

ACUERDO No. 92 DEL 29/04/2020

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

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

CONSIDERANDO:

CONSIDERANDOS GENERALES:

Que mediante el Acto Legislativo 05 de 2011, se constituyó el Sistema General de Regalías (SGR) y se modificaron los artículos 360 y 361 de la Constitución Política.

Que de acuerdo con lo dispuesto por el inciso 3 del párrafo 2 del artículo 361 de la Constitución Política de Colombia, los programas y/o proyectos en ciencia, tecnología e innovación de los departamentos, municipios y distritos que se financiarán con los recursos del Fondo de Ciencia, Tecnología e Innovación (FCTel), se definirán por un Órgano Colegiado de Administración y Decisión (OCAD), en el cual tendrán asiento el Gobierno Nacional, las gobernaciones y las universidades.

Que mediante el párrafo 5 del Acto Legislativo 4 de 2017, que adiciona y modifica el artículo 361 de la Constitución Política, los programas o proyectos de inversión que se financien con los recursos del Fondo de Ciencia, Tecnología e Innovación, serán definidos por el respectivo Órgano Colegiado de Administración y Decisión, a través de convocatorias públicas abiertas y competitivas, articuladas con los correspondientes planes de desarrollo. Para la presentación y ejecución de los proyectos la entidad deberá ser parte del Sistema Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación. Los programas o proyectos aprobados serán ejecutados por las entidades que los presentaron en la convocatoria.

Que la organización y el funcionamiento del Sistema General de Regalías se regulan mediante la Ley 1530 de 2012, el Decreto 1082 de 2015 y demás normas reglamentarias sobre la materia.

Que de conformidad con lo señalado en el artículo 29 de la Ley 1530 de 2012, el Fondo de Ciencia, Tecnología e Innovación tiene como objeto incrementar la capacidad científica, tecnológica, de innovación y de competitividad de las regiones, mediante proyectos que contribuyan a la producción, uso, integración y apropiación del conocimiento en el aparato productivo y en la sociedad en general, incluidos proyectos relacionados con biotecnología y tecnologías de la información y las comunicaciones, contribuyendo al progreso social, al dinamismo económico, al crecimiento sostenible y una mayor prosperidad para toda la población.

Que la Ley 1923 de 2018 regula lo previsto en el párrafo 5° del artículo 361 de la Constitución Política de Colombia, concerniente a las convocatorias públicas abiertas y competitivas del Fondo de Ciencia, Tecnología e Innovación del Sistema General de Regalías.



Que el Decreto 1467 de 2018, que adiciona y modifica el Decreto 1082 de 2015, establece la operación y los procedimientos correspondientes para el funcionamiento de las Convocatorias Públicas Abiertas y Competitivas del Fondo de Ciencia, Tecnología e Innovación.

CONSIDERANDOS PARTICULARES

(i) LIBERACIÓN TOTAL DE RECURSOS

1. De conformidad con lo dispuesto en el párrafo del artículo 30 de la Ley 1943 de 2018, si una entidad designada ejecutora por el Órgano Colegiado de Administración y Decisión no expide el acto administrativo que ordena la apertura del proceso de selección o acto administrativo unilateral que decreta el gasto con cargo a los recursos asignados, a más tardar seis (6) meses después de aprobado el proyecto de inversión, el OCAD liberará automáticamente los recursos para la aprobación de nuevos proyectos de inversión.
2. Que el literal a) del numeral 1 del artículo 4.4.3.2 del Acuerdo 45 de 2017 modificado por el artículo 3 del Acuerdo 57 de 2020, establece que *“cuando pasados seis (6) meses desde la aprobación del proyecto de inversión la entidad ejecutora designada por el OCAD no expida el acto administrativo correspondiente que ordena la apertura del proceso de selección o acto administrativo unilateral que ordena el gasto y no solicite la prórroga prevista en el artículo 4.1.2.3.2 del presente Acuerdo o, cuando venza dicha prórroga sin que la entidad ejecutora expida los mencionados actos administrativos, operará la liberación automática de recursos”*.
3. Que el Departamento de Nariño como entidad ejecutora del proyecto identificado con BPIN 2017000100105 denominado INVESTIGACIÓN EVALUACIÓN DE LA INFECCIÓN DE VIRUS PREVALENTES EN GENOTIPOS DE TOMATE DE ÁRBOL EN LA ZONA ALTA ANDINA NARIÑO, no expidió el acto administrativo que ordenara la apertura del proceso de selección o acto administrativo unilateral que decretara el gasto con cargo a los recursos asignados al proyecto en el plazo establecido en el Art. 30 Ley 1942 de 2018.

(ii) VIABILIZACIÓN, PRIORIZACIÓN Y APROBACIÓN DE PROYECTOS DE INVERSIÓN RESULTANTES DEL MECANISMO DE PARTICIPACION No. 1 Y MECANISMO DE PARTICIPACION No. 2, DESIGNACIÓN DE LA ENTIDAD EJECUTORA DEL PROYECTO, Y APROBACIÓN DE VIGENCIAS FUTURAS DE EJECUCIÓN.

1. Que la Ley 1942 de 2018, en el marco de las convocatorias públicas, abiertas y competitivas del Fondo de Ciencia, Tecnología e Innovación, estableció en el artículo 53 que se podrán financiar proyectos de inversión con recursos del Fondo de Ciencia, Tecnología e Innovación hasta por doscientos cincuenta mil millones de pesos (250.000.000.000), cuyo objeto corresponda al *“fortalecimiento institucional y de investigación de las IES públicas de acuerdo con las necesidades territoriales y*



apuestas productivas regionales; o de proyectos de infraestructura relacionada con ciencia, tecnología e innovación”, los cuales podrán ser presentados y ejecutados por el Ministerio de Educación Nacional como actor del Sistema Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación.

2. Que la operación de las convocatorias públicas se estructura a partir de un Plan Bienal de Convocatorias, definido como el instrumento a través del cual el OCAD del Fondo de CTel dará a conocer, entre otros aspectos, el cronograma de las convocatorias, los montos de financiación y los territorios de influencia de los proyectos que se realizarán para responder a los retos del desarrollo regional que deben ser abordados desde la ciencia, la tecnología e innovación, de acuerdo con lo establecido en el Decreto 1082 de 2015 , adicionado y modificado por el Decreto 1467 de 2018.
3. Que la construcción del Plan Bienal de Convocatorias se sustenta en las definiciones de los retos del desarrollo regional y los porcentajes de inversión recomendados por los CODECTI, y agrupa sistemáticamente esos retos teniendo en cuenta su articulación con las líneas de inversión.
4. Que el Órgano Colegiado de Administración y Decisión del FCTel dispuso en el Plan Bienal de Convocatorias Públicas Abiertas y Competitivas del Fondo de Ciencia, Tecnología e Innovación del Sistema General de Regalías 2019 – 2020 la realización de las convocatorias de Ley 1942 de 2018, entre las cuales se encuentra la Convocatoria 2: Fortalecimiento IES públicas.
5. Que por medio del artículo 4 del Acuerdo No. 73 del 1 de marzo de 2019, el OCAD del FCTel aprobó los términos de referencia de la Convocatoria del Fondo de Ciencia, Tecnología e Innovación del Sistema General de Regalías para la conformación de una lista de proyectos elegibles para ser viabilizados, priorizados y aprobados por el OCAD para el fortalecimiento institucional y de investigación de las IES públicas.
6. Que, de acuerdo con el cronograma aprobado por el Órgano Colegiado para la convocatoria de Fortalecimiento de IES públicas, el 30 de septiembre de 2019 se publicó en la página web de MinCiencias el listado definitivo de proyectos elegibles.
7. Que cumplidos los trámites dispuestos por la Comisión Rectora del SGR para los proyectos de inversión, la Secretaría Técnica presenta a consideración para su viabilización, priorización y aprobación ante los miembros del OCAD del FCTel del SGR, los siguientes proyectos del mecanismo de participación 1: Propuestas de proyectos de inversión para el fortalecimiento institucional y de investigación, desarrollo experimental (I+D) o investigación creación, ejecutados en alianza, que aborden problemáticas o necesidades regionales o departamentales.:

| ITEM | BPIN | NOMBRE PROYECTO | UNIVERSIDAD | VALOR SGR | COFINANCIACIÓN | VALOR TOTAL | PUNT |
|------|---------------|---|--|------------------|----------------|------------------|------|
| 1 | 2020000100003 | INVESTIGACIÓN LA BIODIVERSIDAD DE BOYACÁ: COMPLEMENTACIÓN Y SÍNTESIS A TRAVÉS DE GRADIENTES | UNIVERSIDAD PEDAGOGICA Y TECNOLÓGICA DE COLOMBIA | 1,965,000,000.00 | 546,000,000.00 | 2,511,000,000.00 | 99 |



| ITEM | BPIN | NOMBRE PROYECTO | UNIVERSIDAD | VALOR SGR | COFINANCIACIÓN | VALOR TOTAL | PUNT |
|------|---------------|---|--------------------------|------------------|----------------|------------------|------|
| | | ALTITUDINALES E IMPLICACIONES DE SU INCORPORACIÓN EN PROYECTOS DE APROPIACIÓN SOCIAL DE CONOCIMIENTO Y DE EFECTOS DE CAMBIO CLIMÁTICO. BOYACÁ | | | | | |
| 2 | 2020000100001 | ESTUDIO DE LA EXPOSICIÓN A PESTICIDAS Y METALES PESADOS Y SU RELACIÓN CON EL PERFIL NEUROLÓGICO Y COGNITIVO EN NIÑOS Y NIÑAS DE LA MOJANA BOLIVARENSE - BOLÍVAR | UNIVERSIDAD DE CARTAGENA | 1,998,000,000.00 | 416,100,000.00 | 2,414,100,000.00 | 97 |
| 3 | 2020000100041 | DESARROLLO DE UN MODELO ALTERNATIVO DE ENERGÍA Y MOVILIDAD CON FUENTES NO CONVENCIONALES EN LA UNIVERSIDAD DE NARIÑO | UNIVERSIDAD DE NARIÑO | 1,996,964,000.00 | 454,575,000.00 | 2,451,539,000.00 | 97 |

8. Que cumplidos los trámites dispuestos por la Comisión Rectora del SGR para los proyectos de inversión, la Secretaría Técnica presenta a consideración para su viabilización, priorización y aprobación ante los miembros del OCAD del FCTel del SGR, los siguientes proyectos del mecanismo de participación 2: Propuestas de proyectos de adecuación de infraestructura y equipamiento para el desarrollo de actividades de ciencia, tecnología e innovación o investigación creación,

| ITEM | BPIN | NOMBRE PROYECTO | UNIVERSIDAD | VALOR SGR | COFINANCIACIÓN | VALOR TOTAL | PUNT |
|------|---------------|--|--|------------------|------------------|------------------|------|
| 1 | 2020000100016 | ADECUACIÓN, DOTACIÓN E IMPLEMENTACIÓN DE UN LABORATORIO DE FABRICACIÓN DIGITAL PARA PROMOVER EL DESARROLLO DE LA CIENCIA, LA INNOVACIÓN Y EL EMPRENDIMIENTO EN LA UNIVERSIDAD FRANCISCO DE PAULA SANTANDER. CÚCUTA | UNIVERSIDAD FRANCISCO DE PAULA SANTANDER | 1,946,843,702.04 | 974,213,887.00 | 2,921,057,589.04 | 99 |
| 2 | 2020000100018 | FORTALECIMIENTO DE LAS CAPACIDADES EN CIENCIA TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN MEDIANTE LA AMPLIACIÓN, ADECUACIÓN Y EQUIPAMIENTO DE INFRAESTRUCTURA FÍSICA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE | UNIVERSIDAD NACIONAL DE COLOMBIA | 2,000,000,000.00 | 1,544,118,262.00 | 3,544,118,262.00 | 98 |



| ITEM | BPIN | NOMBRE PROYECTO | UNIVERSIDAD | VALOR SGR | COFINANCIACIÓN | VALOR TOTAL | PUNT |
|------|---------------|--|------------------------------------|------------------|------------------|------------------|------|
| | | COLOMBIA EN LA SEDE ORINOQUÍA DEPARTAMENTO DE ARAUCA | | | | | |
| 3 | 2019000100052 | FORTALECIMIENTO DE LOS PROCESOS DE INVESTIGACIÓN, DOCENCIA Y EXTENSIÓN, A TRAVÉS DE LA IMPLEMENTACIÓN DE LABORATORIOS EN FÍSICA, TELECOMUNICACIONES Y ELECTRÓNICA EN LA UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DEL CHOCÓ, EN QUIBDÓ | UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DEL CHOCÓ | 1,999,974,455.00 | 450,906,188.80 | 2,450,880,643.80 | 97 |
| 4 | 2020000100004 | FORTALECIMIENTO Y ADECUACIÓN DE EQUIPOS E INFRAESTRUCTURA DEL LABORATORIO DE FÍSICA DEL DEPARTAMENTO DE CIENCIAS BÁSICAS, PARA EL MEJORAMIENTO DE LAS CAPACIDADES INSTITUCIONALES Y LA INVESTIGACIÓN EN LAS UNIDADES TECNOLÓGICAS DE SANTANDER - BUCARAMANGA | UNIDADES TECNOLÓGICAS DE SANTANDER | 980,000,000.00 | 36,752,702.00 | 1,016,752,702.00 | 96 |
| 5 | 2020000100021 | FORTALECIMIENTO LAS CAPACIDADES DE INVESTIGACIÓN, INNOVACIÓN, CREACIÓN Y PENSAMIENTO CARIBE INSULAR EN LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE COLOMBIA SEDE CARIBE SAN ANDRÉS | UNIVERSIDAD NACIONAL - SEDE CARIBE | 1,995,200,000.00 | 1,610,184,995.79 | 3,605,384,995.79 | 89 |
| 6 | 2019000100051 | FORTALECIMIENTO DE CAPACIDADES INSTITUCIONALES Y DE INVESTIGACIÓN DE LA UNIVERSIDAD DE SUCRE MEDIANTE EQUIPAMIENTO CIENTIFICO. DEPARTAMENTO DE SUCRE | UNIVERSIDAD DE SUCRE | 1,998,000,000.01 | 570,442,183.61 | 2,568,442,183.62 | 87 |

(iii) PRÓRROGA DEL PLAZO PARA EL CUMPLIMIENTO DE LOS REQUISITOS GENERALES PREVIOS AL INICIO DE LA EJECUCIÓN.

1. Que el parágrafo del Artículo 30 de la Ley 1942 de 2018 estableció que excepcionalmente, en los casos en los que por causas no atribuibles a la entidad designada ejecutora no se logre completar los requisitos previos al inicio de la ejecución dentro de los seis meses siguientes a la aprobación del proyecto de inversión, el OCAD podrá prorrogar hasta por doce (12) meses más dicho plazo.



Dentro de estos seis meses también se contempla la expedición el acto administrativo que ordena la apertura del proceso de selección o acto administrativo unilateral que decreta el gasto con cargo a los recursos asignados.

2. Que mediante el parágrafo 2 del artículo 2 del Acuerdo 57 de 2020 que modifica el artículo 4.1.2.3.2. del Acuerdo 45 de 2017, la Comisión Rectora del SGR estableció los lineamientos para la solicitud de prórroga detallada en el numeral anterior.
3. Que para dar inicio a la ejecución de un proyecto de inversión, de conformidad con el artículo 2.2.4.1.1.6.1 del Decreto 1082 de 2015, la Secretaría Técnica del OCAD del FCTel expide la certificación de cumplimiento de los requisitos previos al inicio de la ejecución, para lo cual, la entidad ejecutora debe remitir previamente a la Secretaría Técnica del OCAD mediante oficio, los documentos que acrediten el cumplimiento de los requisitos para esto, de conformidad con el Acuerdo de la Comisión Rectora del Sistema General de Regalías con el que se verificaron los requisitos para su viabilización, priorización y aprobación, y dentro del plazo señalado allí dispuesto.
4. Que los siguientes proyectos que fueron viabilizados, priorizados y aprobados por el Órgano Colegiado de Administración y Decisión del Fondo de Ciencia, Tecnología e Innovación del Sistema General de Regalías, solicitan la prórroga del plazo para el cumplimiento de los requisitos generales previos al inicio de la ejecución, así:

| ENTIDAD PROPONENTE | ACUERDO APROBACIÓN | FECHA ACUERDO | BPIN | NOMBRE PROGRAMA/PROYECTO | FECHA VENCIMIENTO |
|-----------------------|--------------------|-------------------------|---------------|---|--------------------|
| UNIVERSIDAD DEL CAUCA | 83 DE 2019 | 12 DE NOVIEMBRE DE 2019 | 2018000100041 | IMPLEMENTACIÓN DE UN PROGRAMA PARA LA PARTICIPACIÓN Y ARTICULACIÓN DEL ECOSISTEMA REGIONAL DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN DEL CAUCA | 12 DE MAYO DE 2020 |
| UNIVERSIDAD DEL CAUCA | 85 DE 2019 | 29 DE NOVIEMBRE DE 2019 | 2018000100042 | CONSOLIDACIÓN DE PROCESOS DE TRANSFERENCIA DE CONOCIMIENTO Y TECNOLOGÍAS PARA LA PRODUCCIÓN DE MATERIALES BIODEGRADABLES DESARROLLADOS EN EL DEPARTAMENTO DEL CAUCA | 29 DE MAYO DE 2020 |

5. Que en fundamento de la situación de Emergencia Nacional Económica, Ecológica y Social decretada por el Presidente de la República mediante Decreto 417 de 2020, la UNIVERSIDAD DEL CAUCA en su calidad de entidad ejecutora designada, mediante oficio del 13 de abril de 2020 dirigido a la Secretaría Técnica del Órgano Colegiado de Administración y Decisión del Fondo de Ciencia Tecnología e Innovación del Sistema General de Regalías, solicitó la prórroga del plazo para el cumplimiento de los requisitos generales previos a la ejecución del proyecto



identificado con código BPIN **2018000100041** denominado **“IMPLEMENTACIÓN DE UN PROGRAMA PARA LA PARTICIPACIÓN Y ARTICULACIÓN DEL ECOSISTEMA REGIONAL DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN DEL CAUCA”**.

6. Que la solicitud hecha por la UNIVERSIDAD DEL CAUCA fue radicada el día 13 de abril de 2020 en la Secretaría Técnica del Fondo de Ciencia, Tecnología e Innovación, antes de vencerse el plazo de seis (6) meses, de acuerdo con lo estipulado en el parágrafo del artículo 30 de la Ley 1942 de 2018.
7. Que en fundamento de la situación de Emergencia Nacional Económica, Ecológica y Social decretada por el Presidente de la República mediante Decreto 417 de 2020, la UNIVERSIDAD DEL CAUCA en su calidad de entidad ejecutora designada, mediante oficio del 13 de abril de 2020 dirigido a la Secretaría Técnica del Órgano Colegido de Administración y Decisión del Fondo de Ciencia Tecnología e Innovación del Sistema General de Regalías, solicitó la prórroga del plazo para el cumplimiento de los requisitos generales previos a la ejecución del proyecto identificado con código BPIN **2018000100042** denominado **“CONSOLIDACIÓN DE PROCESOS DE TRANSFERENCIA DE CONOCIMIENTO Y TECNOLOGÍAS PARA LA PRODUCCIÓN DE MATERIALES BIODEGRADABLES DESARROLLADOS EN EL DEPARTAMENTO DEL CAUCA”**.
8. Que la solicitud hecha por la UNIVERSIDAD DEL CAUCA fue radicada el día 13 de abril de 2020 en la Secretaría Técnica del Fondo de Ciencia, Tecnología e Innovación, antes de vencerse el plazo de seis (6) meses, de acuerdo con lo estipulado en el parágrafo del artículo 30 de la Ley 1942 de 2018.

(iv) TÉRMINOS DE REFERENCIA CONVOCATORIA DE FORTALECIMIENTO DE IES

1. Que la Ley 1942 de 2018 asignó recursos mediante el artículo 53, hasta por doscientos cincuenta mil millones de pesos (\$250.000.000.000,00) del Fondo de Ciencia, Tecnología e Innovación, para la financiación de proyectos que tengan por objeto el fortalecimiento institucional de las IES públicas de acuerdo con las necesidades territoriales, y apuestas productivas regionales, o la infraestructura relacionada con ciencia, tecnología e invocación, los cuales podrán ser presentados por el Ministerio de Educación Nacional, como actor del Sistema Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación.
2. Que el artículo 2 de la Ley 1923 de 2018, dispone que los programas y proyectos de inversión que se financien con recursos del Fondo de Ciencia, Tecnología e Innovación del SGR, serán definidos por el Órgano Colegiado de Administración y Decisión de Ciencia, Tecnología e Innovación, a través de convocatorias públicas, abiertas y competitivas, para lo cual, su Secretaría Técnica realizará invitaciones



públicas y establecerá las condiciones que se deben cumplir para la presentación de estas iniciativas.

3. Que el Decreto 1467 de 2018 adicionó al Decreto 1082 de 2015 el artículo 2.2.4.1.1.12.2. estableciendo que, para la realización de las convocatorias, la Secretaría Técnica del OCAD del FCTel realizaría la invitación a través de la página web de Colciencias, a todas las entidades que hacen parte del Sistema Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación (SNCTI) para la participación en la convocatoria pública, abierta y competitiva y, elaborará los términos de referencia de las mismas, atendiendo al Plan Bienal de Convocatorias.
4. Que el Decreto 1467 de 2018 adicionó al Decreto 1082 el artículo 2.2.4.1.1.12.3. asignando la competencia de estructuración de los términos de referencia de las convocatorias públicas abiertas y competitivas a la Secretaria Técnica del OCAD del FCTel, quien deberá someterlos a aprobación del OCAD.
5. Que el artículo 2.2.4.1.1.12.3. del Decreto 1467 de 2018 en su párrafo establece como un contenido mínimo de los términos de referencia la fecha límite para que los proyectos cumplan con el trámite de verificación de requisitos de conformidad con lo dispuesto por la Comisión Rectora del SGR, a fin de que el OCAD pueda tomar decisiones sobre cada convocatoria.
6. Que el artículo 2.2.4.1.1.12.4. del Decreto 1467 de 2018 en su párrafo segundo establece que existiendo propuestas de proyectos que no completaron el trámite de verificación de requisitos durante el plazo inicial, el OCAD podrá establecer un nuevo plazo.
7. Que mediante artículo 4 del Acuerdo No. 73 del 1 de marzo de 2019 del Órgano Colegiado de Administración y Decisión del Fondo de Ciencia, Tecnología e Innovación se aprobaron los términos de referencia de la Convocatoria Pública Abierta y Competitiva para la financiación de proyectos que tengan por objeto el fortalecimiento institucional y de investigación de las IES públicas de conformidad con lo establecido en el artículo 53 de la Ley 1942 de 2018.
8. Que actualmente la convocatoria se encuentra cerrada, de acuerdo con el cronograma establecido en el Numeral 16 de los Términos de Referencia.
9. Que de acuerdo con lo definido en los términos de referencia de la Convocatoria para el fortalecimiento de capacidades institucionales y de investigación de las instituciones de educación superior públicas, se encuentran en el listado de elegibles 162 propuestas de proyectos de inversión correspondientes al Mecanismo de Participación 1 y 44 propuestas correspondientes al Mecanismo de Participación 2.



10. Que de conformidad con el numeral 16 “Cronograma”, de los Términos de Referencia de la convocatoria, los proyectos que se encuentren en el listado de elegibles tendrán como fecha máxima para el cumplimiento con el trámite de verificación de requisitos de conformidad con la normativa del SGR, hasta cinco (5) meses.
11. Que el OCAD del FCTel en su sesión No. 71 del 28 de febrero de 2020 mediante el artículo 1 del Acuerdo No. 88 de 2020 decidió modificar el punto 1 de Notas del numeral 16. “Cronograma” de los Términos de Referencia de la Convocatoria para la conformación de un listado de propuestas de proyectos elegibles para el Fortalecimiento de Capacidades Institucionales y de Investigación de las Instituciones de Educación Superior Públicas, ampliando la fecha máxima para que los proyectos de inversión cumplan con al trámite de verificación de requisitos dispuestos por la Comisión Rectora del SGR, hasta el 30 de abril de 2020.
12. Que a la fecha ,en diferentes sesiones, el OCAD del FCTel ha viabilizado, priorizado y aprobado 19 proyectos de inversión como resultado del listado de elegibles de la Convocatoria.
13. Que ante Minciencias, como instancia de verificación de requisitos de conformidad con el numeral 2 del artículo 10 de la Ley 1530 de 2012, y en el marco del artículo 125 de la Ley 1955 de 2019, se han presentado 61 proyectos de inversión para la verificación de requisitos de viabilización generales y sectoriales. Sin embargo, hasta el momento tan solo 19 proyectos han cumplido con los requisitos dispuestos para estos efectos por la Comisión Rectora del Sistema General de Regalías.
14. Que el Presidente de la República de Colombia mediante el Decreto Legislativo 417 del 17 de marzo de 2020 declaró un Estado de Emergencia Económica, Social y Ecológica en todo el territorio Nacional, en respuesta a la situación generada por la Pandemia COVID-19.
15. Que la situación de emergencia ha generado retrocesos y dificultades en las diferentes entidades que interactúan con el Sistema Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación (SNCTI), lo cual ha incidido en la preparación de las propuestas al proceso de verificación de requisitos.
16. Que el OCAD del FCTel en su sesión No 75 del 29 de abril de 2020, con fundamento en el parágrafo 2 del artículo 2.2.4.1.1.12.4. del Decreto 1082 de 2015 adicionado por el Decreto 1467 de 2018, y con el fin de garantizar el tiempo suficiente para que los proyectos cumplan con los requisitos establecidos por la Comisión Rectora del SGR, de tal manera que se pueda evaluar, viabilizar, priorizar y aprobar dichos proyectos elegibles, decidió modificar la primer nota del numeral 16 de los términos de referencia, en el sentido de ampliar el plazo máximo para la estructuración de las propuestas de proyectos hasta el 30 de junio de 2020.



(v) TÉRMINOS DE REFERENCIA CONVOCATORIA DE EMERGENCIA

1. Que mediante el artículo 7 del Decreto 513 de 2020 se dispuso que en el marco de las convocatorias públicas, abiertas y competitivas del FCTel del SGR se podrán aprobar aquellas encaminadas para proyectos de inversión orientados a conjurar las causas que motivaron la expedición del Decreto Legislativo 417 del 17 de marzo de 2020.
2. Que, atendiendo el Estado de Emergencia Económico, Social y Ecológico declarado por el Gobierno Nacional, en la sesión No. 73 del pasado 6 de abril de 2020 y mediante el artículo No. 4 del Acuerdo No. 90, el Órgano Colegiado de Administración y Decisión del FCTel aprobó los términos de referencia de la CONVOCATORIA DEL FONDO DE CTeI DEL SGR PARA EL FORTALECIMIENTO DE LABORATORIOS REGIONALES CON POTENCIAL DE PRESTAR SERVICIOS CIENTÍFICOS Y TECNOLÓGICOS PARA ATENDER PROBLEMÁTICAS ASOCIADAS CON AGENTES BIOLÓGICOS DE ALTO RIESGO PARA LA SALUD HUMANA.
3. Que teniendo en cuenta el informe de avance de la convocatoria del Fondo de CTeI del SGR para el fortalecimiento de laboratorios regionales con potencial de prestar servicios científicos y tecnológicos para atender problemáticas asociadas con agentes biológicos de alto riesgo para la salud humana presentado por la Secretaría Técnica del OCAD del FCTel en el marco de la sesión del OCAD No. 75 realizada el 29 de abril de 2020, los miembros del OCAD consideraron modificar los TDR de esta convocatoria.

(vi) CONSIDERANDOS FINALES

1. Que de conformidad con los artículos 3.1.4.9 y 3.1.4.10 del Acuerdo 45 del 14 de noviembre de 2017 expedido por la Comisión Rectora del Sistema General de Regalías, 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 de dicho Órgano Colegiado, debiendo ser notificadas a las entidades designadas ejecutoras y a las instancias públicas encargadas de adelantar la contratación de la interventoría cuando sea el caso.
2. Que el Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación – Minciencias, en su condición de Secretaría Técnica del Órgano Colegiado de Administración y Decisión del Fondo de Ciencia Tecnología e Innovación del Sistema General de Regalías, de acuerdo a lo señalado por el artículo 10 de la Ley 1530 de 2012 y el artículo 125 de la Ley 1955 de 2019, con citación enviada a través de correo electrónico del 22 de abril de 2020, convocó a sesión en la modalidad de no presencial a los miembros del OCAD con el objeto de viabilizar, priorizar y aprobar proyectos de inversión a financiarse con



recursos del Sistema General de Regalías, así como los demás puntos previstos en el orden del día aprobado en la Sesión No. LXXV del 29 de abril de 2020.

- Que las decisiones que se adoptan a través del presente Acuerdo se encuentran soportadas en el Acta No. 75 del veintinueve (29) de abril de 2020, suscrita por la Presidenta y la Secretaria Técnica del Órgano Colegiado de Administración y Decisión del Fondo de Ciencia, Tecnología e Innovación

ACUERDA:

TITULO I

LIBERACIÓN DE RECURSOS Y LA CONSECUENTE DESAPROBACIÓN DE PROYECTO

ARTÍCULO 1. INFORMAR la liberación de los recursos y la desaprobación del siguiente proyecto de inversión, de conformidad con el literal a) del artículo 4.4.3.2 del Acuerdo 45 de 2017, modificado por el artículo 3 del Acuerdo 57 de 2020 expedido por la Comisión Rectora del SGR:

| Código BPIN | Nombre Proyecto | | Sector | Fase | Valor Total |
|---|---|----------------|--|---------------------------|--------------------|
| 2017000100105 | INVESTIGACIÓN EVALUACIÓN DE LA INFECCIÓN DE VIRUS PREVALENTES EN GENOTIPOS DE TOMATE DE ÁRBOL EN LA ZONA ALTA ANDINA NARIÑO | | AC-45 CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN | FACTIBILIDAD - FASE 3 | \$8,787,546,007.01 |
| Fuentes | Tipo de recurso | Cronograma MGA | Valor | Vigencia presupuestal SGR | Valor Aprobado |
| Departamentos - NARIÑO | Fondo de ciencia, tecnología e innovación | 2019 | \$2,304,548,507.97 | 2019 - 2020 | \$2,304,548,507.97 |
| Departamentos - NARIÑO | Fondo de ciencia, tecnología e innovación | 2020 | \$1,575,053,146.35 | 2019 - 2020 | \$1,575,053,146.35 |
| Departamentos - NARIÑO | Fondo de ciencia, tecnología e innovación | 2021 | \$1,820,648,748.40 | 2019 - 2020 | \$1,820,648,748.40 |
| Departamentos - NARIÑO | Fondo de ciencia, tecnología e innovación | 2022 | \$1,699,593,741.80 | 2019 - 2020 | \$1,699,593,741.80 |
| Departamentos - NARIÑO | Fondo de ciencia, tecnología e innovación | 2023 | \$1,024,311,430.49 | 2019 - 2020 | \$1,024,311,430.49 |
| Cofinanciación | | | | | |
| Otras Fuentes | | | Tipo de recurso | Cronograma MGA | Valor |
| Empresas públicas - UNIVERSIDAD NACIONAL ABIERTA Y A DISTANCIA | | | Propios | 2020 | \$30,375,000.00 |
| Empresas públicas - UNIVERSIDAD NACIONAL ABIERTA Y A DISTANCIA | | | Propios | 2021 | \$30,375,000.00 |
| Empresas públicas - UNIVERSIDAD NACIONAL ABIERTA Y A DISTANCIA | | | Propios | 2022 | \$30,375,000.00 |
| Empresas públicas - UNIVERSIDAD NACIONAL ABIERTA Y A DISTANCIA | | | Propios | 2023 | \$30,375,000.00 |
| Empresas públicas - UNIVERSIDAD NACIONAL DE COLOMBIA SEDE PALMIRA | | | Propios | 2020 | \$51,472,608.00 |
| Empresas públicas - UNIVERSIDAD NACIONAL DE COLOMBIA SEDE PALMIRA | | | Propios | 2021 | \$51,472,608.00 |
| Empresas públicas - UNIVERSIDAD NACIONAL DE COLOMBIA SEDE PALMIRA | | | Propios | 2022 | \$51,472,608.00 |
| Empresas públicas - UNIVERSIDAD NACIONAL DE COLOMBIA SEDE PALMIRA | | | Propios | 2023 | \$51,472,608.00 |
| Privadas - ASOHOFRUCOL | | | Propios | 2020 | \$5,000,000.00 |



| | | | |
|--|------------------------|------|----------------|
| Privadas - ASOHOFrucol | Propios | 2021 | \$5,000,000.00 |
| Privadas - ASOHOFrucol | Propios | 2022 | \$5,000,000.00 |
| Privadas - FUNDASURCO | Propios | 2020 | \$7,000,000.00 |
| Privadas - FUNDASURCO | Propios | 2021 | \$7,000,000.00 |
| Privadas - FUNDASURCO | Propios | 2022 | \$7,000,000.00 |
| Entidad pública designada ejecutora del proyecto | DEPARTAMENTO DE NARIÑO | | |
| Instancia pública designada para la contratación de interventoría | DEPARTAMENTO DE NARIÑO | | |

| VALOR LIBERADO POR EL OCAD | | | |
|----------------------------|------------------------|---|-----------------------|
| Valor Liberado | Fuentes Liberadas | Tipo de recurso | Vig. Presupuestal SGR |
| \$8,424,155,575.01 | Departamentos - NARIÑO | Fondo de ciencia, tecnología e innovación | 2019 - 2020 |

TITULO II

VIABILIZACIÓN, PRIORIZACIÓN Y APROBACIÓN DE PROYECTOS DE INVERSIÓN RESULTANTES DEL MECANISMO DE PARTICIPACION N. 1 Y MECANISMO DE PARTICIPACION No. 2, DESIGNACIÓN DE LA ENTIDAD EJECUTORA DEL PROYECTO, Y APROBACIÓN DE VIGENCIAS FUTURAS DE EJECUCIÓN

ARTÍCULO 2. VIABILIZAR, PRIORIZAR Y APROBAR el siguiente proyecto de inversión, designar la entidad ejecutora, y autorizar vigencias futuras de ejecución para la recepción de bienes y servicios en el bienio 2021 - 2022, tal como se detalla a continuación:

| Código BPIN | Nombre Proyecto | Sector | Fase | Valor Total |
|------------------------------------|--|---|-----------------------|--------------------|
| 2020000100003 | INVESTIGACIÓN LA BIODIVERSIDAD DE BOYACÁ: COMPLEMENTACIÓN Y SÍNTESIS A TRAVÉS DE GRADIENTES ALTITUDINALES E IMPLICACIONES DE SU INCORPORACIÓN EN PROYECTOS DE APROPIACIÓN SOCIAL DE CONOCIMIENTO Y DE EFECTOS DECAMBIO CLIMÁTICO. BOYACÁ | AC-45 CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN | FACTIBILIDAD - FASE 3 | \$2,511,000,000.00 |
| Fuentes | | Tipo de recurso | Cronograma MGA | Valor |
| Departamentos - BOGOTA | | Fondo de ciencia, tecnología e innovación | 2020 | \$196,921,981.66 |
| Departamentos - BOGOTA | | Fondo de ciencia, tecnología e innovación | 2021 | \$82,072,238.82 |
| Departamentos - BOGOTA | | Fondo de ciencia, tecnología e innovación | 2022 | \$10,028,493.67 |
| Departamentos - BOYACA | | Fondo de ciencia, tecnología e innovación | 2020 | \$305,105,037.77 |
| Departamentos - BOYACA | | Fondo de ciencia, tecnología e innovación | 2021 | \$127,160,275.98 |
| Departamentos - BOYACA | | Fondo de ciencia, tecnología e innovación | 2022 | \$15,537,848.66 |
| Departamentos - CUNDINAMARCA | | Fondo de ciencia, tecnología e innovación | 2020 | \$305,818,457.63 |
| Departamentos - CUNDINAMARCA | | Fondo de ciencia, tecnología e innovación | 2021 | \$127,457,611.77 |
| Departamentos - CUNDINAMARCA | | Fondo de ciencia, tecnología e innovación | 2022 | \$15,574,180.34 |
| Departamentos - NORTE DE SANTANDER | | Fondo de ciencia, tecnología e innovación | 2020 | \$291,128,560.68 |
| Departamentos - NORTE DE SANTANDER | | Fondo de ciencia, tecnología e innovación | 2021 | \$121,335,223.97 |
| Departamentos - NORTE DE SANTANDER | | Fondo de ciencia, tecnología e innovación | 2022 | \$14,826,079.21 |
| Departamentos - SANTANDER | | Fondo de ciencia, tecnología e innovación | 2020 | \$239,853,933.41 |



| | | | |
|-----------------------------------|---|------|----------------------------|
| Departamentos - SANTANDER | Fondo de ciencia, tecnología e innovación | 2021 | \$99,965,220.43 |
| Departamentos - SANTANDER | Fondo de ciencia, tecnología e innovación | 2022 | \$12,214,856.00 |
| Valor Aprobado por el OCAD | | | \$ 1,965,000,000.00 |

| Cofinanciación | | | |
|--|-----------------|----------------|------------------|
| Otras Fuentes | Tipo de recurso | Cronograma MGA | Valor |
| Empresas públicas - Universidad Nacional de Colombia | Propios | 2020 | \$161,072,000.00 |
| Empresas públicas - Universidad Nacional de Colombia | Propios | 2021 | \$60,960,000.00 |
| Empresas públicas - Universidad Nacional de Colombia | Propios | 2022 | \$7,968,000.00 |
| Empresas públicas - Universidad Pedagógica y Tecnológica de Colombia | Propios | 2020 | \$202,670,906.48 |
| Empresas públicas - Universidad Pedagógica y Tecnológica de Colombia | Propios | 2021 | \$100,330,911.40 |
| Empresas públicas - Universidad Pedagógica y Tecnológica de Colombia | Propios | 2022 | \$12,998,182.12 |

| VIGENCIA PRESUPUESTAL APROBADA | | | | | | |
|--|--|-----------------------|-------------------|----------------------|-----------------------------|--|
| Fuentes Aprobadas | Tipo de recurso | Vig. Presupuestal SGR | Valor Aprobado | Vig. Futura Aprobada | Vr Aprobado Vig. Futura (1) | Bienio en el que se recibe el bien o servicio (2): |
| Departamentos - BOGOTA | Fondo de ciencia, tecnología e innovación | 2019 - 2020 | \$ 289,022,714.15 | N.A. | \$ 0.00 | 2021 - 2022 |
| Departamentos - BOYACA | Fondo de ciencia, tecnología e innovación | 2019 - 2020 | \$ 447,803,162.41 | N.A. | \$ 0.00 | 2021 - 2022 |
| Departamentos - CUNDINAMARCA | Fondo de ciencia, tecnología e innovación | 2019 - 2020 | \$ 448,850,249.74 | N.A. | \$ 0.00 | 2021 - 2022 |
| Departamentos - NORTE DE SANTANDER | Fondo de ciencia, tecnología e innovación | 2019 - 2020 | \$ 427,289,863.86 | N.A. | \$ 0.00 | 2021 - 2022 |
| Departamentos - SANTANDER | Fondo de ciencia, tecnología e innovación | 2019 - 2020 | \$ 352,034,009.84 | N.A. | \$ 0.00 | 2021 - 2022 |
| Entidad pública designada ejecutora del proyecto | Universidad Pedagógica y Tecnológica de Colombia | | Valor SGR | \$1,965,000,000.00 | | |
| Instancia pública designada para la contratación de interventoría | No aplica | | Valor SGR | \$0.00 | | |
| Acuerdo de requisitos con que se aprobó | | | No. 52 de 2018 | | | |

| | | Valores financiados por SGR – FCTel | Valor financiado por Otras fuentes | Valores totales |
|---|--|-------------------------------------|------------------------------------|---------------------------|
| Ejecutor sugerido: | Universidad Pedagógica y Tecnológica de Colombia -UPTC | \$1,965,000,000.00 | \$546,000,000.00 | \$2,511,000,000.00 |
| Instancia propuesta para contratar la interventoría: | No aplica Contempla supervisión | \$0.00 | \$0.00 | \$0.00 |
| Totales | | \$1,965,000,000.00 | \$546,000,000.00 | \$2,511,000,000.00 |

ARTÍCULO 3. VIABILIZAR, PRIORIZAR Y APROBAR el siguiente proyecto de inversión, designar la entidad ejecutora, y autorizar vigencias futuras de ejecución para la recepción de bienes y servicios en el bienio 2023 - 2024, tal como se detalla a continuación:

| Código BPIN | Nombre Proyecto | Sector | Fase | Valor Total |
|-------------|-----------------|--------|------|-------------|
|-------------|-----------------|--------|------|-------------|



| 2020000100001 | ESTUDIO DE LA EXPOSICIÓN A PESTICIDAS Y METALES PESADOS Y SU RELACIÓN CON EL PERFIL NEUROLÓGICO Y COGNITIVO EN NIÑOS Y NIÑAS DE LA MOJANA BOLIVARENSE - BOLÍVAR | AC-45 CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN | FACTIBILIDAD - FASE 3 | \$2,414,100,000.00 |
|--|---|--|-----------------------|----------------------------|
| Fuentes | | Tipo de recurso | Cronograma MGA | Valor |
| Departamentos - ATLANTICO | Fondo de ciencia, tecnología e innovación | | 2021 | \$187,723,117.95 |
| Departamentos - BOLIVAR | Fondo de ciencia, tecnología e innovación | | 2020 | \$144,089,287.43 |
| Departamentos - BOLIVAR | Fondo de ciencia, tecnología e innovación | | 2021 | \$23,244,199.79 |
| Departamentos - BOLIVAR | Fondo de ciencia, tecnología e innovación | | 2022 | \$173,098,873.57 |
| Departamentos - CESAR | Fondo de ciencia, tecnología e innovación | | 2020 | \$224,536,375.78 |
| Departamentos - CORDOBA | Fondo de ciencia, tecnología e innovación | | 2020 | \$395,853,309.85 |
| Departamentos - GUAJIRA | Fondo de ciencia, tecnología e innovación | | 2020 | \$289,406,029.76 |
| Departamentos - GUAJIRA | Fondo de ciencia, tecnología e innovación | | 2021 | \$194,811.47 |
| Departamentos - GUAJIRA | Fondo de ciencia, tecnología e innovación | | 2022 | \$71,420.00 |
| Departamentos - MAGDALENA | Fondo de ciencia, tecnología e innovación | | 2020 | \$131,358,338.71 |
| Departamentos - MAGDALENA | Fondo de ciencia, tecnología e innovación | | 2021 | \$129,330,188.98 |
| Departamentos - SAN ANDRES Y PROVIDENCIA | Fondo de ciencia, tecnología e innovación | | 2021 | \$31,923,894.28 |
| Departamentos - SAN ANDRES Y PROVIDENCIA | Fondo de ciencia, tecnología e innovación | | 2023 | \$22,908,491.00 |
| Departamentos - SUCRE | Fondo de ciencia, tecnología e innovación | | 2020 | \$122,017,000.00 |
| Departamentos - SUCRE | Fondo de ciencia, tecnología e innovación | | 2022 | \$120,458,395.43 |
| Departamentos - SUCRE | Fondo de ciencia, tecnología e innovación | | 2023 | \$1,786,266.00 |
| Valor Aprobado por el OCAD | | | | \$ 1,998,000,000.00 |

| Cofinanciación | | | |
|---|-----------------|----------------|------------------|
| Otras Fuentes | Tipo de recurso | Cronograma MGA | Valor |
| Empresas públicas - Universidad de Cartagena | Propios | 2020 | \$103,500,000.00 |
| Empresas públicas - Universidad de Cartagena | Propios | 2021 | \$199,200,000.00 |
| Empresas públicas - Universidad de Cartagena | Propios | 2022 | \$57,480,000.00 |
| Empresas públicas - Universidad de Cartagena | Propios | 2023 | \$30,920,000.00 |
| Empresas públicas - Universidad del Atlántico | Propios | 2020 | \$3,000,000.00 |
| Empresas públicas - Universidad del Atlántico | Propios | 2021 | \$7,800,000.00 |
| Empresas públicas - Universidad del Atlántico | Propios | 2022 | \$9,000,000.00 |
| Empresas públicas - Universidad del Atlántico | Propios | 2023 | \$5,200,000.00 |

| VIGENCIA PRESUPUESTAL APROBADA | | | | | | |
|--------------------------------|---|-----------------------|-------------------|----------------------|-----------------------------|--|
| Fuentes Aprobadas | Tipo de recurso | Vig. Presupuestal SGR | Valor Aprobado | Vig. Futura Aprobada | Vr Aprobado Vig. Futura (1) | Bienio en el que se recibe el bien o servicio (2): |
| Departamentos - ATLANTICO | Fondo de ciencia, tecnología e innovación | 2019 - 2020 | \$ 187,723,117.95 | N.A. | \$ 0.00 | 2023 - 2024 |



| VIGENCIA PRESUPUESTAL APROBADA | | | | | | |
|--|---|-----------------------|-------------------|----------------------|-----------------------------|--|
| Fuentes Aprobadas | Tipo de recurso | Vig. Presupuestal SGR | Valor Aprobado | Vig. Futura Aprobada | Vr Aprobado Vig. Futura (1) | Bienio en el que se recibe el bien o servicio (2): |
| Departamentos - BOLIVAR | Fondo de ciencia, tecnología e innovación | 2019 - 2020 | \$ 340,432,360.79 | N.A. | \$ 0.00 | 2023 - 2024 |
| Departamentos - CESAR | Fondo de ciencia, tecnología e innovación | 2019 - 2020 | \$ 224,536,375.78 | N.A. | \$ 0.00 | 2023 - 2024 |
| Departamentos - CORDOBA | Fondo de ciencia, tecnología e innovación | 2019 - 2020 | \$ 395,853,309.85 | N.A. | \$ 0.00 | 2023 - 2024 |
| Departamentos - GUAJIRA | Fondo de ciencia, tecnología e innovación | 2019 - 2020 | \$ 289,672,261.23 | N.A. | \$ 0.00 | 2023 - 2024 |
| Departamentos - MAGDALENA | Fondo de ciencia, tecnología e innovación | 2019 - 2020 | \$ 260,688,527.69 | N.A. | \$ 0.00 | 2023 - 2024 |
| Departamentos - SAN ANDRES Y PROVIDENCIA | Fondo de ciencia, tecnología e innovación | 2019 - 2020 | \$ 54,832,385.28 | N.A. | \$ 0.00 | 2023 - 2024 |
| Departamentos - SUCRE | Fondo de ciencia, tecnología e innovación | 2019 - 2020 | \$ 244,261,661.43 | N.A. | \$ 0.00 | 2023 - 2024 |
| Entidad pública designada ejecutora del proyecto | Universidad de Cartagena | | | Valor SGR | \$1,998,000,000.00 | |
| Instancia pública designada para la contratación de interventoría | No aplica | | | Valor SGR | \$0.00 | |
| Acuerdo de requisitos con que se aprobó | | | No. 52 de 2018 | | | |

| | | Valores financiados por SGR – FCTel | Valor financiado por Otras fuentes | Valores totales |
|---|--------------------------|-------------------------------------|------------------------------------|---------------------------|
| Ejecutor sugerido: | Universidad de Cartagena | \$1,998,000,000.00 | \$416,100,000.00 | \$2,414,100,000.00 |
| Instancia propuesta para contratar la interventoría: | Contempla Supervisión | \$0.00 | \$0.00 | \$0.00 |
| Totales | | \$1,998,000,000.00 | \$416,100,000.00 | \$2,414,100,000.00 |

ARTÍCULO 4. VIABILIZAR, PRIORIZAR Y APROBAR el siguiente proyecto de inversión, designar la entidad ejecutora y la instancia encargada de adelantar la contratación de la interventoría, autorizar vigencias futuras de ejecución para la recepción de bienes y servicios en el bienio 2023 - 2024, tal como se detalla a continuación:

| Código BPIN | Nombre Proyecto | Sector | Fase | Valor Total |
|----------------|--|--|-----------------------|---------------------|
| 2020000100041 | DESARROLLO DE UN MODELO ALTERNATIVO DE ENERGÍA Y MOVILIDAD CON FUENTES NO CONVENCIONALES EN LA UNIVERSIDAD DE NARIÑO | AC-45 CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN | FACTIBILIDAD - FASE 3 | \$ 2,451,539,000.00 |
| Fuentes | | Tipo de recurso | Cronograma MGA | Valor |



| | | | |
|-----------------------------------|---|------|----------------------------|
| Departamentos - CAUCA | Fondo de ciencia, tecnología e innovación | 2020 | \$340,940,175.98 |
| Departamentos - CAUCA | Fondo de ciencia, tecnología e innovación | 2021 | \$110,632,192.08 |
| Departamentos - CAUCA | Fondo de ciencia, tecnología e innovación | 2022 | \$64,975,810.66 |
| Departamentos - CAUCA | Fondo de ciencia, tecnología e innovación | 2023 | \$23,758,577.84 |
| Departamentos - CHOCO | Fondo de ciencia, tecnología e innovación | 2020 | \$241,794,800.88 |
| Departamentos - CHOCO | Fondo de ciencia, tecnología e innovación | 2021 | \$78,460,359.74 |
| Departamentos - CHOCO | Fondo de ciencia, tecnología e innovación | 2022 | \$46,080,850.26 |
| Departamentos - CHOCO | Fondo de ciencia, tecnología e innovación | 2023 | \$16,849,585.37 |
| Departamentos - NARIÑO | Fondo de ciencia, tecnología e innovación | 2020 | \$381,844,634.51 |
| Departamentos - NARIÑO | Fondo de ciencia, tecnología e innovación | 2021 | \$123,905,341.55 |
| Departamentos - NARIÑO | Fondo de ciencia, tecnología e innovación | 2022 | \$72,771,314.21 |
| Departamentos - NARIÑO | Fondo de ciencia, tecnología e innovación | 2023 | \$26,609,024.43 |
| Departamentos - VALLE DEL CAUCA | Fondo de ciencia, tecnología e innovación | 2020 | \$295,529,112.63 |
| Departamentos - VALLE DEL CAUCA | Fondo de ciencia, tecnología e innovación | 2021 | \$95,896,687.63 |
| Departamentos - VALLE DEL CAUCA | Fondo de ciencia, tecnología e innovación | 2022 | \$56,321,445.87 |
| Departamentos - VALLE DEL CAUCA | Fondo de ciencia, tecnología e innovación | 2023 | \$20,594,086.36 |
| Valor Aprobado por el OCAD | | | \$ 1,996,964,000.00 |

| Cofinanciación | | | |
|---|------------------------|-----------------------|------------------|
| Otras Fuentes | Tipo de recurso | Cronograma MGA | Valor |
| Empresas públicas - Universidad de Nariño | Propios | 2020 | \$33,912,500.00 |
| Empresas públicas - Universidad de Nariño | Propios | 2021 | \$168,325,000.00 |
| Empresas públicas - Universidad de Nariño | Propios | 2022 | \$28,787,500.00 |
| Empresas públicas - Universidad de Nariño | Propios | 2023 | \$6,050,000.00 |
| Empresas públicas - Universidad del Valle | Propios | 2020 | \$18,375,000.00 |
| Empresas públicas - Universidad del Valle | Propios | 2021 | \$171,562,500.00 |
| Empresas públicas - Universidad del Valle | Propios | 2022 | \$27,562,500.00 |

| VIGENCIA PRESUPUESTAL APROBADA | | | | | | |
|---|---|------------------------------|-----------------------|-----------------------------|------------------------------------|---|
| Fuentes Aprobadas | Tipo de recurso | Vig. Presupuestal SGR | Valor Aprobado | Vig. Futura Aprobada | Vr Aprobado Vig. Futura (1) | Bienio en el que se recibe el bien o servicio (2): |
| Departamentos - CAUCA | Fondo de ciencia, tecnología e innovación | 2019 - 2020 | \$ 540,306,756.56 | N.A. | \$ 0.00 | 2023 - 2024 |
| Departamentos - CHOCO | Fondo de ciencia, tecnología e innovación | 2019 - 2020 | \$ 383,185,596.25 | N.A. | \$ 0.00 | 2023 - 2024 |
| Departamentos - NARIÑO | Fondo de ciencia, tecnología e innovación | 2019 - 2020 | \$ 605,130,314.70 | N.A. | \$ 0.00 | 2023 - 2024 |
| Departamentos - VALLE DEL CAUCA | Fondo de ciencia, tecnología e innovación | 2019 - 2020 | \$ 468,341,332.49 | N.A. | \$ 0.00 | 2023 - 2024 |
| Entidad pública designada ejecutora del proyecto | | UNIVERSIDAD DE NARIÑO | | Valor SGR | \$1,823,964,000.00 | |



| | | | |
|---|-----------------------|----------------|------------------|
| Instancia pública designada para la contratación de interventoría | UNIVERSIDAD DE NARIÑO | Valor SGR | \$173,000,000.00 |
| Acuerdo de requisitos con que se aprobó | | No. 52 de 2018 | |

| | | Valores financiados por SGR – FCTel | Valor financiado por Otras fuentes | Valores totales |
|--|-----------------------|-------------------------------------|------------------------------------|----------------------------|
| Ejecutor sugerido: | Universidad de Nariño | \$ 1,823,964,000.00 | \$ 454,575,000.00 | \$ 2,278,539,000.00 |
| Instancia propuesta para contratar la interventoría: | Universidad de Nariño | \$ 173,000,000.00 | \$0.00 | \$ 173,000,000.00 |
| Totales | | \$ 1,996,964,000.00 | \$ 454,575,000.00 | \$ 2,451,539,000.00 |

ARTÍCULO 5. VIABILIZAR, PRIORIZAR Y APROBAR el siguiente proyecto de inversión, designar la entidad ejecutora y la instancia encargada de adelantar la contratación de la interventoría, autorizar vigencias futuras de ejecución para la recepción de bienes y servicios en el bienio 2021 - 2022, tal como se detalla a continuación:

| Código BPIN | Nombre Proyecto | Sector | Fase | Valor Total |
|------------------------------------|--|---|-----------------------|----------------------------|
| 2020000100016 | ADECUACIÓN, DOTACIÓN E IMPLEMENTACIÓN DE UN LABORATORIO DE FABRICACIÓN DIGITAL PARA PROMOVER EL DESARROLLO DE LA CIENCIA, LA INNOVACIÓN Y EL EMPRENDIMIENTO EN LA UNIVERSIDAD FRANCISCO DE PAULA SANTANDER. CÚCUTA | AC-45 CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN | FACTIBILIDAD - FASE 3 | \$2,921,057,589.04 |
| Fuentes | | Tipo de recurso | Cronograma MGA | Valor |
| Departamentos - BOGOTA | | Fondo de ciencia, tecnología e innovación | 2020 | \$285,211,204.69 |
| Departamentos - BOGOTA | | Fondo de ciencia, tecnología e innovación | 2021 | \$1,140,984.00 |
| Departamentos - BOYACA | | Fondo de ciencia, tecnología e innovación | 2020 | \$442,524,546.02 |
| Departamentos - BOYACA | | Fondo de ciencia, tecnología e innovación | 2021 | \$1,140,984.00 |
| Departamentos - CUNDINAMARCA | | Fondo de ciencia, tecnología e innovación | 2020 | \$443,561,958.43 |
| Departamentos - CUNDINAMARCA | | Fondo de ciencia, tecnología e innovación | 2021 | \$1,140,984.00 |
| Departamentos - NORTE DE SANTANDER | | Fondo de ciencia, tecnología e innovación | 2020 | \$422,200,787.20 |
| Departamentos - NORTE DE SANTANDER | | Fondo de ciencia, tecnología e innovación | 2021 | \$1,140,984.00 |
| Departamentos - SANTANDER | | Fondo de ciencia, tecnología e innovación | 2020 | \$347,640,285.70 |
| Departamentos - SANTANDER | | Fondo de ciencia, tecnología e innovación | 2021 | \$1,140,984.00 |
| Valor Aprobado por el OCAD | | | | \$ 1,946,843,702.04 |

| Cofinanciación | | | |
|--|-----------------|----------------|------------------|
| Otras Fuentes | Tipo de recurso | Cronograma MGA | Valor |
| Empresas públicas - Universidad Francisco de Paula Santander | Propios | 2020 | \$548,684,167.00 |
| Empresas públicas - Universidad Francisco de Paula Santander | Propios | 2021 | \$425,529,720.00 |



| VIGENCIA PRESUPUESTAL APROBADA | | | | | | |
|--|---|--|-------------------|----------------------|-----------------------------|---|
| Fuentes Aprobadas | Tipo de recurso | Vig. Presupuestal SGR | Valor Aprobado | Vig. Futura Aprobada | Vr Aprobado Vig. Futura (1) | Bienio en el que se recibe el bien o servicio(2): |
| Departamentos - BOGOTA | Fondo de ciencia, tecnología e innovación | 2019 - 2020 | \$ 286,352,188.69 | N.A. | \$ 0.00 | 2021 - 2022 |
| Departamentos - BOYACA | Fondo de ciencia, tecnología e innovación | 2019 - 2020 | \$ 443,665,530.02 | N.A. | \$ 0.00 | 2021 - 2022 |
| Departamentos - CUNDINAMARCA | Fondo de ciencia, tecnología e innovación | 2019 - 2020 | \$ 444,702,942.43 | N.A. | \$ 0.00 | 2021 - 2022 |
| Departamentos - NORTE DE SANTANDER | Fondo de ciencia, tecnología e innovación | 2019 - 2020 | \$ 423,341,771.20 | N.A. | \$ 0.00 | 2021 - 2022 |
| Departamentos - SANTANDER | Fondo de ciencia, tecnología e innovación | 2019 - 2020 | \$ 348,781,269.70 | N.A. | \$ 0.00 | 2021 - 2022 |
| Entidad pública designada ejecutora del proyecto | | Universidad Francisco de Paula Santander | | Valor SGR | \$1,915,173,742.04 | |
| Instancia pública designada para la contratación de interventoría | | Universidad Francisco de Paula Santander | | Valor SGR | \$31,669,960.00 | |
| Acuerdo de requisitos con que se aprobó | | | No. 52 de 2018 | | | |

| | | Valores financiados por SGR – FCTel | Valor financiado por Otras fuentes | Valores totales |
|---|--|-------------------------------------|------------------------------------|---------------------------|
| Ejecutor sugerido: | Universidad Francisco de Paula Santander | \$1,915,173,742.04 | \$974,213,887.00 | \$2,889,387,629.04 |
| Instancia propuesta para contratar la interventoría: | Universidad Francisco de Paula Santander | \$31,669,960.00 | \$0.00 | \$31,669,960.00 |
| Totales | | \$1.946.843.702,04 | \$974,213,887.00 | \$2,921,057,589.04 |

ARTÍCULO 6. VIABILIZAR, PRIORIZAR Y APROBAR el siguiente proyecto de inversión, designar la entidad ejecutora y la instancia encargada de adelantar la contratación de la interventoría, autorizar vigencias futuras de ejecución para la recepción de bienes y servicios en el bienio 2021 - 2022, tal como se detalla a continuación:

| Código BPIN | Nombre Proyecto | Sector | Fase | Valor Total |
|--------------------------|--|---|-----------------------|---------------------|
| 2020000100018 | FORTALECIMIENTO DE LAS CAPACIDADES EN CIENCIA TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN MEDIANTE LA AMPLIACIÓN, ADECUACIÓN Y EQUIPAMIENTO DE INFRAESTRUCTURA FÍSICA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE COLOMBIA EN LA SEDE ORINOQUÍA DEPARTAMENTO DE ARAUCA | AC-45 CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN | FACTIBILIDAD - FASE 3 | \$ 3,544,118,262.00 |
| Fuentes | | Tipo de recurso | Cronograma MGA | Valor |
| Departamentos - ARAUCA | | Fondo de ciencia, tecnología e innovación | 2020 | \$354,953,750.27 |
| Departamentos - ARAUCA | | Fondo de ciencia, tecnología e innovación | 2021 | \$5,046,249.73 |
| Departamentos - CASANARE | | Fondo de ciencia, tecnología e innovación | 2020 | \$268,549,569.00 |
| Departamentos - CASANARE | | Fondo de ciencia, tecnología e innovación | 2021 | \$131,450,431.00 |
| Departamentos - GUAINIA | | Fondo de ciencia, tecnología e innovación | 2020 | \$96,000,000.00 |
| Departamentos - GUAINIA | | Fondo de ciencia, tecnología e innovación | 2021 | \$64,000,000.00 |



| | | | |
|-----------------------------------|---|------|----------------------------|
| Departamentos - GUAVIARE | Fondo de ciencia, tecnología e innovación | 2020 | \$144,000,000.00 |
| Departamentos - GUAVIARE | Fondo de ciencia, tecnología e innovación | 2021 | \$96,000,000.00 |
| Departamentos - META | Fondo de ciencia, tecnología e innovación | 2020 | \$252,000,000.00 |
| Departamentos - META | Fondo de ciencia, tecnología e innovación | 2021 | \$168,000,000.00 |
| Departamentos - VAUPES | Fondo de ciencia, tecnología e innovación | 2020 | \$96,000,000.00 |
| Departamentos - VAUPES | Fondo de ciencia, tecnología e innovación | 2021 | \$64,000,000.00 |
| Departamentos - VICHADA | Fondo de ciencia, tecnología e innovación | 2020 | \$156,000,000.00 |
| Departamentos - VICHADA | Fondo de ciencia, tecnología e innovación | 2021 | \$104,000,000.00 |
| Valor Aprobado por el OCAD | | | \$ 2,000,000,000.00 |

| Cofinanciación | | | |
|---|-----------------|----------------|---------------------|
| Otras Fuentes | Tipo de recurso | Cronograma MGA | Valor |
| Empresas públicas - Universidad Nacional de Colombia Sede Orinoquía | Propios | 2020 | \$ 1,529,922,166.00 |
| Empresas públicas - Universidad Nacional de Colombia Sede Orinoquía | Propios | 2021 | \$ 14,196,096.00 |

| VIGENCIA PRESUPUESTAL APROBADA | | | | | | |
|--|---|-----------------------|-------------------|----------------------|-----------------------------|---|
| Fuentes Aprobadas | Tipo de recurso | Vig. Presupuestal SGR | Valor Aprobado | Vig. Futura Aprobada | Vr Aprobado Vig. Futura (1) | Bienio en el que se recibe el bien o servicio(2): |
| Departamentos - ARAUCA | Fondo de ciencia, tecnología e innovación | 2019 - 2020 | \$ 360,000,000.00 | N.A. | \$ 0.00 | 2021 - 2022 |
| Departamentos - CASANARE | Fondo de ciencia, tecnología e innovación | 2019 - 2020 | \$ 400,000,000.00 | N.A. | \$ 0.00 | 2021 - 2022 |
| Departamentos - GUAINIA | Fondo de ciencia, tecnología e innovación | 2019 - 2020 | \$ 160,000,000.00 | N.A. | \$ 0.00 | 2021 - 2022 |
| Departamentos - GUAVIARE | Fondo de ciencia, tecnología e innovación | 2019 - 2020 | \$ 240,000,000.00 | N.A. | \$ 0.00 | 2021 - 2022 |
| Departamentos - META | Fondo de ciencia, tecnología e innovación | 2019 - 2020 | \$ 420,000,000.00 | N.A. | \$ 0.00 | 2021 - 2022 |
| Departamentos - VAUPES | Fondo de ciencia, tecnología e innovación | 2019 - 2020 | \$ 160,000,000.00 | N.A. | \$ 0.00 | 2021 - 2022 |
| Departamentos - VICHADA | Fondo de ciencia, tecnología e innovación | 2019 - 2020 | \$ 260,000,000.00 | N.A. | \$ 0.00 | 2021 - 2022 |
| Entidad pública designada ejecutora del proyecto | Universidad Nacional de Colombia - Sede Orinoquía | | Valor SGR | \$ 1,900,000,000.00 | | |
| Instancia pública designada para la contratación de interventoría | Universidad Nacional de Colombia - Sede Orinoquía | | Valor SGR | \$ 100,000,000.00 | | |
| Acuerdo de requisitos con que se aprobó | | | No. 52 de 2018 | | | |

| | | Valores financiados por SGR – FCTel | Valor financiado por Otras fuentes | Valores totales |
|---------------------------|---|-------------------------------------|------------------------------------|--------------------|
| Ejecutor sugerido: | UNIVERSIDAD NACIONAL DE COLOMBIA DE SEDE ORINOQUIA. | \$1,900,000,000.00 | \$1,544,118,262.00 | \$3,444,118,262.00 |



| | | | | |
|---|---|---------------------------|----------------------------|---------------------------|
| Instancia propuesta para contratar interventoría: | UNIVERSIDAD NACIONAL DE COLOMBIA DE SEDE ORINOQUIA. | \$100,000,000.00 | \$ 0.00 | \$100,000,000.00 |
| Totales | | \$2,000,000,000.00 | \$1,544.,118,262.00 | \$3,544,118,262,00 |

ARTÍCULO 7. VIABILIZAR, PRIORIZAR Y APROBAR el siguiente proyecto de inversión, designar la entidad ejecutora, y autorizar vigencias futuras de ejecución para la recepción de bienes y servicios en el bienio 2021 - 2022, tal como se detalla a continuación:

| Código BPIN | Nombre Proyecto | Sector | Fase | Valor Total | |
|-----------------------------------|--|---|-----------------------|----------------------------|-------------------|
| 2019000100052 | FORTALECIMIENTO DE LOS PROCESOS DE INVESTIGACIÓN, DOCENCIA Y EXTENSIÓN, A TRAVÉS DE LA IMPLEMENTACIÓN DE LABORATORIOS EN FÍSICA, TELECOMUNICACIONES Y ELECTRÓNICA EN LA UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DEL CHOCÓ, EN QUIBDÓ | AC-45 CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN | FACTIBILIDAD - FASE 3 | \$2,450,880,643.80 | |
| Fuentes | | Tipo de recurso | | Cronograma MGA | Valor |
| Departamentos - CAUCA | | Fondo de ciencia, tecnología e innovación | | 2020 | \$ 541,121,277.32 |
| Departamentos - CHOCO | | Fondo de ciencia, tecnología e innovación | | 2020 | \$ 383,763,254.44 |
| Departamentos - NARIÑO | | Fondo de ciencia, tecnología e innovación | | 2020 | \$ 606,042,558.97 |
| Departamentos - VALLE DEL CAUCA | | Fondo de ciencia, tecnología e innovación | | 2020 | \$ 469,047,364.27 |
| Valor Aprobado por el OCAD | | | | \$ 1,999,974,455.00 | |

| Cofinanciación | | | |
|--|-----------------|----------------|-------------------|
| Otras Fuentes | Tipo de recurso | Cronograma MGA | Valor |
| Empresas públicas - Universidad Tecnológica del Chocó UTCH | Propios | 2020 | \$ 388,801,789.14 |
| Empresas públicas - Universidad de los Llanos | Propios | 2021 | \$ 62,104,399.66 |

| VIGENCIA PRESUPUESTAL APROBADA | | | | | | |
|--|---|---|-------------------|----------------------|-----------------------------|--|
| Fuentes Aprobadas | Tipo de recurso | Vig. Presupuestal SGR | Valor Aprobado | Vig. Futura Aprobada | Vr Aprobado Vig. Futura (1) | Bienio en el que se recibe el bien o servicio (2): |
| Departamentos - CAUCA | Fondo de ciencia, tecnología e innovación | 2019 - 2020 | \$ 541,121,277.32 | N.A. | \$ 0.00 | 2021 - 2022 |
| Departamentos - CHOCO | Fondo de ciencia, tecnología e innovación | 2019 - 2020 | \$ 383,763,254.44 | N.A. | \$ 0.00 | 2021 - 2022 |
| Departamentos - NARIÑO | Fondo de ciencia, tecnología e innovación | 2019 - 2020 | \$ 606,042,558.97 | N.A. | \$ 0.00 | 2021 - 2022 |
| Departamentos - VALLE DEL CAUCA | Fondo de ciencia, tecnología e innovación | 2019 - 2020 | \$ 469,047,364.27 | N.A. | \$ 0.00 | 2021 - 2022 |
| Entidad pública designada ejecutora del proyecto | | Universidad Tecnológica del Choco-Diego Luis Córdoba - UTCH | | Valor SGR | \$ 1,999,974,455.00 | |
| Instancia pública designada para la contratación de interventoría | | No aplica | | Valor SGR | \$ 0.00 | |
| Acuerdo de requisitos con que se aprobó | | | | No. 52 de 2018 | | |

| | | Valores financiados por SGR – FCTel | Valor financiado por Otras fuentes | Valores totales |
|---------------------------|---|-------------------------------------|------------------------------------|---------------------|
| Ejecutor sugerido: | Universidad Tecnológica del Choco-Diego Luis Córdoba - UTCH | \$ 1,999,974,455.00 | \$ 450,906,188.80 | \$ 2,450,880,643.80 |



| | | | | |
|---|----------------------------------|----------------------------|--------------------------|----------------------------|
| Instancia propuesta para contratar la interventoría: | No aplica. Contempla supervisión | \$0.00 | \$0.00 | \$0.00 |
| Totales | | \$ 1,999,974,455.00 | \$ 450,906,188.80 | \$ 2,450,880,643.80 |

ARTÍCULO 8. VIABILIZAR, PRIORIZAR Y APROBAR el siguiente proyecto de inversión, designar la entidad ejecutora, y autorizar vigencias futuras de ejecución para la recepción de bienes y servicios en el bienio 2021 - 2022, tal como se detalla a continuación:

| Código BPIN | Nombre Proyecto | Sector | Fase | Valor Total |
|------------------------------------|--|---|-----------------------|--------------------------|
| 2020000100004 | FORTALECIMIENTO Y ADECUACIÓN DE EQUIPOS E INFRAESTRUCTURA DEL LABORATORIO DE FÍSICA DEL DEPARTAMENTO DE CIENCIAS BÁSICAS, PARA EL MEJORAMIENTO DE LAS CAPACIDADES INSTITUCIONALES Y LA INVESTIGACIÓN EN LAS UNIDADES TECNOLÓGICAS DE SANTANDER - BUCARAMANGA | AC-45 CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN | FACTIBILIDAD - FASE 3 | \$1,016,752,702.00 |
| Fuentes | | Tipo de recurso | Cronograma MGA | Valor |
| Departamentos - BOGOTA | | Fondo de ciencia, tecnología e innovación | 2021 | \$144,143,643.70 |
| Departamentos - BOYACA | | Fondo de ciencia, tecnología e innovación | 2021 | \$223,331,857.08 |
| Departamentos - CUNDINAMARCA | | Fondo de ciencia, tecnología e innovación | 2021 | \$223,854,068.57 |
| Departamentos - NORTE DE SANTANDER | | Fondo de ciencia, tecnología e innovación | 2021 | \$213,101,306.15 |
| Departamentos - SANTANDER | | Fondo de ciencia, tecnología e innovación | 2021 | \$175,569,124.50 |
| Valor Aprobado por el OCAD | | | | \$ 980,000,000.00 |

| Cofinanciación | | | |
|--|-----------------|----------------|-----------------|
| Otras Fuentes | Tipo de recurso | Cronograma MGA | Valor |
| Empresas públicas - Unidades Tecnológicas de Santander | Propios | 2020 | \$10,207,602.00 |
| Empresas públicas - Unidades Tecnológicas de Santander | Propios | 2021 | \$26,545,100.00 |

| VIGENCIA PRESUPUESTAL APROBADA | | | | | | |
|------------------------------------|---|-----------------------|-------------------|----------------------|-----------------------------|---|
| Fuentes Aprobadas | Tipo de recurso | Vig. Presupuestal SGR | Valor Aprobado | Vig. Futura Aprobada | Vr Aprobado Vig. Futura (1) | Bienio en el que se recibe el bien o servicio(2): |
| Departamentos - BOGOTA | Fondo de ciencia, tecnología e innovación | 2019 - 2020 | \$ 144,143,643.70 | N.A. | \$ 0.00 | 2021 - 2022 |
| Departamentos - BOYACA | Fondo de ciencia, tecnología e innovación | 2019 - 2020 | \$ 223,331,857.08 | N.A. | \$ 0.00 | 2021 - 2022 |
| Departamentos - CUNDINAMARCA | Fondo de ciencia, tecnología e innovación | 2019 - 2020 | \$ 223,854,068.57 | N.A. | \$ 0.00 | 2021 - 2022 |
| Departamentos - NORTE DE SANTANDER | Fondo de ciencia, tecnología e innovación | 2019 - 2020 | \$ 213,101,306.15 | N.A. | \$ 0.00 | 2021 - 2022 |
| Departamentos - SANTANDER | Fondo de ciencia, tecnología e innovación | 2019 - 2020 | \$ 175,569,124.50 | N.A. | \$ 0.00 | 2021 - 2022 |



| | | | |
|--|------------------------------------|------------------|------------------|
| Entidad pública designada ejecutora del proyecto | Unidades Tecnológicas de Santander | Valor SGR | \$980,000,000.00 |
| Instancia pública designada para la contratación de interventoría | No aplica | Valor SGR | \$0.00 |
| Acuerdo de requisitos con que se aprobó | | No. 52 de 2018 | |

| | | Valores financiados por SGR – FCTel | Valor financiado por Otras fuentes | Valores totales |
|---|--|-------------------------------------|------------------------------------|---------------------------|
| Ejecutor sugerido: | Unidades Tecnológicas de Santander - UTS | \$980,000,000.00 | \$36,752,702.00 | \$1,016,752,702.00 |
| Instancia propuesta para contratar la interventoría: | Contempla supervisión | \$0.00 | \$0.00 | \$0.00 |
| Totales | | \$980,000,000.00 | \$36,752,702.00 | \$1,016,752,702.00 |

ARTÍCULO 9. VIABILIZAR, PRIORIZAR Y APROBAR el siguiente proyecto de inversión, designar la entidad ejecutora y la instancia encargada de adelantar la contratación de la interventoría, autorizar vigencias futuras de ejecución para la recepción de bienes y servicios en el bienio 2021 - 2022, tal como se detalla a continuación:

| Código BPIN | Nombre Proyecto | Sector | Fase | Valor Total |
|--|---|---|-----------------------|----------------------------|
| 2020000100021 | FORTALECIMIENTO LAS CAPACIDADES DE INVESTIGACIÓN, INNOVACIÓN, CREACIÓN Y PENSAMIENTO CARIBE INSULAR EN LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE COLOMBIA SEDE CARIBE SAN ANDRÉS | AC-45 CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN | FACTIBILIDAD - FASE 3 | \$ 3,605,384,995.79 |
| Fuentes | | Tipo de recurso | Cronograma MGA | Valor |
| Departamentos - ATLANTICO | | Fondo de ciencia, tecnología e innovación | 2020 | \$178,137,247.20 |
| Departamentos - ATLANTICO | | Fondo de ciencia, tecnología e innovación | 2021 | \$9,322,795.31 |
| Departamentos - BOLIVAR | | Fondo de ciencia, tecnología e innovación | 2020 | \$323,048,563.61 |
| Departamentos - BOLIVAR | | Fondo de ciencia, tecnología e innovación | 2021 | \$16,906,714.79 |
| Departamentos - CESAR | | Fondo de ciencia, tecnología e innovación | 2020 | \$213,070,677.25 |
| Departamentos - CESAR | | Fondo de ciencia, tecnología e innovación | 2021 | \$11,151,032.93 |
| Departamentos - CORDOBA | | Fondo de ciencia, tecnología e innovación | 2020 | \$375,639,503.98 |
| Departamentos - CORDOBA | | Fondo de ciencia, tecnología e innovación | 2021 | \$19,659,056.48 |
| Departamentos - GUAJIRA | | Fondo de ciencia, tecnología e innovación | 2020 | \$274,880,471.68 |
| Departamentos - GUAJIRA | | Fondo de ciencia, tecnología e innovación | 2021 | \$14,385,842.44 |
| Departamentos - MAGDALENA | | Fondo de ciencia, tecnología e innovación | 2020 | \$247,376,760.02 |
| Departamentos - MAGDALENA | | Fondo de ciencia, tecnología e innovación | 2021 | \$12,946,438.40 |
| Departamentos - SAN ANDRES Y PROVIDENCIA | | Fondo de ciencia, tecnología e innovación | 2020 | \$52,032,430.96 |
| Departamentos - SAN ANDRES Y PROVIDENCIA | | Fondo de ciencia, tecnología e innovación | 2021 | \$2,723,112.15 |
| Departamentos - SUCRE | | Fondo de ciencia, tecnología e innovación | 2020 | \$231,788,713.29 |
| Departamentos - SUCRE | | Fondo de ciencia, tecnología e innovación | 2021 | \$12,130,639.51 |
| Valor Aprobado por el OCAD | | | | \$ 1,995,200,000.00 |



| Cofinanciación | | | |
|--|-----------------|----------------|--------------------|
| Otras Fuentes | Tipo de recurso | Cronograma MGA | Valor |
| Empresas públicas - UNIVERSIDAD NACIONAL DE COLOMBIA | Propios | 2020 | \$1,559,709,604.80 |
| Empresas públicas - UNIVERSIDAD NACIONAL DE COLOMBIA | Propios | 2021 | \$50,475,390.99 |

| VIGENCIA PRESUPUESTAL APROBADA | | | | | | |
|--|---|-----------------------|-------------------|----------------------|-----------------------------|---|
| Fuentes Aprobadas | Tipo de recurso | Vig. Presupuestal SGR | Valor Aprobado | Vig. Futura Aprobada | Vr Aprobado Vig. Futura (1) | Bienio en el que se recibe el bien o servicio(2): |
| Departamentos - ATLANTICO | Fondo de ciencia, tecnología e innovación | 2019 - 2020 | \$ 187,460,042.51 | N.A. | \$ 0.00 | 2021 - 2022 |
| Departamentos - BOLIVAR | Fondo de ciencia, tecnología e innovación | 2019 - 2020 | \$ 339,955,278.40 | N.A. | \$ 0.00 | 2021 - 2022 |
| Departamentos - CESAR | Fondo de ciencia, tecnología e innovación | 2019 - 2020 | \$ 224,221,710.18 | N.A. | \$ 0.00 | 2021 - 2022 |
| Departamentos - CORDOBA | Fondo de ciencia, tecnología e innovación | 2019 - 2020 | \$ 395,298,560.46 | N.A. | \$ 0.00 | 2021 - 2022 |
| Departamentos - GUAJIRA | Fondo de ciencia, tecnología e innovación | 2019 - 2020 | \$ 289,266,314.12 | N.A. | \$ 0.00 | 2021 - 2022 |
| Departamentos - MAGDALENA | Fondo de ciencia, tecnología e innovación | 2019 - 2020 | \$ 260,323,198.42 | N.A. | \$ 0.00 | 2021 - 2022 |
| Departamentos - SAN ANDRES Y PROVIDENCIA | Fondo de ciencia, tecnología e innovación | 2019 - 2020 | \$ 54,755,543.11 | N.A. | \$ 0.00 | 2021 - 2022 |
| Departamentos - SUCRE | Fondo de ciencia, tecnología e innovación | 2019 - 2020 | \$ 243,919,352.80 | N.A. | \$ 0.00 | 2021 - 2022 |
| Entidad pública designada ejecutora del proyecto | Universidad Nacional de Colombia Sede Caribe San Andrés | | Valor SGR | \$1,926,225,536.00 | | |
| Instancia pública designada para la contratación de interventoría | Universidad Nacional de Colombia Sede Caribe San Andrés | | Valor SGR | \$68,974,464.00 | | |
| Acuerdo de requisitos con que se aprobó | | | No. 52 de 2018 | | | |

| | | Valores financiados por SGR – FCTel | Valor financiado por Otras fuentes | Valores totales |
|---|---|-------------------------------------|------------------------------------|---------------------------|
| Ejecutor sugerido: | Universidad Nacional de Colombia Sede Caribe San Andrés | \$ 1,926,225,536.00 | \$ 1,610,184,995.79 | \$ 3,536,410,531.79 |
| Instancia propuesta para contratar la interventoría: | Universidad Nacional de Colombia Sede Caribe San Andrés | \$ 68,974,464.00 | \$0.00 | \$ 68,974,464.00 |
| Totales | | \$ 1,995,200,000.00 | \$ 1,610,184,995.79 | \$3,605,384,995.79 |

ARTÍCULO 10. VIABILIZAR, PRIORIZAR Y APROBAR el siguiente proyecto de inversión, designar la entidad ejecutora, y autorizar vigencias futuras de ejecución para la recepción de bienes y servicios en el bienio 2021 - 2022, tal como se detalla a continuación:

| Código BPIN | Nombre Proyecto | Sector | Fase | Valor Total |
|---------------|---|--|-----------------------|--------------------|
| 2019000100051 | FORTALECIMIENTO DE CAPACIDADES INSTITUCIONALES Y DE INVESTIGACIÓN DE LA UNIVERSIDAD DE SUCRE MEDIANTE | AC-45 CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN | FACTIBILIDAD - FASE 3 | \$2,568,442,183.62 |



| EQUIPAMIENTO CIENTÍFICO. DEPARTAMENTO DE SUCRE | | | |
|---|---|----------------|----------------------------|
| Fuentes | Tipo de recurso | Cronograma MGA | Valor |
| Departamentos - ATLANTICO | Fondo de ciencia, tecnología e innovación | 2020 | \$180,312,602.25 |
| Departamentos - ATLANTICO | Fondo de ciencia, tecnología e innovación | 2021 | \$4,993,296.10 |
| Departamentos - ATLANTICO | Fondo de ciencia, tecnología e innovación | 2022 | \$2,417,219.60 |
| Departamentos - BOLIVAR | Fondo de ciencia, tecnología e innovación | 2020 | \$326,993,529.27 |
| Departamentos - BOLIVAR | Fondo de ciencia, tecnología e innovación | 2021 | \$9,055,249.01 |
| Departamentos - BOLIVAR | Fondo de ciencia, tecnología e innovación | 2022 | \$4,383,582.51 |
| Departamentos - CESAR | Fondo de ciencia, tecnología e innovación | 2020 | \$215,672,628.17 |
| Departamentos - CESAR | Fondo de ciencia, tecnología e innovación | 2021 | \$5,972,501.53 |
| Departamentos - CESAR | Fondo de ciencia, tecnología e innovación | 2022 | \$2,891,246.08 |
| Departamentos - CORDOBA | Fondo de ciencia, tecnología e innovación | 2020 | \$380,226,693.37 |
| Departamentos - CORDOBA | Fondo de ciencia, tecnología e innovación | 2021 | \$10,529,405.26 |
| Departamentos - CORDOBA | Fondo de ciencia, tecnología e innovación | 2022 | \$5,097,211.22 |
| Departamentos - GUAJIRA | Fondo de ciencia, tecnología e innovación | 2020 | \$278,237,224.02 |
| Departamentos - GUAJIRA | Fondo de ciencia, tecnología e innovación | 2021 | \$7,705,067.90 |
| Departamentos - GUAJIRA | Fondo de ciencia, tecnología e innovación | 2022 | \$3,729,969.31 |
| Departamentos - MAGDALENA | Fondo de ciencia, tecnología e innovación | 2020 | \$250,397,645.84 |
| Departamentos - MAGDALENA | Fondo de ciencia, tecnología e innovación | 2021 | \$6,934,122.03 |
| Departamentos - MAGDALENA | Fondo de ciencia, tecnología e innovación | 2022 | \$3,356,759.82 |
| Departamentos - SAN ANDRES Y PROVIDENCIA | Fondo de ciencia, tecnología e innovación | 2020 | \$52,667,834.35 |
| Departamentos - SAN ANDRES Y PROVIDENCIA | Fondo de ciencia, tecnología e innovación | 2021 | \$1,458,500.89 |
| Departamentos - SAN ANDRES Y PROVIDENCIA | Fondo de ciencia, tecnología e innovación | 2022 | \$706,050.05 |
| Departamentos - SUCRE | Fondo de ciencia, tecnología e innovación | 2020 | \$234,619,242.87 |
| Departamentos - SUCRE | Fondo de ciencia, tecnología e innovación | 2021 | \$6,497,179.54 |
| Departamentos - SUCRE | Fondo de ciencia, tecnología e innovación | 2022 | \$3,145,239.02 |
| Valor Aprobado por el OCAD | | | \$ 1,998,000,000.01 |

| Cofinanciación | | | |
|--|-----------------|----------------|------------------|
| Otras Fuentes | Tipo de recurso | Cronograma MGA | Valor |
| Empresas públicas - Universidad de Sucre | Propios | 2020 | \$133,524,763.12 |
| Empresas públicas - Universidad de Sucre | Propios | 2021 | \$337,355,396.14 |
| Empresas públicas - Universidad de Sucre | Propios | 2022 | \$99,562,024.35 |



| VIGENCIA PRESUPUESTAL APROBADA | | | | | | |
|--|---|-----------------------|-------------------|----------------------|-----------------------------|--|
| Fuentes Aprobadas | Tipo de recurso | Vig. Presupuestal SGR | Valor Aprobado | Vig. Futura Aprobada | Vr Aprobado Vig. Futura (1) | Bienio en el que se recibe el bien o servicio (2): |
| Departamentos - ATLANTICO | Fondo de ciencia, tecnología e innovación | 2019 - 2020 | \$ 187,723,117.95 | N.A. | \$ 0.00 | 2021 - 2022 |
| Departamentos - BOLIVAR | Fondo de ciencia, tecnología e innovación | 2019 - 2020 | \$ 340,432,360.79 | N.A. | \$ 0.00 | 2021 - 2022 |
| Departamentos - CESAR | Fondo de ciencia, tecnología e innovación | 2019 - 2020 | \$ 224,536,375.78 | N.A. | \$ 0.00 | 2021 - 2022 |
| Departamentos - CORDOBA | Fondo de ciencia, tecnología e innovación | 2019 - 2020 | \$ 395,853,309.85 | N.A. | \$ 0.00 | 2021 - 2022 |
| Departamentos - GUAJIRA | Fondo de ciencia, tecnología e innovación | 2019 - 2020 | \$ 289,672,261.23 | N.A. | \$ 0.00 | 2021 - 2022 |
| Departamentos - MAGDALENA | Fondo de ciencia, tecnología e innovación | 2019 - 2020 | \$ 260,688,527.69 | N.A. | \$ 0.00 | 2021 - 2022 |
| Departamentos - SAN ANDRES Y PROVIDENCIA | Fondo de ciencia, tecnología e innovación | 2019 - 2020 | \$ 54,832,385.29 | N.A. | \$ 0.00 | 2021 - 2022 |
| Departamentos - SUCRE | Fondo de ciencia, tecnología e innovación | 2019 - 2020 | \$ 244,261,661.43 | N.A. | \$ 0.00 | 2021 - 2022 |
| Entidad pública designada ejecutora del proyecto | | Universidad de Sucre | | Valor SGR | \$1,998,000,000.01 | |
| Instancia pública designada para la contratación de interventoría | | No aplica | | Valor SGR | \$0.00 | |
| Acuerdo de requisitos con que se aprobó | | | No. 52 de 2018 | | | |

| | | Valores financiados por SGR – FCTel | Valor financiado por Otras fuentes | Valores totales |
|---|----------------------------------|-------------------------------------|------------------------------------|----------------------------|
| Ejecutor sugerido: | Universidad de Sucre | \$ 1,998,000,000.01 | \$ 570,442,183.61 | \$ 2,568,442,183.62 |
| Instancia propuesta para contratar la interventoría: | No aplica. Contempla supervisión | \$ 0.00 | \$ 0.00 | \$ 0.00 |
| Totales | | \$ 1,998,000,000.01 | \$ 570,442,183.61 | \$ 2,568,442,183.62 |

ARTÍCULO 11. Las entidades ejecutoras de los proyectos aprobados en los artículos anteriores serán responsables de la recolección, custodia y reporte al Sistema de Monitoreo, Seguimiento, Control y Evaluación - SMSCE de la información veraz, oportuna e idónea del proyecto, desde la aprobación hasta su cierre.

Cuando los ejecutores sean de naturaleza jurídica privada, Minciencias con cargo a los recursos del proyecto vigilará la correcta ejecución de los recursos asignados al respectivo programa o proyecto a través de terceros, en los términos del artículo 83 de la Ley 1474 de 2011, o la norma que lo modifique o sustituya.

ARTÍCULO 12. Los proyectos de inversión deberán ejecutarse con estricta sujeción al régimen presupuestal definido en la Ley 1530 de 2012 y normas concordantes o reglamentarias, y al de contratación pública vigente y aplicable; así mismo, el ejecutor garantizará la correcta ejecución de los recursos asignados al proyecto de inversión.



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.

Cuando la entidad ejecutora sea de naturaleza jurídica privada, Minciencias autorizará el giro de los recursos.

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 13. Es responsabilidad de las entidades designadas ejecutoras, solicitar el certificado de cumplimiento de requisitos previos al inicio de la ejecución ante la Secretaria Técnica del Órgano Colegiado de Administración y Decisión, de conformidad con la normatividad aplicable y en cumplimiento de lo dispuesto por la Comisión Rectora del Sistema General de Regalías.

TITULO III

PRÓRROGA DEL PLAZO PARA EL CUMPLIMIENTO DE LOS REQUISITOS GENERALES PREVIOS A LA EJECUCIÓN

ARTÍCULO 14. APROBAR la prórroga por el término de cinco (5) meses para el cumplimiento de requisitos generales previos al inicio de ejecución del proyecto de inversión que se detalla a continuación:

| Código BPIN | Nombre Proyecto | | Sector | Fase | Valor Total |
|-----------------------|--|----------------|--|---------------------------|--------------------|
| 2018000100041 | IMPLEMENTACIÓN DE UN PROGRAMA PARA LA PARTICIPACIÓN Y ARTICULACIÓN DEL ECOSISTEMA REGIONAL DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN DEL CAUCA | | AC-45 CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN | FACTIBILIDAD - FASE 3 | \$6,951,046,254.00 |
| Fuentes | Tipo de recurso | Cronograma MGA | Valor | Vigencia presupuestal SGR | Valor Aprobado |
| Departamentos - CAUCA | Fondo de ciencia, tecnología e innovación | 2020 | \$1,740,331,799.25 | 2019 - 2020 | \$1,740,331,799.25 |
| Departamentos - CAUCA | Fondo de ciencia, tecnología e innovación | 2021 | \$2,422,966,884.58 | 2019 - 2020 | \$2,422,966,884.58 |
| Departamentos - CAUCA | Fondo de ciencia, tecnología e innovación | 2022 | \$1,941,891,508.87 | 2019 - 2020 | \$1,941,891,508.87 |
| Departamentos - CAUCA | Fondo de ciencia, tecnología e innovación | 2023 | \$170,841,326.30 | 2019 - 2020 | \$170,841,326.30 |
| Cofinanciación | | | | | |
| Otras Fuentes | | | Tipo de recurso | Cronograma MGA | Valor |
| Privadas - Agroinnova | | | Propios | 2020 | \$ 28,248,000.00 |
| Privadas - Agroinnova | | | Propios | 2021 | \$ 30,225,360.00 |
| Privadas - Agroinnova | | | Propios | 2022 | \$ 32,341,136.00 |



| | | | |
|--|---|------|------------------|
| Privadas - Asociación Colombiana de las Micro, Pequeñas y Med | Propios | 2020 | \$ 7,680,000.00 |
| Privadas - Cámara de Comercio del Cauca | Propios | 2020 | \$ 2,790,000.00 |
| Privadas - Cámara de Comercio del Cauca | Propios | 2021 | \$ 2,790,000.00 |
| Privadas - Cámara de Comercio del Cauca | Propios | 2022 | \$ 2,790,000.00 |
| Privadas - Centro Regional de Productividad e Innovación del | Propios | 2020 | \$ 12,513,600.00 |
| Privadas - Centro Regional de Productividad e Innovación del | Propios | 2021 | \$ 13,389,552.00 |
| Privadas - Centro Regional de Productividad e Innovación del | Propios | 2022 | \$ 14,326,821.00 |
| Privadas - Corporación de Incubación y Fomento de Empresas de | Propios | 2020 | \$ 2,000,000.00 |
| Privadas - Corporación de Incubación y Fomento de Empresas de | Propios | 2021 | \$ 2,000,000.00 |
| Privadas - Corporación de Incubación y Fomento de Empresas de | Propios | 2022 | \$ 2,000,000.00 |
| Privadas - Corporación para el Desarrollo de la Sericultura d | Propios | 2020 | \$ 4,800,000.00 |
| Privadas - Corporación para el Desarrollo de la Sericultura d | Propios | 2021 | \$ 5,136,000.00 |
| Privadas - Corporación para el Desarrollo de la Sericultura d | Propios | 2022 | \$ 5,495,520.00 |
| Privadas - Corporación para la conservación de la cuenca del | Propios | 2020 | \$ 14,400,000.00 |
| Privadas - Corporación para la conservación de la cuenca del | Propios | 2021 | \$ 15,408,000.00 |
| Privadas - Corporación para la conservación de la cuenca del | Propios | 2022 | \$ 16,486,560.00 |
| Privadas - Corporación Parque Tecnológico de Innovación del C | Propios | 2020 | \$ 5,390,650.00 |
| Privadas - Corporación Parque Tecnológico de Innovación del C | Propios | 2021 | \$ 5,767,996.00 |
| Privadas - Corporación Parque Tecnológico de Innovación del C | Propios | 2022 | \$ 6,171,755.00 |
| Privadas - Corporación Universitaria Autónoma del Cauca | Propios | 2020 | \$ 2,837,250.00 |
| Privadas - Corporación Universitaria Autónoma del Cauca | Propios | 2021 | \$ 3,035,858.00 |
| Privadas - Corporación Universitaria Autónoma del Cauca | Propios | 2022 | \$ 3,248,368.00 |
| Privadas - Corporación Universitaria Comfacauca | Propios | 2020 | \$ 3,658,195.00 |
| Privadas - Corporación Universitaria Comfacauca | Propios | 2021 | \$ 3,841,105.00 |
| Privadas - Corporación Universitaria Comfacauca | Propios | 2022 | \$ 4,033,160.00 |
| Privadas - Fundación Innovagen | Propios | 2020 | \$ 3,000,000.00 |
| Privadas - Fundación Innovagen | Propios | 2021 | \$ 3,210,000.00 |
| Privadas - Fundación Innovagen | Propios | 2022 | \$ 3,434,000.00 |
| Privadas - Fundación Universitaria de Popayán -FUP | Propios | 2020 | \$ 4,035,648.00 |
| Privadas - Fundación Universitaria de Popayán -FUP | Propios | 2021 | \$ 4,318,143.00 |
| Privadas - Fundación Universitaria de Popayán -FUP | Propios | 2022 | \$ 4,620,413.00 |
| Privadas - Institución Universitaria Colegio Mayor del Cauca- | Propios | 2020 | \$ 2,500,000.00 |
| Privadas - Institución Universitaria Colegio Mayor del Cauca- | Propios | 2021 | \$ 2,500,000.00 |
| Privadas - Institución Universitaria Colegio Mayor del Cauca- | Propios | 2022 | \$ 2,500,000.00 |
| Privadas - Universidad Antonio Nariño | Propios | 2020 | \$ 29,184,511.00 |
| Privadas - Universidad Antonio Nariño | Propios | 2021 | \$ 31,227,427.00 |
| Privadas - Universidad Antonio Nariño | Propios | 2022 | \$ 33,413,347.00 |
| Privadas - Universidad Cooperativa de Colombia -UCC | Propios | 2020 | \$ 6,000,000.00 |
| Privadas - Universidad Cooperativa de Colombia -UCC | Propios | 2021 | \$ 6,420,400.00 |
| Privadas - Universidad Cooperativa de Colombia -UCC | Propios | 2022 | \$ 6,869,000.00 |
| Privadas - Universidad del Cauca | Propios | 2020 | \$ 82,239,799.00 |
| Privadas - Universidad del Cauca | Propios | 2021 | \$ 82,542,069.00 |
| Privadas - Universidad del Cauca | Propios | 2022 | \$ 82,856,732.00 |
| Privadas - Universidad Nacional Abierta y a Distancia UNAD | Propios | 2020 | \$ 10,446,120.00 |
| Privadas - Universidad Nacional Abierta y a Distancia UNAD | Propios | 2021 | \$ 10,446,120.00 |
| Privadas - Universidad Nacional Abierta y a Distancia UNAD | Propios | 2022 | \$ 10,446,120.00 |
| Entidad pública designada ejecutora del proyecto | UNIVERSIDAD DEL CAUCA | | |
| Instancia pública designada para la contratación de interventoría | Gobernación Departamento del Cauca | | |

| Código BPIN | Nombre Proyecto | Fecha límite para acreditar los requisitos | Prorrogado | Nueva fecha límite para acreditar los requisitos |
|---------------|---|--|------------|--|
| 2018000100041 | IMPLEMENTACIÓN DE UN PROGRAMA PARA LA PARTICIPACIÓN Y ARTICULACIÓN DEL ECOSISTEMA REGIONAL DE | 12 DE MAYO DE 2020 | SI | 12 DE OCTUBRE DE 2020 |



| | | |
|--|--|--|
| CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN DEL CAUCA | | |
|--|--|--|

ARTÍCULO 15. APROBAR la prórroga por el término de cinco (5) meses para el cumplimiento de requisitos generales previos al inicio de ejecución del proyecto de inversión que se detalla a continuación:

| Código BPIN | Nombre Proyecto | | Sector | Fase | Valor Total |
|--|---|----------------|--|---------------------------|--------------------|
| 2018000100042 | CONSOLIDACIÓN DE PROCESOS DE TRANSFERENCIA DE CONOCIMIENTO Y TECNOLOGÍAS PARA LA PRODUCCIÓN DE MATERIALES BIODEGRADABLES DESARROLLADOS EN EL DEPARTAMENTO DEL CAUCA | | AC-45 CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN | FACTIBILIDAD - FASE 3 | \$8,178,689,657.00 |
| Fuentes | Tipo de recurso | Cronograma MGA | Valor | Vigencia presupuestal SGR | Valor Aprobado |
| Departamentos - CAUCA | Fondo de ciencia, tecnología e innovación | 2020 | \$3,329,280,242.00 | 2019 - 2020 | \$3,329,280,242.00 |
| Departamentos - CAUCA | Fondo de ciencia, tecnología e innovación | 2021 | \$2,286,943,609.00 | 2019 - 2020 | \$2,286,943,609.00 |
| Departamentos - CAUCA | Fondo de ciencia, tecnología e innovación | 2022 | \$1,859,541,734.00 | 2019 - 2020 | \$1,859,541,734.00 |
| Cofinanciación | | | | | |
| Otras Fuentes | | | Tipo de recurso | Cronograma MGA | Valor |
| Empresas públicas - UNIVERSIDAD DEL CAUCA | | | Propios | 2020 | \$90,709,954.00 |
| Empresas públicas - UNIVERSIDAD DEL CAUCA | | | Propios | 2021 | \$90,709,954.00 |
| Empresas públicas - UNIVERSIDAD DEL CAUCA | | | Propios | 2022 | \$90,709,954.00 |
| Privadas - CORPORACION DE BASE TECNOLOGICA PARA EL DESARROLLO | | | Propios | 2020 | \$143,598,070.00 |
| Privadas - CORPORACION DE BASE TECNOLOGICA PARA EL DESARROLLO | | | Propios | 2021 | \$143,598,070.00 |
| Privadas - CORPORACION DE BASE TECNOLOGICA PARA EL DESARROLLO | | | Propios | 2022 | \$143,598,070.00 |
| Entidad pública designada ejecutora del proyecto | | | UNIVERSIDAD DEL CAUCA | | |
| Instancia pública designada para la contratación de interventoría | | | Gobernación Departamento del Cauca | | |

| Código BPIN | Nombre Proyecto | Fecha límite para acreditar los requisitos | Prorrogado | Nueva fecha límite para acreditar los requisitos |
|---------------|---|--|------------|--|
| 2018000100042 | CONSOLIDACIÓN DE PROCESOS DE TRANSFERENCIA DE CONOCIMIENTO Y TECNOLOGÍAS PARA LA PRODUCCIÓN DE MATERIALES BIODEGRADABLES DESARROLLADOS EN EL DEPARTAMENTO DEL CAUCA | 29 DE MAYO DE 2020 | SI | 29 DE OCTUBRE DE 2020 |

TITULO IV

TÉRMINOS DE REFERENCIA CONVOCATORIA DE FORTALECIMIENTO DE IES

ARTÍCULO 16. MODIFICAR el punto 1 de Notas del numeral 16. “Cronograma” de los Términos de Referencia de la Convocatoria para la conformación de un listado de propuestas



de proyectos elegibles para el Fortalecimiento de Capacidades Institucionales y de Investigación de las Instituciones de Educación Superior Públicas, se amplía la fecha máxima para que los proyectos de inversión cumplan con al trámite de verificación de requisitos dispuestos por la Comisión Rectora del SGR, la cual será hasta el 30 de junio de 2020.

TITULO IV

TÉRMINOS DE REFERENCIA CONVOCATORIA DE EMERGENCIA

ARTÍCULO 17. MODIFICAR el segundo párrafo del numeral 17 “CUMPLIMIENTO DE REQUISITOS DEL SISTEMA GENERAL DE REGALÍAS” de los términos de referencia de la Convocatoria del Fondo de CTel del SGR para el fortalecimiento de laboratorios regionales con potencial de prestar servicios científicos y tecnológicos para atender problemáticas asociadas con agentes biológicos de alto riesgo para la salud humana, así:

El plazo máximo para que los proyectos de inversión se registren en el Banco de Programas y Proyectos SUIFP-SGR para el cumplimiento de los requisitos de viabilización, establecidos en el Acuerdo No. 58 del 2020 de la Comisión Rectora del Sistema General de Regalías (SGR), será hasta el 1 de mayo de 2020, los proyectos de inversión que se encuentren registrados a esta fecha en el SUIFP- SGR tendrán como plazo máximo para el cumplimiento de los requisitos de viabilización hasta el 9 de mayo de 2020. No obstante, el OCAD podrá establecer un nuevo plazo, según la naturaleza de cada propuesta de proyecto, y conforme con lo indicado en el párrafo del artículo 2.2.4.1.1.12.3. del Decreto 1082 de 2015, adicionado por el artículo 3° del Decreto 1467 de 2018, y numeración corregida por el artículo 3° del Decreto 1367 de 2019.

TITULO V

DISPOSICIONES FINALES

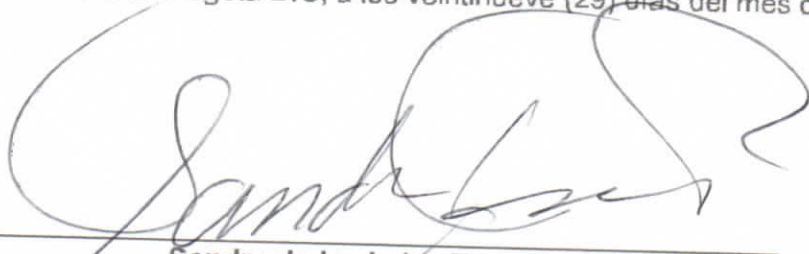
ARTÍCULO 18. PUBLICAR el contenido del presente Acuerdo y de las decisiones adoptadas sobre las Convocatorias Públicas, Abiertas y Competitivas del Fondo de Ciencia, Tecnología e Innovación del Sistema General de Regalías en la Sesión No. LXXV del 29 de abril de 2020.

ARTÍCULO 19. NOTIFÍQUESE el contenido del presente Acuerdo y de las decisiones adoptadas, a cada una de las entidades designadas como ejecutoras y a las instancias públicas designadas para la contratación de la interventoría, cuando aplique, de los proyectos sometidos a consideración del OCAD del Fondo de Ciencia, Tecnología e Innovación del Sistema General de Regalías en la Sesión No. LXXV del 29 de abril de 2020, de conformidad con el numeral 13 del artículo 5 del Decreto 1544 de 2017, que modifica el artículo 2.2.4.3.2.2. del Decreto 1082 de 2015.



PUBLÍQUESE, NOTIFÍQUESE Y CÚMPLASE

Dado en la ciudad de Bogotá D.C, a los veintinueve (29) días del mes de abril de 2020



Sandra de las Lajas Torres Paz
SUBDIRECTORA DE ESTUDIOS SOCIOECONÓMICOS, CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN
PRESIDENTA DELEGADA
ÓRGANO COLEGIADO DE ADMINISTRACIÓN Y DECISIÓN
FONDO DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN

Mabel Gisela Torres Torres
SECRETARÍA TÉCNICA
ÓRGANO COLEGIADO DE ADMINISTRACIÓN Y DECISIÓN
FONDO DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN
MINISTERIO DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN – MINCIENCIAS

Fecha de la sesión del OCAD: (29-04-2020)

Fecha de firma del Acta No. 75 soporte del presente acuerdo: (29-04-2020)

Proyectó: Angie Katherine Bocanegra Rodríguez
Secretaría Técnica del OCAD del FCTel
Revisó: Luis Fernando Ricaurte Cardozo
Secretaría Técnica del OCAD del FCTel
Revisó: Melissa Jiménez Rojas
Secretaría Técnica del OCAD del FCTel
Revisó: Carlos Andrés Merlano
Secretaría Técnica del OCAD del FCTel
Revisó: Andrés Antonio Fernández
Secretaría Técnica del OCAD del FCTel
Revisó: Angela Celmira Barrera
Secretaría Técnica del OCAD del FCTel
Revisó: Juan Guillermo Verano
Unidad Técnica de Convocatorias
Revisó: Adolfo Alarcón Guzmán
Secretaría Técnica del OCAD del FCTel

1. Afectación de presupuestos de posteriores bienalidades para la asunción de compromisos en los que se prevé la provisión de bienes y servicios por fuera de la bienalidad respectiva y no dispongan de apropiación suficiente con cargo al presupuesto del respectivo bienio

2. Afectación de presupuestos de posteriores bienalidades para la asunción de compromisos en los que se prevé la provisión de bienes y servicios por fuera de la bienalidad respectiva y dispongan de apropiación suficiente con cargo al presupuesto del respectivo bienio.

