|  |
| --- |
| **1. DATOS GENERALES DEL SOLICITANTE** |
| Persona natural:  |  Persona jurídica:X |
| Nombre del solicitante:UNIVERSIDAD DE LOS ANDES | NIT/No. Documento de identidad (CC, CE):860007386-1 |  Nacionalidad:COLOMBIANA  |
| Dirección de correspondencia:CARRERA 1 Nº 18A - 12 | País:COLOMBIA  | Departamento:BOGOTÁ | Ciudad:BOGOTÁ |
| Correo electrónico:vicerrectoria-investigaciones@uniandes.edu.co | Teléfonos (fijo y celular):339 49 49 ext 3210 - 5365 |
| Representante legal: XApoderado: |  Nombre completo:SILVIA RESTREPO RESTREPO  | No. Documento de identidad (CC, CE):39784728 |
| Correo electrónico: vicerrectoria-investigaciones@uniandes.edu.co | Teléfono (s)339 49 49 ext 3210 - 5365 |
| **2. INFORMACIÓN SOBRE LA MODALIDAD DEL PERMISO DE RECOLECCIÓN** |
| **2.1. Solicitud para Permiso Individual de Recolección**  |
| SI NO X |
| **2.2. Solicitud para autorización de recolección en Parques Nacionales Naturales como parte de Permiso Marco** |
| SI NO X |
| **Permiso Marco No:** Resolución 1177 del 9 de octubre de 2014 |
| **Titular del Permiso Marco**: UNIVERSIDAD DE LOS ANDES |
| **Programa o línea de investigación en la cual se incluye el presente proyecto de investigación**: Biodiversidad  |
| **Investigadores principales de la línea de investigación relacionados en el Permiso Marco** |
| **Nombre** | **Identificación** | **Grupo de investigación** | **Correo electrónico** |
|  |  |  |  |
| **3. PERSONAL RELACIONADO CON EL PROYECTO DE INVESTIGACIÓN** |
| **3.1 RESPONSABLE DEL PROYECTO DE INVESTIGACIÓN** |
| Nombre:  | No. Documento de Identidad (CE):  |
| Dirección de correspondencia: | Correo electrónico: | Teléfono(s): |
| Formación académica:  |
| Modalidad Académica (pregrado / posgrado / cursos / capacitaciones)  | Numero de semestres aprobados | Graduado | Titulo obtenido | Terminación | Numero tarjeta profesional (si aplica) |
| Si | No | Mes | Año |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| **3.2 EQUIPO DE TRABAJO EN CAMPO** |
| **Tipo de participación en el proyecto**(Coinvestigador, asistente de investigación, asistente de campo, baquianos, otros) | **Nombre** | **Profesión u ocupación** | **No. Documento de Identidad** |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| **4. INFORMACION DEL PROYECTO DE INVESTIGACIÓN** |
| **4.1. Título del proyecto de investigación** |
|  |
| **4.2. Introducción** |
|  |
| **4.3. Justificación** |
|  |
| **4.4. Objetivos** |
| **Objetivo general****Objetivos específicos***
 |
| **4.5. Métodos** (Presentar en forma detallada, teniendo en cuenta la descripción de protocolos de muestreo y bioseguridad para la recolección y manipulación de los especímenes, la toma de muestras y el registro de los datos en campo). |
|  |
| **4.6. Equipos y materiales que se utilizarán en las actividades de campo** |
|  |
| **4.7. Resultados esperados** |
|  |
| **4.8 Área(s) Protegida(s) en la(s) cual(es) se realizará el proyecto de investigación** |
| **No.**  | **Área Protegida de PNN** | **Departamento** | **Municipio** | **Coordenadas****(indicar sistema de referencia)** | **Consulta Previa** | **Fecha de Protocolización** |
| **SI** | **NO** |
| 1 |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| **4.9. Especímenes a recolectar** |
| **Nombre Científico** | **Tipo de especímenes** | **Área Protegida de PNN** | **Cantidad de especímenes a recolectar** | **Categorías especiales** | **No. Permiso / Resolución** |
| **Endemismo** | **Amenaza** | **Veda** |
| **SI** | **NO** | **CR** | **EN** | **VU** | **Nal** | **Reg** |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Observaciones sobre los especímenes a recolectar** |  |
| **4.10. Tiempo solicitado para la ejecución del proyecto de investigación** |
|  |
| **4.11. Cronograma de actividades de recolección** |
|  |
| **4.12. Movilización de especímenes recolectados al interior del país** |
| **Ruta de movilización** | **Modo de transporte** | **Fecha (preliminar)** |
| **Origen** | **Destino** |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| **5. NOTIFICACIÓN DE ACTOS ADMINISTRATIVOS** |
| De conformidad con lo establecido en el numeral 1° del artículo 67 Código de Procedimiento Administrativo y de lo Contencioso Administrativo (Ley 1437 de 2011) **autorizo expresamente que los pronunciamientos oficiales y actos administrativos derivados de la presente solicitud me sean notificados por medio electrónico al correo** vicerrectoria-investigaciones@uniandes.edu.co; proyectoscolecta@uniandes.edu.co; X**Si NO** **En caso negativo indicar:**Dirección para remitir la citación de notificación:Ciudad:País: |
| **6. OBSERVACIONES GENERALES** |  |
| **6.1.** Se deben adjuntar a este formulario:1. Documento de identidad del solicitante del permiso ya sea certificado de existencia y representación legal para personas jurídicas o cédula de ciudadanía para personas naturales. En los casos que el trámite se adelante por medio de apoderado, se deberá anexar el poder debidamente conferido, que lo acredita como apoderado.
2. Documento de identidad del responsable del proyecto.
3. *Curriculum vitae* del responsable del proyecto y su equipo de trabajo.
4. De ser el caso, acto administrativo de levantamiento de vedas.
5. Formato de recolección de solicitud de autorización de recolección de especies amenazadas, vedadas o endémicas debidamente diligenciado y firmado.
6. Certificación del Ministerio del Interior sobre la presencia o no de grupos étnicos en el territorio en las localidades propuestas para la recolección de especímenes.
7. Acta de protocolización de la consulta previa cuando sea necesaria.

**6.2.** Los investigadores extranjeros que realicen una solicitud de Permiso Individual de Recolección además del cumplimiento de los anteriores requisitos, deberán presentar:1. Carta de la Institución Nacional de Investigación manifestando que acepta su participación en el respectivo proyecto de investigación.
2. Copia del acuerdo de cooperación suscrito entre la institución de educación superior o instituto de investigación extranjera y la Institución Nacional de Investigación respectiva.

**6.3.** Los investigadores de instituciones extranjeras vinculados un Permiso Marco de Recolección, que pretendan realizar actividades de recolección de especímenes deberán estar vinculados a una Institución Nacional de Investigación que cuente con un Permiso Marco o a una institución extranjera que tenga un acuerdo de cooperación vigente con una Institución Nacional de Investigación que cuente con dicho permiso.Todos los documentos deben estar traducidos al castellano y estar debidamente legalizados o apostillados según el caso.**6.4.** En el caso de las autorizaciones en PNN, el titular del permiso marco será el responsable de dar cumplimiento a las autorizaciones y obligaciones establecidas en el acto administrativo que otorgue la autorización, por tanto deberá garantizar buenas prácticas en relación con número total de muestras, frecuencia de muestreo, puntos de muestreo, entre otros aspectos, de manera que la recolección no cause afectación a las especies o a los ecosistemas.**6.5.** En el caso del permiso individual de recolección el titular del permiso será el responsable de dar cumplimiento a las autorizaciones y obligaciones establecidas en el acto administrativo que otorgue el permiso, por tanto deberá garantizar buenas prácticas en relación con número total de muestras, frecuencia de muestreo, puntos de muestreo, entre otros aspectos, de manera que la recolección no cause afectación a las especies o a los ecosistemas. |  |
| El solicitante manifiesta que la información consignada en esta solicitud es fidedigna y se sujetará a la normatividad vigente y actos administrativos reglamentarios. **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_****FIRMA DEL SOLICITANTE** |  |

|  |
| --- |
| **7. INSTRUCCIONES DE DILIGENCIAMIENTO DEL FORMULARIO** |
| 1. **DATOS GENERALES DEL SOLICITANTE**
	1. Nombre del solicitante
	2. NIT o Documento de Identidad
	3. Nacionalidad
	4. Dirección de correspondencia (Ciudad, Departamento, País)
	5. Correo electrónico
	6. Teléfono (s)
	7. En caso de las personas jurídicas:Apoderado**:** aplica para personas naturales o jurídicas, en caso de tramitar la solicitud mediante apoderado se debe allegar poder debidamente otorgado que acredite tal calidad.Representante legal**:** aplica únicamente para personas jurídicas
2. **INFORMACIÓN SOBRE EL TIPO DE PERMISO DE RECOLECCIÓN**

 **2.1 Solicitud para Permiso individual de recolección.** El solicitante deberá marcar con una equis si la solicitud se realiza para el trámite de un permiso individual de recolección. **2.2 Solicitud para autorización en PNN como parte de un Permiso Marco.** El solicitante deberá marcar con una equis si la solicitud se realiza para el trámite de una autorización de recolección como parte de un permiso marco. En caso positivo será necesario diligenciar la información requerida en relación con el permiso marco.**3. PERSONAL RELACIONADO CON EL PROYECTO** **3.1. RESPONSABLE DEL PROYECTO.** Se debe diligenciar toda la información requerida. Para el caso Formación Académica se deberá tener en cuenta la relación de los programas académicos, cursos o capacitaciones relacionados con el tema del proyecto de investigación y las actividades de recolecta de especímenes. **3.2. EQUIPO DE TRABAJO EN CAMPO.** Se deben relacionar todas aquellas personas que harán parte del equipo de trabajo en campo, teniendo en cuenta la información requerida.**4. INFORMACIÓN DEL PROYECTO DE INVESTIGACIÓN****4.1. Título del proyecto de investigación****4.2. Introducción.** Debe presentar una contextualización respecto al tema y las especies objeto de estudio. **4.3. Justificación.** Debe indicar el por qué y para qué del proyecto de investigación, así como el aporte al manejo de las Áreas Protegidas.**4.4.** **Objetivos.** **4.5. Métodos.** Debe presentarlos en forma detallada, teniendo en cuenta la descripción de protocolos de muestreo y bioseguridad para la recolección y manipulación de los individuos, la toma de muestras y registro de datos en campo.**4.6. Equipos y materiales que se utilizarán en las actividades de campo.** **4.7. Resultados esperados.** **4.8. Área (s) Protegida (s) en la (s) cual (es) se realizará la recolección de especímenes.** Enumere y escriba los nombres del o las Áreas Protegidas donde se realizará la recolección de especímenes, indicando el nombre del municipio, departamento y coordenadas. Tengan cuenta que es posible indicar un polígono en vez de puntos específicos en el caso que aún no se hayan definido con exactitud los sitios de muestreos, o que se quiera establecer un área de muestreo. En el caso de las coordenadas planas, por favor incluya el sistema (por ej. Magna Sirgas), origen (Por ej. Bogotá) y la diferenciación entre los puntos X, Y o latitud y longitud. **4.9. Especímenes a recolectar:** complete la tabla teniendo en cuenta las siguientes observaciones:**Nombre Científico:** Identidad taxonómica a mayor nivel de detalle posible de las muestras a recolectar. El nivel de detalle depende de la naturaleza y objetivos del proyecto de investigación a realizar. Por ejemplo si el estudio es un inventario de plantas angiospermas debe indicar: Angiospermae, si es una revisión de los géneros de orquídeas indicará Orchidaceae, si es revisión de las especies de un género indicará [*Cattleya* spp. (por ejemplo) o si es sobre una especie determinada *Cattleya triana*](http://es.wikipedia.org/wiki/Cattleya_trianae)e.**Tipo de muestra:** Hace referencia al tipo de espécimen: Muestra botánica (excicata), flores, frutos, individuos completos, piel, plumas, muestra de tejido (musculo, corazón, hígado), sangre, heces, muestra de agua de 250 ml, raspado de superficie de 1 cm2, etc.**No. Localidad:** corresponde a la numeración de las localidades de la tabla del numeral 3.8. Tenga en cuenta que debe relacionar la identidad y el número de especímenes que pretende recolectar en cada una de las localidades de muestreo.**Cantidad de especímenes a colectar:** Indique un número aproximado máximo de especímenes a recolectar. Tenga en cuenta que este número está dado por localidad y tipo de muestra.**Categorías especiales:** Marque con una equis (X) si pretende recolectar especies endémicas, amenazadas o en veda.**No.** **Permiso / Resolución:** Indique el número de resolución opermiso otorgada por el MADS u otra Autoridad ambiental para la recolección de especies en categorías especiales.**4.10. Tiempo solicitado para la ejecución del proyecto de investigación.**Marque con una equis (x) si realizó consulta previa con grupos étnicos asentados en la localidad y si es el caso la fecha de protocolización de la consulta. **IMPORTANTE.** Tenga en cuenta que las localidades y coordenadas o polígonos que se incluyan en el presente formulario, deberán ser las mismas que aparecen en la Certificación del Ministerio del Interior sobre la presencia o no de grupos étnicos. De no ser así, no se podrá dar inicio al trámite.**4.11. Cronograma de recolección:** Indique las fechas tentativas de las actividades de recolecta, discriminadas por localidad.**4.12. Movilización de especímenes recolectados al interior del país:** Complete la tabla teniendo en cuenta cada una de las movilizaciones que realizará del material recolectado, al interior del país. Recuerde que esta información será incluida en el permiso, el cual hará las veces de salvoconducto para movilizar los especímenes. **5. NOTIFICACIÓN DE ACTOS ADMINISTRATIVOS.** Se debe diligenciar este numeral teniendo en cuenta la facilidad que el solicitante tenga para desplazarse a las Áreas Protegidas, Direcciones Territoriales o al Nivel Central para realizar la notificación personal de los actos administrativos o pronunciamientos relacionados con la solicitud. |