



MINISTERIO DE AMBIENTE Y DESARROLLO SOSTENIBLE

PARQUES NACIONALES NATURALES DE COLOMBIA

AUTO NÚMERO

(N.º 091)

30 MAY 2017

“POR MEDIO DEL CUAL SE INICIA EL TRAMITE DE PERMISO INDIVIDUAL DE RECOLECCIÓN DE ESPECÍMENES DE ESPECIES SILVESTRES DE LA DIVERSIDAD BIOLÓGICA CON FINES DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA NO COMERCIAL A NOMBRE DE LA SOCIEDAD GRUPO LAERA LTDA – EXPEDIENTE PIR DTCA No. 016 – 17.”

La Subdirectora de Gestión y Manejo de Áreas Protegidas de Parques Nacionales Naturales de Colombia, en ejercicio de sus facultades legales y en especial las establecidas en el numeral 14 del artículo 13 del Decreto 3572 de 2011, la Resolución N° 092 de 2011y

CONSIDERANDO:

Que a través de la Ley 99 de 1993 se creó el Ministerio del Medio Ambiente y se reordenó el sector público encargado de la gestión y conservación del medio ambiente y los recursos naturales, el cual en virtud de lo previsto en el Decreto 3570 de 2011 cambió su denominación a Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible.

Que Parques Nacionales Naturales, con sujeción a lo expuesto en el Decreto 3572 de 2011, es la entidad encargada de manejar y administrar las áreas del Sistema de Parques Nacionales Naturales y la coordinación del Sistema Nacional de Áreas Protegidas, para lo cual podrá desarrollar las funciones contenidas en el Decreto Ley 2811 de 1974, la Ley 99 de 1993 y Decreto 1076 de 2015.

Que por intermedio de la Resolución N° 092 de 2011, la Directora General de Parques Nacionales Naturales de Colombia delega una función y dicta otras disposiciones, entre tanto el artículo segundo ibídem dispone *“ARTICULO SEGUNDO: Delegar en el Subdirector de Gestión y Manejo de Áreas Protegidas la función de otorgar permisos, concesiones y demás autorizaciones para el uso y aprovechamiento de los recursos naturales renovables asociados al Sistema de Parques Nacionales Naturales, y el registro de Reservas Naturales de la Sociedad Civil (...)”* Subrayado fuera de texto.

Que dentro de las funciones asignadas a Parques Nacionales Naturales de Colombia y compiladas en el Decreto 1076 del 26 de mayo de 2015, *“Por medio del cual se expide el Decreto Único Reglamentario del Sector Ambiente y Desarrollo Sostenible”*, en el Libro 1, Parte 1, Título 2, Artículo 1.1.2.1.1, se encuentra en el Numeral 7: *“Otorgar permisos, concesiones y demás autorizaciones ambientales para el uso y aprovechamiento de los recursos naturales renovables en las áreas del Sistema Parques Nacionales Naturales y emitir concepto en el marco del proceso de licenciamiento ambiental de proyectos, obras o actividades que afecten o puedan afectar las áreas del Sistema de Parques Nacionales Naturales, conforme a las actividades permitidas por la Constitución y la Ley”*.

Que en el mencionado decreto, se encuentra la reglamentación sobre el permiso individual de recolección de especímenes de especies silvestres de la diversidad biológica con fines de investigación científica no comercial, y estableció el procedimiento que se debe adelantar, así como las autoridades ambientales competentes para determinar la viabilidad de otorgar el mencionado permiso.

12

"POR MEDIO DEL CUAL SE INICIA EL TRAMITE DE PERMISO INDIVIDUAL DE RECOLECCIÓN DE ESPECÍMENES DE ESPECIES SILVESTRES DE LA DIVERSIDAD BIOLÓGICA CON FINES DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA NO COMERCIAL A NOMBRE DE LA SOCIEDAD GRUPO LAERA LTDA – EXPEDIENTE PIR DTCA No. 016 – 17."

Que el literal c) del artículo 2.2.2.8.1.4. del Decreto 1076 del 26 de mayo de 2015, facultó a Parques Nacionales Naturales de Colombia, para determinar la viabilidad de otorgar el permiso individual de recolección de especímenes de especies silvestres de la diversidad biológica con fines de investigación científica no comercial, cuando las actividades de recolección se desarrollen dentro de las áreas del Sistema de Parques Nacionales Naturales.

Que el artículo 2.2.2.8.3.1 del decreto mencionado, estableció que las personas naturales o jurídicas que pretendan recolectar especímenes para adelantar un proyecto de investigación científica no comercial, deberán adelantar ante la autoridad ambiental competente un Permiso Individual de Recolección, la cual se encargara de determinar la viabilidad de otorgar el mismo.

I. SOLICITUD DEL PERMISO

El señor Juan José Lacambra Segura, identificado con cédula de ciudadanía No. 79.782.348, en su condición de representante legal de la sociedad **GRUPO LAERA LTDA**, identificada con Nit. 830.133.454-2, mediante escrito radicado bajo el consecutivo No. 20176500000163, elevó ante Parques Nacionales Naturales de Colombia, solicitud de permiso individual de recolección de especímenes de especies silvestres de la diversidad biológica con fines de investigación científica no comercial, para la ejecución del proyecto denominado "*Impactos de eventos El Niño en los servicios ecosistémicos que proveen los manglares colombianos*", a desarrollarse durante un (01) año en las coordenadas: 10° 58' 40,5" N y 74° 34' 43,2" W; 10° 57' 41,2" N y 74° 29' 37,8" W; 10° 54' 25,4" N y 74° 35' 16,8" W; 11° 02' 37,1" N y 74° 47' 57,6" W; 10° 58' 27,7" N y 74° 26' 59,3" W al interior del Área Protegida Vía Parque Isla de Salamanca y en las coordenadas 10° 51' 44,9"N 74° 28' 54,8" W al interior del Santuario de Fauna y Flora Ciénaga Grande de Santa Marta (Fls. 15 a 19).

Es preciso resaltar, que en el desarrollo del proyecto de investigación, la sociedad **GRUPO LAERA LTDA**, propuso los siguientes objetivos:

"4.4 OBJETIVOS

- *Evaluar el estado actual de los ecosistemas de manglar en términos de área, biodiversidad, integridad estructural, provisión de pesca costera y características de los sedimentos.*
- *Comprender los cambios en estas características como resultado de El Niño en el contexto de variaciones normales, basadas en datos históricos, opiniones de expertos y percepciones locales, y obtener estimaciones de los valores económicos asociados a estas fluctuaciones de los servicios de los ecosistemas.*
- *Utilizar un enfoque de escenarios para determinar los impactos potenciales de futuros eventos El Niño sobre los servicios ecosistémicos y los valores económicos de los manglares e identificar los procesos e intervenciones clave que contribuyen a la resiliencia del sistema.*
- *Analizar cómo el estado de las comunidades de la CGSM y su ecosistema ha cambiado en los últimos 200 años en respuesta a múltiples presiones ambientales y socioeconómicas."*

La presente solicitud se encuentra numerada bajo el expediente PIR DTCA No. 016 - 17.

II. FUNDAMENTOS JURIDICOS

Vía Parque Isla de Salamanca - VIPIS

Que la Vía Parque Isla de Salamanca fue declarada y delimitada originalmente por la Resolución No. 191 del 3 de agosto de 1964, expedida por el Instituto Colombiano de la Reforma Agraria – INCORA, la cual fue aprobada por el Ministerio de Agricultura, a través de la Resolución Ejecutiva No. 255 del 29 de septiembre de 1964, dicha zona fue realinderada mediante el Acuerdo No. 04 del 24 de abril de 1969 del Ministerio de Agricultura; posteriormente, el Instituto Nacional de los Recursos Naturales Renovables

“POR MEDIO DEL CUAL SE INICIA EL TRAMITE DE PERMISO INDIVIDUAL DE RECOLECCIÓN DE ESPECÍMENES DE ESPECIES SILVESTRES DE LA DIVERSIDAD BIOLÓGICA CON FINES DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA NO COMERCIAL A NOMBRE DE LA SOCIEDAD GRUPO LAERA LTDA – EXPEDIENTE PIR DTCA No. 016 – 17.”

y del Ambiente – INDERENA, por Acuerdo No. 38 del 09 de julio de 1985, aprobado a través de la Resolución Ejecutiva No. 283 del 07 de agosto de 1985, proferido por el Ministerio en mención, se aclararon sus linderos y finalmente mediante Resolución No. 0472 de junio 8 de 1998, se recategorizó, redelimitó y amplió la zona de reserva, denominándola como Vía Parque Isla de Salamanca.

Que la Vía Parque Isla de Salamanca y el Santuario de Fauna y Flora de la Ciénaga Grande en 1998 fueron declarados como sitios Ramsar de importancia planetaria y en el año 2000 declarados por la UNESCO como Reserva del Hombre y la Biosfera, ambas constituyen zona núcleo de la Reserva de la Biosfera del Complejo Lunar de la Ciénaga Grande de Santa Marta (CLCGSM), por ser representativas de los humedales, considerados como ecosistemas frágiles por su biodiversidad.

Santuario de Fauna y Flora Ciénaga Grande de Santa Marta

Que mediante Acuerdo No. 3 de 1970, la Junta Directiva del INDERENA declaró zona de Reserva Nacional La Ciénaga Grande de Santa Marta. Posteriormente, mediante Acuerdo No. 29 de 1977 la Junta Directiva del INDERENA delimitó y reservó un área que denominó Santuario de Flora y Fauna Ciénaga Grande de Santa Marta, acuerdo aprobado mediante Resolución ejecutiva 168 de 1977 del Ministerio de Agricultura.

Mediante Resolución No. 0471 de 1998 del Ministerio del Medio Ambiente se redelimitó el área con una ampliación. El Santuario de Flora y Fauna Ciénaga Grande de Santa Marta es una microrregión enmarcada en la parte sur oriental, sur y sur occidental de la ciénaga Grande de Santa Marta, en el departamento del Magdalena en jurisdicción de los municipios de Pueblo Viejo, Sitio Nuevo, Remolino, Pivijay y el Retén.

De conformidad con lo establecido en el Decreto 1076 de 2015, esta Subdirección procederá a resolver la solicitud presentada por la sociedad **GRUPO LAERA LTDA**, de conformidad con los parámetros establecidos en la citada Resolución, en concordancia con las disposiciones que definen los criterios de administración y manejo del Sistema de Parques Nacionales Naturales, las cuales se encuentran señaladas en el Artículo 2.2.2.1.7.1 y siguientes del citado Decreto.

En cumplimiento a lo ordenado por el artículo 70 de la Ley 99 de 1993, Parques Nacionales Naturales, da inicio a la actuación administrativa encaminada a resolver la solicitud presentada por la sociedad **GRUPO LAERA LTDA**, identificada con Nit. 830.133.454-2, previa verificación de los requisitos establecidos para tal fin, por lo cual procederá a expedir auto de inicio de trámite, el cual se publicará y notificará en los términos establecidos en el artículo 66 y subsiguientes de la Ley 1437 del 2011 – Código de Procedimiento Administrativo y de lo Contencioso Administrativo.

En vista de lo anterior, se procederá hacer la revisión de los documentos allegados de conformidad con lo previsto en el artículo 2.2.2.8.3.2. del Decreto 1076 de 2015, y resolver la solicitud presentada por la sociedad **GRUPO LAERA LTDA**, identificada con Nit. 830.133.454-2, bajo los parámetros procedimentales regulados internamente a través del procedimiento del permiso individual de recolección de especímenes de especies silvestres de la diversidad biológica con fines de investigación científica no comercial Código AMSPNN_PR_19, Versión 4, actualmente vigente, para lo cual se emitirá el correspondiente concepto técnico.

- a). Formato de Solicitud de Permiso Individual de Recolección debidamente diligenciado ((FIs. 15 a 19).
- b). Documento de identificación del responsable del proyecto, sociedad **GRUPO LAERA LTDA**, identificada con Nit. 830.133.454-2 (FIs. 22 a 25).

5

“POR MEDIO DEL CUAL SE INICIA EL TRAMITE DE PERMISO INDIVIDUAL DE RECOLECCIÓN DE ESPECÍMENES DE ESPECIES SILVESTRES DE LA DIVERSIDAD BIOLÓGICA CON FINES DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA NO COMERCIAL A NOMBRE DE LA SOCIEDAD GRUPO LAERA LTDA – EXPEDIENTE PIR DTCA No. 016 – 17.”

- c). El currículum vitae del responsable del proyecto y de su grupo de trabajo - Se presentaron las siguientes hojas de vida: Carmen Lacambra (Fls. 26 a 31), Piran White (Fls. 32 a 35), Thomas Spencer (Fls. 36 y 37), Carlos Villamil (Fl.38) y Juan Darío Restrepo (Fls. 39 a 46)
- d). De ser el caso, acto administrativo de levantamiento de vedas – No se requiere para el presente asunto.
- e). Información sobre si la recolección involucra especies amenazadas o endémicas – la sociedad **GRUPO LAERA LTDA**, remitió estos datos en el formulario de solicitud de recolección de especímenes dentro del sistema de Parques Nacionales Naturales en el numeral “4.9. *Especímenes a recolectar*” (Fl. 17).
- f). Certificación del Ministerio del Interior sobre la presencia o no de grupos étnicos en el territorio en el cual se realizará la recolección – se remitió oficio OF117-10291-DCP-2500 del Ministerio del Interior (Fls. 10 y 11).
- g). Acta de protocolización de la consulta previa cuando sea necesaria - No se requiere para el presente asunto.

Así las cosas, de conformidad con los principios de eficacia, celeridad, y con el fin de garantizar el derecho fundamental al debido proceso, esta Entidad procederá a iniciar el trámite administrativo ambiental que se deriva de la solicitud de permiso individual de recolección de especímenes de especies silvestres de la diversidad biológica con fines de investigación científica no comercial, de acuerdo a los parámetros establecidos en el Decreto 1076 de 2015.

En consideración a lo anteriormente expuesto la Subdirectora de Gestión y Manejo de Áreas Protegidas de Parques Nacionales Naturales de Colombia:

DISPONE

ARTÍCULO PRIMERO.- INICIAR el trámite y evaluación de un permiso individual de recolección de especímenes de especies silvestres de la diversidad biológica con fines de investigación científica no comercial, solicitado por la sociedad **GRUPO LAERA LTDA**, identificada con Nit. 830.133.454-2, para la realización del proyecto denominado “*Impactos de eventos El Niño en los servicios ecosistémicos que proveen los manglares colombianos*”, a desarrollarse durante un (01) año en las coordenadas: 10° 58' 40,5" N y 74° 34' 43,2" W; 10° 57' 41,2" N y 74° 29' 37,8" W; 10° 54' 25,4" N y 74° 35' 16,8" W; 11° 02' 37,1" N y 74° 47' 57,6" W; 10° 58' 27,7" N y 74° 26' 59,3" W al interior del Área Protegida Vía Parque Isla de Salamanca y en las coordenadas 10° 51' 44,9"N 74° 28' 54,8" W al interior del Santuario de Fauna y Flora Ciénaga Grande de Santa Marta.

ARTÍCULO SEGUNDO.- A partir de la notificación del presente Auto se **entiende iniciada la actuación administrativa** y el término señalado en el artículo 2.2.2.8.5.2. Del Decreto 1076 de 2015, para revolver de fondo la misma.

ARTÍCULO TERCERO.- El encabezamiento y la parte resolutive del presente Auto deberán ser publicados en la Gaceta Ambiental de Parques Nacionales Naturales de Colombia para los fines establecidos en los artículos 70 y 71 de la Ley 99 de 1993.

"POR MEDIO DEL CUAL SE INICIA EL TRAMITE DE PERMISO INDIVIDUAL DE RECOLECCIÓN DE ESPECÍMENES DE ESPECIES SILVESTRES DE LA DIVERSIDAD BIOLÓGICA CON FINES DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA NO COMERCIAL A NOMBRE DE LA SOCIEDAD GRUPO LAERA LTDA – EXPEDIENTE PIR DTCA No. 016 – 17."

ARTÍCULO CUARTO.- Notifíquese el contenido del presente acto administrativo a la sociedad **GRUPO LAERA LTDA**, identificada con Nit. 830.133.454-2, al buzón electrónico "carmen@grupolaera.com", en atención a la autorización expresa realizada en el numeral 5° "Notificación de Actos Administrativos" del Formato de Solicitud de Recolección de Especímenes Dentro del Sistema de Parques Nacionales Naturales, bajo los parámetros establecidos en el artículo 66 y subsiguientes del Código de Procedimiento Administrativo y de lo Contencioso Administrativo - Ley 1437 de 2011.

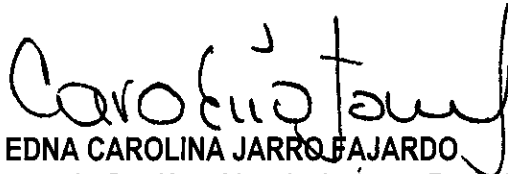
ARTÍCULO QUINTO.- Una vez notificada y en firme la presente providencia, esta Subdirección procederá a evaluar técnicamente la solicitud y determinar la viabilidad de otorgar el permiso individual de recolección de especímenes de especies silvestres de la diversidad biológica con fines de investigación científica no comercial.

ARTÍCULO SEXTO.- Publíquese un extracto de la solicitud del presente del permiso en la página web de Parques Nacionales Naturales de Colombia – www.parquesnacionales.gov.co-, de conformidad con lo establecido en el numeral 1° del artículo 2.2.2.8.5.2. del Decreto 1076 de 2015.

ARTÍCULO SÉPTIMO.- Practíquense las demás diligencias que surtan de las anteriores.

ARTÍCULO OCTAVO.- Contra el presente acto administrativo no proceden recursos, de conformidad con lo establecido en el artículo 75 de la Ley 1437 de 2011 - Código de Procedimiento Administrativo y de lo Contencioso Administrativo.

NOTIFÍQUESE, PUBLÍQUESE Y CÚMPLASE



EDNA CAROLINA JARRO FAJARDO

Subdirectora de Gestión y Manejo de Áreas Protegidas

Proyectó: *María Fernanda Losada Villarreal - Abogada contratista SGM*

Revisó: *Guillermo Alberto Santos Ceballos - Profesional Especializado 2028 Grado 16*