3.004.373.727	\$ 942.488.473	
TOTAL	\$ 33.054.307.279	\$ 42.808.207.571	\$ 9.753.900.292	
FUENTES DE FINANCIACIÓN				
INCLUSIÓN DE FUENTES DE FINANCIACIÓN DEL SGR	CONDICIONES ACTUALES	CONDICIONES AJUSTADAS	AJUSTE	
Departamento de Risaralda - Asignación para la Ciencia, Tecnología e Innovación Convocatorias 2021	\$27.047.257.455,00	\$27.047.257.455,00	\$0,00	
Departamento de Risaralda - Asignación para la Ciencia, Tecnología e Innovación Convocatorias	\$5.999.933.124,00	\$5.999.933.124,00	\$0,00	
Asignación para la inversión regional 60% del departamento de Risaralda del SGR	\$ 0,00	\$9.753.900.292,00	\$9.753.900.292,00	
Departamentos - Risaralda (especie)	\$13.843.942.804,71	\$13.843.942.804,71	\$0,00	
Departamentos – Risaralda (efectivo)	\$3.749.996.536,00	\$3.749.996.536,00	\$0,00	
Empresas públicas – Universidad Tecnológica de Pereira	\$716.597.605,29	\$716.597.605,29	\$0,00	
TOTAL	\$51.357.727.525,00	\$61.111.627.817,00	\$9.753.900.292,00	
VALOR TOTAL DEL PROYECTO DE INVERSIÓN				
INCREMENTO DEL VALOR TOTAL INICIAL HASTA EL 50%	Valor total del proyecto aprobado Acuerdo 98 de 2020 (en pesos).	Valor total del proyecto ajustado (en pesos).	Porcentaje de incremento (en pesos).	Porcentaje total acumulado (en pesos).
	\$41.607.797.865,00	\$ 61.111.627.817,00	23,44%	46,87%

**(II) VIABILIZACIÓN, PRIORIZACIÓN Y APROBACIÓN DE PROYECTOS DE INVERSIÓN RESULTANTES DE LAS CONVOCATORIAS PÚBLICAS, ABIERTAS Y COMPETITIVAS.**

1. Que el artículo 56 de la Ley 2056 de 2020 dispone que la aprobación de los términos de referencia de las convocatorias públicas, abiertas y competitivas, la viabilidad, priorización y aprobación de los proyectos de inversión de la Asignación para la Ciencia, Tecnología e Innovación, estarán a cargo del Órgano Colegiado de Administración y Decisión de Ciencia, Tecnología e Innovación.

2. Que el Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación, en coordinación con el Departamento Nacional de Planeación, presentará los términos de referencia para su aprobación ante el Órgano Colegiado de Administración y Decisión de Ciencia, Tecnología e Innovación de conformidad con lo establecido en el plan de convocatorias. Para efectos de la convocatoria de la asignación para Ciencia, Tecnología e Innovación Ambiental, el Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible podrá participar de la estructuración y la presentación de estos términos de referencia ante el Órgano Colegiado de Administración y Decisión de Ciencia, Tecnología e Innovación.
3. La aprobación de los términos de referencia respetará en todo caso los principios de la función pública dispuestos por el artículo 2 de la Ley 909 de 2004, o la norma que la adicione, modifique o sustituya.
4. Que mediante el artículo 1 del Acuerdo No. 37 del 07/12/2023, el OCAD de CTel aprobó los términos de referencia de la convocatoria No. 034 de la asignación para la CTel del SGR denominada “CONVOCATORIA DE LA ASIGNACIÓN DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN AMBIENTAL PARA EL ORDENAMIENTO ALREDEDOR DEL AGUA, LA JUSTICIA AMBIENTAL Y LA TRANSFORMACIÓN PRODUCTIVA PARA LA RESOLUCIÓN DE DESAFÍOS AMBIENTALES Y DESARROLLO SOSTENIBLE DEL PAÍS”.
5. Que mediante el artículo 23 del Acuerdo No. 36 del 22/11/2023, el OCAD de CTel aprobó los términos de referencia de la convocatoria No. 035 de la asignación para la CTel del SGR denominada “CONVOCATORIA PARA LA ASIGNACIÓN PARA LA CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN DEL SISTEMA GENERAL DE REGALÍAS PARA LA FORMACIÓN DE CAPITAL HUMANO DE ALTO NIVEL PARA LAS REGIONES”.
6. Que mediante el artículo 25 del Acuerdo No. 36 del 22/11/2023, el OCAD de CTel aprobó los términos de referencia de la convocatoria No. 036 de la asignación para la CTel del SGR denominada “CONVOCATORIA DE LA ASIGNACIÓN PARA LA CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN DEL SISTEMA GENERAL DE REGALÍAS PARA LA CONFORMACIÓN DE UN LISTADO DE PROYECTOS ELEGIBLES EN CIENCIAS BÁSICAS Y DEL ESPACIO PARA MOVER LA FRONTERA DEL CONOCIMIENTO EN EL PAÍS Y FORTALECER CAPACIDADES EN LOS TERRITORIOS”.
7. Que el párrafo transitorio 1° del artículo 1.2.1.2.8 del Decreto 1821 de 2020, dispone que entre tanto la Comisión Rectora adopta los requisitos sectoriales para viabilizar los proyectos de inversión financiados a través de recursos del Sistema General de Regalías, la entidad que emita la viabilidad de los proyectos de inversión atenderá los requisitos sectoriales aplicables que se encuentren vigentes a 31 de diciembre de 2020. Para la priorización, la instancia correspondiente deberá tener en cuenta lo señalado en la Ley 2056 de 2020 y el Decreto 1821 de 2020.
8. Que, con base en lo anterior, el Departamento Nacional de Planeación publicó en el portal web del Sistema General de Regalías la guía de orientaciones transitorias para la gestión de proyectos de inversión, que incluye entre otros aspectos los requisitos sectoriales aplicables vigentes a 31 de diciembre de 2020 para viabilizar los proyectos de inversión.
9. Que, cumplidos los trámites dispuestos en la guía de orientaciones transitorias para la gestión de proyectos de inversión expedido por el DNP para los proyectos de inversión, la Secretaría Técnica presenta a consideración para su viabilización, priorización y aprobación ante los miembros del OCAD del CTel del SGR, los siguientes proyectos de inversión:

No.	BPIN	NOMBRE SUIFP	ENTIDAD QUE PRESENTA	REGION	VALOR ACTEI	VALOR CONTRAPARTIDA	TOTAL	PUNTAJE	CONV.
1	2024000100130	ESTUDIO DEL POTENCIAL DE LOS HUMEDALES COMO DEPÓSITOS DE CARBONO	UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA	CARIBE	\$30.000.000.000,00	\$899.136.874,05	\$30.899.136.874,05	95,5	34 - Mec 2

No.	BPIN	NOMBRE SUIFP	ENTIDAD QUE PRESENTA	REGION	VALOR ACTEI	VALOR CONTRAPARTIDA	TOTAL	PUNTAJE	CONV.
		PARA LA MITIGACIÓN DEL CAMBIO CLIMÁTICO EN LOS DEPARTAMENTOS DE SUCRE BOLÍVAR ATLÁNTICO MAGDALENA LA GUAJIRA CÓRDOBA							
2	2024000100129	DESARROLLO DE UN SISTEMA INTEGRADO DE OBSERVACIÓN Y CUANTIFICACIÓN DE CARBONO EN PÁRAMOS Y HUMEDALES EN LOS MUNICIPIOS DE LA CHORRERA LETICIA SANTIAGO CALAMAR SAN JOSÉ DEL GUAVIARE INÍRIDA EL COCUI GUICÁN DE LA SIERRA CHOACHÍ FÓMEQUE LA CALERA VILLAVICENCIO PUERTO LLERAS SAN LUIS DE PALENQUE	PONTIFICIA UNIVERSIDAD JAVERIANA	NACIONAL	\$30.000.000.000,00	\$4.805.067.675,00	\$34.805.067.675,00	89,5	34 - Mec 2
3	2024000100122	DISEÑO DE UN SISTEMA DE MONITOREO HIDROAMBIENTAL: HERRAMIENTA PARA PROMOVER LA RESTAURACIÓN CONSERVACIÓN Y ADAPTACIÓN FRENTE AL CAMBIO CLIMÁTICO DE LAS CUENCAS BAJAS DE LOS RÍOS MAGDALENA Y SINÚ EN LOS DEPARTAMENTOS ATLÁNTICO BOLÍVAR CÓRDOBA MAGDALENA SUCRE	FUNDACIÓN UNIVERSIDAD DEL NORTE	CARIBE	\$30.000.000.000,00	\$1.068.885.740,00	\$31.068.885.740,00	90,17	34 - Mec 2
4	2024000100141	DESARROLLO DE LA BIOINNOVACIÓN PARA EL MANEJO SOSTENIBLE Y LA RESILIENCIA DE PAISAJES SOCIOECOLÓGICOS EN ECOSISTEMAS DE PÁRAMO Y BOSQUE HÚMEDO TROPICAL EN LOS DEPARTAMENTOS DE BOYACÁ CAQUETÁ META NORTE DE SANTANDER PUTUMAYO Y SANTANDER	CORPORACIÓN COLOMBIANA DE INVESTIGACIÓN AGROPECUARIA - AGROSAVIA	NACIONAL	\$29.444.386.257,00	\$10.971.331.124,00	\$40.415.717.381,00	93,5	34 - Mec 2
5	2024000100136	GENERACIÓN DE SISTEMAS HÍBRIDOS PARA LA REDUCCIÓN DEL DETERIORO AMBIENTAL ASOCIADO A LA PRESENCIA DE METALES PESADOS Y CONTAMINANTES EMERGENTES EN ECOSISTEMAS ACUÁTICOS DE ANTIOQUIA NARIÑO TOLIMA BOGOTÁ D.C.	UNIVERSIDAD NACIONAL DE COLOMBIA - SEDE MEDELLÍN (OFICIAL)	NACIONAL	\$30.000.000.000,00	\$5.723.073.075,00	\$35.723.073.075,00	94,5	34 - Mec 2
6	2024000100100	FORMACIÓN DE CAPITAL HUMANO DE ALTO NIVEL PARA RESPONDER A LOS RETOS EN CIENCIA TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN EN LOS DEPARTAMENTOS DE ATLÁNTICO BOLÍVAR CESAR CÓRDOBA MAGDALENA LA GUAJIRA ARCHIPIÉLAGO DE SAN ANDRÉS PROVIDENCIA Y SANTA CATALINA SUCRE	UNIVERSIDAD SIMÓN BOLÍVAR	CARIBE	\$23.600.000.000,00	\$918.488.200,00	\$24.518.488.200,00	78,67	35
7	2024000100115	FORMACIÓN DE CAPITAL	UNIVERSIDAD	CARIBE	\$23.600.000.000,00	\$558.870.148,00	\$24.158.870.148,00	76	35

No.	BPIN	NOMBRE SUIFP	ENTIDAD QUE PRESENTA	REGION	VALOR ACTEI	VALOR CONTRAPARTIDA	TOTAL	PUNTAJE	CONV.
		HUMANO DE ALTO NIVEL PARA ATENDER LOS RETOS DE CTEI ESTABLECIDOS EN BOLÍVAR CESAR LA GUAJIRA MAGDALENA SUCRE SAN ANDRES Y PROVIDENCIA ATLÁNTICO CÓRDOBA	DE CORDOBA						
8	2024000100081	FORMACIÓN DE CAPITAL HUMANO A NIVEL DE DOCTORADO EN LA UNIVERSIDAD DE LA SABANA PARA ATENDER LAS DEMANDAS TERRITORIALES DE LA REGIÓN CENTRO ORIENTE: BOGOTÁ D.C. Y CUNDINAMARCA	UNIVERSIDAD DE LA SABANA	CENTRO ORIENTE	\$32.400.000.000,00	\$479.717.696,00	\$32.879.717.696,00	99	35
9	2024000100117	FORMACIÓN DE CAPITAL HUMANO DE ALTO NIVEL PARA LA GENERACIÓN DE CAPACIDADES EN CTEI ORIENTADAS A LA ATENCIÓN DE DEMANDAS TERRITORIALES A NIVEL NACIONAL BOGOTÁ CUNDINAMARCA	FUNDACIÓN PARA EL FUTURO DE COLOMBIA – COLFUTURO	CENTRO ORIENTE	\$32.400.000.000,00	\$800.000.000,00	\$33.200.000.000,00	95	35
10	2024000100123	FORMACIÓN DE CAPITAL HUMANO DE ALTO NIVEL CON LA BECAS ROBERTO ZARAMA EN BOGOTÁ CUNDINAMARCA	AGENCIA DISTRITAL PARA LA EDUCACION SUPERIOR, LA CIENCIA Y LA TECNOLOGÍA "ATENEA"	CENTRO ORIENTE	\$32.400.000.000,00	\$12.331.067.448,00	\$44.731.067.448,00	87,67	35
11	2024000100109	FORMACIÓN DE CAPITAL HUMANO DE ALTO NIVEL PARA ATENDER LOS RETOS DEL CTEI EN NORTE DE SANTANDER	UNIVERSIDAD PEDAGÓGICA Y TECNOLÓGICA DE COLOMBIA	CENTRO ORIENTE	\$16.000.000.000,00	\$2.250.534.982,83	\$18.250.534.982,83	99	35
12	2024000100119	FORMACIÓN DE CAPITAL HUMANO DE ALTO NIVEL CON LA BECAS ROBERTO ZARAMA EN BOGOTÁ CUNDINAMARCA	UNIVERSIDAD DE PAMPLONA	CENTRO ORIENTE	\$16.000.000.000,00	\$140.230.800,00	\$16.140.230.800,00	87,34	35
13	2024000100124	FORMACIÓN DE CAPITAL HUMANO DE ALTO NIVEL PARA LA SUBREGIÓN 2 CENTRO ORIENTE NACIONAL	UNIVERSIDAD INDUSTRIAL DE SANTANDER	CENTRO ORIENTE	\$16.000.000.000,00	\$10.803.470.165,00	\$26.803.470.165,00	87	35
14	2024000100107	FORMACIÓN DE CAPITAL HUMANO A NIVEL DOCTORAL PARA EL DESARROLLO DE ACTIVIDADES DE CTEI QUE RESPONDAN A LOS RETOS ESTRATÉGICOS PARA LOS DEPARTAMENTOS DE HUILA AMAZONAS TOLIMA META	UNIVERSIDAD SURCOLOMBIANA	NACIONAL	\$16.000.000.000,00	\$1.991.482.669,00	\$17.991.482.669,00	86,67	35
15	2024000100110	FORMACIÓN DE CAPITAL HUMANO DE ALTO NIVEL EN LA REGIÓN PACÍFICO VALLE DEL CAUCA	UNIVERSIDAD DEL VALLE	PACIFICO	\$18.000.000.000,00	\$505.446.208,00	\$18.505.446.208,00	89	35
16	2024000100086	FORTALECIMIENTO DE CAPACIDADES DE INVESTIGACIÓN Y PARTICIPACIÓN CIUDADANA PARA ABORDAR CON SOLUCIONES INNOVADORAS LA PREVENCIÓN EL DIAGNÓSTICO Y EL CONTROL DE LA MALARIA	UNIVERSIDAD DE MEDELLÍN	NACIONAL	\$36.498.570.000,00	\$11.184.518.905,00	\$47.683.088.905,00	98	36

No.	BPIN	NOMBRE SUIFP	ENTIDAD QUE PRESENTA	REGION	VALOR ACTEI	VALOR CONTRAPARTIDA	TOTAL	PUNTAJE	CONV.
		EN DEPARTAMENTOS DE LAS SEIS REGIONES DE COLOMBIA NACIONAL							
17	2024000100078	FORTALECIMIENTO CON ENFOQUE MULTIDISCIPLINARIO E INTEGRADOR DESDE LAS CIENCIAS BÁSICAS EN EL ESTUDIO DE ENFERMEDADES INFECCIOSAS EN COLOMBIA: UN MODELO CON DENGUE E INFECCIÓN RESPIRATORIA AGUDA (IRA) EN LOS DEPARTAMENTOS DE ATLÁNTICO GUAVIARE HUILA CAUCA NORTE DE SANTANDER	UNIVERSIDAD SIMÓN BOLÍVAR	NACIONAL	\$36.000.000.000,00	\$1.228.765.496,00	\$37.228.765.496,00	98	36
18	2024000100093	FORTALECIMIENTO DE CADENAS PRODUCTIVAS QUE GENEREN NUEVO CONOCIMIENTO CYT PARA IMPULSAR EL DESARROLLO SOSTENIBLE DE PRODUCTOS DE ALTO VALOR AGREGADO DERIVADOS DE LA BIODIVERSIDAD PARA ENFERMEDADES CRÓNICAS E INFECCIOSAS EN BOYACÁ BOGOTÁ CUNDINAMARCA LA GUAJIRA NARIÑO PUTUMAYO ANTIOQUIA VALLE DEL CAUCA TOLIMA	PONTIFICIA UNIVERSIDAD JAVERIANA	NACIONAL	\$36.500.000.000,00	\$8.831.021.080,00	\$45.331.021.080,00	97	36
19	2024000100090	EXPLORACIÓN APROVECHAMIENTO Y APROPIACIÓN SOCIAL DE LA BIODIVERSIDAD DE PARÁSITOS EUCARIOTAS EN DIFERENTES REGIONES BIOGEOGRÁFICAS DE COLOMBIA EN LOS DEPARTAMENTOS DE BOGOTÁ CUNDINAMARCA AMAZONAS ANTIOQUIA CASANARE CHOCÓ CÓRDOBA	COLEGIO MAYOR DE NUESTRA SEÑORA DEL ROSARIO	NACIONAL	\$20.073.181.386,00	\$3.892.095.733,00	\$23.965.277.119,00	96	36
20	2024000100089	FORTALECIMIENTO DE LAS CAPACIDADES EN CTEI Y TRANSFERENCIA DE CONOCIMIENTO EN NANOCIENCIA Y NANOTECNOLOGÍA APLICADAS A ENERGÍA Y AGUA EN LOS DEPARTAMENTOS DE ATLÁNTICO BOYACÁ CAQUETÁ META QUINDIO VALLE DEL CAUCA	UNIVERSIDAD DEL VALLE	NACIONAL	\$36.500.000.000,00	\$8.300.793.674,00	\$44.800.793.674,00	94,5	36

#### CONSIDERANDOS FINALES:

1. Que, de conformidad con los artículos 1.2.3.4.17 y 1.2.3.4.18 del Decreto 1821 de 2020, el acta aprobada por los miembros del OCAD será el soporte para adoptar mediante acuerdos las decisiones de los OCAD, los cuales serán suscritos y expedidos dentro de los dos (2) días hábiles siguientes a la suscripción de la referida acta por el



presidente y el secretario técnico del Órgano Colegiado, debiendo ser publicado en el aplicativo que disponga el Departamento Nacional de Planeación y se comunicará a las entidades involucradas.

2. Que, el Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación – Minciencias, encargado de ejercer la Secretaría Técnica del Órgano Colegiado de Administración y Decisión de Ciencia Tecnología e Innovación del Sistema General de Regalías, de acuerdo con lo señalado en el numeral 4 del artículo 10 de la Ley 2056 de 2020 y el artículo 1.2.3.4.7 del Decreto 1821 de 2020, con citación enviada a través de correo electrónico el ocho (8) de julio de 2025, convocó a sesión en la modalidad presencial a los miembros del OCAD, con el objeto de poner en consideración los puntos previstos en el orden del día aprobado en la sesión No. 60 realizada el dieciséis (16) de julio de 2025.
3. Que, las decisiones que se adoptan a través del presente Acuerdo se encuentran soportadas en el acta No. 60 realizada el dieciséis (16) de julio de 2025, suscrita por la Presidencia y la Secretaría Técnica del Órgano Colegiado de Administración y Decisión de Ciencia, Tecnología e Innovación.

En mérito de lo expuesto,

### ACUERDA:

### TÍTULO I

### SOLICITUDES DE AJUSTES COMPETENCIA DEL OCAD DE ACTel

**ARTÍCULO 1. APROBAR** la solicitud de cambio en las siguientes variables: (i) Actividades y costos: Aumento o disminución de los costos de las actividades existentes - Cambios definidos en el horizonte de ejecución del proyecto; (ii) Valor total del proyecto: Incremento del valor total inicial hasta el 50%; y (iii) Fuentes de financiación: Inclusión de fuentes de financiación del SGR o diferentes a estas, y la solicitud de ajuste por Incremento del valor total del proyecto de inversión por un monto de \$ 9.753.900.292,00, los cuales corresponden a recursos del SGR - Asignación para la inversión regional 60% del departamento de Risaralda del SGR, como se detalla a continuación:

Código BPIN	Nombre Proyecto		Sector	Fase	Valor Total
2020000100289	GENERACIÓN CREACIÓN DEL CENTRO DE CIENCIA EN BIODIVERSIDAD DE RISARALDA		AC-45 CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN	FACTIBILIDAD - FASE 3	\$61.111.627.817,00
Fuentes	Tipo de recurso	Cronograma MGA	Valor	Vig. Presupuestal SGR	Valor Aprobado
Departamentos – RISARALDA	SGR - Asignación para la inversión regional 60%	2025	\$9.753.900.292,00	2025-2026	\$9.753.900.292,00
Departamentos - RISARALDA	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación - Convocatorias	2023	\$5.999.933.124,00	2021-2022	\$5.999.933.124,00
Departamentos - RISARALDA	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021	2020	\$163.856.075,00	2019-2020	\$163.856.075,00
Departamentos - RISARALDA	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021	2021	\$12.033.573.631,00	2019-2020	\$12.033.573.631,00
Departamentos - RISARALDA	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021	2022	\$13.300.332.445,00	2019-2020	\$13.300.332.445,00
Departamentos - RISARALDA	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación	2023	\$1.549.495.304,00	2019-2020	\$1.549.495.304,00



– Convocatorias 2021			
Cofinanciación			
Otras Fuentes	Tipo de recurso	Cronograma MGA	Valor
Departamentos - RISARALDA	Aportes en especie	2020	\$13.843.942.804,71
Departamentos - RISARALDA	Propios	2022	\$2.499.999.819,00
Departamentos - RISARALDA	Propios	2024	\$1.249.996.717,00
Empresas públicas - Universidad Tecnológica de Pereira	Propios	2020	\$84.722.739,00
Empresas públicas - Universidad Tecnológica de Pereira	Propios	2021	\$169.445.480,00
Empresas públicas - Universidad Tecnológica de Pereira	Propios	2022	\$238.393.744,43
Empresas públicas - Universidad Tecnológica de Pereira	Propios	2023	\$224.035.641,86
<b>Entidad pública designada ejecutora del proyecto</b>		UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE PEREIRA	
<b>Instancia pública designada para la contratación de interventoría</b>		UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE PEREIRA	

VIGENCIA PRESUPUESTAL APROBADA					
Fuentes Aprobadas	Tipo de recurso	Vig. Presupuestal SGR	Valor Aprobado	Vig. Futura Aprobada	Vr Aprobado Vig. Futura (1)
Departamentos – RISARALDA	SGR - Asignación para la inversión regional 60%	2025-2026	\$9.753.900.292,00	N/A	\$0,00
Departamentos – RISARALDA	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias	2021-2022	\$5.999.933.124,00	N/A	\$0,00
Departamentos - RISARALDA	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021	2021-2022	\$9.848.991.496,00	N/A	\$0,00
Departamentos - RISARALDA	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021	2019-2020	\$17.198.265.959,00	N/A	\$0,00
Entidad pública designada ejecutora del proyecto	UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE PEREIRA	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021			\$25.582.669.646,00
		SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias			\$5.675.814.227,00
		SGR - Asignación para la inversión regional 60%			\$ 8.811.411.819,00
Instancia pública designada para la contratación de interventoría	UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE PEREIRA	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021			\$1.464.587.809,00
		SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias			\$324.118.897,00
		SGR - Asignación para la inversión regional 60%			\$ 942.488.473,00
Acuerdo de requisitos con que se aprobó	Acuerdo 52 de 2018				

		Valor financiado por SGR:	Valor financiado por otras fuentes:	Valores totales
Ejecutor	UNIVERSIDAD	\$ 40.069.895.692,00	\$18.037.358.398	\$ 58.107.254.090,00

	TECNOLÓGICA DE PEREIRA			
Instancia pública designada para la contratación de interventoría	UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE PEREIRA	\$ 2.731.195.179,00	\$273.178.548,00	\$ 3.004.373.727,00
<b>TOTALES</b>		<b>\$ 42.801.090.871,00</b>	<b>\$18.310.536.946,00</b>	<b>\$61.111.627.817,00</b>

## TITULO II

### CONVOCATORIA No. 034 DE LA ASIGNACIÓN PARA LA CTEI DEL SGR DENOMINADA “CONVOCATORIA DE LA ASIGNACIÓN DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN AMBIENTAL PARA EL ORDENAMIENTO ALREDEDOR DEL AGUA, LA JUSTICIA AMBIENTAL Y LA TRANSFORMACIÓN PRODUCTIVA PARA LA RESOLUCIÓN DE DESAFÍOS AMBIENTALES Y DESARROLLO SOSTENIBLE DEL PAÍS”.

**ARTÍCULO 2. VIABILIZAR, PRIORIZAR Y APROBAR** el siguiente proyecto de inversión, tal como se detalla a continuación:

Código BPIN	Nombre Proyecto	Sector	Fase	Valor Total
2024000100130	ESTUDIO DEL POTENCIAL DE LOS HUMEDALES COMO DEPÓSITOS DE CARBONO PARA LA MITIGACIÓN DEL CAMBIO CLIMÁTICO EN LOS DEPARTAMENTOS DE SUCRE BOLÍVAR ATLÁNTICO MAGDALENA LA GUAJIRA CÓRDOBA	ID 60 - CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN	FACTIBILIDAD - FASE 3	\$ 30.899.136.874,05
Fuentes		Tipo de recurso	Cronograma MGA	Valor
Departamentos - ATLANTICO		SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021 -Ambiente y desarrollo sostenible	2025	\$ 2.332.092.236,58
Departamentos - ATLANTICO		SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021 -Ambiente y desarrollo sostenible	2026	\$ 1.996.495.906,30
Departamentos - ATLANTICO		SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021 -Ambiente y desarrollo sostenible	2027	\$ 671.411.857,12
Departamentos - BOLIVAR		SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021 -Ambiente y desarrollo sostenible	2025	\$ 2.332.092.236,58
Departamentos - BOLIVAR		SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021 -Ambiente y desarrollo sostenible	2026	\$ 1.996.495.906,30
Departamentos - BOLIVAR		SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021 -Ambiente y desarrollo sostenible	2027	\$ 671.411.857,12
Departamentos - CORDOBA		SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021 -Ambiente y desarrollo sostenible	2025	\$ 2.332.092.236,58
Departamentos - CORDOBA		SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021 -Ambiente y desarrollo sostenible	2026	\$ 1.996.495.906,29
Departamentos - CORDOBA		SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021 -Ambiente y desarrollo sostenible	2027	\$ 671.411.857,13

Departamentos - GUAJIRA	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021 -Ambiente y desarrollo sostenible	2025	\$ 2.332.092.236,58
Departamentos - GUAJIRA	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021 -Ambiente y desarrollo sostenible	2026	\$ 1.996.495.906,29
Departamentos - GUAJIRA	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021 -Ambiente y desarrollo sostenible	2027	\$ 671.411.857,13
Departamentos - MAGDALENA	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021 -Ambiente y desarrollo sostenible	2025	\$ 2.332.092.236,58
Departamentos - MAGDALENA	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021 -Ambiente y desarrollo sostenible	2026	\$ 1.996.495.906,30
Departamentos - MAGDALENA	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021 -Ambiente y desarrollo sostenible	2027	\$ 671.411.857,12
Departamentos - SUCRE	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021 -Ambiente y desarrollo sostenible	2025	\$ 2.332.092.236,58
Departamentos - SUCRE	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021 -Ambiente y desarrollo sostenible	2026	\$ 1.996.495.906,29
Departamentos - SUCRE	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021 -Ambiente y desarrollo sostenible	2027	\$ 671.411.857,13
Valor Aprobado por el OCAD		\$ 30.000.000.000,00	
Cofinanciación			
Otras Fuentes	Tipo de recurso	Cronograma MGA	Valor
Empresas públicas - CORPORACION AUTÓNOMA REGIONAL DEL ATLANTICO - CRA	Propios	2025	\$ 39.465.600,00
Empresas públicas - CORPORACION AUTÓNOMA REGIONAL DEL ATLANTICO - CRA	Propios	2026	\$ 39.465.600,00
Empresas públicas - CORPORACION AUTÓNOMA REGIONAL DEL ATLANTICO - CRA	Propios	2027	\$ 39.465.600,00
Empresas públicas - CORPORACION AUTÓNOMA REGIONAL DEL CANAL DEL DIQUE	Propios	2025	\$ 29.599.200,00
Empresas públicas - CORPORACION AUTÓNOMA REGIONAL DEL CANAL DEL DIQUE	Propios	2026	\$ 29.599.200,00
Empresas públicas - CORPORACION AUTÓNOMA REGIONAL DEL CANAL DEL DIQUE	Propios	2027	\$ 29.599.200,00
Empresas públicas - Universidad de Córdoba	Propios	2025	\$ 226.142.200,00
Empresas públicas - Universidad de Córdoba	Propios	2026	\$ 90.142.199,96
Empresas públicas - Universidad de Córdoba	Propios	2027	\$ 96.598.200,04
Privadas - Asociación de Pesca y Turismo Artesanal en la Cién	Aportes en especie	2025	\$ 5.781.474,05
Privadas - Centro Desarrollo Tecnológico CREATIC	Aportes en especie	2025	\$ 39.465.600,00
Privadas - Centro Desarrollo Tecnológico CREATIC	Aportes en especie	2026	\$ 39.465.600,00
Privadas - Centro Desarrollo Tecnológico CREATIC	Aportes en especie	2027	\$ 39.465.600,00
Privadas - Universidad de la Costa CUC	Aportes en especie	2025	\$ 73.262.400,00

Privadas - Universidad de la Costa CUC	Aportes en especie	2026	\$ 75.340.800,00
Privadas - Universidad de la Costa CUC	Aportes en especie	2027	\$ 6.278.400,00

VIGENCIA PRESUPUESTAL APROBADA					
Fuentes Aprobadas	Tipo de recurso	Vig. Presupuestal SGR	Valor Aprobado	Vig. Futura Aprobada	Vr Aprobado Vig. Futura (1)
Departamentos - ATLANTICO	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias Ambiente y desarrollo sostenible	2025-2026	\$ 5.000.000.000,00	N.A.	\$ 0,00
Departamentos - BOLIVAR	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias Ambiente y desarrollo sostenible	2025-2026	\$ 5.000.000.000,00	N.A.	\$ 0,00
Departamentos - CORDOBA	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias Ambiente y desarrollo sostenible	2025-2026	\$5.000.000.000,00	N.A.	\$ 0,00
Departamentos - GUAJIRA	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias Ambiente y desarrollo sostenible	2025-2026	\$5.000.000.000,00	N.A.	\$ 0,00
Departamentos - MAGDALENA	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias Ambiente y desarrollo sostenible	2025-2026	\$5.000.000.000,00	N.A.	\$ 0,00
Departamentos - SUCRE	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias Ambiente y desarrollo sostenible	2025-2026	\$5.000.000.000,00	N.A.	\$ 0,00
Entidad designada ejecutora del proyecto	UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA		Valor SGR	\$ 30.000.000.000,00	
Instancia pública designada para el apoyo a la supervisión	N.A CONTEMPLA SUPERVISIÓN		Valor SGR	\$ 0,00	
Acuerdo de requisitos con que se aprobó	Guía Orientaciones transitorias para la gestión de proyectos de inversión				

		Valores financiados por SGR – CTeI	Valor financiado por Otras fuentes	Valores totales
Ejecutor sugerido:	UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA	\$30.000.000.000,00	\$899.136.874,05	\$30.899.136.874,05
Entidad encargada de realizar el seguimiento	N.A CONTEMPLA SUPERVISIÓN		\$0,00	\$0,00
Totales		\$30.000.000.000,00	\$899.136.874,05	\$30.899.136.874,05

**ARTÍCULO 3. VIABILIZAR, PRIORIZAR Y APROBAR** el siguiente proyecto de inversión, tal como se detalla a continuación:

Código BPIN	Nombre Proyecto	Sector	Fase	Valor Total
2024000100129	DESARROLLO DE UN SISTEMA INTEGRADO DE OBSERVACIÓN Y CUANTIFICACIÓN DE CARBONO EN PÁRAMOS Y HUMEDALES EN LOS MUNICIPIOS DE LA CHORRERA LETICIA SANTIAGO CALAMAR SAN JOSÉ	ID 60 - CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN	FACTIBILIDAD - FASE 3	\$34.805.067.675,00

	DEL GUAVIARE INÍRIDA EL COCUY GUICÁN DE LA SIERRA CHOACHÍ FÓMEQUE LA CALERA VILLAVICENCIO PUERTO LLERAS SAN LUIS DE PALENQUE			
Fuentes	Tipo de recurso		Cronograma MGA	Valor
Departamentos - AMAZONAS	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021 -Ambiente y desarrollo sostenible		2025	\$1.627.200.739,00
Departamentos - AMAZONAS	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021 -Ambiente y desarrollo sostenible		2026	\$1.215.384.185,00
Departamentos - AMAZONAS	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021 -Ambiente y desarrollo sostenible		2027	\$ 907.415.076,00
Departamentos - BOYACA	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021 -Ambiente y desarrollo sostenible		2025	\$1.627.200.739,00
Departamentos - BOYACA	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021 -Ambiente y desarrollo sostenible		2026	\$1.215.384.185,00
Departamentos - BOYACA	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021 -Ambiente y desarrollo sostenible		2027	\$ 907.415.076,00
Departamentos - CASANARE	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021 -Ambiente y desarrollo sostenible		2025	\$1.627.200.738,00
Departamentos - CASANARE	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021 -Ambiente y desarrollo sostenible		2026	\$1.215.384.185,00
Departamentos - CASANARE	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021 -Ambiente y desarrollo sostenible		2027	\$ 907.415.077,00
Departamentos - CUNDINAMARCA	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021 -Ambiente y desarrollo sostenible		2025	\$1.627.200.739,00
Departamentos - CUNDINAMARCA	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021 -Ambiente y desarrollo sostenible		2026	\$1.215.384.185,00
Departamentos - CUNDINAMARCA	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021 -Ambiente y desarrollo sostenible		2027	\$ 907.415.076,00
Departamentos - GUAINIA	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021 -Ambiente y desarrollo sostenible		2025	\$1.627.200.738,00
Departamentos - GUAINIA	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021 -Ambiente y desarrollo sostenible		2026	\$1.215.384.185,00
Departamentos - GUAINIA	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021 -Ambiente y desarrollo sostenible		2027	\$ 907.415.077,00
Departamentos - GUAVIARE	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021 -Ambiente y desarrollo sostenible		2025	\$1.627.200.738,00
Departamentos - GUAVIARE	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021 -Ambiente y desarrollo sostenible		2026	\$1.215.384.185,00
Departamentos - GUAVIARE	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021 -Ambiente y desarrollo sostenible		2027	\$ 907.415.077,00
Departamentos - META	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021 -Ambiente y desarrollo sostenible		2025	\$1.627.200.738,00
Departamentos - META	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021 -Ambiente y desarrollo sostenible		2026	\$1.215.384.185,00
Departamentos - META	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021 -Ambiente y desarrollo sostenible		2027	\$ 907.415.077,00
Departamentos - PUTUMAYO	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021 -Ambiente y desarrollo sostenible		2025	\$1.627.200.738,00
Departamentos - PUTUMAYO	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021 -Ambiente y desarrollo sostenible		2026	\$1.215.384.185,00
Departamentos - PUTUMAYO	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021 -Ambiente y desarrollo sostenible		2027	\$ 907.415.077,00
Valor Aprobado por el OCAD			\$ 30.000.000.000,00	
Cofinanciación				
Otras Fuentes		Tipo de recurso	Cronograma MGA	Valor
Empresas públicas - Instituto de Hidrología, Meteorología y Estudios		Propios	2025	\$335.171.600,00
Empresas públicas - Instituto de Hidrología, Meteorología y Estudios		Propios	2026	\$335.171.600,00

Empresas públicas - Instituto de Hidrología, Meteorología y Estudios			Propios	2027	\$335.171.600,00
Empresas públicas - Jardín Botánico de Bogotá			Propios	2025	\$104.431.333,00
Empresas públicas - Jardín Botánico de Bogotá			Propios	2026	\$104.431.333,00
Empresas públicas - Jardín Botánico de Bogotá			Propios	2027	\$104.431.334,00
Empresas públicas - Universidad de Nariño			Propios	2025	\$443.836.096,00
Empresas públicas - Universidad de Nariño			Propios	2026	\$443.836.096,00
Empresas públicas - Universidad de Nariño			Propios	2027	\$443.836.095,00
Privadas - Pontificia Universidad Javeriana			Propios	2025	\$481.612.063,00
Privadas - Pontificia Universidad Javeriana			Propios	2026	\$481.612.063,00
Privadas - Pontificia Universidad Javeriana			Propios	2027	\$481.612.063,00
Privadas - Universidad del Rosario			Propios	2025	\$481.612.063,00
Privadas - Universidad del Rosario			Propios	2026	\$236.638.133,00
Privadas - Universidad del Rosario			Propios	2027	\$236.638.133,00
VIGENCIA PRESUPUESTAL APROBADA					
Fuentes Aprobadas	Tipo de recurso	Vig. Presupuestal SGR	Valor Aprobado	Vig. Futura Aprobada	Vr Aprobado Vig. Futura (1)
Departamentos - AMAZONAS	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias Ambiente y desarrollo sostenible	2025-2026	\$3.750.000.000,00	N.A.	\$ 0,00
Departamentos - BOYACA	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias Ambiente y desarrollo sostenible	2025-2026	\$3.750.000.000,00	N.A.	\$ 0,00
Departamentos - CASANARE	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias Ambiente y desarrollo sostenible	2025-2026	\$3.750.000.000,00	N.A.	\$ 0,00
Departamentos - CUNDINAMARCA	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias Ambiente y desarrollo sostenible	2025-2026	\$3.750.000.000,00	N.A.	\$ 0,00
Departamentos - GUAINIA	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias Ambiente y desarrollo sostenible	2025-2026	\$3.750.000.000,00	N.A.	\$ 0,00
Departamentos - GUAVIARE	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias Ambiente y desarrollo sostenible	2025-2026	\$3.750.000.000,00	N.A.	\$ 0,00
Departamentos - META	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias Ambiente y desarrollo sostenible	2025-2026	\$3.750.000.000,00	N.A.	\$ 0,00
Departamentos - PUTUMAYO	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias Ambiente y desarrollo sostenible	2025-2026	\$3.750.000.000,00	N.A.	\$ 0,00
Entidad designada ejecutora del proyecto	PONTIFICIA UNIVERSIDAD JAVERIANA	AMAZONAS	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias	\$ 3.708.562.500,00	
		BOYACÁ		\$ 3.708.562.500,00	
		CASANARE		\$ 3.708.562.500,00	
		CUNDINAMARCA		\$ 3.708.562.500,00	
		GUAÍNIA		\$ 3.708.562.500,00	



		GUAVIARE	Ambiente y desarrollo sostenible	\$ 3.708.562.500,00
		META		\$ 3.708.562.500,00
		PUTUMAYO		\$ 3.708.562.500,00
Instancia pública designada para el apoyo a la supervisión	MINISTERIO DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN	AMAZONAS	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias	\$ 41.437.500,00
		BOYACÁ		\$ 41.437.500,00
		CASANARE		\$ 41.437.500,00
		CUNDINAMARCA		\$ 41.437.500,00
	CONTEMPLA SUPERVISIÓN	GUAINÍA	Ambiente y desarrollo sostenible	\$ 41.437.500,00
		GUAVIARE	Ambiente y desarrollo sostenible	\$ 41.437.500,00
		META	Ambiente y desarrollo sostenible	\$ 41.437.500,00
		PUTUMAYO	Ambiente y desarrollo sostenible	\$ 41.437.500,00
Acuerdo de requisitos con que se aprobó		Guía Orientaciones transitorias para la gestión de proyectos de inversión		

		Valores financiados por SGR – CTeI	Valor financiado por Otras fuentes	Valores totales
Ejecutor sugerido:	PONTIFICIA UNIVERSIDAD JAVERIANA	\$ 29.668.500.000,00	\$4.805.067.675,00	\$34.473.567.675,00
Entidad encargada de realizar el seguimiento	MINISTERIO DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN  CONTEMPLA SUPERVISIÓN	\$ 331.500.000,00	\$0,00	\$331.500.000,00
Totales		\$ 30.000.000.000,00	\$4.805.067.675,00	\$34.805.067.675,00

**ARTÍCULO 4. VIABILIZAR, PRIORIZAR Y APROBAR** el siguiente proyecto de inversión, tal como se detalla a continuación:

Código BPIN	Nombre Proyecto	Sector	Fase	Valor Total
2024000100122	DISEÑO DE UN SISTEMA DE MONITOREO HIDROAMBIENTAL: HERRAMIENTA PARA PROMOVER LA RESTAURACIÓN CONSERVACIÓN Y ADAPTACIÓN FRENTE AL CAMBIO CLIMÁTICO DE LAS CUENCAS BAJAS DE LOS RÍOS MAGDALENA Y SINÚ EN LOS DEPARTAMENTOS ATLÁNTICO BOLÍVAR CÓRDOBA MAGDALENA SUCRE	ID 60 - CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN	FACTIBILIDAD - FASE 3	\$31.068.885.740,00
Fuentes	Tipo de recurso		Cronograma MGA	Valor
Departamentos - ATLANTICO	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021 -Ambiente y desarrollo sostenible		2025	\$ 2.933.107.484,71
Departamentos - ATLANTICO	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021 -Ambiente y desarrollo sostenible		2026	\$ 2.275.204.298,59
Departamentos - ATLANTICO	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021 -Ambiente y desarrollo sostenible		2027	\$ 791.688.216,70
Departamentos - BOLIVAR	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021 -Ambiente y desarrollo sostenible		2025	\$ 2.933.107.484,71
Departamentos - BOLIVAR	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021 -Ambiente y desarrollo sostenible		2026	\$ 2.275.204.298,59



Departamentos - BOLIVAR	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021 -Ambiente y desarrollo sostenible	2027	\$ 791.688.216,70		
Departamentos - CORDOBA	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021 -Ambiente y desarrollo sostenible	2025	\$ 2.933.107.484,71		
Departamentos - CORDOBA	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021 -Ambiente y desarrollo sostenible	2026	\$ 2.275.204.298,59		
Departamentos - CORDOBA	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021 -Ambiente y desarrollo sostenible	2027	\$ 791.688.216,70		
Departamentos - MAGDALENA	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021 -Ambiente y desarrollo sostenible	2025	\$ 2.933.107.483,16		
Departamentos - MAGDALENA	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021 -Ambiente y desarrollo sostenible	2026	\$ 2.275.204.299,64		
Departamentos - MAGDALENA	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021 -Ambiente y desarrollo sostenible	2027	\$ 791.688.217,20		
Departamentos - SUCRE	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021 -Ambiente y desarrollo sostenible	2025	\$ 2.933.107.484,71		
Departamentos - SUCRE	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021 -Ambiente y desarrollo sostenible	2026	\$ 2.275.204.298,59		
Departamentos - SUCRE	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021 -Ambiente y desarrollo sostenible	2027	\$ 791.688.216,70		
Valor Aprobado por el OCAD		\$ 30.000.000.000,00			
Cofinanciación					
Otras Fuentes		Tipo de recurso	Cronogram a MGA	Valor	
Empresas públicas - Corporación Autónoma Regional del Centro de Antioq		Propios	2025	\$ 73.998.000,00	
Empresas públicas - Corporación Autónoma Regional del Centro de Antioq		Propios	2026	\$ 73.998.000,00	
Empresas públicas - Corporación Autónoma Regional del Centro de Antioq		Propios	2025	\$ 73.998.000,00	
Empresas públicas - Instituto Nacional de Metrología		Propios	2026	\$ 73.998.000,00	
Empresas públicas - Politécnico Colombiano Jaime Isaza		Propios	2025	\$ 130.621.875,00	
Empresas públicas - Politécnico Colombiano Jaime Isaza		Propios	2026	\$ 207.703.125,00	
Empresas públicas - Politécnico Colombiano Jaime Isaza		Propios	2027	\$ 154.162.500,00	
Empresas públicas - Tecnológico de Antioquia		Propios	2025	\$ 2.625.120,00	
Empresas públicas - Tecnológico de Antioquia		Propios	2026	\$ 2.625.120,00	
Empresas públicas - Tecnológico de Antioquia		Propios	2025	\$ 36.999.000,00	
Empresas públicas - Universidad de Antioquia		Propios	2026	\$ 36.999.000,00	
Empresas públicas - Universidad de Antioquia		Propios	2027	\$ 73.998.000,00	
Empresas públicas - Universidad de Antioquia		Propios	2025	\$ 63.580.000,00	
Empresas públicas - Universidad del Tolima		Propios	2026	\$ 63.580.000,00	
VIGENCIA PRESUPUESTAL APROBADA					
Fuentes Aprobadas	Tipo de recurso	Vig. Presupu estal SGR	Valor Aprobado	Vig. Futura Aprobada	Vr Aprobado Vig. Futura (1)
Departamentos - ATLANTICO	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias-Ambiente y desarrollo sostenible	2025-2026	\$ 6.000.000.000,00	N.A.	\$ 0,00
Departamentos - BOLIVAR	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias-Ambiente y desarrollo sostenible	2025-2026	\$6.000.000.000,00	N.A.	\$ 0,00
Departamentos -	SGR - Asignación para la ciencia,	2025-	\$6.000.000.000,00	N.A.	\$ 0,00

CORDOBA	tecnología e innovación – Convocatorias-Ambiente y desarrollo sostenible		2026			
Departamentos - MAGDALENA	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias-Ambiente y desarrollo sostenible		2025-2026	\$ 6.000.000.000,00	N.A.	\$ 0,00
Departamentos - SUCRE	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias-Ambiente y desarrollo sostenible		2025-2026	\$ 6.000.000.000,00	N.A.	\$ 0,00
Entidad designada ejecutora del proyecto	FUNDACIÓN UNIVERSIDAD DEL NORTE	ATLÁNTICO	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias Ambiente y desarrollo sostenible			\$ 5.933.700.000,00
		BOLÍVAR				\$ 5.933.700.000,00
		CÓRDOBA				\$ 5.933.700.000,00
		MAGDALENA				\$ 5.933.700.000,00
		SUCRE				\$ 5.933.700.000,00
Instancia pública designada para el apoyo a la supervisión	MINISTERIO DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN	ATLÁNTICO	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias Ambiente y desarrollo sostenible			\$ 66.300.000,00
		BOLÍVAR				\$ 66.300.000,00
		CÓRDOBA				\$ 66.300.000,00
		MAGDALENA				\$ 66.300.000,00
	CONTEMPLA SUPERVISIÓN	SUCRE				\$ 66.300.000,00
Acuerdo de requisitos con que se aprobó			Guía Orientaciones transitorias para la gestión de proyectos de inversión			

		Valores financiados por SGR – CTel	Valor financiado por Otras fuentes	Valores totales
<b>Ejecutor sugerido:</b>	FUNDACIÓN UNIVERSIDAD DEL NORTE	\$ 29.668.500.000,00	\$1.068.885.740,00	\$30.737.385.740,00
<b>Entidad encargada de realizar el seguimiento</b>	MINISTERIO DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN CONTEMPLA SUPERVISIÓN	\$ 331.500.000,00	\$0,00	\$331.500.000,00
<b>Totales</b>		<b>\$ 30.000.000.000,00</b>	<b>\$1.068.885.740,00</b>	<b>\$31.068.885.740,00</b>

**ARTÍCULO 5. VIABILIZAR, PRIORIZAR Y APROBAR** el siguiente proyecto de inversión, tal como se detalla a continuación:

Código BPIN	Nombre Proyecto	Sector	Fase	Valor Total
2024000100141	DESARROLLO DE LA BIOINNOVACIÓN PARA EL MANEJO SOSTENIBLE Y LA RESILIENCIA DE PAISAJES SOCIOECOLÓGICOS EN ECOSISTEMAS DE PÁRAMO Y BOSQUE HÚMEDO TROPICAL EN LOS DEPARTAMENTOS DE BOYACÁ CAQUETÁ META NORTE DE SANTANDER PUTUMAYO Y SANTANDER	ID 60 - CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN	FACTIBILIDAD - FASE 3	\$ 40.415.717.381,00
Fuentes	Tipo de recurso		Cronograma MGA	Valor
Departamentos - BOYACA	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021 -Ambiente y desarrollo sostenible		2025	\$ 1.944.743.070,00
Departamentos - BOYACA	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021 -Ambiente y desarrollo sostenible		2026	\$ 3.191.743.951,00
Departamentos - BOYACA	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación –		2027	\$ 1.674.100.670,00

	Convocatorias 2021 -Ambiente y desarrollo sostenible		
Departamentos - CAQUETA	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021 -Ambiente y desarrollo sostenible	2025	\$ 1.167.327.470,00
Departamentos - CAQUETA	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021 -Ambiente y desarrollo sostenible	2026	\$ 1.570.867.205,00
Departamentos - CAQUETA	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021 -Ambiente y desarrollo sostenible	2027	\$ 848.207.413,00
Departamentos - META	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021 -Ambiente y desarrollo sostenible	2025	\$ 626.088.276,00
Departamentos - META	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021 -Ambiente y desarrollo sostenible	2026	\$ 1.105.622.216,00
Departamentos - META	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021 -Ambiente y desarrollo sostenible	2027	\$ 566.467.378,00
Departamentos - NORTE DE SANTANDER	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021 -Ambiente y desarrollo sostenible	2025	\$ 1.222.813.036,00
Departamentos - NORTE DE SANTANDER	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021 -Ambiente y desarrollo sostenible	2026	\$ 2.072.883.107,00
Departamentos - NORTE DE SANTANDER	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021 -Ambiente y desarrollo sostenible	2027	\$ 1.415.614.061,00
Departamentos - PUTUMAYO	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021 -Ambiente y desarrollo sostenible	2025	\$ 1.246.401.557,00
Departamentos - PUTUMAYO	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021 -Ambiente y desarrollo sostenible	2026	\$ 2.015.653.182,00
Departamentos - PUTUMAYO	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021 -Ambiente y desarrollo sostenible	2027	\$ 1.096.585.375,00
Departamentos - SANTANDER	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021 -Ambiente y desarrollo sostenible	2025	\$ 3.577.635.983,00
Departamentos - SANTANDER	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021 -Ambiente y desarrollo sostenible	2026	\$ 2.995.280.621,00
Departamentos - SANTANDER	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021 -Ambiente y desarrollo sostenible	2027	\$ 1.106.351.686,00
Valor Aprobado por el OCAD		\$ 29.444.386.257,00	
Cofinanciación			
Otras Fuentes	Tipo de recurso	Cronograma MGA	Valor
Empresas públicas - CORPOBOYACÁ	Propios	2025	\$ 11.760.000,00
Empresas públicas - CORPOBOYACÁ	Propios	2026	\$ 23.520.000,00
Empresas públicas - CORPOBOYACÁ	Propios	2027	\$ 11.760.000,00
Empresas públicas - Corporación Autónoma Regional para la Defensa de l	Propios	2025	\$ 11.943.569,00
Empresas públicas - Corporación Autónoma Regional para la Defensa de l	Propios	2026	\$ 23.887.138,00
Empresas públicas - Corporación Autónoma Regional para la Defensa de l	Propios	2027	\$ 11.943.569,00
Empresas públicas - Corporación Colombiana de Investigación Agropecuar	Propios	2025	\$ 3.229.029.740,00
Empresas públicas - Corporación Colombiana de Investigación Agropecuar	Propios	2026	\$ 3.653.354.147,00
Empresas públicas - Corporación Colombiana de Investigación Agropecuar	Propios	2027	\$ 2.458.657.813,00
Empresas públicas - Instituto Amazónico de Investigaciones Científicas	Propios	2025	\$ 39.603.811,00
Empresas públicas - Instituto Amazónico de Investigaciones Científicas	Propios	2026	\$ 55.302.227,00
Empresas públicas - Instituto Amazónico de Investigaciones Científicas	Propios	2027	\$ 29.384.089,00
Empresas públicas - Universidad Distrital	Propios	2025	\$ 13.977.600,00
Empresas públicas - Universidad Distrital	Propios	2026	\$ 15.654.912,00
Empresas públicas - Universidad Distrital	Propios	2027	\$ 8.766.751,00
Empresas públicas - Universidad Industrial de Santander UIS	Propios	2025	\$ 117.120.000,00
Empresas públicas - Universidad Industrial de Santander UIS	Propios	2026	\$ 117.120.000,00
Empresas públicas - Universidad Industrial de Santander UIS	Propios	2027	\$ 58.560.000,00
Empresas públicas - Universidad Nacional Abierta y a Distancia UNAD	Propios	2026	\$ 28.431.468,00
Privadas - ASOPARCELA	Propios	2025	\$ 1.638.000,00
Privadas - ASOPARCELA	Propios	2026	\$ 1.834.560,00
Privadas - ASOPARCELA	Propios	2027	\$ 1.027.353,00
Privadas - Camara de Comercio de Bucaramanga	Propios	2026	\$ 28.000.000,00

Privadas - FUNDACIÓN_TOTA	Propios	2025	\$ 3.822.000,00
Privadas - FUNDACIÓN_TOTA	Propios	2026	\$ 4.280.640,00
Privadas - FUNDACIÓN_TOTA	Propios	2027	\$ 2.397.156,00
Privadas - PRONACELA	Propios	2025	\$ 3.185.000,00
Privadas - PRONACELA	Propios	2026	\$ 3.567.200,00
Privadas - PRONACELA	Propios	2027	\$ 1.997.632,00
Privadas - Universidad de Santander (UDES)	Propios	2025	\$ 308.106.241,00
Privadas - Universidad de Santander (UDES)	Propios	2026	\$ 480.645.734,00
Privadas - Universidad de Santander (UDES)	Propios	2027	\$ 211.052.774,00

#### VIGENCIA PRESUPUESTAL APROBADA

Fuentes Aprobadas	Tipo de recurso	Vig. Presupuestal SGR	Valor Aprobado	Vig. Futura Aprobada	Vr Aprobado Vig. Futura (1)
Departamentos - BOYACA	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias Ambiente y desarrollo sostenible	2025-2026	\$6.810.587.691,00	N.A.	\$ 0,00
Departamentos - CAQUETA	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias Ambiente y desarrollo sostenible	2025-2026	\$3.586.402.088,00	N.A.	\$ 0,00
Departamentos - META	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias Ambiente y desarrollo sostenible	2025-2026	\$2.298.177.870,00	N.A.	\$ 0,00
Departamentos - NORTE DE SANTANDER	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias Ambiente y desarrollo sostenible	2025-2026	\$4.711.310.204,00	N.A.	\$ 0,00
Departamentos - PUTUMAYO	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias Ambiente y desarrollo sostenible	2025-2026	\$4.358.640.114,00	N.A.	\$ 0,00
Departamentos - SANTANDER	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias Ambiente y desarrollo sostenible	2025-2026	\$7.679.268.290,00	N.A.	\$ 0,00
Entidad designada ejecutora del proyecto		CORPORACIÓN COLOMBIANA DE INVESTIGACIÓN AGROPECUARIA - AGROSAVIA	Valor SGR	\$ 29.444.386.257,00	
Instancia pública designada para el apoyo a la supervisión		N.A CONTEMPLA SUPERVISIÓN	Valor SGR	\$ 0,00	
Acuerdo de requisitos con que se aprobó			Guía Orientaciones transitorias para la gestión de proyectos de inversión		

		Valores financiados por SGR – CTeI	Valor financiado por Otras fuentes	Valores totales
Ejecutor sugerido:	CORPORACIÓN COLOMBIANA DE INVESTIGACIÓN AGROPECUARIA - AGROSAVIA	\$ 29.444.386.257,00	\$10.971.331.124,00	\$40.415.717.381,00
Entidad encargada de realizar el seguimiento	N.A CONTEMPLA SUPERVISIÓN	\$0,00	\$0,00	\$0,00
Totales		\$ 29.444.386.257,00	\$10.971.331.124,00	\$ 40.415.717.381,00

**ARTÍCULO 6. VIABILIZAR, PRIORIZAR Y APROBAR** el siguiente proyecto de inversión, tal como se detalla a continuación:

Código BPIN	Nombre Proyecto	Sector	Fase	Valor Total
2024000100136	GENERACIÓN DE SISTEMAS HÍBRIDOS PARA LA REDUCCIÓN DEL DETERIORO AMBIENTAL ASOCIADO A LA PRESENCIA DE METALES PESADOS Y CONTAMINANTES EMERGENTES EN ECOSISTEMAS ACUÁTICOS DE ANTIOQUIA NARIÑO TOLIMA BOGOTÁ D.C.	ID 60 - CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN	FACTIBILIDAD - FASE 3	\$35.723.073.075,00
Fuentes	Tipo de recurso		Cronograma MGA	Valor
Departamentos - ANTIOQUIA	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021 - Ambiente y desarrollo sostenible		2025	\$ 2.500.000.000,00
Departamentos - ANTIOQUIA	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021 - Ambiente y desarrollo sostenible		2026	\$ 2.500.000.000,00
Departamentos - ANTIOQUIA	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021 - Ambiente y desarrollo sostenible		2027	\$ 2.500.000.000,00
Departamentos - BOGOTA DPTO	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021 - Ambiente y desarrollo sostenible		2025	\$ 2.500.000.000,00
Departamentos - BOGOTA DPTO	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021 - Ambiente y desarrollo sostenible		2026	\$ 2.500.000.000,00
Departamentos - BOGOTA DPTO	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021 - Ambiente y desarrollo sostenible		2027	\$ 2.500.000.000,00
Departamentos - NARIÑO	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021 - Ambiente y desarrollo sostenible		2025	\$ 2.500.000.000,00
Departamentos - NARIÑO	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021 - Ambiente y desarrollo sostenible		2026	\$ 2.500.000.000,00
Departamentos - NARIÑO	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021 - Ambiente y desarrollo sostenible		2027	\$ 2.500.000.000,00
Departamentos - TOLIMA	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021 - Ambiente y desarrollo sostenible		2025	\$ 2.500.000.000,00
Departamentos - TOLIMA	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021 - Ambiente y desarrollo sostenible		2026	\$ 2.500.000.000,00
Departamentos - TOLIMA	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021 - Ambiente y desarrollo sostenible		2027	\$ 2.500.000.000,00
Valor Aprobado por el OCAD			\$ 30.000.000.000,00	
Cofinanciación				
Otras Fuentes		Tipo de recurso	Cronograma MGA	Valor
Empresas públicas - Corporación Autónoma Regional del Centro de Antioq		Propios	2025	\$ 47.954.400,00
Empresas públicas - Corporación Autónoma Regional del Centro de Antioq		Propios	2026	\$ 47.954.400,00
Empresas públicas - Corporación Autónoma Regional del Centro de Antioq		Propios	2027	\$ 47.954.400,00
Empresas públicas - Instituto Nacional de Metrología		Propios	2025	\$ 1.985.571.686,00
Empresas públicas - Politécnico Colombiano Jaime Isaza		Propios	2025	\$ 71.496.000,00
Empresas públicas - Politécnico Colombiano Jaime Isaza		Propios	2026	\$ 71.496.000,00
Empresas públicas - Politécnico Colombiano Jaime Isaza		Propios	2027	\$ 71.496.000,00
Empresas públicas - Tecnológico de Antioquia		Propios	2025	\$ 119.742.220,00
Empresas públicas - Tecnológico de Antioquia		Propios	2026	\$ 119.742.220,00
Empresas públicas - Tecnológico de Antioquia		Propios	2027	\$ 119.742.220,00
Empresas públicas - Universidad de Antioquia		Propios	2025	\$ 135.660.100,00
Empresas públicas - Universidad de Antioquia		Propios	2026	\$ 135.660.100,00
Empresas públicas - Universidad de Antioquia		Propios	2027	\$ 135.660.100,00
Empresas públicas - Universidad del Tolima		Propios	2025	\$ 228.325.494,39
Empresas públicas - Universidad del Tolima		Propios	2026	\$ 17.702.935,06
Empresas públicas - Universidad del Tolima		Propios	2027	\$ 139.108.210,55
Empresas públicas - Universidad Nacional de Colombia		Propios	2025	\$ 723.032.988,33
Empresas públicas - Universidad Nacional de Colombia		Propios	2026	\$ 723.032.988,33
Empresas públicas - Universidad Nacional de Colombia		Propios	2027	\$ 723.032.988,34
Privadas - Universidad CES		Propios	2025	\$ 19.569.208,00
Privadas - Universidad CES		Propios	2026	\$ 19.569.208,00

Privadas - Universidad CES			Propios	2027	\$ 19.569.208,00
VIGENCIA PRESUPUESTAL APROBADA					
Fuentes Aprobadas	Tipo de recurso	Vig. Presupuestal SGR	Valor Aprobado	Vig. Futura Aprobada	Vr Aprobado Vig. Futura (1)
Departamentos - ANTIOQUIA	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias Ambiente y desarrollo sostenible	2025-2026	\$ 7.500.000.000,00	N.A.	\$ 0,00
Departamentos - BOGOTA DPTO	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias Ambiente y desarrollo sostenible	2025-2026	\$ 7.500.000.000,00	N.A.	\$ 0,00
Departamentos - NARIÑO	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias Ambiente y desarrollo sostenible	2025-2026	\$ 7.500.000.000,00	N.A.	\$ 0,00
Departamentos - TOLIMA	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias Ambiente y desarrollo sostenible	2025-2026	\$ 7.500.000.000,00	N.A.	\$ 0,00
Entidad designada ejecutora del proyecto	UNIVERSIDAD NACIONAL DE COLOMBIA - SEDE MEDELLÍN		Valor SGR	\$ 30.000.000.000,00	
Instancia pública designada para el apoyo a la supervisión	N.A CONTEMPLA SUPERVISIÓN		Valor SGR	\$ 0,00	
Acuerdo de requisitos con que se aprobó		Guía Orientaciones transitorias para la gestión de proyectos de inversión			

		Valores financiados por SGR – CTeI	Valor financiado por Otras fuentes	Valores totales
Ejecutor sugerido:	UNIVERSIDAD NACIONAL DE COLOMBIA - SEDE MEDELLÍN	\$30.000.000.000,00	\$5.723.073.075,00	\$35.723.073.075,00
Entidad encargada de realizar el seguimiento	N.A CONTEMPLA SUPERVISIÓN	\$0,00	\$0,00	\$0,00
<b>Totales</b>		<b>\$30.000.000.000,00</b>	<b>\$5.723.073.075,00</b>	<b>\$35.723.073.075,00</b>

### TITULO III

#### CONVOCATORIA No. 035 DE LA ASIGNACIÓN PARA LA CTEI DEL SGR DENOMINADA “CONVOCATORIA PARA LA ASIGNACIÓN PARA LA CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN DEL SISTEMA GENERAL DE REGALÍAS PARA LA FORMACIÓN DE CAPITAL HUMANO DE ALTO NIVEL PARA LAS REGIONES”.

**ARTÍCULO 7. VIABILIZAR, PRIORIZAR Y APROBAR** el siguiente proyecto de inversión, tal como se detalla a continuación:

Código BPIN	Nombre Proyecto	Sector	Fase	Valor Total
2024000100100	FORMACIÓN DE CAPITAL HUMANO DE ALTO NIVEL PARA RESPONDER A LOS RETOS EN CIENCIA TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN EN LOS DEPARTAMENTOS DE ATLÁNTICO BOLÍVAR CESAR CÓRDOBA MAGDALENA LA GUAJIRA ARCHIPIÉLAGO DE SAN ANDRÉS PROVIDENCIA Y SANTA CATALINA SUCRE	ID 60 - CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN	FACTIBILIDAD - FASE 3	\$24.518.488.200,00



Fuentes	Tipo de recurso	Cronograma MGA	Valor
Departamentos - ATLANTICO	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021	2025	\$ 2.950.000.000,00
Departamentos - BOLIVAR	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021	2025	\$ 2.222.268.500,00
Departamentos - BOLIVAR	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021	2026	\$ 727.731.500,00
Departamentos - CESAR	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021	2026	\$ 2.950.000.000,00
Departamentos - CORDOBA	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021	2026	\$ 2.266.312.100,00
Departamentos - CORDOBA	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021	2027	\$ 683.687.900,00
Departamentos - GUAJIRA	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021	2027	\$ 2.153.657.600,00
Departamentos - GUAJIRA	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021	2028	\$ 796.342.400,00
Departamentos - MAGDALENA	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021	2027	\$ 2.950.000.000,00
Departamentos - SAN ANDRES Y PROVIDENCIA	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021	2028	\$ 2.950.000.000,00
Departamentos - SUCRE	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021	2028	\$ 1.875.440.000,00
Departamentos - SUCRE	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021	2029	\$ 455.060.000,00
Departamentos - SUCRE	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021	2030	\$ 206.500.000,00
Departamentos - SUCRE	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021	2031	\$ 206.500.000,00
Departamentos - SUCRE	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021	2032	\$ 206.500.000,00
Valor Aprobado por el OCAD		\$ 23.600.000.000,00	
Cofinanciación			
Otras Fuentes	Tipo de recurso	Cronograma MGA	Valor
Empresas públicas - UNIVERSIDAD DEL MAGDALENA	Propios	2025	\$ 29.700.000,00
Empresas públicas - UNIVERSIDAD DEL MAGDALENA	Propios	2026	\$ 29.700.000,00
Empresas públicas - UNIVERSIDAD DEL MAGDALENA	Propios	2027	\$ 29.700.000,00
Empresas públicas - UNIVERSIDAD DEL MAGDALENA	Propios	2028	\$ 29.700.000,00
Empresas públicas - UNIVERSIDAD NACIONAL DE COLOMBIA SEDE CARIBE	Propios	2025	\$ 18.000.000,00
Empresas públicas - UNIVERSIDAD NACIONAL DE COLOMBIA SEDE CARIBE	Propios	2026	\$ 18.000.000,00
Empresas públicas - UNIVERSIDAD NACIONAL DE COLOMBIA SEDE CARIBE	Propios	2027	\$ 18.000.000,00
Empresas públicas - UNIVERSIDAD NACIONAL DE COLOMBIA SEDE CARIBE	Propios	2028	\$ 18.000.000,00
Privadas - COLFUTURO	Aportes en especie	2025	\$ 5.000.000,00
Privadas - COLFUTURO	Aportes en especie	2026	\$ 5.000.000,00
Privadas - COLFUTURO	Aportes en especie	2027	\$ 5.000.000,00
Privadas - COLFUTURO	Aportes en especie	2028	\$ 5.000.000,00
Privadas - COLFUTURO	Aportes en especie	2029	\$ 5.000.000,00
Privadas - COLFUTURO	Aportes en especie	2030	\$ 5.000.000,00
Privadas - COLFUTURO	Aportes en especie	2031	\$ 5.000.000,00
Privadas - COLFUTURO	Aportes en especie	2032	\$ 5.000.000,00



Privadas - UNIVERSIDAD DE LA COSTA - CUC				Aportes en especie	2025	\$ 153.369.000,00
Privadas - UNIVERSIDAD DE LA COSTA - CUC				Aportes en especie	2026	\$ 153.369.000,00
Privadas - UNIVERSIDAD DE LA COSTA - CUC				Aportes en especie	2027	\$ 153.369.000,00
Privadas - UNIVERSIDAD DE LA COSTA - CUC				Aportes en especie	2028	\$ 153.369.000,00
Privadas - UNIVERSIDAD SIMÓN BOLÍVAR				Aportes en especie	2027	\$ 29.852.500,00
Privadas - UNIVERSIDAD SIMÓN BOLÍVAR				Aportes en especie	2028	\$ 44.359.700,00
VIGENCIA PRESUPUESTAL APROBADA						
Fuentes Aprobadas	Tipo de recurso		Vig. Presupuestal SGR	Valor Aprobado	Vig. Futura Aprobada	Vr Aprobado Vig. Futura (1)
Departamentos - ATLANTICO	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias		2025-2026	\$2.950.000.000,00	N.A.	\$ 0,00
Departamentos - BOLIVAR	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias		2025-2026	\$2.950.000.000,00	N.A.	\$ 0,00
Departamentos - CESAR	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias		2025-2026	\$2.950.000.000,00	N.A.	\$ 0,00
Departamentos - CORDOBA	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias		2025-2026	\$2.950.000.000,00	N.A.	\$ 0,00
Departamentos - GUAJIRA	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias		2025-2026	\$2.950.000.000,00	N.A.	\$ 0,00
Departamentos - MAGDALENA	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias		2025-2026	\$ 2.950.000.000,00	N.A.	\$ 0,00
Departamentos - SAN ANDRES Y PROVIDENCIA	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias		2025-2026	\$ 2.950.000.000,00	N.A.	\$ 0,00
Departamentos - SUCRE	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias		2025-2026	\$ 2.950.000.000,00	N.A.	\$ 0,00
Entidad designada ejecutora del proyecto		UNIVERSIDAD SIMÓN BOLÍVAR	ATLÁNTICO	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias	\$ 2.765.625.000,00	
			BOLÍVAR		\$ 2.765.625.000,00	
			CESAR		\$ 2.765.625.000,00	
			CÓRDOBA		\$ 2.765.625.000,00	
			LA GUAJIRA		\$ 2.765.625.000,00	
			MAGDALENA		\$ 2.765.625.000,00	
			SAN ANDRÉS		\$ 2.765.625.000,00	
			SUCRE		\$ 2.765.625.000,00	
Instancia pública designada para el apoyo a la supervisión		MINISTERIO DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN  CONTEMPLA SUPERVISIÓN	ATLÁNTICO	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias	\$ 184.375.000,00	
			BOLÍVAR		\$ 184.375.000,00	
			CESAR		\$ 184.375.000,00	
			CÓRDOBA		\$ 184.375.000,00	
			LA GUAJIRA		\$ 184.375.000,00	
			MAGDALENA		\$ 184.375.000,00	
			SAN ANDRÉS		\$ 184.375.000,00	
			SUCRE		\$ 184.375.000,00	

		Valores financiados por SGR – CTel	Valor financiado por Otras fuentes	Valores totales
<b>Ejecutor sugerido:</b>	UNIVERSIDAD SIMÓN BOLÍVAR	\$ 22.125.000.000,00	\$ 918.488.200,00	\$23.043.488.200,00
<b>Entidad encargada de realizar el seguimiento</b>	Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación CONTEMPLA SUPERVISIÓN	\$ 1.475.000.000,00	\$0,00	\$ 1.475.000.000,00
<b>Totales</b>		<b>\$ 23.600.000.000,00</b>	<b>\$ 918.488.200,00</b>	<b>\$24.518.488.200,00</b>

**ARTÍCULO 8. VIABILIZAR, PRIORIZAR Y APROBAR** el siguiente proyecto de inversión, tal como se detalla a continuación:

Código BPIN	Nombre Proyecto	Sector	Fase	Valor Total	
2024000100115	FORMACIÓN DE CAPITAL HUMANO DE ALTO NIVEL PARA ATENDER LOS RETOS DE CTEI ESTABLECIDOS EN BOLÍVAR CESAR LA GUAJIRA MAGDALENA SUCRE SAN ANDRES Y PROVIDENCIA ATLÁNTICO CÓRDOBA	ID 60 - CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN	FACTIBILIDAD - FASE 3	\$ 24.158.870.148,00	
Fuentes		Tipo de recurso		Cronograma MGA	Valor
Departamentos - ATLANTICO		SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021		2025	\$ 2.773.714.150,00
Departamentos - ATLANTICO		SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021		2026	\$ 2.673.750.000,00
Departamentos - ATLANTICO		SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021		2027	\$ 2.756.738.220,00
Departamentos - ATLANTICO		SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021		2028	\$ 3.099.469.515,00
Departamentos - ATLANTICO		SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021		2029	\$ 134.978.115,00
Departamentos - ATLANTICO		SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021		2030	\$ 120.450.000,00
Departamentos - ATLANTICO		SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021		2031	\$ 120.450.000,00
Departamentos - ATLANTICO		SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021		2032	\$ 120.450.000,00
Departamentos - CORDOBA		SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021		2025	\$ 2.773.714.150,00
Departamentos - CORDOBA		SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021		2026	\$ 2.673.750.000,00
Departamentos - CORDOBA		SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021		2027	\$ 2.756.738.220,00
Departamentos - CORDOBA		SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021		2028	\$ 3.099.469.515,00
Departamentos - CORDOBA		SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021		2029	\$ 134.978.115,00
Departamentos - CORDOBA		SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021		2030	\$ 120.450.000,00
Departamentos - CORDOBA		SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021		2031	\$ 120.450.000,00
Departamentos - CORDOBA		SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021		2032	\$ 120.450.000,00
Valor Aprobado por el OCAD				\$ 23.600.000.000,00	

Cofinanciación						
Otras Fuentes				Tipo de recurso	Cronograma MGA	Valor
Empresas públicas - Universidad de Córdoba				Propios	2025	\$ 31.322.672,00
Empresas públicas - Universidad de Córdoba				Propios	2026	\$ 31.322.672,00
Empresas públicas - Universidad de Córdoba				Propios	2027	\$ 31.322.672,00
Empresas públicas - Universidad de Córdoba				Propios	2028	\$ 31.322.672,00
Empresas públicas - Universidad de Córdoba				Propios	2029	\$ 31.322.672,00
Empresas públicas - Universidad de Córdoba				Propios	2030	\$ 31.322.672,00
Empresas públicas - Universidad de Córdoba				Propios	2031	\$ 31.322.672,00
Empresas públicas - Universidad de Córdoba				Propios	2032	\$ 31.322.672,00
Empresas públicas - Universidad del Atlántico				Propios	2025	\$ 38.802.393,00
Empresas públicas - Universidad del Atlántico				Propios	2026	\$ 38.802.393,00
Empresas públicas - Universidad del Atlántico				Propios	2027	\$ 38.802.393,00
Empresas públicas - Universidad del Atlántico				Propios	2028	\$ 38.802.393,00
Privadas - COLFUTURO				Aportes en especie	2025	\$ 5.000.000,00
Privadas - COLFUTURO				Aportes en especie	2026	\$ 5.000.000,00
Privadas - COLFUTURO				Aportes en especie	2027	\$ 5.000.000,00
Privadas - COLFUTURO				Aportes en especie	2028	\$ 5.000.000,00
Privadas - COLFUTURO				Aportes en especie	2029	\$ 5.000.000,00
Privadas - COLFUTURO				Aportes en especie	2030	\$ 5.000.000,00
Privadas - COLFUTURO				Aportes en especie	2031	\$ 5.000.000,00
Privadas - COLFUTURO				Aportes en especie	2032	\$ 5.000.000,00
Privadas - Universidad Simón Bolívar				Aportes en especie	2025	\$ 28.269.800,00
Privadas - Universidad Simón Bolívar				Aportes en especie	2026	\$ 28.269.800,00
Privadas - Universidad Simón Bolívar				Aportes en especie	2027	\$ 28.269.800,00
Privadas - Universidad Simón Bolívar				Aportes en especie	2028	\$ 28.269.800,00
VIGENCIA PRESUPUESTAL APROBADA						
Fuentes Aprobadas	Tipo de recurso		Vig. Presupuestal SGR	Valor Aprobado	Vig. Futura Aprobada	Vr Aprobado Vig. Futura (1)
Departamentos - ATLANTICO	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias		2025-2026	\$ 11.800.000.000,00	N.A.	\$ 0,00
Departamentos - CORDOBA	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias		2025-2026	\$ 11.800.000.000,00	N.A.	\$ 0,00
Entidad designada ejecutora del proyecto		UNIVERSIDAD DE CORDOBA		Valor SGR	\$ 23.600.000.000,00	
Instancia pública designada para el apoyo a la supervisión		N.A		Valor SGR	\$ 0,00	
			CONTEMPLA SUPERVISIÓN			
Acuerdo de requisitos con que se aprobó			Guía Orientaciones transitorias para la gestión de proyectos de inversión			

Valores financiados por SGR – CTeI	Valor financiado por Otras fuentes	Valores totales
------------------------------------	------------------------------------	-----------------

<b>Ejecutor sugerido:</b>	UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA	\$23.600.000.000,00	\$ 558.870.148,00	\$24.158.870.148,00
<b>Entidad encargada de realizar el seguimiento</b>	N.A CONTEMPLA SUPERVISIÓN	\$0,00	\$0,00	\$0,00
<b>Totales</b>		<b>\$ 23.600.000.000,00</b>	<b>\$ 558.870.148,00</b>	<b>\$24.158.870.148,00</b>

**ARTÍCULO 9. VIABILIZAR, PRIORIZAR Y APROBAR** el siguiente proyecto de inversión, tal como se detalla a continuación:

Código BPIN	Nombre Proyecto	Sector	Fase	Valor Total	
2024000100081	FORMACIÓN DE CAPITAL HUMANO A NIVEL DE DOCTORADO EN LA UNIVERSIDAD DE LA SABANA PARA ATENDER LAS DEMANDAS TERRITORIALES DE LA REGIÓN CENTRO ORIENTE: BOGOTÁ D.C. Y CUNDINAMARCA	ID 60 - CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN	FACTIBILIDAD - FASE 3	\$ 32.879.717.696,00	
Fuentes		Tipo de recurso		Cronograma MGA	Valor
Departamentos - BOGOTA DPTO		SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021		2025	\$ 3.020.604.940,00
Departamentos - BOGOTA DPTO		SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021		2026	\$ 2.557.399.294,00
Departamentos - BOGOTA DPTO		SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021		2027	\$ 2.557.399.294,00
Departamentos - BOGOTA DPTO		SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021		2028	\$ 2.322.399.294,00
Departamentos - BOGOTA DPTO		SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021		2029	\$ 88.899.294,00
Departamentos - BOGOTA DPTO		SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021		2030	\$ 88.899.294,00
Departamentos - BOGOTA DPTO		SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021		2031	\$ 82.199.294,00
Departamentos - BOGOTA DPTO		SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021		2032	\$ 82.199.294,00
Departamentos - CUNDINAMARCA		SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021		2025	\$ 6.041.209.881,00
Departamentos - CUNDINAMARCA		SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021		2026	\$ 5.114.798.589,00
Departamentos - CUNDINAMARCA		SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021		2027	\$ 5.114.798.589,00
Departamentos - CUNDINAMARCA		SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021		2028	\$ 4.644.798.589,00
Departamentos - CUNDINAMARCA		SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021		2029	\$ 177.798.589,00
Departamentos - CUNDINAMARCA		SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021		2030	\$ 177.798.589,00
Departamentos - CUNDINAMARCA		SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021		2031	\$ 164.398.589,00
Departamentos - CUNDINAMARCA		SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021		2032	\$ 164.398.587,00
Valor Aprobado por el OCAD				\$ 32.400.000.000,00	
Cofinanciación					
Otras Fuentes		Tipo de recurso	Cronograma MGA	Valor	
Departamentos - CUNDINAMARCA		Propios	2025	\$ 40.000.000,00	

Empresas públicas - COLFUTURO	Propios	2025	\$ 5.000.000,00
Empresas públicas - COLFUTURO	Propios	2026	\$ 5.000.000,00
Empresas públicas - COLFUTURO	Propios	2027	\$ 5.000.000,00
Empresas públicas - COLFUTURO	Propios	2028	\$ 5.000.000,00
Empresas públicas - COLFUTURO	Propios	2029	\$ 5.000.000,00
Empresas públicas - COLFUTURO	Propios	2030	\$ 5.000.000,00
Empresas públicas - COLFUTURO	Propios	2031	\$ 5.000.000,00
Empresas públicas - COLFUTURO	Propios	2032	\$ 5.000.000,00
Privadas - Universidad de la Sabana	Propios	2025	\$ 100.299.800,00
Privadas - Universidad de la Sabana	Propios	2026	\$ 100.299.800,00
Privadas - Universidad de la Sabana	Propios	2027	\$ 100.299.800,00
Privadas - Universidad de la Sabana	Propios	2028	\$ 98.818.296,00

VIGENCIA PRESUPUESTAL APROBADA					
Fuentes Aprobadas	Tipo de recurso	Vig. Presupuestal SGR	Valor Aprobado	Vig. Futura Aprobada	Vr Aprobado Vig. Futura (1)
Departamentos - BOGOTA DPTO	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias	2025-2026	\$10.799.999.998,00	N.A.	\$ 0,00
Departamentos - CUNDINAMARCA	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias	2025-2026	\$21.600.000.002,00	N.A.	\$ 0,00
Entidad designada ejecutora del proyecto		UNIVERSIDAD DE LA SABANA	BOGOTÁ D.C.	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias	\$10.148.981.588,00
			CUNDINAMARCA		\$ 20.278.235.350,00
Instancia pública designada para el apoyo a la supervisión		DEPARTAMENTO DE CUNDINAMARCA	BOGOTÁ D.C.	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias	\$ 651.018.410,00
			CUNDINAMARCA		\$ 1.321.764.652,00
Acuerdo de requisitos con que se aprobó		Guía Orientaciones transitorias para la gestión de proyectos de inversión			

		Valores financiados por SGR – CTeI	Valor financiado por Otras fuentes	Valores totales
Ejecutor sugerido:	UNIVERSIDAD DE LA SABANA	\$ 30.427.216.938,00	\$ 479.717.696,00	\$30.906.934.634,00
Entidad encargada de realizar el seguimiento	DEPARTAMENTO DE CUNDINAMARCA	\$ 1.972.783.062,00	\$0,00	\$ 1.972.783.062,00
	CONTEMPLA SUPERVISIÓN			
Totales		\$ 32.400.000.000,00	\$ 479.717.696,00	\$32.879.717.696,00

**ARTÍCULO 10. VIABILIZAR, PRIORIZAR Y APROBAR** el siguiente proyecto de inversión, tal como se detalla a continuación:

Código BPIN	Nombre Proyecto	Sector	Fase	Valor Total
2024000100117	FORMACIÓN DE CAPITAL HUMANO DE ALTO NIVEL PARA LA GENERACIÓN DE CAPACIDADES EN CTEI ORIENTADAS A LA ATENCIÓN DE	ID 60 - CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN	FACTIBILIDAD - FASE 3	\$33.200.000.000,00

	DEMANDAS TERRITORIALES A NIVEL NACIONAL BOGOTÁ CUNDINAMARCA					
Fuentes		Tipo de recurso			Cronograma MGA	Valor
Departamentos - BOGOTA DPTO		SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021			2025	\$ 1.789.484.375,00
Departamentos - BOGOTA DPTO		SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021			2026	\$ 3.368.984.375,00
Departamentos - BOGOTA DPTO		SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021			2027	\$ 3.423.796.875,00
Departamentos - BOGOTA DPTO		SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021			2028	\$ 4.345.046.875,00
Departamentos - BOGOTA DPTO		SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021			2029	\$ 2.720.734.375,00
Departamentos - BOGOTA DPTO		SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021			2030	\$ 183.984.375,00
Departamentos - BOGOTA DPTO		SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021			2031	\$ 183.984.375,00
Departamentos - BOGOTA DPTO		SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021			2032	\$ 183.984.375,00
Departamentos - CUNDINAMARCA		SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021			2025	\$ 1.789.484.375,00
Departamentos - CUNDINAMARCA		SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021			2026	\$ 3.368.984.375,00
Departamentos - CUNDINAMARCA		SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021			2027	\$ 3.423.796.875,00
Departamentos - CUNDINAMARCA		SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021			2028	\$ 4.345.046.875,00
Departamentos - CUNDINAMARCA		SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021			2029	\$ 2.720.734.375,00
Departamentos - CUNDINAMARCA		SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021			2030	\$ 183.984.375,00
Departamentos - CUNDINAMARCA		SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021			2031	\$ 183.984.375,00
Departamentos - CUNDINAMARCA		SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021			2032	\$ 183.984.375,00
Valor Aprobado por el OCAD				\$ 32.400.000.000,00		
Cofinanciación						
Otras Fuentes		Tipo de recurso	Cronograma MGA		Valor	
Departamentos - CUNDINAMARCA		Propios	2026		\$ 50.000.000,00	
Empresas públicas - Universidad Nacional de Colombia		Propios	2025		\$ 65.039.246,25	
Empresas públicas - Universidad Nacional de Colombia		Propios	2026		\$ 118.237.832,50	
Empresas públicas - Universidad Nacional de Colombia		Propios	2027		\$ 155.405.554,50	
Empresas públicas - Universidad Nacional de Colombia		Propios	2028		\$ 118.237.832,50	
Empresas públicas - Universidad Nacional de Colombia		Propios	2029		\$ 65.039.246,25	
Empresas públicas - Universidad Nacional de Colombia		Propios	2030		\$ 11.840.660,00	
Empresas públicas - Universidad Nacional de Colombia		Propios	2031		\$ 11.840.660,00	
Empresas públicas - Universidad Nacional de Colombia		Propios	2032		\$ 11.840.660,00	
Privadas - Fundación para el Futuro de Colombia - COLFUTURO		Propios	2025		\$ 24.064.788,50	
Privadas - Fundación para el Futuro de Colombia - COLFUTURO		Propios	2026		\$ 24.064.788,50	
Privadas - Fundación para el Futuro de Colombia - COLFUTURO		Propios	2027		\$ 24.064.788,50	
Privadas - Fundación para el Futuro de Colombia - COLFUTURO		Propios	2028		\$ 24.064.788,50	
Privadas - Fundación para el Futuro de Colombia - COLFUTURO		Propios	2029		\$ 24.064.788,50	



Privadas - Fundación para el Futuro de Colombia - COLFUTURO		Propios	2030	\$ 24.064.788,50		
Privadas - Fundación para el Futuro de Colombia - COLFUTURO		Propios	2031	\$ 24.064.788,50		
Privadas - Fundación para el Futuro de Colombia - COLFUTURO		Propios	2032	\$ 24.064.788,50		
VIGENCIA PRESUPUESTAL APROBADA						
Fuentes Aprobadas	Tipo de recurso		Vig. Presupuestal SGR	Valor Aprobado	Vig. Futura Aprobada	Vr Aprobado Vig. Futura (1)
Departamentos - BOGOTA DPTO	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias		2025-2026	\$16.200.000.000,00	N.A.	\$ 0,00
Departamentos - CUNDINAMARCA	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias		2025-2026	\$16.200.000.000,00	N.A.	\$ 0,00
Entidad designada ejecutora del proyecto		FUNDACIÓN PARA EL FUTURO DE COLOMBIA – COLFUTURO	BOGOTÁ D.C.		SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias	\$ 15.204.000.000,00
			CUNDINAMARCA			\$ 15.204.000.000,00
Instancia pública designada para el apoyo a la supervisión		DEPARTAMENTO DE CUNDINAMARCA  CONTEMPLA SUPERVISIÓN	BOGOTÁ D.C.		SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias	\$ 996.000.000,00
			CUNDINAMARCA			\$ 996.000.000,00
Acuerdo de requisitos con que se aprobó			Guía Orientaciones transitorias para la gestión de proyectos de inversión			

		Valores financiados por SGR – CTeI	Valor financiado por Otras fuentes	Valores totales
Ejecutor sugerido:	FUNDACIÓN PARA EL FUTURO DE COLOMBIA – COLFUTURO	\$ 30.408.000.000,00	\$ 800.000.000,00	\$31.208.000.000,00
Entidad encargada de realizar el seguimiento	DEPARTAMENTO DE CUNDINAMARCA CONTEMPLA SUPERVISIÓN	\$ 1.992.000.000,00	\$0,00	\$ 1.992.000.000,00
<b>Totales</b>		<b>\$ 32.400.000.000,00</b>	<b>\$ 800.000.000,00</b>	<b>\$33.200.000.000,00</b>

**ARTÍCULO 11. VIABILIZAR, PRIORIZAR Y APROBAR** el siguiente proyecto de inversión, tal como se detalla a continuación:

Código BPIN	Nombre Proyecto	Sector	Fase	Valor Total
2024000100123	FORMACIÓN DE CAPITAL HUMANO DE ALTO NIVEL CON LA BECAS ROBERTO ZARAMA EN BOGOTÁ CUNDINAMARCA	ID 60 - CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN	FACTIBILIDAD - FASE 3	\$44.731.067.448,00
Fuentes	Tipo de recurso	Cronograma MGA	Valor	
Departamentos - BOGOTA DPTO	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021	2025	\$ 144.576.415,00	
Departamentos - BOGOTA DPTO	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021	2026	\$ 3.423.563.984,00	
Departamentos - BOGOTA DPTO	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021	2027	\$ 3.508.391.188,00	



Departamentos - BOGOTA DPTO	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021	2028	\$ 4.497.803.277,00
Departamentos - BOGOTA DPTO	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021	2029	\$ 3.955.494.387,00
Departamentos - BOGOTA DPTO	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021	2030	\$ 347.829.802,00
Departamentos - BOGOTA DPTO	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021	2031	\$ 158.788.644,00
Departamentos - BOGOTA DPTO	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021	2032	\$ 163.552.303,00
Departamentos - CUNDINAMARCA	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021	2025	\$ 144.576.415,00
Departamentos - CUNDINAMARCA	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021	2026	\$ 3.423.563.984,00
Departamentos - CUNDINAMARCA	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021	2027	\$ 3.508.391.188,00
Departamentos - CUNDINAMARCA	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021	2028	\$ 4.497.803.278,00
Departamentos - CUNDINAMARCA	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021	2029	\$ 3.955.494.387,00
Departamentos - CUNDINAMARCA	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021	2030	\$ 347.829.804,00
Departamentos - CUNDINAMARCA	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021	2031	\$ 158.788.643,00
Departamentos - CUNDINAMARCA	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021	2032	\$ 163.552.301,00
<b>Valor Aprobado por el OCAD</b>			<b>\$ 32.400.000.000,00</b>
<b>Cofinanciación</b>			
<b>Otras Fuentes</b>	<b>Tipo de recurso</b>	<b>Cronograma MGA</b>	<b>Valor</b>
Empresas públicas - Universidad Distrital Francisco José de Caldas	Propios	2025	\$ 88.441.459,00
Empresas públicas - Universidad Distrital Francisco José de Caldas	Propios	2026	\$ 283.297.400,00
Empresas públicas - Universidad Distrital Francisco José de Caldas	Propios	2027	\$ 298.297.400,00
Empresas públicas - Universidad Distrital Francisco José de Caldas	Propios	2028	\$ 488.297.400,00
Empresas públicas - Universidad Distrital Francisco José de Caldas	Propios	2029	\$ 298.297.400,00
Empresas públicas - Universidad Distrital Francisco José de Caldas	Propios	2030	\$ 466.441.459,00
Empresas públicas - Universidad Distrital Francisco José de Caldas	Propios	2031	\$ 48.441.459,00
Empresas públicas - Universidad Distrital Francisco José de Caldas	Propios	2032	\$ 48.441.460,00
Empresas públicas - Universidad Nacional de Colombia	Propios	2025	\$ 20.472.180,00
Empresas públicas - Universidad Nacional de Colombia	Propios	2026	\$ 16.472.181,00
Empresas públicas - Universidad Nacional de Colombia	Propios	2027	\$ 32.472.181,00
Empresas públicas - Universidad Nacional de Colombia	Propios	2028	\$ 16.472.180,00
Empresas públicas - Universidad Nacional de Colombia	Propios	2029	\$ 16.472.180,00
Empresas públicas - Universidad Nacional de Colombia	Propios	2030	\$ 16.472.180,00
Empresas públicas - Universidad Nacional de Colombia	Propios	2031	\$ 16.472.180,00
Empresas públicas - Universidad Nacional de Colombia	Propios	2032	\$ 16.472.180,00
Municipios - BOGOTA	Propios	2025	\$ 5.742.298.503,00
Municipios - BOGOTA	Propios	2026	\$ 305.084.453,00
Municipios - BOGOTA	Propios	2027	\$ 340.084.453,00
Municipios - BOGOTA	Propios	2028	\$ 379.456.454,00
Municipios - BOGOTA	Propios	2029	\$ 305.084.454,00
Municipios - BOGOTA	Propios	2030	\$ 305.084.453,00
Municipios - BOGOTA	Propios	2031	\$ 270.084.453,00
Municipios - BOGOTA	Propios	2032	\$ 270.084.453,00
Privadas - Pontificia Universidad Javeriana	Propios	2025	\$ 26.308.166,00
Privadas - Pontificia Universidad Javeriana	Propios	2026	\$ 105.893.864,00
Privadas - Pontificia Universidad Javeriana	Propios	2027	\$ 105.893.864,00
Privadas - Pontificia Universidad Javeriana	Propios	2028	\$ 105.893.864,00
Privadas - Pontificia Universidad Javeriana	Propios	2029	\$ 105.893.864,00

Privadas - Pontificia Universidad Javeriana				Propios	2030	\$ 26.308.166,00	
Privadas - Pontificia Universidad Javeriana				Propios	2031	\$ 26.308.166,00	
Privadas - Pontificia Universidad Javeriana				Propios	2032	\$ 26.308.166,00	
Privadas - Universidad de Bogotá Jorge Tadeo Lozano				Aportes en especie	2025	\$ 35.324.623,00	
Privadas - Universidad de Bogotá Jorge Tadeo Lozano				Aportes en especie	2026	\$ 35.324.623,00	
Privadas - Universidad de Bogotá Jorge Tadeo Lozano				Aportes en especie	2027	\$ 52.402.123,00	
Privadas - Universidad de Bogotá Jorge Tadeo Lozano				Aportes en especie	2028	\$ 76.402.123,00	
Privadas - Universidad de Bogotá Jorge Tadeo Lozano				Aportes en especie	2029	\$ 52.402.123,00	
Privadas - Universidad de Bogotá Jorge Tadeo Lozano				Aportes en especie	2030	\$ 52.402.123,00	
Privadas - Universidad de Bogotá Jorge Tadeo Lozano				Aportes en especie	2031	\$ 75.324.623,00	
Privadas - Universidad de Bogotá Jorge Tadeo Lozano				Aportes en especie	2032	\$ 35.324.624,00	
Privadas - Universidad de la Sabana				Aportes en especie	2025	\$ 15.652.782,00	
Privadas - Universidad de la Sabana				Aportes en especie	2026	\$ 21.628.782,00	
Privadas - Universidad de la Sabana				Aportes en especie	2027	\$ 24.353.532,00	
Privadas - Universidad de la Sabana				Aportes en especie	2028	\$ 44.353.532,00	
Privadas - Universidad de la Sabana				Aportes en especie	2029	\$ 24.353.533,00	
Privadas - Universidad de la Sabana				Aportes en especie	2030	\$ 18.377.532,00	
Privadas - Universidad de la Sabana				Aportes en especie	2031	\$ 15.652.783,00	
Privadas - Universidad de la Sabana				Aportes en especie	2032	\$ 15.652.783,00	
Privadas - Universidad de los Andes				Propios	2026	\$ 41.225.805,00	
Privadas - Universidad de los Andes				Propios	2027	\$ 41.225.805,00	
Privadas - Universidad de los Andes				Propios	2028	\$ 41.225.805,00	
Privadas - Universidad de los Andes				Propios	2029	\$ 63.225.804,00	
Privadas - Universidad de los Andes				Propios	2030	\$ 137.612.902,00	
Privadas - Universidad El Bosque				Propios	2025	\$ 13.214.180,00	
Privadas - Universidad El Bosque				Propios	2026	\$ 110.306.756,00	
Privadas - Universidad El Bosque				Propios	2027	\$ 80.556.756,00	
Privadas - Universidad El Bosque				Propios	2028	\$ 80.556.756,00	
Privadas - Universidad El Bosque				Propios	2029	\$ 80.556.757,00	
Privadas - Universidad El Bosque				Propios	2030	\$ 410.196.845,00	
Privadas - Universidad El Bosque				Propios	2031	\$ 9.214.179,00	
Privadas - Universidad El Bosque				Propios	2032	\$ 9.214.179,00	
VIGENCIA PRESUPUESTAL APROBADA							
Fuentes Aprobadas	Tipo de recurso		Vig. Presupuestal SGR	Valor Aprobado		Vig. Futura Aprobada	Vr Aprobado Vig. Futura (1)
Departamentos - BOGOTA DPTO	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias		2025-2026	\$16.200.000.000,00		N.A.	\$ 0,00
Departamentos - CUNDINAMARCA	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias		2025-2026	\$ 16.200.000.000,00		N.A.	\$ 0,00
Entidad designada ejecutora del		AGENCIA DISTRITAL PARA LA		Valor SGR		\$ 32.400.000.000,00	

proyecto	EDUCACION SUPERIOR, LA CIENCIA Y LA TECNOLOGÍA "ATENEA"		
Instancia pública designada para el apoyo a la supervisión	N.A CONTEMPLA SUPERVISIÓN	Valor SGR	\$ 0,00
Acuerdo de requisitos con que se aprobó		Guía Orientaciones transitorias para la gestión de proyectos de inversión	

		Valores financiados por SGR – CTel	Valor financiado por Otras fuentes	Valores totales
Ejecutor sugerido:	AGENCIA DISTRITAL PARA LA EDUCACION SUPERIOR, LA CIENCIA Y LA TECNOLOGÍA "ATENEA"	\$32.400.000.000,00	\$12.331.067.448,00	\$44.731.067.448,00
Entidad encargada de realizar el seguimiento	N.A CONTEMPLA SUPERVISIÓN	\$0,00	\$0,00	\$0.00
Totales		\$ 32.400.000.000,00	\$12.331.067.448,00	\$44.731.067.448,00

**ARTÍCULO 12. VIABILIZAR, PRIORIZAR Y APROBAR** el siguiente proyecto de inversión, tal como se detalla a continuación:

Código BPIN	Nombre Proyecto	Sector	Fase	Valor Total
2024000100109	FORMACIÓN DE CAPITAL HUMANO DE ALTO NIVEL PARA LA REGIÓN CENTRO ORIENTE UNA ALIANZA ESTRATÉGICA EN EL DEPARTAMENTO DE BOYACÁ	ID 60 - CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN	FACTIBILIDAD - FASE 3	\$18.250.534.982,83
Fuentes	Tipo de recurso		Cronograma MGA	Valor
Departamentos - BOYACA	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021		2025	\$ 3.288.597.270,22
Departamentos - BOYACA	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021		2026	\$ 3.281.414.001,36
Departamentos - BOYACA	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021		2027	\$ 5.121.295.058,45
Departamentos - BOYACA	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021		2028	\$ 3.292.326.217,80
Departamentos - BOYACA	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021		2029	\$ 321.015.913,96
Departamentos - BOYACA	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021		2030	\$ 259.804.984,87
Departamentos - BOYACA	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021		2031	\$ 219.804.984,90
Departamentos - BOYACA	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021		2032	\$ 215.741.568,44
Valor Aprobado por el OCAD			\$ 16.000.000.000,00	
Cofinanciación				
Otras Fuentes		Tipo de recurso	Cronograma MGA	Valor
Departamentos - BOYACA		Propios	2025	\$ 4.589.600,74
Departamentos - BOYACA		Propios	2026	\$ 2.715.998,53
Departamentos - BOYACA		Propios	2027	\$ 2.715.999,43
Departamentos - BOYACA		Propios	2029	\$ 2.716.000,31
Departamentos - BOYACA		Propios	2032	\$ 2.716.000,99
Entidades Presupuesto Nacional - PGN en Especie - Universidad Pedagógica y Tecnológica de Colombia		Nación - En especie	2025	\$ 121.104.514,74
Entidades Presupuesto Nacional - PGN en Especie - Universidad Pedagógica y Tecnológica de Colombia		Nación - En especie	2026	\$ 121.104.518,23

Entidades Presupuesto Nacional - PGN en Especie - Universidad Pedagógica y Tecnológica de Colombia	Nación - En especie	2027	\$ 97.557.018,22
Entidades Presupuesto Nacional - PGN en Especie - Universidad Pedagógica y Tecnológica de Colombia	Nación - En especie	2028	\$ 117.057.021,74
Entidades Presupuesto Nacional - PGN en Especie - Universidad Pedagógica y Tecnológica de Colombia	Nación - En especie	2029	\$ 117.057.018,24
Entidades Presupuesto Nacional - PGN en Especie - Universidad Pedagógica y Tecnológica de Colombia	Nación - En especie	2030	\$ 97.557.018,25
Entidades Presupuesto Nacional - PGN en Especie - Universidad Pedagógica y Tecnológica de Colombia	Nación - En especie	2031	\$ 97.557.018,26
Entidades Presupuesto Nacional - PGN en Especie - Universidad Pedagógica y Tecnológica de Colombia	Nación - En especie	2032	\$ 97.557.018,33
Privadas - Centro Regional de Gestión para la Productividad y la Innovación de Boyacá (CREPIB)	Aportes en especie	2025	\$ 91.239.928,86
Privadas - Centro Regional de Gestión para la Productividad y la Innovación de Boyacá (CREPIB)	Aportes en especie	2026	\$ 157.196.484,78
Privadas - Centro Regional de Gestión para la Productividad y la Innovación de Boyacá (CREPIB)	Aportes en especie	2027	\$ 157.196.484,78
Privadas - Centro Regional de Gestión para la Productividad y la Innovación de Boyacá (CREPIB)	Aportes en especie	2028	\$ 157.196.484,78
Privadas - Centro Regional de Gestión para la Productividad y la Innovación de Boyacá (CREPIB)	Aportes en especie	2029	\$ 106.282.651,87
Privadas - Centro Regional de Gestión para la Productividad y la Innovación de Boyacá (CREPIB)	Aportes en especie	2030	\$ 70.180.116,24
Privadas - Centro Regional de Gestión para la Productividad y la Innovación de Boyacá (CREPIB)	Aportes en especie	2031	\$ 70.180.116,24
Privadas - Centro Regional de Gestión para la Productividad y la Innovación de Boyacá (CREPIB)	Aportes en especie	2032	\$ 70.180.116,67
Privadas - Corporación Colombiana de Investigación Agropecuaria - AGROSAVIA	Aportes en especie	2025	\$ 44.291.304,00
Privadas - Corporación Colombiana de Investigación Agropecuaria - AGROSAVIA	Aportes en especie	2026	\$ 44.291.304,00
Privadas - Corporación Colombiana de Investigación Agropecuaria - AGROSAVIA	Aportes en especie	2027	\$ 44.291.304,00
Privadas - Corporación Colombiana de Investigación Agropecuaria - AGROSAVIA	Aportes en especie	2028	\$ 44.291.304,00
Privadas - Corporación Colombiana de Investigación Agropecuaria - AGROSAVIA	Aportes en especie	2029	\$ 44.291.304,00
Privadas - Corporación Colombiana de Investigación Agropecuaria - AGROSAVIA	Aportes en especie	2030	\$ 44.291.304,00
Privadas - Corporación Colombiana de Investigación Agropecuaria - AGROSAVIA	Aportes en especie	2031	\$ 44.291.304,00
Privadas - Corporación Colombiana de Investigación Agropecuaria - AGROSAVIA	Aportes en especie	2032	\$ 18.838.724,60
Privadas - Universidad Santo Tomás - Seccional Tunja CITECDES	Aportes en especie	2025	\$ 5.400.000,00
Privadas - Universidad Santo Tomás - Seccional Tunja CITECDES	Aportes en especie	2026	\$ 10.800.000,00
Privadas - Universidad Santo Tomás - Seccional Tunja CITECDES	Aportes en especie	2027	\$ 22.000.000,00
Privadas - Universidad Santo Tomás - Seccional Tunja CITECDES	Aportes en especie	2028	\$ 28.200.000,00
Privadas - Universidad Santo Tomás - Seccional Tunja CITECDES	Aportes en	2029	\$ 25.200.000,00

				especie		
Privadas - Universidad Santo Tomás - Seccional Tunja CITECDES				Aportes en especie	2030	\$ 25.200.000,00
Privadas - Universidad Santo Tomás - Seccional Tunja CITECDES				Aportes en especie	2031	\$ 25.200.000,00
Privadas - Universidad Santo Tomás - Seccional Tunja CITECDES				Aportes en especie	2032	\$ 18.000.000,00
VIGENCIA PRESUPUESTAL APROBADA						
Fuentes Aprobadas	Tipo de recurso		Vig. Presupuestal SGR	Valor Aprobado	Vig. Futura Aprobada	Vr Aprobado Vig. Futura (1)
Departamentos - BOYACA	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias		2025-2026	\$16.000.000.000,00	N.A.	\$ 0,00
Entidad designada ejecutora del proyecto	UNIVERSIDAD PEDAGÓGICA Y TECNOLÓGICA DE COLOMBIA			Valor SGR	\$ 16.000.000.000,00	
Instancia pública designada para el apoyo a la supervisión	N.A CONTEMPLA SUPERVISIÓN			Valor SGR	\$ 0,00	
Acuerdo de requisitos con que se aprobó			Guía Orientaciones transitorias para la gestión de proyectos de inversión			

		Valores financiados por SGR – CTel	Valor financiado por Otras fuentes	Valores totales
<b>Ejecutor sugerido:</b>	UNIVERSIDAD PEDAGÓGICA Y TECNOLÓGICA DE COLOMBIA	\$ 16.000.000.000,00	\$ 2.250.534.982,83	\$18.250.534.982,83
<b>Entidad encargada de realizar el seguimiento</b>	N.A CONTEMPLA SUPERVISIÓN	\$0,00	\$0,00	\$0,00
<b>Totales</b>		<b>\$ 16.000.000.000,00</b>	<b>\$ 2.250.534.982,83</b>	<b>\$18.250.534.982,83</b>

**ARTÍCULO 13. VIABILIZAR, PRIORIZAR Y APROBAR** el siguiente proyecto de inversión, tal como se detalla a continuación:

Código BPIN	Nombre Proyecto	Sector	Fase	Valor Total
2024000100119	FORMACIÓN DE CAPITAL HUMANO DE ALTO NIVEL PARA ATENDER LOS RETOS DEL CTEI EN NORTE DE SANTANDER	ID 60 - CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN	FACTIBILIDAD - FASE 3	\$16.140.230.800,00
Fuentes	Tipo de recurso	Cronograma MGA		Valor
Departamentos - NORTE DE SANTANDER	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021	2025		\$ 3.370.000.000,00
Departamentos - NORTE DE SANTANDER	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021	2026		\$ 3.861.000.000,00
Departamentos - NORTE DE SANTANDER	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021	2027		\$ 4.280.000.000,00
Departamentos - NORTE DE SANTANDER	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021	2028		\$ 3.691.000.000,00
Departamentos - NORTE DE SANTANDER	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021	2029		\$ 234.000.000,00
Departamentos - NORTE DE SANTANDER	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021	2030		\$ 188.000.000,00
Departamentos - NORTE DE SANTANDER	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021	2031		\$ 188.000.000,00
Departamentos - NORTE DE SANTANDER	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021	2032		\$ 188.000.000,00

Valor Aprobado por el OCAD				\$ 16.000.000.000,00	
Cofinanciación					
Otras Fuentes			Tipo de recurso	Cronograma MGA	Valor
Departamentos - NORTE DE SANTANDER			Aportes en especie	2028	\$ 15.000.000,00
Empresas públicas - AGENCIA NACIONAL DIGITAL			Propios	2026	\$ 15.000.000,00
Empresas públicas - UNIVERSIDAD DE PAMPLONA			Propios	2025	\$ 10.028.850,00
Empresas públicas - UNIVERSIDAD DE PAMPLONA			Propios	2026	\$ 10.028.850,00
Empresas públicas - UNIVERSIDAD DE PAMPLONA			Propios	2027	\$ 10.028.850,00
Empresas públicas - UNIVERSIDAD DE PAMPLONA			Propios	2028	\$ 10.028.850,00
Empresas públicas - UNIVERSIDAD DE PAMPLONA			Propios	2029	\$ 10.028.850,00
Empresas públicas - UNIVERSIDAD DE PAMPLONA			Propios	2030	\$ 10.028.850,00
Empresas públicas - UNIVERSIDAD DE PAMPLONA			Propios	2031	\$ 10.028.850,00
Empresas públicas - UNIVERSIDAD DE PAMPLONA			Propios	2032	\$ 10.028.850,00
Empresas públicas - UNIVERSIDAD FRANCISCO DE PAULA SANTANDER			Propios	2025	\$ 15.000.000,00
Privadas - UNIVERSIDAD SIMON BOLIVAR			Aportes en especie	2025	\$ 15.000.000,00
VIGENCIA PRESUPUESTAL APROBADA					
Fuentes Aprobadas	Tipo de recurso	Vig. Presupuestal SGR	Valor Aprobado	Vig. Futura Aprobada	Vr Aprobado Vig. Futura (1)
Departamentos - NORTE DE SANTANDER	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias	2025-2026	\$ 16.000.000.000,00	N.A.	\$ 0,00
Entidad designada ejecutora del proyecto		UNIVERSIDAD DE PAMPLONA	Valor SGR	\$ 16.000.000.000,00	
Instancia pública designada para el apoyo a la supervisión		N.A CONTEMPLA SUPERVISIÓN	Valor SGR	\$ 0,00	
Acuerdo de requisitos con que se aprobó		Guía Orientaciones transitorias para la gestión de proyectos de inversión			

		Valores financiados por SGR – CTeI	Valor financiado por Otras fuentes	Valores totales
Ejecutor sugerido:	UNIVERSIDAD DE PAMPLONA	\$ 16.000.000.000,00	\$ 140.230.800,00	\$16.140.230.800,00
Entidad encargada de realizar el seguimiento	N.A CONTEMPLA SUPERVISIÓN	\$0,00	\$0,00	\$0,00
Totales		\$ 16.000.000.000,00	\$ 140.230.800,00	\$16.140.230.800,00

**ARTÍCULO 14. VIABILIZAR, PRIORIZAR Y APROBAR** el siguiente proyecto de inversión, tal como se detalla a continuación:

Código BPIN	Nombre Proyecto	Sector	Fase	Valor Total
2024000100124	FORMACIÓN DE CAPITAL HUMANO DE ALTO NIVEL PARA LA SUBREGIÓN 2 CENTRO ORIENTE NACIONAL	ID 60 - CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN	FACTIBILIDAD - FASE 3	\$26.803.470.165,00
Fuentes	Tipo de recurso		Cronograma MGA	Valor
Departamentos - SANTANDER	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021		2025	\$ 179.999.977,00
Departamentos -	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias		2026	\$ 2.628.571.431,00



SANTANDER	2021			
Departamentos - SANTANDER	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021		2027	\$ 2.628.571.431,00
Departamentos - SANTANDER	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021		2028	\$ 2.588.571.431,00
Departamentos - SANTANDER	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021		2029	\$ 2.588.571.431,00
Departamentos - SANTANDER	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021		2030	\$ 2.588.571.431,00
Departamentos - SANTANDER	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021		2031	\$ 2.588.571.431,00
Departamentos - SANTANDER	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021		2032	\$ 208.571.437,00
Valor Aprobado por el OCAD			\$ 16.000.000.000,00	
Cofinanciación				
Otras Fuentes		Tipo de recurso	Cronograma MGA	Valor
Privadas - Corporación colombiana de investigación agrope		Propios	2026	\$ 350.780.906,00
Privadas - Corporación colombiana de investigación agrope		Propios	2027	\$ 350.780.907,00
Privadas - Corporación colombiana de investigación agrope		Propios	2028	\$ 350.780.907,00
Privadas - Corporación colombiana de investigación agrope		Propios	2029	\$ 350.780.907,00
Privadas - Corporación colombiana de investigación agrope		Propios	2030	\$ 350.780.907,00
Privadas - Corporación colombiana de investigación agrope		Propios	2031	\$ 350.780.906,00
Privadas - Fundación Cardiovascular de Colombia (FCV)		Propios	2026	\$ 424.805.581,00
Privadas - Fundación Cardiovascular de Colombia (FCV)		Propios	2027	\$ 424.805.580,00
Privadas - Fundación Cardiovascular de Colombia (FCV)		Propios	2028	\$ 424.805.580,00
Privadas - Fundación Cardiovascular de Colombia (FCV)		Propios	2029	\$ 424.805.580,00
Privadas - Fundación Cardiovascular de Colombia (FCV)		Propios	2030	\$ 424.805.580,00
Privadas - Fundación Cardiovascular de Colombia (FCV)		Propios	2031	\$ 424.805.581,00
Privadas - Fundación para el Futuro de Colombia - Colfutur		Propios	2026	\$ 5.714.286,00
Privadas - Fundación para el Futuro de Colombia - Colfutur		Propios	2027	\$ 5.714.286,00
Privadas - Fundación para el Futuro de Colombia - Colfutur		Propios	2028	\$ 5.714.286,00
Privadas - Fundación para el Futuro de Colombia - Colfutur		Propios	2029	\$ 5.714.286,00
Privadas - Fundación para el Futuro de Colombia - Colfutur		Propios	2030	\$ 5.714.286,00
Privadas - Fundación para el Futuro de Colombia - Colfutur		Propios	2031	\$ 5.714.286,00
Privadas - Fundación para el Futuro de Colombia - Colfutur		Propios	2032	\$ 5.714.284,00
Privadas - Observatorio Colombiano de Ciencia y Tecnología		Propios	2025	\$ 21.775.000,00
Privadas - Observatorio Colombiano de Ciencia y Tecnología		Propios	2026	\$ 21.775.000,00
Privadas - Observatorio Colombiano de Ciencia y Tecnología		Propios	2027	\$ 21.775.000,00
Privadas - Observatorio Colombiano de Ciencia y Tecnología		Propios	2028	\$ 21.775.000,00
Privadas - Observatorio Colombiano de Ciencia y Tecnología		Propios	2029	\$ 21.775.000,00
Privadas - Observatorio Colombiano de Ciencia y Tecnología		Propios	2030	\$ 21.775.000,00
Privadas - Observatorio Colombiano de Ciencia y Tecnología		Propios	2031	\$ 21.775.000,00
Privadas - Observatorio Colombiano de Ciencia y Tecnología		Propios	2032	\$ 21.775.000,00
Privadas - Universidad Industrial de Santander		Propios	2025	\$ 14.640.000,00
Privadas - Universidad Industrial de Santander		Propios	2026	\$ 771.327.281,00
Privadas - Universidad Industrial de Santander		Propios	2027	\$ 771.327.280,00
Privadas - Universidad Industrial de Santander		Propios	2028	\$ 771.327.280,00
Privadas - Universidad Industrial de Santander		Propios	2029	\$ 771.327.280,00
Privadas - Universidad Industrial de Santander		Propios	2030	\$ 771.327.280,00
Privadas - Universidad Industrial de Santander		Propios	2031	\$ 771.327.282,00
Privadas - Universidad Industrial de Santander		Propios	2032	\$ 14.640.000,00
Privadas - Centro de Desarrollo Tecnológico del Gas (CDT de		Propios	2026	\$ 40.343.333,00
Privadas - Centro de Desarrollo Tecnológico del Gas (CDT de		Propios	2027	\$ 40.343.333,00
Privadas - Centro de Desarrollo Tecnológico del Gas (CDT de		Propios	2028	\$ 40.343.333,00
Privadas - Centro de Desarrollo Tecnológico del Gas (CDT de		Propios	2029	\$ 40.343.333,00
Privadas - Centro de Desarrollo Tecnológico del Gas (CDT de		Propios	2030	\$ 40.343.333,00
Privadas - Centro de Desarrollo Tecnológico del Gas (CDT de		Propios	2031	\$ 40.343.335,00
Privadas - Corporación para la Investigación de la Corrosió		Propios	2026	\$ 144.000.000,00



Privadas - Corporación para la Investigación de la Corrosión	Propios	2027	\$ 144.000.000,00
Privadas - Corporación para la Investigación de la Corrosión	Propios	2028	\$ 144.000.000,00
Privadas - Corporación para la Investigación de la Corrosión	Propios	2029	\$ 144.000.000,00
Privadas - Corporación para la Investigación de la Corrosión	Propios	2030	\$ 144.000.000,00
Privadas - Corporación para la Investigación de la Corrosión	Propios	2031	\$ 144.000.000,00
Privadas - Universidad Autónoma de Bucaramanga	Propios	2025	\$ 16.500.000,00
Privadas - Universidad Autónoma de Bucaramanga	Propios	2026	\$ 23.241.259,00
Privadas - Universidad Autónoma de Bucaramanga	Propios	2027	\$ 23.241.260,00
Privadas - Universidad Autónoma de Bucaramanga	Propios	2028	\$ 23.241.260,00
Privadas - Universidad Autónoma de Bucaramanga	Propios	2029	\$ 23.241.261,00
Privadas - Universidad Autónoma de Bucaramanga	Propios	2030	\$ 23.241.261,00
Privadas - Universidad Autónoma de Bucaramanga	Propios	2031	\$ 23.241.259,00
Privadas - Universidad Autónoma de Bucaramanga	Propios	2032	\$ 16.500.000,00

VIGENCIA PRESUPUESTAL APROBADA					
Fuentes Aprobadas	Tipo de recurso	Vig. Presupuestal SGR	Valor Aprobado	Vig. Futura Aprobada	Vr Aprobado Vig. Futura (1)
Departamentos - SANTANDER	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias	2025-2026	\$ 16.000.000.000,00	N.A.	\$ 0,00
Entidad designada ejecutora del proyecto		UNIVERSIDAD INDUSTRIAL DE SANTANDER		Valor SGR	\$ 16.000.000.000,00
Instancia pública designada para el apoyo a la supervisión		N.A CONTEMPLA SUPERVISIÓN		Valor SGR	\$ 0,00
Acuerdo de requisitos con que se aprobó			Guía Orientaciones transitorias para la gestión de proyectos de inversión		

		Valores financiados por SGR – CTeI	Valor financiado por Otras fuentes	Valores totales
Ejecutor sugerido:	UNIVERSIDAD INDUSTRIAL DE SANTANDER	\$ 16.000.000.000,00	\$10.803.470.165,00	\$26.803.470.165,00
Entidad encargada de realizar el seguimiento	N.A CONTEMPLA SUPERVISIÓN	\$0,00	\$0,00	\$0,00
Totales		\$ 16.000.000.000,00	\$10.803.470.165,00	\$26.803.470.165,00

**ARTÍCULO 15. VIABILIZAR, PRIORIZAR Y APROBAR** el siguiente proyecto de inversión, tal como se detalla a continuación:

Código BPIN	Nombre Proyecto	Sector	Fase	Valor Total	
2024000100107	FORMACIÓN DE CAPITAL HUMANO A NIVEL DOCTORAL PARA EL DESARROLLO DE ACTIVIDADES DE CTEI QUE RESPONDAN A LOS RETOS ESTRATÉGICOS PARA LOS DEPARTAMENTOS DE HUILA AMAZONAS TOLIMA META	ID 60 - CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN	FACTIBILIDA D - FASE 3	\$17.991.482.669,00	
Fuentes		Tipo de recurso		Cronograma MGA	Valor
Departamentos - AMAZONAS		SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021		2025	\$ 133.812.272,00
Departamentos - AMAZONAS		SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021		2026	\$ 267.452.773,00
Departamentos - AMAZONAS		SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación		2027	\$ 271.401.382,00

	– Convocatorias 2021		
Departamentos - AMAZONAS	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021	2028	\$ 275.500.082,00
Departamentos - AMAZONAS	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021	2029	\$ 171.719.841,00
Departamentos - AMAZONAS	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021	2030	\$ 163.837.911,00
Departamentos - AMAZONAS	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021	2031	\$ 164.664.877,00
Departamentos - AMAZONAS	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021	2032	\$ 409.610.862,00
Departamentos - HUILA	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021	2025	\$ 462.260.578,00
Departamentos - HUILA	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021	2026	\$ 668.631.932,00
Departamentos - HUILA	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021	2027	\$ 949.904.839,00
Departamentos - HUILA	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021	2028	\$ 964.250.287,00
Departamentos - HUILA	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021	2029	\$ 652.535.393,00
Departamentos - HUILA	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021	2030	\$ 622.584.062,00
Departamentos - HUILA	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021	2031	\$ 625.726.534,00
Departamentos - HUILA	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021	2032	\$ 482.106.375,00
Departamentos - META	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021	2025	\$ 133.812.272,00
Departamentos - META	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021	2026	\$ 534.905.546,00
Departamentos - META	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021	2027	\$ 325.681.659,00
Departamentos - META	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021	2028	\$ 275.500.083,00
Departamentos - META	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021	2029	\$ 206.063.809,00
Departamentos - META	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021	2030	\$ 163.837.911,00
Departamentos - META	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021	2031	\$ 82.332.439,00
Departamentos - META	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021	2032	\$ 135.866.281,00
Departamentos - TOLIMA	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021	2025	\$ 486.590.081,00
Departamentos - TOLIMA	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021	2026	\$ 1.203.537.477,00
Departamentos - TOLIMA	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021	2027	\$ 1.167.025.945,00
Departamentos - TOLIMA	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021	2028	\$ 1.239.750.369,00
Departamentos - TOLIMA	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021	2029	\$ 686.879.362,00
Departamentos - TOLIMA	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021	2030	\$ 688.119.227,00
Departamentos - TOLIMA	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021	2031	\$ 773.924.924,00
Departamentos - TOLIMA	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021	2032	\$ 610.172.615,00
<b>Valor Aprobado por el OCAD</b>		<b>\$ 16.000.000.000,00</b>	

Cofinanciación			
Otras Fuentes	Tipo de recurso	Cronograma MGA	Valor
Empresas públicas - CORPORACIÓN COLOMBIANA DE INVESTIGACIÓN AGROPECUARIA	Propios	2026	\$ 45.794.864,00
Empresas públicas - CORPORACIÓN COLOMBIANA DE INVESTIGACIÓN AGROPECUARIA	Propios	2027	\$ 45.794.863,00
Empresas públicas - CORPORACIÓN COLOMBIANA DE INVESTIGACIÓN AGROPECUARIA	Propios	2028	\$ 45.794.862,00
Empresas públicas - CORPORACIÓN COLOMBIANA DE INVESTIGACIÓN AGROPECUARIA	Propios	2029	\$ 45.794.862,00
Empresas públicas - CORPORACIÓN COLOMBIANA DE INVESTIGACIÓN AGROPECUARIA	Propios	2030	\$ 45.794.862,00
Empresas públicas - CORPORACIÓN COLOMBIANA DE INVESTIGACIÓN AGROPECUARIA	Propios	2031	\$ 45.794.862,00
Empresas públicas - CORPORACIÓN COLOMBIANA DE INVESTIGACIÓN AGROPECUARIA	Propios	2032	\$ 45.794.860,00
Empresas públicas - FUNDACIÓN PARA EL FUTURO DE COLOMBIA (COLFUTURO)	Propios	2025	\$ 19.000.000,00
Empresas públicas - FUNDACIÓN PARA EL FUTURO DE COLOMBIA (COLFUTURO)	Propios	2026	\$ 3.000.000,00
Empresas públicas - FUNDACIÓN PARA EL FUTURO DE COLOMBIA (COLFUTURO)	Propios	2027	\$ 3.000.000,00
Empresas públicas - FUNDACIÓN PARA EL FUTURO DE COLOMBIA (COLFUTURO)	Propios	2028	\$ 3.000.000,00
Empresas públicas - FUNDACIÓN PARA EL FUTURO DE COLOMBIA (COLFUTURO)	Propios	2029	\$ 3.000.000,00
Empresas públicas - FUNDACIÓN PARA EL FUTURO DE COLOMBIA (COLFUTURO)	Propios	2030	\$ 3.000.000,00
Empresas públicas - FUNDACIÓN PARA EL FUTURO DE COLOMBIA (COLFUTURO)	Propios	2031	\$ 3.000.000,00
Empresas públicas - FUNDACIÓN PARA EL FUTURO DE COLOMBIA (COLFUTURO)	Propios	2032	\$ 3.000.000,00
Empresas públicas - UNIVERSIDAD DE LOS LLANOS	Propios	2025	\$ 8.593.505,00
Empresas públicas - UNIVERSIDAD DE LOS LLANOS	Propios	2026	\$ 15.725.555,00
Empresas públicas - UNIVERSIDAD DE LOS LLANOS	Propios	2027	\$ 20.676.066,00
Empresas públicas - UNIVERSIDAD DE LOS LLANOS	Propios	2028	\$ 32.590.778,00
Empresas públicas - UNIVERSIDAD DE LOS LLANOS	Propios	2029	\$ 15.062.138,00
Empresas públicas - UNIVERSIDAD DE LOS LLANOS	Propios	2030	\$ 17.670.888,00
Empresas públicas - UNIVERSIDAD DE LOS LLANOS	Propios	2031	\$ 18.393.709,00
Empresas públicas - UNIVERSIDAD DE LOS LLANOS	Propios	2032	\$ 18.052.801,00
Empresas públicas - UNIVERSIDAD DEL TOLIMA	Propios	2025	\$ 17.060.688,00
Empresas públicas - UNIVERSIDAD DEL TOLIMA	Propios	2026	\$ 31.219.955,00
Empresas públicas - UNIVERSIDAD DEL TOLIMA	Propios	2027	\$ 41.048.212,00
Empresas públicas - UNIVERSIDAD DEL TOLIMA	Propios	2028	\$ 64.702.491,00
Empresas públicas - UNIVERSIDAD DEL TOLIMA	Propios	2029	\$ 29.902.869,00
Empresas públicas - UNIVERSIDAD DEL TOLIMA	Propios	2030	\$ 35.082.024,00
Empresas públicas - UNIVERSIDAD DEL TOLIMA	Propios	2031	\$ 36.517.041,00
Empresas públicas - UNIVERSIDAD DEL TOLIMA	Propios	2032	\$ 35.840.235,00
Empresas públicas - UNIVERSIDAD NACIONAL (SEDE AMAZONAS)	Propios	2025	\$ 9.503.093,00
Empresas públicas - UNIVERSIDAD NACIONAL (SEDE AMAZONAS)	Propios	2026	\$ 17.390.046,00
Empresas públicas - UNIVERSIDAD NACIONAL (SEDE AMAZONAS)	Propios	2027	\$ 22.864.551,00
Empresas públicas - UNIVERSIDAD NACIONAL (SEDE AMAZONAS)	Propios	2028	\$ 36.040.387,00
Empresas públicas - UNIVERSIDAD NACIONAL (SEDE AMAZONAS)	Propios	2029	\$ 16.656.406,00
Empresas públicas - UNIVERSIDAD NACIONAL (SEDE AMAZONAS)	Propios	2030	\$ 19.541.284,00

AMAZONAS)			
Empresas públicas - UNIVERSIDAD NACIONAL (SEDE AMAZONAS)	Propios	2031	\$ 20.340.612,00
Empresas públicas - UNIVERSIDAD NACIONAL (SEDE AMAZONAS)	Propios	2032	\$ 19.963.621,00
Empresas públicas - UNIVERSIDAD SURCOLOMBIANA	Propios	2025	\$ 60.337.305,00
Empresas públicas - UNIVERSIDAD SURCOLOMBIANA	Propios	2026	\$ 110.413.363,00
Empresas públicas - UNIVERSIDAD SURCOLOMBIANA	Propios	2027	\$ 145.172.242,00
Empresas públicas - UNIVERSIDAD SURCOLOMBIANA	Propios	2028	\$ 228.828.631,00
Empresas públicas - UNIVERSIDAD SURCOLOMBIANA	Propios	2029	\$ 105.755.318,00
Empresas públicas - UNIVERSIDAD SURCOLOMBIANA	Propios	2030	\$ 124.072.064,00
Empresas públicas - UNIVERSIDAD SURCOLOMBIANA	Propios	2031	\$ 129.147.182,00
Empresas públicas - UNIVERSIDAD SURCOLOMBIANA	Propios	2032	\$ 126.753.574,00

		VIGENCIA PRESUPUESTAL APROBADA			
Fuentes Aprobadas	Tipo de recurso	Vig. Presupuesta I SGR	Valor Aprobado	Vig. Futura Aprobada	Vr Aprobado Vig. Futura (1)
Departamentos - AMAZONAS	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias	2025-2026	\$1.858.000.000,00	N.A.	\$ 0,00
Departamentos - HUILA	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias	2025-2026	\$5.428.000.000,00	N.A.	\$ 0,00
Departamentos - META	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias	2025-2026	\$1.858.000.000,00	N.A.	\$ 0,00
Departamentos - TOLIMA	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias	2025-2026	\$6.856.000.000,00	N.A.	\$ 0,00
Entidad designada ejecutora del proyecto		UNIVERSIDAD SURCOLOMBIANA	Valor SGR	\$ 16.000.000.000,00	
Instancia pública designada para el apoyo a la supervisión		N.A CONTEMPLA SUPERVISIÓN	Valor SGR	\$ 0,00	
Acuerdo de requisitos con que se aprobó		Guía Orientaciones transitorias para la gestión de proyectos de inversión			

		Valores financiados por SGR – CTel	Valor financiado por Otras fuentes	Valores totales
Ejecutor sugerido:	UNIVERSIDAD SURCOLOMBIANA	\$ 16.000.000.000,00	\$ 1.991.482.669,00	\$17.991.482.669,00
Entidad encargada de realizar el seguimiento	N.A CONTEMPLA SUPERVISIÓN	\$0,00	\$0,00	\$0,00
Totales		\$ 16.000.000.000,00	\$1.991.482.669,00	\$17.991.482.669,00

**ARTÍCULO 16. VIABILIZAR, PRIORIZAR Y APROBAR** el siguiente proyecto de inversión, tal como se detalla a continuación:

Código BPIN	Nombre Proyecto	Sector	Fase	Valor Total
2024000100110	FORMACIÓN DE CAPITAL HUMANO DE ALTO NIVEL EN LA REGIÓN PACÍFICO VALLE DEL CAUCA	ID 60 - CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN	FACTIBILIDAD - FASE 3	\$18.505.446.208,00

Fuentes			Tipo de recurso	Cronograma MGA	Valor
Departamentos - CAUCA			SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021	2025	\$1.000.318.320,50
Departamentos - CAUCA			SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021	2026	\$ 967.951.999,50
Departamentos - CAUCA			SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021	2027	\$1.232.479.883,25
Departamentos - CAUCA			SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021	2028	\$1.299.249.796,75
Departamentos - CHOCO			SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021	2025	\$1.000.318.320,50
Departamentos - CHOCO			SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021	2026	\$ 967.951.999,50
Departamentos - CHOCO			SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021	2027	\$1.232.479.883,25
Departamentos - CHOCO			SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021	2028	\$1.299.249.796,75
Departamentos - NARIÑO			SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021	2025	\$1.000.318.320,50
Departamentos - NARIÑO			SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021	2026	\$ 967.951.999,50
Departamentos - NARIÑO			SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021	2027	\$1.232.479.883,25
Departamentos - NARIÑO			SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021	2028	\$1.299.249.796,75
Departamentos - VALLE DEL CAUCA			SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021	2025	\$1.000.318.320,50
Departamentos - VALLE DEL CAUCA			SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021	2026	\$ 967.951.999,50
Departamentos - VALLE DEL CAUCA			SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021	2027	\$1.232.479.883,25
Departamentos - VALLE DEL CAUCA			SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021	2028	\$1.299.249.796,75
Valor Aprobado por el OCAD				\$ 18.000.000.000,00	
Cofinanciación					
Otras Fuentes			Tipo de recurso	Cronograma MGA	Valor
Empresas públicas - Universidad del Valle			Propios	2025	\$ 137.918.856,00
Empresas públicas - Universidad del Valle			Propios	2026	\$ 60.091.656,00
Empresas públicas - Universidad del Valle			Propios	2027	\$ 149.496.456,00
Empresas públicas - Universidad del Valle			Propios	2028	\$ 90.830.856,00
Empresas públicas - Universidad del Valle			Propios	2029	\$ 6.777.096,00
Empresas públicas - Universidad del Valle			Propios	2030	\$ 6.777.096,00
Empresas públicas - Universidad del Valle			Propios	2031	\$ 6.777.096,00
Empresas públicas - Universidad del Valle			Propios	2032	\$ 6.777.096,00
Empresas públicas - FUNDACIÓN PARA EL FUTURO DE COLOMBIA (COLFUTURO)			Propios	2025	\$ 5.000.000,00
Empresas públicas - FUNDACIÓN PARA EL FUTURO DE COLOMBIA (COLFUTURO)			Propios	2026	\$ 5.000.000,00
Empresas públicas - FUNDACIÓN PARA EL FUTURO DE COLOMBIA (COLFUTURO)			Propios	2027	\$ 5.000.000,00
Empresas públicas - FUNDACIÓN PARA EL FUTURO DE COLOMBIA (COLFUTURO)			Propios	2028	\$ 5.000.000,00
Empresas públicas - FUNDACIÓN PARA EL FUTURO DE COLOMBIA (COLFUTURO)			Propios	2029	\$ 5.000.000,00
Empresas públicas - FUNDACIÓN PARA EL FUTURO DE COLOMBIA (COLFUTURO)			Propios	2030	\$ 5.000.000,00
Empresas públicas - FUNDACIÓN PARA EL FUTURO DE COLOMBIA (COLFUTURO)			Propios	2031	\$ 5.000.000,00

(COLFUTURO)				
Empresas públicas - FUNDACIÓN PARA EL FUTURO DE COLOMBIA (COLFUTURO)		Propios	2032	\$ 5.000.000,00
<b>VIGENCIA PRESUPUESTAL APROBADA</b>				
Fuentes Aprobadas	Tipo de recurso	Vig. Presupuestal SGR	Valor Aprobado	Vig. Futura Aprobada
Departamentos - CAUCA	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias	2025-2026	\$4.500.000.000,00	N.A.
Departamentos - CHOCO	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias	2025-2026	\$4.500.000.000,00	N.A.
Departamentos - NARIÑO	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias	2025-2026	\$4.500.000.000,00	N.A.
Departamentos - VALLE DEL CAUCA	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias	2025-2026	\$4.500.000.000,00	N.A.
<b>Entidad designada ejecutora del proyecto</b>	UNIVERSIDAD DEL VALLE		<b>Valor SGR</b>	\$ 18.000.000.000,00
<b>Instancia pública designada para el apoyo a la supervisión</b>	N.A		<b>Valor SGR</b>	\$ 0,00
		CONTEMPLA SUPERVISIÓN		
<b>Acuerdo de requisitos con que se aprobó</b>		Guía Orientaciones transitorias para la gestión de proyectos de inversión		

		Valores financiados por SGR – CTeI	Valor financiado por Otras fuentes	Valores totales
<b>Ejecutor sugerido:</b>	UNIVERSIDAD DEL VALLE	\$ 18.000.000.000,00	\$ 505.446.208,00	\$18.505.446.208,00
<b>Entidad encargada de realizar el seguimiento</b>	N.A CONTEMPLA SUPERVISIÓN	\$0,00	\$0,00	\$0,00
<b>Totales</b>		<b>\$ 18.000.000.000,00</b>	<b>\$ 505.446.208,00</b>	<b>\$18.505.446.208,00</b>

#### TITULO IV

**CONVOCATORIA No. 036 DE LA ASIGNACIÓN PARA LA CTEI DEL SGR DENOMINADA “CONVOCATORIA DE LA ASIGNACIÓN PARA LA CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN DEL SISTEMA GENERAL DE REGALÍAS PARA LA CONFORMACIÓN DE UN LISTADO DE PROYECTOS ELEGIBLES EN CIENCIAS BÁSICAS Y DEL ESPACIO PARA MOVER LA FRONTERA DEL CONOCIMIENTO EN EL PAÍS Y FORTALECER CAPACIDADES EN LOS TERRITORIOS”.**



**ARTÍCULO 17. VIABILIZAR, PRIORIZAR Y APROBAR** el siguiente proyecto de inversión, tal como se detalla a continuación:

Código BPIN	Nombre Proyecto	Sector	Fase	Valor Total	
2024000100086	FORTALECIMIENTO DE CAPACIDADES DE INVESTIGACIÓN INFRAESTRUCTURA Y PARTICIPACIÓN CIUDADANA PARA ABORDAR CON SOLUCIONES INNOVADORAS LA PREVENCIÓN EL DIAGNÓSTICO Y EL CONTROL DE LA MALARIA EN DEPARTAMENTOS DE LAS SEIS REGIONES DE COLOMBIA NACIONAL	ID 60 - CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN	FACTIBILIDAD - FASE 3	\$ 47.683.088.905,00	
Fuentes		Tipo de recurso		Cronograma MGA	Valor
Departamentos - AMAZONAS		SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021		2025	\$77.667.554,50
Departamentos - AMAZONAS		SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021		2026	\$77.667.554,50
Departamentos - AMAZONAS		SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021		2027	\$77.667.554,50
Departamentos - AMAZONAS		SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021		2028	\$77.667.554,50
Departamentos - AMAZONAS		SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021		2029	\$77.667.554,50
Departamentos - ANTIOQUIA		SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021		2025	\$6.781.718.938,80
Departamentos - ANTIOQUIA		SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021		2026	\$8.164.451.579,92
Departamentos - ANTIOQUIA		SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021		2027	\$4.071.238.972,61
Departamentos - ANTIOQUIA		SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021		2028	\$3.085.898.666,41
Departamentos - ANTIOQUIA		SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021		2029	\$1.116.073.620,35
Departamentos - BOGOTA DPTO		SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021		2025	\$652.560.918,57
Departamentos - BOGOTA DPTO		SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021		2026	\$652.560.918,57
Departamentos - BOGOTA DPTO		SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021		2027	\$652.560.918,57
Departamentos - BOGOTA DPTO		SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021		2028	\$652.560.918,57
Departamentos - BOGOTA DPTO		SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021		2029	\$652.560.918,58
Departamentos - CHOCO		SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021		2025	\$691.297.238,73
Departamentos - CHOCO		SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021		2026	\$691.297.238,73
Departamentos - CHOCO		SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021		2027	\$691.297.238,73
Departamentos - CHOCO		SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021		2028	\$691.297.238,73
Departamentos - CHOCO		SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021		2029	\$691.297.238,73
Departamentos - CORDOBA		SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021		2025	\$537.775.202,83
Departamentos - CORDOBA		SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021		2026	\$537.775.202,83
Departamentos - CORDOBA		SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021		2027	\$537.775.202,83
Departamentos -		SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación –		2028	\$537.775.202,83

CORDOBA	Convocatorias 2021		
Departamentos - CORDOBA	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021	2029	\$537.775.202,81
Departamentos - QUINDIO	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021	2025	\$173.341.965,16
Departamentos - QUINDIO	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021	2026	\$173.341.965,16
Departamentos - QUINDIO	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021	2027	\$173.341.965,16
Departamentos - QUINDIO	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021	2028	\$173.341.965,16
Departamentos - QUINDIO	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021	2029	\$173.341.965,16
Departamentos - TOLIMA	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021	2025	\$438.557.137,90
Departamentos - TOLIMA	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021	2026	\$438.557.137,90
Departamentos - TOLIMA	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021	2027	\$438.557.137,90
Departamentos - TOLIMA	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021	2028	\$438.557.137,90
Departamentos - TOLIMA	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021	2029	\$438.557.137,87
Departamentos - VAUPES	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021	2025	\$84.637.626,70
Departamentos - VAUPES	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021	2026	\$84.637.626,70
Departamentos - VAUPES	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021	2027	\$84.637.626,70
Departamentos - VAUPES	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021	2028	\$84.637.626,70
Departamentos - VAUPES	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021	2029	\$84.637.626,70
<b>Valor Aprobado por el OCAD</b>		<b>\$ 36.498.570.000,00</b>	
<b>Cofinanciación</b>			
<b>Otras Fuentes</b>	<b>Tipo de recurso</b>	<b>Cronograma MGA</b>	<b>Valor</b>
Empresas públicas - Universidad de Antioquia	Propios	2025	\$ 885.399.156,00
Empresas públicas - Universidad de Antioquia	Propios	2026	\$ 885.399.156,00
Empresas públicas - Universidad de Antioquia	Propios	2027	\$ 885.399.156,00
Empresas públicas - Universidad de Antioquia	Propios	2028	\$ 885.399.156,00
Empresas públicas - Universidad de Antioquia	Propios	2029	\$ 885.399.156,00
Empresas públicas - Universidad de Córdoba	Propios	2025	\$49.099.272,00
Empresas públicas - Universidad de Córdoba	Propios	2026	\$49.099.272,00
Empresas públicas - Universidad de Córdoba	Propios	2027	\$49.099.272,00
Empresas públicas - Universidad de Córdoba	Propios	2028	\$49.099.272,00
Empresas públicas - Universidad de Córdoba	Propios	2029	\$49.099.272,00
Empresas públicas - Universidad del Quindío	Propios	2025	\$32.940.000,00
Empresas públicas - Universidad del Quindío	Propios	2026	\$32.940.000,00
Empresas públicas - Universidad del Quindío	Propios	2027	\$32.940.000,00
Empresas públicas - Universidad del Quindío	Propios	2028	\$32.940.000,00
Empresas públicas - Universidad del Quindío	Propios	2029	\$32.940.000,00
Empresas públicas - Universidad del Tolima	Propios	2025	\$347.430.676,40
Empresas públicas - Universidad del Tolima	Propios	2026	\$347.430.676,40
Empresas públicas - Universidad del Tolima	Propios	2027	\$347.430.676,40
Empresas públicas - Universidad del Tolima	Propios	2028	\$347.430.676,40
Empresas públicas - Universidad del Tolima	Propios	2029	\$347.430.676,40
Empresas públicas - Universidad Pedagógica Nacional	Propios	2025	\$145.555.661,80
Empresas públicas - Universidad Pedagógica Nacional	Propios	2026	\$145.555.661,80

Empresas públicas - Universidad Pedagógica Nacional			Propios	2027	\$145.555.661,80
Empresas públicas - Universidad Pedagógica Nacional			Propios	2028	\$145.555.661,80
Empresas públicas - Universidad Pedagógica Nacional			Propios	2029	\$145.555.661,80
Empresas públicas - Universidad Tecnológica del Chocó			Propios	2025	\$99.566.212,80
Empresas públicas - Universidad Tecnológica del Chocó			Propios	2026	\$99.566.212,80
Empresas públicas - Universidad Tecnológica del Chocó			Propios	2027	\$99.566.212,80
Empresas públicas - Universidad Tecnológica del Chocó			Propios	2028	\$99.566.212,80
Empresas públicas - Universidad Tecnológica del Chocó			Propios	2029	\$99.566.212,80
Privadas - Centro Internacional de Física			Aportes en especie	2025	\$ 50.400.000,00
Privadas - Centro Internacional de Física			Aportes en especie	2026	\$ 50.400.000,00
Privadas - Centro Internacional de Física			Aportes en especie	2027	\$ 50.400.000,00
Privadas - Centro Internacional de Física			Aportes en especie	2028	\$ 50.400.000,00
Privadas - Centro Internacional de Física			Aportes en especie	2029	\$ 50.400.000,00
Privadas - Lugar a Ciencias			Aportes en especie	2025	\$24.000.000,00
Privadas - Lugar a Ciencias			Aportes en especie	2026	\$24.000.000,00
Privadas - Lugar a Ciencias			Aportes en especie	2027	\$24.000.000,00
Privadas - Lugar a Ciencias			Aportes en especie	2028	\$24.000.000,00
Privadas - Lugar a Ciencias			Aportes en especie	2029	\$24.000.000,00
Privadas - Universidad de Medellín			Aportes en especie	2025	\$602.512.802,00
Privadas - Universidad de Medellín			Aportes en especie	2026	\$602.512.802,00
Privadas - Universidad de Medellín			Aportes en especie	2027	\$602.512.802,00
Privadas - Universidad de Medellín			Aportes en especie	2028	\$602.512.802,00
Privadas - Universidad de Medellín			Aportes en especie	2029	\$602.512.802,00
VIGENCIA PRESUPUESTAL APROBADA					
Fuentes Aprobadas	Tipo de recurso	Vig. Presupuestal SGR	Valor Aprobado	Vig. Futura Aprobada	Vr Aprobado Vig. Futura (1)
Departamentos - AMAZONAS	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias	2025-2026	\$388.337.772,50	N.A.	\$ 0,00
Departamentos - ANTIOQUIA	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias	2025-2026	\$23.219.381.778,09	N.A.	\$ 0,00
Departamentos - BOGOTÁ DPTO	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias	2025-2026	\$3.262.804.592,86	N.A.	\$ 0,00
Departamentos - CHOCO	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias	2025-2026	\$3.456.486.193,65	N.A.	\$ 0,00
Departamentos - CORDOBA	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias	2025-2026	\$2.688.876.014,13	N.A.	\$ 0,00
Departamentos - QUINDIO	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias	2025-2026	\$866.709.825,80	N.A.	\$ 0,00
Departamentos - TOLIMA	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias	2025-2026	\$2.192.785.689,47	N.A.	\$ 0,00
Departamentos - VAUPES	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias	2025-2026	\$423.188.133,50	N.A.	\$ 0,00
Entidad designada ejecutora del proyecto		UNIVERSIDAD DE MEDELLÍN	AMAZONAS	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias	\$382.314.252,50
			ANTIOQUIA		\$22.587.856.940,09
			BOGOTÁ D.C.		\$3.212.002.454,86
			CHOCÓ		\$3.402.672.295,65
			CÓRDOBA		\$2.646.995.504,13
			QUINDÍO		\$853.242.144,80
			TOLIMA		\$2.158.633.468,47
			VAUPÉS		\$416.596.357,50
Instancia pública designada para el apoyo a la supervisión		MINISTERIO DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN	AMAZONAS	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias	\$ 6.023.520,00
			ANTIOQUIA		\$361.524.838,00
			BOGOTÁ D.C.		\$50.802.138,00
			CHOCÓ		\$53.813.898,00
			CÓRDOBA		\$41.880.510,00
			QUINDÍO		\$13.467.681,00
			TOLIMA		\$34.152.221,00

	VAUPÉS	\$6.591.776,00
<b>Acuerdo de requisitos con que se aprobó</b>	Guía Orientaciones transitorias para la gestión de proyectos de inversión	

		Valores financiados por SGR – CTel	Valor financiado por Otras fuentes	Valores totales
<b>Ejecutor sugerido:</b>	UNIVERSIDAD DE MEDELLÍN	\$35.930.313.418,00	\$11.184.518.905,00	\$47.114.832.323,00
<b>Entidad encargada de realizar el seguimiento</b>	Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación CONTEMPLA SUPERVISIÓN	\$568.256.582,00	\$0,00	\$568.256.582,00
<b>Totales</b>		\$36.498.570.000,00	\$ 11.184.518.905	\$47.683.088.905,00

**ARTÍCULO 18. VIABILIZAR, PRIORIZAR Y APROBAR** el siguiente proyecto de inversión, tal como se detalla a continuación:

Código BPIN	Nombre Proyecto	Sector	Fase	Valor Total
2024000100078	FORTALECIMIENTO CON ENFOQUE MULTIDISCIPLINARIO E INTEGRADOR DESDE LAS CIENCIAS BÁSICAS EN EL ESTUDIO DE ENFERMEDADES INFECCIOSAS EN COLOMBIA: UN MODELO CON DENGUE E INFECCIÓN RESPIRATORIA AGUDA (IRA) EN LOS DEPARTAMENTOS DE ATLÁNTICO GUAVIARE HUILA CAUCA NORTE DE SANTANDER.	ID 60 - CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN	FACTIBILIDAD - FASE 3	\$ 37.228.765.496,00
Fuentes		Tipo de recurso	Cronograma MGA	Valor
Departamentos - ATLANTICO		SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021	2024	\$7.200.000.000,00
Departamentos - CAUCA		SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021	2025	\$7.200.000.000,00
Departamentos - GUAVIARE		SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021	2025	\$737.393.576,00
Departamentos - GUAVIARE		SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021	2026	\$6.462.606.424,00
Departamentos - HUILA		SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021	2024	\$7.200.000.000,00
Departamentos - NORTE DE SANTANDER		SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2026	2024	\$2.449.713.428,00
Departamentos - NORTE DE SANTANDER		SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2027	2025	\$4.750.286.572,00
Valor Aprobado por el OCAD			\$ 36.000.000.000,00	
Cofinanciación				
Otras Fuentes		Tipo de recurso	Cronograma MGA	Valor
Departamentos - HUILA		Aportes en especie	2024	\$9.600.000,00
Departamentos - HUILA		Aportes en especie	2025	\$9.600.000,00
Departamentos - HUILA		Aportes en especie	2026	\$9.600.000,00
Empresas públicas - HOSPITAL ERASMO MEOZ		Propios	2024	\$85.994.640,00
Empresas públicas - UNIVERSIDAD DEL CAUCA		Propios	2024	\$238.797.000,00
Privadas - CLÍNICA DE LA COSTA		Aportes en especie	2024	\$28.664.880,00
Privadas - CLÍNICA DE LA COSTA		Aportes en especie	2025	\$28.664.880,00

Privadas - CLÍNICA DE LA COSTA			Aportes en especie		2026	\$28.664.880,00
Privadas - FUNDACIÓN INNOVAGEN			Aportes en especie		2024	\$230.000.000,00
Privadas - FUNDACIÓN UNIVERSITARIA MARÍA CANO			Aportes en especie		2024	\$52.800.000,00
Privadas - FUNDACIÓN UNIVERSITARIA MARÍA CANO			Aportes en especie		2025	\$52.800.000,00
Privadas - FUNDACIÓN UNIVERSITARIA MARÍA CANO			Aportes en especie		2026	\$38.400.000,00
Privadas - PROSERVANDA I.P.S			Aportes en especie		2024	\$28.664.880,00
Privadas - PROSERVANDA I.P.S			Aportes en especie		2025	\$28.664.880,00
Privadas - PROSERVANDA I.P.S			Aportes en especie		2026	\$28.664.880,00
Privadas - UNIVERSIDAD SIMÓN BOLÍVAR			Aportes en especie		2024	\$329.184.576,00
VIGENCIA PRESUPUESTAL APROBADA						
Fuentes Aprobadas	Tipo de recurso	Vig. Presupue stal SGR	Valor Aprobado		Vig. Futura Aprobada	Vr Aprobado Vig. Futura (1)
Departamentos - ATLANTICO	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias	2025-2026	\$7.200.000.000,00		N.A.	\$ 0,00
Departamentos - CAUCA	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias	2025-2026	\$7.200.000.000,00		N.A.	\$ 0,00
Departamentos - GUAVIARE	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias	2025-2026	\$7.200.000.000,00		N.A.	\$ 0,00
Departamentos - HUILA	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias	2025-2026	\$7.200.000.000,00		N.A.	\$ 0,00
Departamentos - NORTE DE SANTANDER	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias	2025-2026	\$7.200.000.000,00		N.A.	\$ 0,00
Entidad designada ejecutora del proyecto		UNIVERSIDAD SIMÓN BOLÍVAR	ATLÁNTICO		SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias	\$7,130,358,462.60
			CAUCA			\$7,130,358,462.60
			GUAVIARE			\$7,130,358,462.60
			HUILA			\$7,130,358,462.60
			NORTE DE SANTANDER			\$7,130,358,462.60
Instancia pública designada para el apoyo a la supervisión		MINISTERIO DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN	ATLÁNTICO		SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias	\$69,641,537.40
			CAUCA			\$69,641,537.40
			GUAVIARE			\$69,641,537.40
			HUILA			\$69,641,537.40
		CONTEMPLA SUPERVISIÓN	NORTE DE SANTANDER	\$69,641,537.40		
Acuerdo de requisitos con que se aprobó			Guía Orientaciones transitorias para la gestión de proyectos de inversión			

		Valores financiados por SGR – CTel	Valor financiado por Otras fuentes	Valores totales
<b>Ejecutor sugerido:</b>	UNIVERSIDAD SIMÓN BOLIVAR	\$35.651.792.313,00	\$1.228.765.496,00	



				\$36.880.557.809,00
<b>Entidad encargada de realizar el seguimiento</b>	Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación CONTEMPLA SUPERVISIÓN	\$348.207.687,00	\$0,00	\$348.207.687,00
<b>Totales</b>		\$36.000.000.000,00	\$1.228.765.496,00	\$37.228.765.496,00

**ARTÍCULO 19. VIABILIZAR, PRIORIZAR Y APROBAR** el siguiente proyecto de inversión, tal como se detalla a continuación:

Código BPIN	Nombre Proyecto	Sector	Fase	Valor Total	
2024000100093	FORTALECIMIENTO DE CADENAS PRODUCTIVAS QUE GENEREN NUEVO CONOCIMIENTO CYT PARA IMPULSAR EL DESARROLLO SOSTENIBLE DE PRODUCTOS DE ALTO VALOR AGREGADO DERIVADOS DE LA BIODIVERSIDAD PARA ENFERMEDADES CRÓNICAS E INFECCIOSAS EN BOYACÁ BOGOTÁ CUNDINAMARCA LA GUAJIRA NARIÑO PUTUMAYO ANTIOQUIA VALLE DEL CAUCA TOLIMA	ID 60 - CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN	FACTIBILIDAD - FASE 3	\$45.331.021.080,00	
Fuentes		Tipo de recurso		Cronograma MGA	Valor
Departamentos - ANTIOQUIA		SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021		2025	\$974.910.360,00
Departamentos - ANTIOQUIA		SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021		2026	\$974.910.360,00
Departamentos - ANTIOQUIA		SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021		2027	\$699.689.389,00
Departamentos - ANTIOQUIA		SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021		2028	\$706.356.056,00
Departamentos - ANTIOQUIA		SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021		2029	\$699.689.391,00
Departamentos - BOGOTA DPTO		SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021		2025	\$974.910.360,00
Departamentos - BOGOTA DPTO		SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021		2026	\$974.910.360,00
Departamentos - BOGOTA DPTO		SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021		2027	\$699.389.388,00
Departamentos - BOGOTA DPTO		SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021		2028	\$706.356.055,00
Departamentos - BOGOTA DPTO		SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021		2029	\$699.689.386,00
Departamentos - BOYACA		SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021		2025	\$974.910.360,00
Departamentos - BOYACA		SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021		2026	\$974.910.360,00
Departamentos - BOYACA		SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021		2027	\$699.689.389,00
Departamentos - BOYACA		SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021		2028	\$706.356.053,00
Departamentos - BOYACA		SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021		2029	\$699.689.393,00
Departamentos - CUNDINAMARCA		SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021		2025	\$974.910.360,00



Departamentos - CUNDINAMARCA	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021	2026	\$974.910.360,00
Departamentos - CUNDINAMARCA	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021	2027	\$699.989.389,00
Departamentos - CUNDINAMARCA	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021	2028	\$706.356.056,00
Departamentos - CUNDINAMARCA	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021	2029	\$699.689.391,00
Departamentos - GUAJIRA	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021	2025	\$974.910.360,00
Departamentos - GUAJIRA	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021	2026	\$974.910.360,00
Departamentos - GUAJIRA	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021	2027	\$699.689.389,00
Departamentos - GUAJIRA	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021	2028	\$706.356.056,00
Departamentos - GUAJIRA	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021	2029	\$699.689.391,00
Departamentos - NARIÑO	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021	2025	\$974.910.360,00
Departamentos - NARIÑO	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021	2026	\$974.910.360,00
Departamentos - NARIÑO	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021	2027	\$699.689.389,00
Departamentos - NARIÑO	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021	2028	\$706.356.056,00
Departamentos - NARIÑO	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021	2029	\$699.689.391,00
Departamentos - PUTUMAYO	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021	2025	\$974.910.360,00
Departamentos - PUTUMAYO	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021	2026	\$974.910.360,00
Departamentos - PUTUMAYO	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021	2027	\$699.689.389,00
Departamentos - PUTUMAYO	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021	2028	\$706.356.056,00
Departamentos - PUTUMAYO	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021	2029	\$699.689.391,00
Departamentos - TOLIMA	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021	2025	\$974.910.360,00
Departamentos - TOLIMA	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021	2026	\$974.910.360,00
Departamentos - TOLIMA	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021	2027	\$699.689.389,00
Departamentos - TOLIMA	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021	2028	\$706.356.056,00
Departamentos - TOLIMA	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021	2029	\$699.689.391,00
Departamentos - VALLE DEL CAUCA	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021	2025	\$974.910.362,00
Departamentos - VALLE DEL CAUCA	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021	2026	\$974.910.360,00
Departamentos - VALLE DEL CAUCA	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021	2027	\$699.689.389,00
Departamentos - VALLE DEL CAUCA	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021	2028	\$706.356.056,00
Departamentos - VALLE DEL CAUCA	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021	2029	\$699.689.393,00
<b>Valor Aprobado por el OCAD</b>		<b>\$ 36.500.000.000,00</b>	
<b>Cofinanciación</b>			

Otras Fuentes	Tipo de recurso	Cronograma MGA	Valor
Empresas públicas - Instituto Nacional de Salud	Propios	2025	\$211.988.002,00
Empresas públicas - Instituto Nacional de Salud	Propios	2026	\$211.988.002,00
Empresas públicas - Instituto Nacional de Salud	Propios	2027	\$211.987.999,00
Empresas públicas - Instituto Nacional de Salud	Propios	2028	\$211.988.002,00
Empresas públicas - Instituto Nacional de Salud	Propios	2029	\$211.988.008,00
Empresas públicas - Pontificia Universidad Javeriana - Cali	Propios	2025	\$19.974.875,00
Empresas públicas - Pontificia Universidad Javeriana - Cali	Propios	2026	\$19.974.876,00
Empresas públicas - Pontificia Universidad Javeriana - Cali	Propios	2027	\$19.974.876,00
Empresas públicas - Pontificia Universidad Javeriana - Cali	Propios	2028	\$19.974.876,00
Empresas públicas - Pontificia Universidad Javeriana - Cali	Propios	2029	\$19.974.875,00
Empresas públicas - Universidad de Antioquia	Propios	2025	\$4.877.683,00
Empresas públicas - Universidad de Antioquia	Propios	2026	\$4.877.683,00
Empresas públicas - Universidad de Antioquia	Propios	2027	\$4.877.683,00
Empresas públicas - Universidad de Antioquia	Propios	2028	\$4.877.683,00
Empresas públicas - Universidad de Antioquia	Propios	2029	\$4.877.684,00
Empresas públicas - Universidad del Tolima	Propios	2025	\$39.099.794,00
Empresas públicas - Universidad del Tolima	Propios	2026	\$39.099.794,00
Empresas públicas - Universidad del Tolima	Propios	2027	\$39.099.794,00
Empresas públicas - Universidad del Tolima	Propios	2028	\$39.099.794,00
Empresas públicas - Universidad del Tolima	Propios	2029	\$39.099.793,00
Empresas públicas - Universidad Nacional de Colombia - Sede Palmira	Propios	2025	\$81.920.698,00
Empresas públicas - Universidad Nacional de Colombia - Sede Palmira	Propios	2026	\$81.920.698,00
Empresas públicas - Universidad Nacional de Colombia - Sede Palmira	Propios	2027	\$81.920.698,00
Empresas públicas - Universidad Nacional de Colombia - Sede Palmira	Propios	2028	\$81.920.699,00
Empresas públicas - Universidad Nacional de Colombia - Sede Palmira	Propios	2029	\$81.920.696,00
Privadas - Colegio Nuestra Señora del Rosario	Propios	2025	\$3.681.428,00
Privadas - Colegio Nuestra Señora del Rosario	Propios	2026	\$3.681.428,00
Privadas - Colegio Nuestra Señora del Rosario	Propios	2027	\$3.681.428,00
Privadas - Colegio Nuestra Señora del Rosario	Propios	2028	\$3.681.428,00
Privadas - Colegio Nuestra Señora del Rosario	Propios	2029	\$3.681.430,00
Privadas - Cooperativa Multiactiva indígena Wayuú	Propios	2025	\$3.227.084,00
Privadas - Cooperativa Multiactiva indígena Wayuú	Propios	2026	\$3.227.084,00
Privadas - Cooperativa Multiactiva indígena Wayuú	Propios	2027	\$3.227.084,00
Privadas - Cooperativa Multiactiva indígena Wayuú	Propios	2028	\$3.227.084,00
Privadas - Cooperativa Multiactiva indígena Wayuú	Propios	2029	\$3.227.082,00
Privadas - Fundación YARUMO	Propios	2025	\$38.448.078,00
Privadas - Fundación YARUMO	Propios	2026	\$38.448.078,00
Privadas - Fundación YARUMO	Propios	2027	\$38.448.078,00
Privadas - Fundación YARUMO	Propios	2028	\$38.448.078,00
Privadas - Fundación YARUMO	Propios	2029	\$38.448.078,00
Privadas - Pontificia Universidad Javeriana - Bogotá	Propios	2025	\$1.082.552.135,00
Privadas - Pontificia Universidad Javeriana - Bogotá	Propios	2026	\$1.082.552.135,00
Privadas - Pontificia Universidad Javeriana - Bogotá	Propios	2027	\$1.082.552.135,00
Privadas - Pontificia Universidad Javeriana - Bogotá	Propios	2028	\$1.082.552.135,00
Privadas - Pontificia Universidad Javeriana - Bogotá	Propios	2029	\$1.082.552.137,00
Privadas - Universidad de Los Andes	Propios	2025	\$151.698.214,00
Privadas - Universidad de Los Andes	Propios	2026	\$151.698.214,00
Privadas - Universidad de Los Andes	Propios	2027	\$151.698.214,00
Privadas - Universidad de Los Andes	Propios	2028	\$151.698.214,00
Privadas - Universidad de Los Andes	Propios	2029	\$151.698.214,00
Privadas - Universidad del Bosque	Propios	2025	\$128.736.224,00
Privadas - Universidad del Bosque	Propios	2026	\$128.736.224,00
Privadas - Universidad del Bosque	Propios	2027	\$128.736.224,00
Privadas - Universidad del Bosque	Propios	2028	\$128.736.224,00
Privadas - Universidad del Bosque	Propios	2029	\$128.736.222,00
VIGENCIA PRESUPUESTAL APROBADA			

Fuentes Aprobadas	Tipo de recurso	Vig. Presupuestal SGR	Valor Aprobado	Vig. Futura Aprobada	Vr Aprobado Vig. Futura (1)
Departamentos - ANTIOQUIA	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias	2025-2026	\$4.055.555.556,00	N.A.	\$ 0,00
Departamentos - BOGOTA DPTO	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias	2025-2026	\$4.055.255.549,00	N.A.	\$ 0,00
Departamentos - BOYACA	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias	2025-2026	\$4.055.555.555,00	N.A.	\$ 0,00
Departamentos - CUNDINAMARCA	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias	2025-2026	\$4.055.855.556,00	N.A.	\$ 0,00
Departamentos - GUAJIRA	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias	2025-2026	\$4.055.555.556,00	N.A.	\$ 0,00
Departamentos - NARIÑO	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias	2025-2026	\$4.055.555.556,00	N.A.	\$ 0,00
Departamentos - PUTUMAYO	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias	2025-2026	\$4.055.555.556,00	N.A.	\$ 0,00
Departamentos - TOLIMA	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias	2025-2026	\$4.055.555.556,00	N.A.	\$ 0,00
Departamentos - VALLE DEL CAUCA	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias	2025-2026	\$4.055.555.560,00	N.A.	\$ 0,00
Entidad designada ejecutora del proyecto	PONTIFICIA UNIVERSIDAD JAVERIANA	ANTIOQUIA	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias	\$ 3,998,888,889.00	
		BOGOTA D.C.		\$ 3,998,593,075.00	
		BOYACÁ		\$ 3,998,888,888.00	
		CUNDINAMARCA		\$ 3,999,184,700.00	
		LA GUAJIRA		\$ 3,998,888,889.00	
		NARIÑO		\$ 3,998,888,889.00	
		PUTUMAYO		\$ 3,998,888,889.00	
		TOLIMA		\$ 3,998,888,889.00	
		VALLE DEL CAUCA		\$ 3,998,888,892.00	
Instancia pública designada para el apoyo a la supervisión	MINISTERIO DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN  CONTEMPLA SUPERVISIÓN	ANTIOQUIA	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias	\$ 56,666,667.00	
		BOGOTA D.C.		\$ 56,662,474.00	
		BOYACÁ		\$ 56,666,667.00	
		CUNDINAMARCA		\$ 56,670,856.00	
		LA GUAJIRA		\$ 56,666,667.00	
		NARIÑO		\$ 56,666,667.00	
		PUTUMAYO		\$ 56,666,667.00	
		TOLIMA		\$ 56,666,667.00	
		VALLE DEL CAUCA		\$ 56,666,668.00	
Acuerdo de requisitos con que se aprobó		Guía Orientaciones transitorias para la gestión de proyectos de inversión			

		Valores financiados por SGR – CTeI	Valor financiado por Otras fuentes	Valores totales
Ejecutor sugerido:	PONTIFICIA UNIVERSIDAD JAVERIANA	\$35.990.000.000,00	\$8.831.021.080,00	\$44.821.021.080,00

Entidad encargada de realizar el seguimiento	Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación CONTEMPLA SUPERVISIÓN	\$510.000.000,00	\$0,00	\$510.000.000,00
<b>Totales</b>		\$36.500.000.000,00	\$8.831.021.080	\$45.331.021.080,00

**ARTÍCULO 20. VIABILIZAR, PRIORIZAR Y APROBAR** el siguiente proyecto de inversión, tal como se detalla a continuación:

Código BPIN	Nombre Proyecto	Sector	Fase	Valor Total
2024000100090	EXPLORACIÓN APROVECHAMIENTO Y APROPIACIÓN SOCIAL DE LA BIODIVERSIDAD DE PARÁSITOS EUCARIOTAS EN DIFERENTES REGIONES BIOGEOGRÁFICAS DE COLOMBIA EN LOS DEPARTAMENTOS DE BOGOTÁ CUNDINAMARCA AMAZONAS ANTIOQUIA CASANARE CHOCÓ CÓRDOBA	ID 60 - CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN	FACTIBILIDAD - FASE 3	\$23.965.277.119,00
Fuentes	Tipo de recurso		Cronograma MGA	Valor
Departamentos - AMAZONAS	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021		2025	\$1.339.885.577,03
Departamentos - AMAZONAS	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021		2026	\$535.954.230,82
Departamentos - AMAZONAS	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021		2027	\$401.965.673,10
Departamentos - AMAZONAS	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021		2028	\$401.965.673,05
Departamentos - ANTIOQUIA	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021		2025	\$1.441.640.969,03
Departamentos - ANTIOQUIA	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021		2026	\$576.656.387,62
Departamentos - ANTIOQUIA	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021		2027	\$432.492.290,70
Departamentos - ANTIOQUIA	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021		2028	\$432.492.290,65
Departamentos - BOGOTÁ DPTO	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021		2025	\$2.940.367.062,03
Departamentos - BOGOTÁ DPTO	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021		2026	\$1.176.146.824,81
Departamentos - BOGOTÁ DPTO	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021		2027	\$882.110.118,60
Departamentos - BOGOTÁ DPTO	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021		2028	\$882.110.118,56
Departamentos - CASANARE	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021		2025	\$1.110.942.963,53
Departamentos - CASANARE	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021		2026	\$444.377.185,42
Departamentos - CASANARE	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021		2027	\$333.282.889,05
Departamentos - CASANARE	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021		2028	\$333.282.889,00
Departamentos - CHOCO	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021		2025	\$1.133.330.750,00
Departamentos - CHOCO	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021		2026	\$453.332.300,00

Departamentos - CHOCO	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021	2027	\$339.999.225,00	
Departamentos - CHOCO	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021	2028	\$339.999.225,00	
Departamentos - CORDOBA	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021	2025	\$1.077.346.422,00	
Departamentos - CORDOBA	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021	2026	\$430.938.568,80	
Departamentos - CORDOBA	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021	2027	\$323.203.926,60	
Departamentos - CORDOBA	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021	2028	\$323.203.926,60	
Departamentos - CUNDINAMARCA	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021	2025	\$993.076.949,59	
Departamentos - CUNDINAMARCA	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021	2026	\$397.230.779,89	
Departamentos - CUNDINAMARCA	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021	2027	\$297.923.084,87	
Departamentos - CUNDINAMARCA	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021	2028	\$297.923.084,65	
Valor Aprobado por el OCAD		\$ 20.073.181.386,00		
Cofinanciación				
Otras Fuentes		Tipo de recurso	Cronograma MGA	Valor
Empresas públicas - Laboratorio de Salud Pública del Amazonas - Gobern		Propios	2025	\$82.633.475,90
Empresas públicas - Laboratorio de Salud Pública del Amazonas - Gobern		Propios	2026	\$41.697.904,82
Empresas públicas - Laboratorio de Salud Pública del Amazonas - Gobern		Propios	2027	\$34.875.309,64
Empresas públicas - Laboratorio de Salud Pública del Amazonas - Gobern		Propios	2028	\$34.875.309,64
Empresas públicas - Universidad de Antioquia		Propios	2025	\$214.918.055,08
Empresas públicas - Universidad de Antioquia		Propios	2026	\$108.450.388,99
Empresas públicas - Universidad de Antioquia		Propios	2027	\$90.705.777,98
Empresas públicas - Universidad de Antioquia		Propios	2028	\$90.705.777,95
Empresas públicas - Universidad Nacional de Colombia		Propios	2025	\$122.608.973,28
Empresas públicas - Universidad Nacional de Colombia		Propios	2026	\$61.870.050,12
Empresas públicas - Universidad Nacional de Colombia		Propios	2027	\$51.746.896,30
Empresas públicas - Universidad Nacional de Colombia		Propios	2028	\$51.746.896,30
Empresas públicas - Universidad Tecnológica del Chocó		Propios	2025	\$116.514.302,91
Empresas públicas - Universidad Tecnológica del Chocó		Propios	2026	\$58.794.601,82
Empresas públicas - Universidad Tecnológica del Chocó		Propios	2027	\$49.174.651,65
Empresas públicas - Universidad Tecnológica del Chocó		Propios	2028	\$49.174.651,62
Privadas - Colegio Mayor de Nuestra Señora del Rosario		Propios	2025	\$152.123.787,77
Privadas - Colegio Mayor de Nuestra Señora del Rosario		Propios	2026	\$76.763.601,58
Privadas - Colegio Mayor de Nuestra Señora del Rosario		Propios	2027	\$64.203.570,69
Privadas - Colegio Mayor de Nuestra Señora del Rosario		Propios	2028	\$64.203.570,96
Privadas - Icahn School of Medicine at Mount Sinai		Propios	2025	\$134.201.383,57
Privadas - Icahn School of Medicine at Mount Sinai		Propios	2026	\$67.719.728,09
Privadas - Icahn School of Medicine at Mount Sinai		Propios	2027	\$56.639.452,18
Privadas - Icahn School of Medicine at Mount Sinai		Propios	2028	\$56.639.452,16
Privadas - Innovaseq S.A.S		Propios	2025	\$50.274.424,42
Privadas - Innovaseq S.A.S		Propios	2026	\$25.369.115,14
Privadas - Innovaseq S.A.S		Propios	2027	\$21.218.230,21
Privadas - Innovaseq S.A.S		Propios	2028	\$21.218.230,23
Privadas - Instituto Colombiano de Medicina Tropical - ICMT		Propios	2025	\$275.871.554,03
Privadas - Instituto Colombiano de Medicina Tropical - ICMT		Propios	2026	\$139.208.301,20
Privadas - Instituto Colombiano de Medicina Tropical - ICMT		Propios	2027	\$116.431.092,41
Privadas - Instituto Colombiano de Medicina Tropical - ICMT		Propios	2028	\$116.431.092,36
Privadas - Universidad del SINÚ		Propios	2025	\$372.544.747,52
Privadas - Universidad del SINÚ		Propios	2026	\$187.990.826,41
Privadas - Universidad del SINÚ		Propios	2027	\$157.231.839,57



Privadas - Universidad del SINÚ			Propios	2028	\$157.231.839,50
Privadas - Universidad Internacional del Trópico Americano -			Propios	2025	\$135.430.506,82
Privadas - Universidad Internacional del Trópico Americano -			Propios	2026	\$68.339.959,34
Privadas - Universidad Internacional del Trópico Americano -			Propios	2027	\$57.158.201,43
Privadas - Universidad Internacional del Trópico Americano -			Propios	2028	\$57.158.201,41
<b>VIGENCIA PRESUPUESTAL APROBADA</b>					
Fuentes Aprobadas	Tipo de recurso	Vig. Presupuestal SGR	Valor Aprobado	Vig. Futura Aprobada	Vr Aprobado Vig. Futura (1)
Departamentos - AMAZONAS	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias	2025-2026	\$2.679.771.154,00	N.A.	\$ 0,00
Departamentos - ANTIOQUIA	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias	2025-2026	\$2.883.281.938,00	N.A.	\$0,00
Departamentos - BOGOTA DPTO	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias	2025-2026	\$5.880.734.124,00	N.A.	\$0,00
Departamentos - CASANARE	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias	2025-2026	\$2.221.885.927,00	N.A.	\$0,00
Departamentos - CHOCO	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias	2025-2026	\$2.266.661.500,00	N.A.	\$0,00
Departamentos - CORDOBA	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias	2025-2026	\$2.154.692.844,00	N.A.	\$0,00
Departamentos - CUNDINAMARCA	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias	2025-2026	\$1.986.153.899,00	N.A.	\$0,00
<b>Entidad designada ejecutora del proyecto</b>		COLEGIO MAYOR DE NUESTRA SEÑORA DEL ROSARIO	AMAZONAS	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias	\$ 2,625,303,125.00
			ANTIOQUIA		\$ 2,824,677,424.00
			BOGOTÁ D.C.		\$ 5,761,204,515.00
			CASANARE		\$ 2,176,724,702.00
			CHOCÓ		\$ 2,220,590,184.00
			CÓRDOBA		\$ 2,110,897,361.00
			CUNDINAMARCA		\$ 1,945,784,075.00
<b>Instancia pública designada para el apoyo a la supervisión</b>		MINISTERIO DE CIENCIA,	AMAZONAS	SGR - Asignación para la ciencia,	\$ 54,468,029.00
			ANTIOQUIA		\$ 58,604,514.00



	TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN	BOGOTÁ D.C.	tecnología e innovación – Convocatorias	\$ 119,529,609.00
		CASANARE		\$ 45,161,225.00
	CHOCÓ	\$ 46,071,316.00		
	CÓRDOBA	\$ 43,795,483.00		
	CONTEMPLA SUPERVISIÓN	CUNDINAMARCA		\$ 40,369,824.00
Acuerdo de requisitos con que se aprobó		Guía Orientaciones transitorias para la gestión de proyectos de inversión		

		Valores financiados por SGR – CTeI	Valor financiado por Otras fuentes	Valores totales
<b>Ejecutor sugerido:</b>	COLEGIO MAYOR DE NUESTRA SEÑORA DEL ROSARIO	\$19.665.181.386,00	\$3.892.095.733,00	\$23.557.277.119,00
<b>Entidad encargada de realizar el seguimiento</b>	Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación CONTEMPLA SUPERVISIÓN	\$408.000.000,00	\$0,00	\$408.000.000,00
<b>Totales</b>		\$20.073.181.386,00	\$3.892.095.733,00	\$23.965.277.119,00

**ARTÍCULO 21. VIABILIZAR, PRIORIZAR Y APROBAR** el siguiente proyecto de inversión, tal como se detalla a continuación:

Código BPIN	Nombre Proyecto	Sector	Fase	Valor Total
2024000100089	FORTALECIMIENTO DE LAS CAPACIDADES EN CTEI Y TRANSFERENCIA DE CONOCIMIENTO EN NANOCIENCIA Y NANOTECNOLOGÍA APLICADAS A ENERGÍA Y AGUA EN LOS DEPARTAMENTOS DE ATLÁNTICO, BOYACÁ, CAQUETÁ, META, QUINDIO, VALLE DEL CAUCA	ID 60 - CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN	FACTIBILIDAD - FASE 3	\$44.800.793.674,00
Fuentes	Tipo de recurso		Cronograma MGA	Valor
Departamentos – ATLANTICO	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021		2025	\$3.487.831.781,00
Departamentos – ATLANTICO	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021		2026	\$666.805.491,00
Departamentos – ATLANTICO	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021		2027	\$638.136.044,00
Departamentos – ATLANTICO	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021		2028	\$645.528.618,00
Departamentos – ATLANTICO	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021		2029	\$645.031.398,00
Departamentos – BOYACA	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021		2025	\$3.487.831.781,00
Departamentos – BOYACA	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021		2026	\$666.805.491,00
Departamentos – BOYACA	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021		2027	\$638.136.044,00
Departamentos – BOYACA	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021		2028	\$645.528.618,00
Departamentos – BOYACA	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021		2029	\$645.031.398,00
Departamentos – CAQUETA	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021		2025	\$3.487.831.781,00
Departamentos – CAQUETA	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021		2026	\$666.805.491,00
Departamentos – CAQUETA	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021		2027	\$638.136.044,00
Departamentos – CAQUETA	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021		2028	\$645.528.618,00

Departamentos – CAQUETA	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021	2029	\$645.031.398,00
Departamentos – META	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021	2025	\$3.487.831.781,00
Departamentos – META	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021	2026	\$666.805.491,00
Departamentos – META	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021	2027	\$638.136.044,00
Departamentos – META	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021	2028	\$645.528.618,00
Departamentos – META	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021	2029	\$645.031.398,00
Departamentos – QUINDIO	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021	2025	\$3.487.831.781,00
Departamentos – QUINDIO	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021	2026	\$666.805.491,00
Departamentos – QUINDIO	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021	2027	\$638.136.044,00
Departamentos – QUINDIO	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021	2028	\$645.528.618,00
Departamentos – QUINDIO	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021	2029	\$645.031.398,00
Departamentos - VALLE DEL CAUCA	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021	2025	\$3.509.657.231,00
Departamentos - VALLE DEL CAUCA	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021	2026	\$661.349.128,00
Departamentos - VALLE DEL CAUCA	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021	2027	\$632.679.684,00
Departamentos - VALLE DEL CAUCA	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021	2028	\$640.072.254,00
Departamentos - VALLE DEL CAUCA	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021	2029	\$639.575.043,00
<b>Valor Aprobado por el OCAD</b>			<b>\$ 36.500.000.000,00</b>
<b>Cofinanciación</b>			
<b>Otras Fuentes</b>	<b>Tipo de recurso</b>	<b>Cronograma MGA</b>	<b>Valor</b>
Empresas públicas - Universidad de la Amazonía	Propios	2025	\$157.840.000,00
Empresas públicas - Universidad de la Amazonía	Propios	2026	\$157.840.000,00
Empresas públicas - Universidad de la Amazonía	Propios	2027	\$157.840.000,00
Empresas públicas - Universidad de la Amazonía	Propios	2028	\$157.840.000,00
Empresas públicas - Universidad de la Amazonía	Propios	2029	\$157.840.000,00
Empresas públicas - Universidad de los Llanos	Propios	2025	\$272.012.045,00
Empresas públicas - Universidad de los Llanos	Propios	2026	\$272.012.045,00
Empresas públicas - Universidad de los Llanos	Propios	2027	\$272.012.045,00
Empresas públicas - Universidad de los Llanos	Propios	2028	\$272.012.045,00
Empresas públicas - Universidad de los Llanos	Propios	2029	\$272.012.048,00
Empresas públicas - Universidad del Atlántico	Propios	2025	\$156.138.316,00
Empresas públicas - Universidad del Atlántico	Propios	2026	\$156.138.316,00
Empresas públicas - Universidad del Atlántico	Propios	2027	\$156.138.316,00
Empresas públicas - Universidad del Atlántico	Propios	2028	\$156.138.316,00
Empresas públicas - Universidad del Atlántico	Propios	2029	\$156.138.316,00
Empresas públicas - Universidad del Quindío	Propios	2025	\$10.199.952,00
Empresas públicas - Universidad del Quindío	Propios	2026	\$10.199.952,00
Empresas públicas - Universidad del Quindío	Propios	2027	\$10.199.952,00
Empresas públicas - Universidad del Quindío	Propios	2028	\$10.199.952,00
Empresas públicas - Universidad del Quindío	Propios	2029	\$10.199.952,00
Empresas públicas - Universidad del Valle	Propios	2025	\$950.728.545,00
Empresas públicas - Universidad del Valle	Propios	2026	\$950.728.545,00
Empresas públicas - Universidad del Valle	Propios	2027	\$950.728.545,00

Empresas públicas - Universidad del Valle				Propios	2028	\$950.728.545,00
Empresas públicas - Universidad del Valle				Propios	2029	\$950.728.546,00
Empresas públicas - Universidad Pedagógica y Tecnológica de Colombia				Propios	2025	\$113.239.876,00
Empresas públicas - Universidad Pedagógica y Tecnológica de Colombia				Propios	2026	\$113.239.876,00
Empresas públicas - Universidad Pedagógica y Tecnológica de Colombia				Propios	2027	\$113.239.876,00
Empresas públicas - Universidad Pedagógica y Tecnológica de Colombia				Propios	2028	\$113.239.876,00
Empresas públicas - Universidad Pedagógica y Tecnológica de Colombia				Propios	2029	\$113.239.876,00
VIGENCIA PRESUPUESTAL APROBADA						
Fuentes Aprobadas	Tipo de recurso		Vig. Presupuestal SGR	Valor Aprobado	Vig. Futura Aprobada	Vr Aprobado Vig. Futura (1)
Departamentos - ATLANTICO	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias		2025-2026	\$6.083.333.332,00	N/A	\$0,00
Departamentos - BOYACA	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias		2025-2026	\$6.083.333.332,00	N/A	\$0,00
Departamentos - CAQUETA	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias		2025-2026	\$6.083.333.332,00	N/A	\$0,00
Departamentos - META	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias		2025-2026	\$6.083.333.332,00	N/A	\$0,00
Departamentos - QUINDIO	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias		2025-2026	\$6.083.333.332,00	N/A	\$0,00
Departamentos - VALLE DEL CAUCA	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias		2025-2026	\$6.083.333.340,00	N/A	\$0,00
Entidad designada ejecutora del proyecto			UNIVERSIDAD DEL VALLE	Valor SGR	\$ 36.500.000.000,00	
Instancia pública designada para el apoyo a la supervisión			N.A  CONTEMPLA SUPERVISIÓN	Valor SGR	\$ 0,00	
Acuerdo de requisitos con que se aprobó			Guía Orientaciones transitorias para la gestión de proyectos de inversión			

		Valores financiados por SGR – CTel	Valor financiado por Otras fuentes	Valores totales
Ejecutor sugerido:	UNIVERSIDAD DEL VALLE	\$36.500.000.000,00	\$8.300.793.674,00	\$44.800.793.674,00
Entidad encargada de realizar el seguimiento	N.A CONTEMPLA SUPERVISIÓN	\$0	\$0	\$0
Totales		\$36.500.000.000,00	\$8.300.793.674,00	\$44.800.793.674,00

**ARTÍCULO 22.** De conformidad con lo establecido en el artículo 54 de la Ley 2056 de 2020 los proyectos de inversión que se financien con cargo a los recursos de la Asignación para la Ciencia, Tecnología e Innovación deberán ser ejecutados por la entidad que lo haya presentado en calidad de proponente en la respectiva convocatoria.

**ARTÍCULO 23.** Las entidades ejecutoras de los proyectos aprobados en los artículos anteriores serán responsables de la correcta ejecución de los recursos asignados al proyecto de inversión, en observancia y cumplimiento de las normas

contractuales que le sean aplicables, el régimen presupuestal del Sistema General de Regalías y el suministro de la información a los órganos de control y al Sistema de Seguimiento, Evaluación y Control del Sistema General de Regalías, utilizando las plataformas que se definen para tales efectos.

**ARTÍCULO 24.** En cumplimiento del artículo 83 de la Ley 1474 de 2011 o la norma que la adicione, modifique o sustituya, los departamentos que soliciten al Órgano Colegiado de Administración y Decisión de Ciencia, Tecnología e Innovación la designación para la vigilancia de la correcta ejecución del proyecto de inversión en los términos del artículo 55 de la Ley 2056 de 2020, deberán remitir a la Secretaría Técnica, la solicitud acompañada de la justificación técnica, administrativa y financiera y la idoneidad para realizar las actividades definidas.

**ARTÍCULO 25.** Las entidades ejecutoras deberán hacer uso del Sistema de Presupuesto y Giro de las Regalías (SPGR), para realizar la gestión de la ejecución de los recursos y ordenar el pago de las obligaciones legalmente adquiridas directamente desde la Cuenta Única del SGR a las cuentas bancarias de los destinatarios finales.

**ARTÍCULO 26.** Corresponde al representante legal de la entidad ejecutora, o quien haga sus veces o su delegado del nivel directivo, ordenar el gasto sobre las apropiaciones que se incorporan al presupuesto de la entidad. En consecuencia, serán responsables disciplinaria, fiscal y penalmente por el manejo de tales apropiaciones en los términos de las normas que regulan la materia.

**ARTÍCULO 27.** El presupuesto del Sistema General de Regalías es un sistema de caja lo que significa que los ingresos se contabilizan dependiendo del recaudo generado por la explotación de los recursos naturales no renovables, y los gastos se contabilizan en función de los pagos que se efectúan, razón por la cual es imperativo ser mesurados en la estructuración de la arquitectura financiera del proyecto, toda vez que si el recaudo proyectado mediante el plan de recursos no se logra, las entidades deberán responder a sus obligaciones contractuales con recursos de otras fuentes.

**ARTÍCULO 28.** Es responsabilidad de las entidades designadas ejecutoras, la verificación del cumplimiento de requisitos previos al inicio de la ejecución conforme al párrafo tercero del artículo 37 de la Ley 2056 de 2020.

## **TITULO V**

### **OTRAS DECISIONES**

**ARTÍCULO 29. APROBAR** la suspensión parcial para el Departamento de San Andrés de la convocatoria No. 33: CONVOCATORIA DE LA ASIGNACIÓN PARA LA CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN DEL SISTEMA GENERAL DE REGALÍAS PARA LA CONFORMACIÓN DE UN LISTADO DE PROYECTOS ELEGIBLES PARA EL FOMENTO DE VOCACIONES TEMPRANAS EN LAS REGIONES A TRAVÉS DE LA ESTRATEGIA DE ONDAS.

### **DISPOSICIONES FINALES**

**ARTÍCULO 30. PUBLICAR** el contenido del presente Acuerdo correspondiente a la sesión No. 60 realizada el dieciséis (16) de julio de 2025.

**ARTÍCULO 31. COMUNÍQUESE** el contenido del presente Acuerdo a los miembros de los vértices que conforman el OCAD de Ciencia, Tecnología e Innovación del Sistema General de Regalías en la sesión No. 60 realizada el dieciséis (16) de julio de 2025, de conformidad con el numeral 15 del artículo 1.2.3.4.7 del Decreto 1821 de 2020.

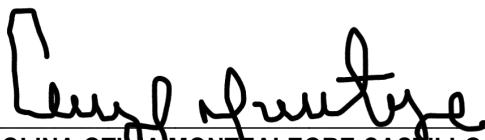
**PUBLÍQUESE Y CÚMPLASE**

Dado el veintitrés (23) de julio del 2025.



**CARLOS ANDRÉS AMAYA RODRÍGUEZ**  
**Presidente**

Órgano Colegiado de Administración y Decisión  
de Ciencia, Tecnología e Innovación



**CAROLINA OTILIA MONTEALEGRE CASTILLO**  
**Secretaria Técnica**

Órgano Colegiado de Administración y Decisión  
de Ciencia, Tecnología e Innovación  
Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación – MINCIENCIAS

Fecha de la sesión del OCAD: (16-07-2025)

Fecha de firma del Acta No. 60 soporte del presente acuerdo: (23-07-2025)

Elaboró: Luis Fernando Ricarte Cardozo - Secretaria Técnica del OCAD

Revisó: Sandra Maritza Moreno - Secretaria Técnica del OCAD

Revisó: María Angélica Martínez -Secretaría Técnica del OCAD