

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 CTel 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 SGR¹, 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 períodos 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, (...).

¹Acuerdo 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 ACTUALES		CONDICIONES AJUSTADAS	AJUSTE
	ACTUALES			
Construir 5.225,93 m ² 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	\$ 94.488.473
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).
		\$41.607.797.865,00	\$ 61.111.627.817,00	23,44%
				Porcentaje total acumulado (en pesos).
				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 parágrafo 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 SUIPP	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 INIRIDA EL COCUY GUICAN 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 FRENTES AL CAMBIO CLIMÁTICO DE LAS CUENCA 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 SUIPP	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 INFRAESTRUCTURA 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 SUIPP	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:

- 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	
Entidad pública designada ejecutora del proyecto	UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE PEREIRA			
Instancia pública designada para la contratación de interventoría	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	\$ 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
TOTALES		\$ 42.801.090.871,00	\$18.310.536.946,00	\$61.111.627.817,00

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 - CTel	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 - GUAUARI	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
		GUÁINIA			\$ 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 CONTEMPLA SUPERVISIÓN	AMAZONAS	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias Ambiente y desarrollo sostenible	\$ 41.437.500,00
		BOYACÁ		\$ 41.437.500,00
		CASANARE		\$ 41.437.500,00
		CUNDINAMARCA		\$ 41.437.500,00
		GUAÍNIA		\$ 41.437.500,00
		GUAVIARE		\$ 41.437.500,00
		META		\$ 41.437.500,00
		PUTUMAYO		\$ 41.437.500,00
				\$ 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 – CTel	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 FRENTES AL CAMBIO CLIMÁTICO DE LAS CUENCA 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	Cronograma 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. 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	\$ 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 BOLÍVAR CÓRDOBA MAGDALENA SUCRE	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias Ambiente y desarrollo sostenible	\$ 5.933.700.000,00 \$ 5.933.700.000,00 \$ 5.933.700.000,00 \$ 5.933.700.000,00 \$ 5.933.700.000,00	
Instancia pública designada para el apoyo a la supervisión	MINISTERIO DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN CONTEMPLA SUPERVISIÓN	ATLÁNTICO BOLÍVAR CÓRDOBA MAGDALENA SUCRE	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias Ambiente y desarrollo sostenible	\$ 66.300.000,00 \$ 66.300.000,00 \$ 66.300.000,00 \$ 66.300.000,00 \$ 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
Ejecutor sugerido:	FUNDACIÓN UNIVERSIDAD DEL NORTE	\$ 29.668.500.000,00	\$ 1.068.885.740,00	\$30.737.385.740,00
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	\$ 1.068.885.740,00	\$31.068.885.740,00

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 I	Propios	2025	\$ 11.943.569,00
Empresas públicas - Corporación Autónoma Regional para la Defensa de I	Propios	2026	\$ 23.887.138,00
Empresas públicas - Corporación Autónoma Regional para la Defensa de I	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	

Ejecutor sugerido:	CORPORACIÓN COLOMBIANA DE INVESTIGACIÓN AGROPECUARIA - AGROSAVIA	Valores financiados por SGR – CTel		Valores totales
		Valor financiado por Otras fuentes		
		\$ 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 - BOGOTÁ 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			

Ejecutor sugerido:	Valores financiados por SGR – CTel	Valor financiado por Otras fuentes	Valores totales
UNIVERSIDAD NACIONAL DE COLOMBIA - SEDE MEDELLÍN	\$30.000.000.000,00	\$5.723.073.075,00	\$35.723.073.075,00
N.A CONTEMPLA SUPERVISIÓN	\$0,00	\$0,00	\$0,00
Totales		\$30.000.000.000,00	\$5.723.073.075,00
			\$35.723.073.075,00

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			
		CESAR			
		CÓRDOBA			
		LA GUAJIRA			
		MAGDALENA			
		SAN ANDRÉS			
		SUCRE			
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			
		CESAR			
		CÓRDOBA			
		LA GUAJIRA			
		MAGDALENA			
		SAN ANDRÉS			
		SUCRE			

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

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	Type 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 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 DE CÓRDOBA	\$23.600.000.000,00	\$ 558.870.148,00	\$24.158.870.148,00
Entidad encargada de realizar el seguimiento	N.A CONTEMPLA SUPERVISIÓN	\$0,00	\$0,00	\$0,00
Totales		\$ 23.600.000.000,00	\$ 558.870.148,00	\$24.158.870.148,00

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 CONTEMPLA SUPERVISIÓN	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				

Ejecutor sugerido:	Universidad de la Sabana	Valores financiados por SGR – CTel	Valor financiado por Otras fuentes	Valores totales
Entidad encargada de realizar el seguimiento	DEPARTAMENTO DE CUNDINAMARCA CONTEMPLA SUPERVISIÓN	\$ 1.972.783.062,00	\$ 0,00	\$ 1.972.783.062,00
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 – CTel	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
Totales		\$ 32.400.000.000,00	\$ 800.000.000,00	\$33.200.000.000,00

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
Valor Aprobado por el OCAD			\$ 32.400.000.000,00

Cofinanciación

Otras Fuentes	Tipo de recurso	Cronograma MGA	Valor
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
Ejecutor sugerido:	UNIVERSIDAD PEDAGÓGICA Y TECNOLÓGICA DE COLOMBIA	\$ 16.000.000.000,00	\$ 2.250.534.982,83	\$18.250.534.982,83
Entidad encargada de realizar el seguimiento	N.A CONTEMPLA SUPERVISIÓN	\$0,00	\$0,00	\$0,00
Totales		\$ 16.000.000.000,00	\$ 2.250.534.982,83	\$18.250.534.982,83

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 – CTel	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 INNOVACION	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	

		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
Privadas - Corporación colombiana de investigación agrope			Propios	2026
Privadas - Corporación colombiana de investigación agrope			Propios	2027
Privadas - Corporación colombiana de investigación agrope			Propios	2028
Privadas - Corporación colombiana de investigación agrope			Propios	2029
Privadas - Corporación colombiana de investigación agrope			Propios	2030
Privadas - Corporación colombiana de investigación agrope			Propios	2031
Privadas - Fundación Cardiovascular de Colombia (FCV)			Propios	2026
Privadas - Fundación Cardiovascular de Colombia (FCV)			Propios	2027
Privadas - Fundación Cardiovascular de Colombia (FCV)			Propios	2028
Privadas - Fundación Cardiovascular de Colombia (FCV)			Propios	2029
Privadas - Fundación Cardiovascular de Colombia (FCV)			Propios	2030
Privadas - Fundación Cardiovascular de Colombia (FCV)			Propios	2031
Privadas - Fundación para el Futuro de Colombia - Colfutur			Propios	2026
Privadas - Fundación para el Futuro de Colombia - Colfutur			Propios	2027
Privadas - Fundación para el Futuro de Colombia - Colfutur			Propios	2028
Privadas - Fundación para el Futuro de Colombia - Colfutur			Propios	2029
Privadas - Fundación para el Futuro de Colombia - Colfutur			Propios	2030
Privadas - Fundación para el Futuro de Colombia - Colfutur			Propios	2031
Privadas - Fundación para el Futuro de Colombia - Colfutur			Propios	2032
Privadas - Observatorio Colombiano de Ciencia y Tecnología			Propios	2025
Privadas - Observatorio Colombiano de Ciencia y Tecnología			Propios	2026
Privadas - Observatorio Colombiano de Ciencia y Tecnología			Propios	2027
Privadas - Observatorio Colombiano de Ciencia y Tecnología			Propios	2028
Privadas - Observatorio Colombiano de Ciencia y Tecnología			Propios	2029
Privadas - Observatorio Colombiano de Ciencia y Tecnología			Propios	2030
Privadas - Observatorio Colombiano de Ciencia y Tecnología			Propios	2031
Privadas - Observatorio Colombiano de Ciencia y Tecnología			Propios	2032
Privadas - Universidad Industrial de Santander			Propios	2025
Privadas - Universidad Industrial de Santander			Propios	2026
Privadas - Universidad Industrial de Santander			Propios	2027
Privadas - Universidad Industrial de Santander			Propios	2028
Privadas - Universidad Industrial de Santander			Propios	2029
Privadas - Universidad Industrial de Santander			Propios	2030
Privadas - Universidad Industrial de Santander			Propios	2031
Privadas - Universidad Industrial de Santander			Propios	2032
Privadas - Centro de Desarrollo Tecnológico del Gas (CDT de			Propios	2026
Privadas - Centro de Desarrollo Tecnológico del Gas (CDT de			Propios	2027
Privadas - Centro de Desarrollo Tecnológico del Gas (CDT de			Propios	2028
Privadas - Centro de Desarrollo Tecnológico del Gas (CDT de			Propios	2029
Privadas - Centro de Desarrollo Tecnológico del Gas (CDT de			Propios	2030
Privadas - Centro de Desarrollo Tecnológico del Gas (CDT de			Propios	2031
Privadas - Corporación para la Investigación de la Corrosió			Propios	2026

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			

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

Cofinanciación			
Otras Fuentes	Tipo de recurso	Cronograma MGA	Valor
Empresas públicas - CORPORACIÓN COLOMBIANA DE INVESTIGACIÓN AGROPECUAR	Propios	2026	\$ 45.794.864,00
Empresas públicas - CORPORACIÓN COLOMBIANA DE INVESTIGACIÓN AGROPECUAR	Propios	2027	\$ 45.794.863,00
Empresas públicas - CORPORACIÓN COLOMBIANA DE INVESTIGACIÓN AGROPECUAR	Propios	2028	\$ 45.794.862,00
Empresas públicas - CORPORACIÓN COLOMBIANA DE INVESTIGACIÓN AGROPECUAR	Propios	2029	\$ 45.794.862,00
Empresas públicas - CORPORACIÓN COLOMBIANA DE INVESTIGACIÓN AGROPECUAR	Propios	2030	\$ 45.794.862,00
Empresas públicas - CORPORACIÓN COLOMBIANA DE INVESTIGACIÓN AGROPECUAR	Propios	2031	\$ 45.794.862,00
Empresas públicas - CORPORACIÓN COLOMBIANA DE INVESTIGACIÓN AGROPECUAR	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	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
VIGENCIA PRESUPUESTAL APROBADA						
Fuentes Aprobadas	Tipo de recurso	Vig. Presupuestal SGR	Valor Aprobado	Vig. Futura Aprobada	Vr Aprobado Vig. Futura (1)	
Departamentos - CAUCA	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias	2025-2026	\$4.500.000.000,00	N.A.	\$ 0,00	
Departamentos - CHOCO	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias	2025-2026	\$4.500.000.000,00	N.A.	\$ 0,00	
Departamentos - NARIÑO	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias	2025-2026	\$4.500.000.000,00	N.A.	\$ 0,00	
Departamentos - VALLE DEL CAUCA	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias	2025-2026	\$4.500.000.000,00	N.A.	\$ 0,00	
Entidad designada ejecutora del proyecto	UNIVERSIDAD DEL VALLE		Valor SGR	\$ 18.000.000.000,00		
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 DEL VALLE	\$ 18.000.000.000,00	\$ 505.446.208,00	\$18.505.446.208,00
Entidad encargada de realizar el seguimiento	N.A CONTEMPLA SUPERVISIÓN	\$0,00	\$0,00	\$0,00
Totales		\$ 18.000.000.000,00	\$ 505.446.208,00	\$18.505.446.208,00

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
Valor Aprobado por el OCAD			\$ 36.498.570.000,00

Cofinanciación

Otras Fuentes	Tipo de recurso	Cronograma MGA	Valor
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 - CHOCÓ	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 - QUINDÍO	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 CONTEMPLA SUPERVISIÓN	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	

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

Ejecutor sugerido:	Valores financiados por SGR – CTel	Valor financiado por Otras fuentes	Valores totales
UNIVERSIDAD DE MEDELLÍN	\$35.930.313.418,00	\$11.184.518.905,00	\$47.114.832.323,00
Entidad encargada de realizar el seguimiento	\$568.256.582,00	\$0,00	\$568.256.582,00
Totales	\$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		Cronograma MGA	Valor	
Departamentos - ATLANTICO		2024	\$ 7.200.000.000,00	
Departamentos - CAUCA		2025	\$ 7.200.000.000,00	
Departamentos - GUAVIARE		2025	\$ 737.393.576,00	
Departamentos - GUAVIARE		2026	\$ 6.462.606.424,00	
Departamentos - HUILA		2024	\$ 7.200.000.000,00	
Departamentos - NORTE DE SANTANDER		2024	\$ 2.449.713.428,00	
Departamentos - NORTE DE SANTANDER		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. 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	\$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			
		GUAVIARE			
		HUILA			
		NORTE DE SANTANDER			
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	\$69,641,537.40	
		CAUCA			
		GUAVIARE			
		HUILA			
		NORTE DE SANTANDER			
Acuerdo de requisitos con que se aprobó		Guía Orientaciones transitorias para la gestión de proyectos de inversión			

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

				\$36.880.557.809,00
Entidad encargada de realizar el seguimiento	Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación CONTEMPLA SUPERVISIÓN	\$348.207.687,00	\$0,00	\$348.207.687,00
Totales		\$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
Valor Aprobado por el OCAD			\$ 36.500.000.000,00
Cofinanciación			

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 BOGOTA D.C. BOYACÁ CUNDINAMARCA LA GUAJIRA NARIÑO PUTUMAYO TOLIMA VALLE DEL CAUCA	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias	\$ 3,998,888,889,00 \$ 3,998,593,075,00 \$ 3,998,888,888,00 \$ 3,999,184,700,00 \$ 3,998,888,889,00 \$ 3,998,888,889,00 \$ 3,998,888,889,00 \$ 3,998,888,889,00 \$ 3,998,888,892,00
Instancia pública designada para el apoyo a la supervisión		MINISTERIO DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN CONTEMPLA SUPERVISIÓN	ANTIOQUIA BOGOTA D.C. BOYACÁ CUNDINAMARCA LA GUAJIRA NARIÑO PUTUMAYO TOLIMA VALLE DEL CAUCA	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias	\$ 56,666,667,00 \$ 56,662,474,00 \$ 56,666,667,00 \$ 56,670,856,00 \$ 56,666,667,00 \$ 56,666,667,00 \$ 56,666,667,00 \$ 56,666,667,00 \$ 56,666,668,00
Acuerdo de requisitos con que se aprobó				Guía Orientaciones transitorias para la gestión de proyectos de inversión	

Ejecutor sugerido:	PONTIFICIA UNIVERSIDAD JAVERIANA	Valores financiados por SGR – CTel	Valor financiado por Otras fuentes	Valores totales
		\$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
Totales		\$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 - BOGOTA DPTO	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021	2025	\$2.940.367.062,03	
Departamentos - BOGOTA DPTO	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021	2026	\$1.176.146.824,81	
Departamentos - BOGOTA DPTO	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias 2021	2027	\$882.110.118,60	
Departamentos - BOGOTA 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
VIGENCIA PRESUPUESTAL APROBADA				
Fuentes Aprobadas	Tipo de recurso	Vig. Presupuestal SGR	Valor Aprobado	Vig. Futura Aprobada
Departamentos - AMAZONAS	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias	2025-2026	\$2.679.771.154,00	N.A.
Departamentos - ANTIOQUIA	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias	2025-2026	\$2.883.281.938,00	N.A.
Departamentos - BOGOTA DPTO	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias	2025-2026	\$5.880.734.124,00	N.A.
Departamentos - CASANARE	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias	2025-2026	\$2.221.885.927,00	N.A.
Departamentos - CHOCO	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias	2025-2026	\$2.266.661.500,00	N.A.
Departamentos - CORDOBA	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias	2025-2026	\$2.154.692.844,00	N.A.
Departamentos - CUNDINAMARCA	SGR - Asignación para la ciencia, tecnología e innovación – Convocatorias	2025-2026	\$1.986.153.899,00	N.A.
Entidad designada ejecutora del proyecto	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
Instancia pública designada para el apoyo a la supervisión	MINISTERIO DE CIENCIA,	AMAZONAS	SGR - Asignación para la ciencia,	\$ 54.468.029,00
		ANTIOQUIA		\$ 58.604.514,00

	TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN CONTEMPLA SUPERVISIÓN	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
		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 – CTel	Valor financiado por Otras fuentes	Valores totales
Ejecutor sugerido:	COLEGIO MAYOR DE NUESTRA SEÑORA DEL ROSARIO	\$19.665.181.386,00	\$3.892.095.733,00	\$23.557.277.119,00
Entidad encargada de realizar el seguimiento	Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación CONTEMPLA SUPERVISIÓN	\$408.000.000,00	\$0,00	\$408.000.000,00
Totales		\$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, QUINDÍO, 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
Valor Aprobado por el OCAD			\$ 36.500.000.000,00

Cofinanciación

Otras Fuentes	Tipo de recurso	Cronograma MGA	Valor
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				

Ejecutor sugerido:	Valores financiados por SGR – CTel	Valor financiado por Otras fuentes	Valores totales
UNIVERSIDAD DEL VALLE	\$36.500.000.000,00	\$8.300.793.674,00	\$44.800.793.674,00
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 parágrafo 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. 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 Ricaurte Cardozo - Secretaría Técnica del OCAD 

Revisó: Sandra Maritza Moreno - Secretaría Técnica del OCAD 

Revisó: María Angélica Martínez -Secretaría Técnica del OCAD 