



**MINISTERIO DE AMBIENTE Y DESARROLLO SOSTENIBLE**

2039

RESOLUCIÓN No. \_\_\_\_\_

( 26 OCT 2018 )

*"Por la cual se acepta una solicitud de Contrato Marco Acceso a Recursos Genéticos y Producto Derivado para el Programa: "Programa Institucional de Investigación básica en Bioprospección y Biotecnología".*

**LA DIRECTORA (E) DE BOSQUES, BIODIVERSIDAD Y SERVICIOS ECOSISTÉMICOS**

En ejercicio de la función establecida en el Numeral 14 del Artículo 16 del Decreto Ley 3570 de 2011 y la Resolución 1210 del 29 de junio de 2018, y, y

**C O N S I D E R A N D O**

**ANTECEDENTES**

Que **LA UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE PEREIRA** identificada con el NIT. No. 891.480.035 – 9, mediante oficio radicado en este Ministerio con el No. E1-2018-026166 del 05 de septiembre de 2018, envió solicitud de contrato marco de acceso a recursos genéticos y sus productos derivados, para el proyecto denominado: *"Programa Institucional de Investigación básica en Bioprospección y Biotecnología"*

Que la Directora de Bosques, Biodiversidad y Servicios Ecosistémicos del Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible, mediante Auto No. 364 del 21 de septiembre de 2018 admitió la solicitud de Contrato Marco de Acceso a Recursos Genéticos y sus Productos Derivados para el: *"Programa Institucional de Investigación básica en Bioprospección y Biotecnología"*, presentado por la Universidad Tecnológica de Pereira

Que la Dirección de Bosques, Biodiversidad y Servicios Ecosistémicos emitió Dictamen Técnico Legal No. 205 del 17 de octubre de 2018, a través del cual recomendó su aceptación y el paso a la etapa de concertación de los términos del contrato y negociación de los beneficios no monetarios y a la eventual firma del Contrato Marco de Acceso a Recursos Genéticos y sus Productos Derivados con la solicitante, teniendo en cuenta el siguiente análisis:

"(...)

**2. ANÁLISIS DE LOS ASPECTOS TÉCNICOS DE LA SOLICITUD DE CONTRATO MARCO DE ACCESO A RECURSOS GENÉTICOS Y PRODUCTOS DERIVADOS PROGRAMA INSTITUCIONAL DE INVESTIGACIÓN BÁSICA EN BIOPROSPECCIÓN Y BIOTECNOLOGÍA.**

*A continuación, se reproducen textualmente algunos de los apartes de la formulación del proyecto de acuerdo con la solicitud inicial.*



*"Por la cual se acepta una solicitud de Contrato Marco Acceso a Recursos Genéticos y Producto Derivado para el Programa: "Programa Institucional de Investigación básica en Bioprospección y Biotecnología".*

### **2.1. Justificación.**

*El programa de investigación básica "Programa Institucional de Investigación básica en Bioprospección y Biotecnología, pretende avanzar en el estudio de la biodiversidad de nuestro territorio, garantizando el uso sostenible de los recursos genéticos y sus productos derivados a partir de trabajos de investigación básica en biología molecular, genética, bioquímica, bioprocesos entre otras líneas, reconociendo la importancia y la responsabilidad de garantizar el uso sostenible de la riqueza natural del país.*

*Las líneas de trabajo que incluirá el Programa de investigación "Programa Institucional de Investigación básica en Bioprospección y Biotecnología", incluye: Biotecnología, Mejoramiento genético, Cultivo de tejidos, Fitopatología, Biología molecular, Biotecnología productos naturales, Estudio de metabolitos secundarios de células y cultivo de tejidos, Biotecnología vegetal, Química de polifenoles vegetales, Actividad biológica de productos naturales, Calidad de productos naturales, Inmunología, Técnicas de mejoramiento nutricional en animales, Genética y mejoramiento animal, Caracterización de aceites de diferentes fuentes vegetales, Transformación química de constituyentes obtenidos a partir de productos naturales, Estudio integral de plantas aromáticas y medicinales de la región cafetera, Estudio integral de frutales promisorios de la región cafetera, Bioprocesos y bioingeniería, Aislamiento y elucidación estructural de compuestos de origen vegetal, Biotransformación de compuestos de interés biológico, Enfermedades infecciosas, Transformación de productos naturales, Cultivo de tejidos, Fitopatología, Aprovechamiento sostenible del recurso forestal, Biodiversidad, genética y mejoramiento animal, Nutrición y metabolismo animal, Caracterización de aceites de diferentes fuentes vegetales, Transformación de aceites, Conservación de la biodiversidad con énfasis en flora, Investigación aplicada en flora y fauna, Microbiología, Ecología y biodiversidad, Genética básica.*

### **2.2. Alcance del Proyecto.**

*Prospección Biológica.*

### **2.3. Objetivo general**

*Fortalecer los procesos de investigación básica y aplicada en bioprospección y biotecnología asociados a la biodiversidad de Colombia, en la Universidad Tecnológica de Pereira.*

### **2.4. Objetivos específicos.**

- Fortalecer las capacidades científicas de los investigadores, docentes y estudiantes de la Universidad Tecnológica de Pereira, a partir del estudio de los recursos biológicos del territorio nacional.*
- Desarrollar proyectos de investigación básica y aplicada, para el estudio de la biodiversidad del territorio nacional.*
- Realizar un aporte al levantamiento del inventario de los recursos genéticos y sus productos derivados a nivel nacional.*
- Generar alternativas a problemáticas relacionadas con conservación de los recursos biológicos.*

### **2.5. Área de Aplicación.**

*El área de aplicación se especificará en cada proyecto que se presente asociado a este Contrato Marco de Acceso a Recursos Genéticos y sus Productos Derivados.*



*"Por la cual se acepta una solicitud de Contrato Marco Acceso a Recursos Genéticos y Producto Derivado para el Programa: "Programa Institucional de Investigación básica en Bioprospección y Biotecnología".*

**2.6. Lista de Referencia de Recursos Genéticos.**

*La Lista de Referencia de Recursos Genéticos se especificará en cada uno de los proyectos que se adicionen al contrato Marco que se suscriba.*

**2.7. Responsable técnico.**

*Marta Leonor Marulanda Ángel.*

**2.8. Proveedor del Recurso.**

*El Proveedor del Recurso se especificará en cada uno de los proyectos que se adicionen al contrato Marco que se suscriba.*

**2.9. Área Geográfica.**

*El Área Geográfica se especificará en cada uno de los proyectos que se adicionen al contrato Marco que se suscriba.*

**2.10. Análisis de Especies Vedadas o Amenazadas.**

*El Ministerio realizará el análisis sobre las especies vedadas o amenazadas en cada uno de los proyectos que se adicionen al contrato Marco que se suscriba.*

**2.11. Tipo de Muestra.**

*El Tipo de Muestra se especificará en cada uno de los proyectos que se adicionen al contrato Marco que se suscriba.*

**2.12. Lugar de procesamiento.**

*El Lugar de Procesamiento se especificará en cada uno de los proyectos que se adicionen al contrato Marco que se suscriba.*

**2.13. Tipo de Actividad y uso que dará al recurso.**

*El tipo de Actividad y uso que dará al recurso se especificará en cada uno de los proyectos que se adicionen al contrato Marco que se suscriba.*

**2.14. Metodología.**

*La metodología se especificará en cada uno de los proyectos que se adicionen al contrato Marco que se suscriba.*

**2.15. Disposición final de la muestra.**

*La disposición final de las muestras se especificará en cada uno de los proyectos que se adicionen al contrato Marco que se suscriba.*

**2.16. Duración del proyecto.**

*10 años.*



*"Por la cual se acepta una solicitud de Contrato Marco Acceso a Recursos Genéticos y Producto Derivado para el Programa: "Programa Institucional de Investigación básica en Bioprospección y Biotecnología".*

### **2.17. Resultados Esperados.**

- *Información de calidad resultado de trabajos de investigación sobre la biodiversidad del territorio nacional.*
- *Formación de investigadores en temas de biotecnología, bioprospección, bioprocesos, entre otros.*
- *Publicación de artículos de investigación en revistas indexadas, resultados de los objetivos propuestos en los proyectos de investigación.*
- *Divulgación de resultados en eventos como congresos, simposios, etc.*
- *Levantamiento del inventario de los recursos genéticos a nivel nacional.*
- *Proyectos de investigación básica en estudios de la biodiversidad nacional ejecutados.*

### **3. ANÁLISIS Y CONCLUSIÓN CONCEPTO TÉCNICO.**

*La Universidad Tecnológica de Pereira, dentro de sus múltiples actividades y funciones como centro educativo y como generador de conocimiento para el país, desarrolla investigación científica y aplicada en diferentes áreas del conocimiento, en este sentido La Universidad Tecnológica de Pereira, pretende con la suscripción del contrato marco mejorar y aumentar el conocimiento en el uso de la biodiversidad colombiana mediante la prospección biológica a partir de la investigación científica, tecnológica y la innovación que se realice de ella, lo cual contribuye con el cumplimiento de las metas que se ha planteado el país en cuanto a conocimiento, conservación y uso sostenible de la biodiversidad.*

*La Universidad Tecnológica de Pereira cuenta con la capacidad científica conformada por grupos de investigación interdisciplinarios con la infraestructura física y de recursos humanos capaces de llevar a cabo el desarrollo de los proyectos que se adicionen al contrato marco.*

*La responsable técnica del proyecto objeto de la solicitud de Contrato Marco de Acceso a recursos genéticos y sus productos Derivados es la Doctora Marta Leonor Marulanda Ángel, es Bióloga, con PhD. en Ciencias Agrícolas de la Universidad Agraria de la Habana - Cuba, Investigadora y Vicerrectora de Investigaciones de la Universidad Tecnológica de Pereira, con experiencia en el desarrollo de investigaciones relacionadas con el objeto del proyecto; por lo cual se considera que la Universidad y la responsable técnica tienen la experiencia y capacidad técnica y científica para desarrollar la investigación.*

*Con la suscripción del contrato marco se genera capacidad técnica, científica y laboral en diferentes áreas del conocimiento, lo cual contribuirá al desarrollo académico científico y empresarial del país.*

*El Programa Institucional de Investigación básica en Bioprospección y Biotecnología de La Universidad Tecnológica de Pereira, es viable desde el punto de vista técnico.*

### **3.1. RECOMENDACIONES**

*Se recomienda otorgar el contrato marco por un tiempo de diez (10) años para el desarrollo de los proyectos que se pretendan adicionar del Programa Institucional de Investigación básica en Bioprospección y Biotecnología de la Universidad Tecnológica de Pereira.*

*El presente programa institucional no se está suscribiendo como un contrato de acceso de acceso a recursos genéticos y sus productos derivados con fines comerciales y/o industriales, sino como un contrato marco de acceso a recursos genéticos y sus productos derivados con fines de investigación científica, lo cual restringe cualquier tipo de lucro en esta etapa, la distribución de beneficios será no monetaria, y se pactará de manera individual para cada proyecto.*



*"Por la cual se acepta una solicitud de Contrato Marco Acceso a Recursos Genéticos y Producto Derivado para el Programa: "Programa Institucional de Investigación básica en Bioprospección y Biotecnología".*

*Por las características y naturaleza del Programa Institucional de Investigación básica en Bioprospección y Biotecnología, es posible que La Universidad Tecnológica de Pereira requiera solicitar confidencialidad sobre algunos documentos e información futura que llegue a reposar en el expediente, para solicitar esta confidencialidad La Universidad Tecnológica de Pereira deberá pedir oficialmente al Ministerio sobre qué tipo de información o de documentos requerirá confidencialidad, dando cumplimiento a lo establecido en el Artículo 19 de la Decisión Andina 391 de 1996 y en el Contrato Marco de acceso a los Recursos Genéticos y sus Productos Derivados*

*Teniendo en cuenta que el presente Programa Institucional de Investigación básica en Bioprospección y Biotecnología corresponde a actividades en prospección biológica, es importante indicar que los permisos marco de recolección de especímenes de especies silvestres que entraron en vigencia con el Decreto 1376 del 27 de junio de 2013 (hoy compilado en el Decreto 1076 de 2015), no amparan actividades de prospección biológica. De conformidad con lo anterior, el Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible, será la autoridad encargada de autorizar las actividades de colecta que se pretendan adelantar, en concordancia con lo establecido en el parágrafo 6° del artículo 2° del decreto 1376 (hoy compilado en el Decreto 1076 de 2015), que establece que el Ministerio podrá otorgar en el mismo acto administrativo por el cual se autorice el acceso a recursos genéticos y/o productos derivados, con fines industriales, comerciales o de prospección biológica, conceder el permiso de recolección. En este sentido, la Universidad Tecnológica de Pereira, deberá informar previamente la realización de las actividades de colecta para que este Ministerio las autorice.*

*En caso de que las muestras biológicas se pretendan tomar de una colección biológica para adelantar un proyecto, deberá especificarlo en la solicitud de adición al contrato marco que se llegue a presentar y en ese caso adjuntar un comunicado por parte de la colección biológica, la cual deberá estar registrada ante el instituto Alexander von Humboldt, en donde se indique las accesiones que serán empleadas en desarrollo del proyecto (se deberá indicar el título del proyecto).*

*La Universidad Tecnológica de Pereira deberá depositar a la terminación de cada proyecto, el material del recurso biológico y/o genético en una colección debidamente registrada ante el Instituto de Investigación de Recursos Biológicos "Alexander von Humboldt" o en el caso de que la Universidad Tecnológica de Pereira organice una colección de material biológico deberá realizar el respectivo registro ante el Instituto de Investigación de Recursos Biológicos "Alexander von Humboldt".*

*La Universidad Tecnológica de Pereira podrá realizar el depósito de las cepas de los microorganismos objeto de los proyectos que sean adicionados al contrato marco, en una autoridad internacional de depósito avalada por el tratado de Budapest con fines de protección, conservación e investigación, para lo cual deberá remitir al Ministerio copia de los respectivos certificados de depósito dentro los informes de avance o final que sean pactados en cada uno de los proyectos que se adicionen al contrato marco suscrito.*

*En el caso de que se pretenda utilizar los resultados obtenidos en los proyectos que se desarrollen en el marco del contrato marco que se suscriba para fines comerciales o de aplicación industrial para la generación de beneficios económicos, el interesado deberá solicitar un contrato de acceso a los recursos genéticos y/o productos derivados con fines comerciales ante el Ministerio.*

*El solicitante deberá presentar un informe final especificando el cumplimiento de cada una de las obligaciones pactadas en el contrato marco.*

*La Institución Nacional de Apoyo, en este caso, la Pontificia Universidad Javeriana, deberá:*



*"Por la cual se acepta una solicitud de Contrato Marco Acceso a Recursos Genéticos y Producto Derivado para el Programa: "Programa Institucional de Investigación básica en Bioprospección y Biotecnología".*

- *Acompañar al solicitante, en los términos de la Decisión Andina 391 de 1996, en las actividades de acceso, y*
- *Colaborar con el Ministerio en las actividades de seguimiento y control del acceso que se pretende realizar en este proyecto.*

*Para los análisis que se pretendan realizar fuera del país de todo o parte del recurso biológico, genético y sus productos derivados, la Universidad Tecnológica de Pereira deberá adelantar los respectivos permisos de exportación, importación y reimportación ante la Autoridad Ambiental Competente.*

*Para la liberación de información genética y/o química entendida como secuencias genéticas y estructuras químicas o cualquier otra que se relacione, en bases de datos nacionales e internacionales, obtenida del acceso a los recursos genéticos y sus productos derivados, la Universidad Tecnológica de Pereira deberá divulgar de manera expresa el origen colombiano de las muestras y mencionarlo en los informes de avance del proyecto; en el evento en el que la Universidad publique, a cualquier título, deberá divulgar de manera expresa el origen colombiano de las muestras y el número del contrato de acceso a recursos genéticos y sus productos derivados.*

#### **4. ANÁLISIS DE LOS ASPECTOS JURÍDICOS DE LA SOLICITUD DE ACCESO**

##### **4.1. Identificación del solicitante y capacidad jurídica para contratar.**

###### Persona Jurídica:

Nombre: **LA UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE PEREIRA.**

Identificación: NIT 891.480.035 - 9

Objeto: *"Es una institución de educación superior OFICIAL y su carácter académico es el de Universidad, creada mediante Ley número 41 de 12/15/1958, expedido (a) por el Congreso de República"*

Duración: Creada mediante Ley número 41 de 12/15/1958

Nombre representante legal: Luis Fernando Gaviria Trujillo, nombrado mediante Resolución No. 14 del 5 de diciembre de 2014.

Identificación representante legal: 10.098.659 de Pereira.

###### **Análisis y conclusión**

*En cuanto a la capacidad jurídica para contratar, este Ministerio con base en los documentos aportados y en tanto no tiene conocimiento de que **LA UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE PEREIRA** o su representante legal, se encuentren actualmente incurso en las causales de inhabilidad o incompatibilidad previstas en las normas legales vigentes; considera viable desde el punto de vista jurídico la solicitud presentada por **LA UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE PEREIRA**.*

*Al momento de suscribir el contrato de acceso a recursos genéticos y sus productos derivados entre este Ministerio y **LA UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE PEREIRA**, en el evento en que la etapa de negociación concluya exitosamente y las partes logren un acuerdo, el Ministerio procederá a verificar que no concurra **LA UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE PEREIRA** y su representante legal en ninguna causal de inhabilidad e incompatibilidad de las establecidas por la normatividad que regula la celebración de*



*"Por la cual se acepta una solicitud de Contrato Marco Acceso a Recursos Genéticos y Producto Derivado para el Programa: "Programa Institucional de Investigación básica en Bioprospección y Biotecnología".*

*contratos con las entidades estatales, no obstante el representante legal manifestará bajo la gravedad del juramento, que se entenderá prestado con la suscripción del contrato, que ni él ni **LA UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE PEREIRA** se encuentran incursos en casual de inhabilidad o incompatibilidad.*

#### **4.2. Identificación de la Institución Nacional de Apoyo**

*Mediante oficio radicado en este Ministerio con el radicado No. E1-2018-026166 del 05 de septiembre de 2018 **LA UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE PEREIRA** aportó comunicación de la Pontificia Universidad Javeriana en la cual se identifica esta como Institución Nacional de Apoyo de **LA UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE PEREIRA** para el proyecto: "Programa Institucional de Investigación básica en Bioprospección y Biotecnología".*

#### **Análisis y conclusión**

*Teniendo en cuenta que la Decisión Andina 391 de 1996, define como Institución Nacional de Apoyo la "Persona jurídica nacional, dedicada a la investigación biológica de índole científica o técnica, que acompaña al solicitante y participa junto con él en las actividades de acceso", se considera que la Pontificia Universidad Javeriana, es una institución dedicada a la investigación científica; por tanto dicho ente, es idóneo para acompañar al solicitante en su proyecto.*

*Conforme lo prevé el artículo 43 de la Decisión Andina 391 de 1996: "Sin perjuicio de lo pactado en el contrato accesorio e independientemente de éste, la Institución Nacional de Apoyo estará obligada a colaborar con la Autoridad Nacional Competente en las actividades de seguimiento y control de los recursos genéticos, productos derivados, o sintetizados y componentes intangibles asociados, y a presentar informes sobre las actividades a su cargo o responsabilidad, en la forma o periodicidad que la autoridad determine, según la actividad de acceso."*

*Por lo anterior, la Pontificia Universidad Javeriana en su condición de Institución Nacional de Apoyo, deberá realizar las actividades de seguimiento y control, presentar los informes en la forma y con la periodicidad que le imponga este Ministerio, en su calidad de Autoridad Nacional Competente, en aplicación del artículo 43 de la Decisión Andina 391 de 1996.*

#### **4.3. Identificación del proveedor de los recursos biológicos y/o del componente intangible asociado al recurso genético o producto derivado.**

*La identificación del proveedor de los recursos biológicos y/o del componente intangible asociado al recurso genético o a su producto derivado se realizará por proyecto*

#### **4.4. Contratos Accesorios.**

*La Decisión Andina 391 de 1996 en el Artículo 41, define los contratos accesorios así:*

*"Artículo 41.- Son contratos accesorios aquellos que se suscriban, a los efectos del desarrollo de actividades relacionadas con el acceso al recurso genético o sus productos derivados, entre el solicitante y:*

- a) El propietario, poseedor o administrador del predio donde se encuentre el recurso biológico que contenga el recurso genético;*
- b) El centro de conservación ex situ;*
- c) El propietario, poseedor o administrador del recurso biológico que contenga el recurso genético; o,*
- d) La institución nacional de apoyo, sobre actividades que ésta deba realizar y que no hagan parte del contrato de acceso.*



*"Por la cual se acepta una solicitud de Contrato Marco Acceso a Recursos Genéticos y Producto Derivado para el Programa: "Programa Institucional de Investigación básica en Bioprospección y Biotecnología".*

*La celebración de un contrato accesorio no autoriza el acceso al recurso genético o su producto derivado, y su contenido se sujeta a lo dispuesto en el contrato de acceso de conformidad con lo establecido en esta Decisión.*

*La institución nacional de apoyo deberá ser aceptada por la Autoridad Nacional Competente."*

#### **Análisis y conclusión**

*Si en desarrollo de los proyectos que se adicionen al contrato marco la Universidad Tecnológica de Pereira suscribe acuerdos con terceros cuyas actividades se enmarquen en lo establecido en el artículo 41 de la Decisión Andina 391 de 1996 estos tendrán el carácter de contratos accesorios, y su vigencia, ejecución y desarrollo estará sujeto a las condiciones establecidas en el contrato que suscriba la Universidad Tecnológica de Pereira, copia de estos deberá ser remitida al Ministerio.*

#### **4.5. CONCEPTO JURÍDICO**

*Verificados los aspectos anteriormente señalados se concluye que el programa es viable jurídicamente, en consecuencia y de conformidad con lo previsto en el artículo 30 de la Decisión Andina 391 de 1996, en cuanto este Ministerio resuelva aceptar la solicitud de acceso, se procederá a citar a la reunión de concertación de los términos del contrato y si es del caso, a la suscripción del contrato de acceso en el que se consignará el acuerdo de voluntades entre la Autoridad Nacional Competente es decir, el Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible y el solicitante del acceso, en el presente la Universidad Tecnológica de Pereira*

*Se concluye entonces, que de aceptarse por parte de este Ministerio la solicitud de acceso presentada por la Universidad Tecnológica de Pereira, se entraría en un proceso de negociación, basado en la solicitud y programa de investigación formulado. Durante dicha etapa se definirán y acordarán cada una de las cláusulas que deberá contener el contrato marco de acceso a recursos genéticos y sus productos derivados, entendiéndose que allí se podrán establecer entre otros, las condiciones del acceso y los compromisos y responsabilidades que le atañen tanto al solicitante como a la Autoridad Nacional Competente en el desarrollo del programa y mecanismos de control y seguimiento que se diseñen.*

*Teniendo en cuenta la reunión de concertación de los términos del contrato y la solicitud de acceso presentada por la Universidad Tecnológica de Pereira, si durante la fase de negociación no se presenta el acuerdo requerido, no hay obligación alguna ni para el Ministerio, ni para el solicitante de suscribir contrato de acceso alguno.*

*En todo caso, para el análisis de la solicitud de acceso a recursos genéticos, se atendieron los preceptos constitucionales en cuanto a los deberes y facultades que tiene el Estado cuando de protección del medio ambiente y de los recursos naturales de Colombia se trata y los principios generales contenidos en el Convenio sobre Diversidad Biológica aprobado por la Ley 165 de 1994 y en la Decisión Andina 391 de la Comisión del Acuerdo de Cartagena.*

#### **5. CONCLUSIÓN DICTAMEN TÉCNICO LEGAL.**

*Con base en el análisis de los componentes técnico y legal, este Ministerio, considera que la solicitud de acceso presentada por la Universidad Tecnológica de Pereira, para el: "Programa Institucional de Investigación básica en Bioprospección y Biotecnología", es viable jurídica y técnicamente.*



*"Por la cual se acepta una solicitud de Contrato Marco Acceso a Recursos Genéticos y Producto Derivado para el Programa: "Programa Institucional de Investigación básica en Bioprospección y Biotecnología".*

*En consecuencia, se recomienda a la Directora (e) de Bosques, Biodiversidad y Servicios Ecosistémicos su aceptación y el paso a la etapa de concertación de los términos del contrato y a la eventual firma del Contrato Marco de Acceso a Recursos Genéticos y sus Productos Derivados con la solicitante.*

*(...)"*

## **FUNDAMENTOS JURIDICOS**

Que el artículo 81 de la Constitución Política, en el inciso segundo, determina que el Estado es el único ente facultado para regular la utilización, el ingreso o salida de los recursos genéticos del país; es decir que la autorización de acceso a recursos genéticos o el contrato mismo no podrán ser transados por particulares.

Que el artículo 42 del Código Nacional de los Recursos Naturales afirma que *"Pertenece a la Nación los recursos naturales renovables y demás elementos ambientales regulados por este Código que se encuentren dentro del territorio nacional, sin perjuicio de los derechos legítimamente adquiridos por particulares y de las normas especiales sobre baldíos"*, condición que también se aplica a los recursos genéticos y sus productos derivados, los cuales se encuentran contenidos en los recursos biológicos.

Que el 2 de julio de 1996, la Comunidad Andina por medio de la Comisión del Acuerdo de Cartagena, aprobó la Decisión 391 - Régimen Común de Acceso a Recursos Genéticos, estableciendo como consideraciones la soberanía de los países en el uso y aprovechamiento de sus recursos, principio que ha sido enunciado por el Convenio sobre Diversidad Biológica, suscrito en Río de Janeiro en junio de 1992 y refrendado por los cinco Países Miembros.

Que la Decisión Andina 391 de 1996, tiene por objetivo regular el acceso a los recursos genéticos y sus productos derivados, pertenecientes a los Países Miembros a fin de prever condiciones para una participación justa y equitativa en los beneficios derivados del acceso, sentar las bases para el reconocimiento y valoración de los recursos genéticos y sus productos derivados y de sus componentes intangibles asociados, especialmente cuando se trate de comunidades indígenas, afroamericanas o locales; promover la conservación de la diversidad biológica y la utilización sostenible de los recursos biológicos que contienen recursos genéticos; promover la consolidación y desarrollo de las capacidades científicas, tecnológicas y técnicas a nivel local, nacional y subregional; fortalecer la capacidad negociadora de los Países Miembros.

Que el Gobierno Nacional mediante el Decreto 730 del 14 de marzo de 1997, determinó que el hoy Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible, es la Autoridad Nacional Competente para actuar en los términos y para los efectos contenidos en la Decisión Andina 391 de 1996 de la Comisión del Acuerdo de Cartagena.

Que el artículo 36 de la Decisión Andina 391 de 1996, establece la competencia de la Autoridad Nacional para celebrar contratos de acceso marco con universidades, centros de investigación o investigadores reconocidos, con la finalidad de amparar varios proyectos.

Que se han reunido los presupuestos técnicos y jurídicos para aceptar la solicitud de Contrato Marco de Acceso a Recursos Genéticos y sus productos derivados para el Programa *"Programa de Investigación para el conocimiento, conservación y uso de la biodiversidad colombiana"*



*"Por la cual se acepta una solicitud de Contrato Marco Acceso a Recursos Genéticos y Producto Derivado para el Programa: "Programa Institucional de Investigación básica en Bioprospección y Biotecnología".*

## COMPETENCIA

Que de conformidad con el numeral 20 del artículo 5º de la Ley 99 de 1993, corresponde a esta cartera ministerial, coordinar, promover y orientar las acciones de investigación sobre el medio ambiente y los recursos naturales renovables, establecer el Sistema de Información Ambiental y organizar el inventario de biodiversidad y de los recursos genéticos nacionales.

Que el numeral 21 del artículo 5º de la norma citada anteriormente, establece que es función de este Ministerio, conforme a la ley, la obtención, uso, manejo, investigación, importación y exportación, así como la distribución y el comercio de especies y estirpes genéticas de fauna y flora silvestre.

Que a su vez el numeral 38 del artículo 5º ibídem señala que es responsabilidad de este Ministerio, vigilar que el estudio, exploración e investigación realizada por nacionales y extranjeros con respecto a nuestros recursos naturales renovables respete la soberanía nacional y los derechos de la Nación colombiana sobre sus recursos genéticos.

Que mediante la Resolución 620 del 7 de julio de 1997, este Ministerio estableció el procedimiento interno para tramitar las solicitudes de acceso a los recursos genéticos y sus productos derivados.

Que en el Decreto 1076 de 2015, Decreto Único Reglamentario del Sector Ambiente y Desarrollo Sostenible se reglamenta la investigación científica sobre diversidad biológica y se contempla, entre otras cosas, que aquellas que involucren actividades que configuren acceso a los recursos genéticos, sus productos derivados o el componente intangible, quedarán sujetas a lo previsto en el mismo y demás normas legales vigentes que regulen el acceso a recursos genéticos.

Que el Decreto Ley 3570 del 27 de septiembre de 2011 *"Establece los objetivos y la estructura del Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible y se integra el Sector Administrativo de Ambiente y Desarrollo Sostenible"*

Que el numeral 14 del artículo 16 del Decreto Ley 3570 del 27 de septiembre de 2011 *"Por el cual se modifican los objetivos y la estructura del Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible y se integra el Sector Administrativo de Ambiente y Desarrollo Sostenible"*, le asignó a la Dirección de Bosques, Biodiversidad y Servicios Ecosistémicos, la función de adelantar el trámite relacionado con las solicitudes de acceso a recursos genéticos, aceptar o negar la solicitud, resolver el recurso de reposición que se interponga y suscribir los contratos correspondientes.

Que mediante Resolución No. 1210 del 29 de junio de 2018, se efectuó el encargo de funciones de Directora Técnica, Código 100, Grado 22 de la Dirección de Bosques, Biodiversidad y Servicios Ecosistémicos del Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible, a la funcionaria NATALIA MARÍA RAMÍREZ MARTÍNEZ, identificada con la cédula de ciudadanía No. 52.699.306, quien ocupa en provisionalidad el empleo de Profesional Especializada, Código 2028, Grado 19.

En mérito de lo expuesto;

## RESUELVE

**Artículo 1.** Aceptar la solicitud de Contrato Marco de Acceso a Recursos Genéticos y Producto Derivado para el Programa *"Programa Institucional de Investigación básica en Bioprospección y Biotecnología"*, presentada por **LA UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE**



*"Por la cual se acepta una solicitud de Contrato Marco Acceso a Recursos Genéticos y Producto Derivado para el Programa: "Programa Institucional de Investigación básica en Bioprospección y Biotecnología".*

**PEREIRA** identificada con el NIT. No. 891.480.035 – 9, lo anterior de conformidad con las consideraciones expuestas en la parte motiva del presente acto administrativo.

**Artículo 2. LA UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE PEREIRA**, no podrá acceder a los recursos genéticos y sus productos derivados, hasta tanto no adopte y suscriba el Contrato Marco de Acceso a Recursos Genéticos y Productos Derivados, en unidad de acto junto con la resolución correspondiente y adiciones al contrato los proyectos con los que pretenda acceder a los recursos genéticos y sus productos derivados.

**Artículo 3.** Declarar abierto el proceso de negociación previsto en el artículo 30 de la Decisión Andina 391 de 1996 a partir de la ejecutoria del presente acto administrativo.

**Artículo 4.** Cualquier modificación de las condiciones del programa institucional que impliquen alterar lo establecido en los documentos obrantes dentro del presente trámite de acceso a recursos genéticos y productos derivados, deberá ser informada a este Ministerio para su evaluación y autorización.

**Artículo 5.** El Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible, supervisará y verificará en cualquier momento el cumplimiento de las obligaciones establecidas mediante el presente acto administrativo.

**Artículo 6.** Notificar el contenido del presente acto administrativo a **LA UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE PEREIRA** a través de su representante legal o de su apoderado debidamente constituido.

**Artículo 7.** Dispóngase la publicación del presente Acto Administrativo, en la página web del Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible.

**Artículo 8.** Contra el presente acto administrativo procede el recurso de reposición el cual podrá ser interpuesto ante este Despacho, personalmente y por escrito dentro de los diez (10) días siguientes a la notificación de la presente providencia y con el lleno de los requisitos legales, de conformidad con lo establecido en el artículo 76 de la Ley 1437 del 18 de enero de 2011 del Código de Procedimiento Administrativo y de lo Contencioso Administrativo.

**NOTIFÍQUESE, PUBLÍQUESE Y CÚMPLASE**

Dada en Bogotá, D.C. a los


26 OCT 2018




**NATALIA MARÍA RAMÍREZ MARTÍNEZ**

Directora (E) de Bosques, Biodiversidad y Servicios Ecosistémicos

Exp. RGE0308

Proyectó: Juan Fernando Leyva Abogado Contratista – MADS. 

Revisó: Carlos Augusto Ospina, Profesional Especializado Grupo de Recursos Genéticos – MADS 

Revisó: Paola Catalina Isoza – Abogada Contratista - DBBSE 