

## RESOLUCIÓN No. 00706

### “POR LA CUAL SE OTORGA UN PERMISO PARA TRANSFORMACIÓN COMERCIALIZACIÓN Y EXHIBICIÓN DE FAUNA SILVESTRE”

#### LA SUBDIRECCIÓN DE SILVICULTURA FLORA Y FAUNA SILVESTRE DE LA SECRETARÍA DISTRITAL DE AMBIENTE

De conformidad con la Ley 99 de 1993, Decreto 1608 de 1978, con las disposiciones conferidas en el acuerdo Distrital 257 del 30 de noviembre de 2006 y en especial las facultades otorgadas en los Decretos Distritales 109, modificado por el Decreto 175 de 2009, Resolución 1037 del 28 de julio de 2016, así como la Ley 1437 de 2011 Código de Procedimiento Administrativo y de lo Contencioso Administrativo, y,

#### CONSIDERANDO

##### ANTECEDENTES:

Mediante radicado 2017ER11397 del 19 de enero de 2017, la señora ROSALBA MENDOZA LÓPEZ, identificada con CC No. 41.520.500, en su calidad de persona natural, identificada con el RUT No. 41.520.500-1, solicitó ante la Secretaría Distrital de Ambiente – SDA, permiso de otorgamiento permanente para la transformación, comercialización y exhibición de aprovechamiento de fauna silvestre, y anexó los siguientes documentos:

- Formato de solicitud de otorgamiento, modificación o renovación de permisos de aprovechamiento de fauna silvestre, completamente diligenciado y firmado por la señora Rosalba Mendoza López.
- Oficio de Solicitud de permiso de procesamiento o transformación de fauna silvestre, en cuatro (4) folios.
- Recibo de pago original No. 3637445 de fecha 19 de enero de 2017, por la suma de CIENTO MIL SEISCIENTOS CUARENTA PESOS M/CTE (\$100.640), bajo el concepto E-08-817 PERMISO APROV. FAUNA SILVESTRE – EVALUACIÓN a nombre de la señora Rosalba Mendoza López.
- Documento técnico para solicitar permiso para exhibir/comercializar individuos preservados o productos terminados de la fauna silvestre.
- Guía para la presentación de información – Solicitudes de otorgamiento de permisos de procesamiento o transformación de fauna silvestre.
- Guía para la presentación de documento técnico.
- Certificados de usos del suelo del predio o predios donde se desarrollará la actividad de aprovechamiento de fauna silvestre, expedido por la Secretaría Distrital de Planeación para la Carrera 11 No. 117 A – 9, Sector Santa Barbara, localidad de Usaquén en cinco (5) folios.
- Formulario de Registro Único Tributario expedido por la DIAN, para la señora Rosalba Mendoza López, identificada con cédula de ciudadanía No. 41.520.500.
- Fotocopia de la cédula de ciudadanía No. 41.520.500, de la señora Rosalba Mendoza López.

Página 1 de 55

## **RESOLUCIÓN No. 00706**

El día 30 de agosto de 2017, mediante Auto No. 02631 se dispuso Iniciar el trámite administrativo ambiental del permiso para el otorgamiento de aprovechamiento de fauna silvestre, consistente en la transformación, comercialización, y exhibición de los mismos, de manera permanente, actividad que desarrollará la señora ROSALBA MENDOZA LÓPEZ, identificada con cédula de ciudadanía No. 41.520.500, en calidad de persona natural, en la Carrera 11 No. 117 A - 09 Apartamento 309 Santa Barbará localidad de Usaquén. El citado acto administrativo fue notificado personalmente el 14 de septiembre de 2017 a la señora ROSALBA MENDOZA LÓPEZ, que el citado acto cobró ejecutoria el día 15 de septiembre de 2017.

El día 11 de enero de 2018, la Subdirección de Silvicultura, Flora y Fauna Silvestre, emitió el Concepto Técnico No. 00267, en el cual se determinó técnicamente viable otorgar el permiso de aprovechamiento de la fauna silvestre a la señora Rosalba Mendoza López, identificada con cédula de ciudadanía No. 41.520.500 de Bogotá, para el desarrollo de actividades de Transformación y Comercialización de productos elaborados a partir de mariposas preservadas. Las actividades de transformación y comercialización de productos elaborados a partir de animales silvestres exclusivamente con las especies enlistadas, el cual ampara a 409 especies de lepidópteros.

### **CONSIDERACIONES TÉCNICAS:**

Que la Subdirección de Silvicultura, Flora y Fauna Silvestre de la Secretaría Distrital de Ambiente, emitió el Concepto Técnico No. 00267 sobre la viabilidad técnica para otorgar permiso de aprovechamiento de para la transformación, comercialización y exhibición de productos terminados elaborados a partir de especímenes de fauna silvestre, en atención a la solicitud presentada por la señora ROSALBA MENDOZA LÓPEZ, identificada con cédula de ciudadanía No. 41.520.500, señalando:

#### **1. DESCRIPCIÓN GENERAL DEL PROYECTO.**

la señora ROSALBA MENDOZA LÓPEZ está dedicada principalmente a la transformación, comercialización y exhibición de productos terminados elaborados a partir de mariposas preservadas y comercializados en su sede ubicada en la Carrera 11 No. 117 A – 09 Apartamento 304 de Bogotá, las cuales utiliza para la ilustración de obras de arte que preserva dentro de cubos de acrílico.

La actividad a desarrollar es, a baja escala y no genera impactos ambientales que requieran de un plan de manejo ambiental específico.

### **ASPECTOS TÉCNICOS PARA EL PERMISO NUEVO O PARA MODIFICACIÓN O RENOVACIÓN DEL PERMISO VIGENTE**

#### **ACTIVIDADES RELACIONADAS EN LA SOLICITUD**

### RESOLUCIÓN No. 00706

Procesamiento: NO	Bodegaje: NO
Transformación: NO	Exhibición: SI
Comercialización: SI	Otro: NO - Cuál

### ESPECIES RELACIONADAS EN LA SOLICITUD

Las especies a utilizar se relacionan a continuación:

Nº	NOMCIENTIFICO	CLASE	ORDEN	FAMILIA
1	<i>Achlyodes busirus heros</i>	Insecta	Lepidóptera	Hesperiidae
2	<i>Actias selene</i>	Insecta	Lepidóptera	Saturniidae
3	<i>Actias sinensis</i>	Insecta	Lepidóptera	Saturniidae
4	<i>Actinote aequatoria</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
5	<i>Actinote equatoria</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
6	<i>Adelpha celerio</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
7	<i>Agrias amydon</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
8	<i>Altinote stratonice</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
9	<i>Anaea glaucone</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
10	<i>Anaea glycerum</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
11	<i>Anaea ryphea</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
12	<i>Anteos clorinde</i>	Insecta	Lepidóptera	Pieridae
13	<i>Anteos menippe</i>	Insecta	Lepidóptera	Pieridae
14	<i>Anterina suraka</i>	Insecta	Lepidóptera	Saturniidae
15	<i>Antirrhea weymeri</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
16	<i>Appias nero</i>	Insecta	Lepidóptera	Pieridae
17	<i>Archaeoprepona demophon</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
18	<i>Archaeoprepona meander</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
19	<i>Argema mittrei</i>	Insecta	Lepidóptera	Saturniidae
20	<i>Arsenura armida</i>	Insecta	Lepidóptera	Saturniidae
21	<i>Asterope optima</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
22	<i>Asterope philotima</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae



### RESOLUCIÓN No. 00706

23	<i>Astrartes fulgerator</i>	Insecta	Lepidóptera	Hesperiidae
24	<i>Athesis clearista</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
25	<i>Atrophaneura antenor</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
26	<i>Atrophaneura coon</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
27	<i>Atrophaneura horishana</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
28	<i>Attacus atlas</i>	Insecta	Lepidóptera	Saturniidae
29	<i>Attacus caesar</i>	Insecta	Lepidóptera	Saturniidae
30	<i>Attacus edwardsi</i>	Insecta	Lepidóptera	Saturniidae
31	<i>Attacus imperator</i>	Insecta	Lepidóptera	Saturniidae
32	<i>Automeris hamata</i>	Insecta	Lepidóptera	Saturniidae
33	<i>Automeris jucunda</i>	Insecta	Lepidóptera	Saturniidae
34	<i>Automeris zugana</i>	Insecta	Lepidóptera	Saturniidae
35	<i>Automeris zurobara</i>	Insecta	Lepidóptera	Saturniidae
36	<i>Baeotus baeotus</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
37	<i>Battus polydamas</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
38	<i>Biblis hyperia</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
39	<i>Bunaea aslauga</i>	Insecta	Lepidóptera	Saturniidae
40	<i>Caerois gerdrudtus</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
41	<i>Caligo atreus</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
42	<i>Caligo beltrao</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
43	<i>Caligo brasiliensis</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
44	<i>Caligo eurilochus sulanus</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
45	<i>Caligo illioneus</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
46	<i>Caligo martia</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
47	<i>Caligo oedipus</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
48	<i>Caligo telamonius memnom</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
49	<i>Callicore aegina</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
50	<i>Callicore atacama</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
51	<i>Callicore pitheas</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
52	<i>Catonephele chromis</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
53	<i>Catonephele numilia</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
54	<i>Catonephele oretes</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
55	<i>Ceranchia apollina</i>	Insecta	Lepidóptera	Saturniidae
56	<i>Ceratinia tutia</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae



### RESOLUCIÓN No. 00706

57	<i>Cethosia biblis</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
58	<i>Charaxes amaliae</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
59	<i>Charaxes brutus</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
60	<i>Charaxes candiope</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
61	<i>Charaxes castor</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
62	<i>Charaxes fulvescens</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
63	<i>Charaxes hadrianus</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
64	<i>Charaxes paphianus</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
65	<i>Charaxes protoclea</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
66	<i>Charaxes smaragdalis</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
67	<i>Chilasa agestor</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
68	<i>Chilasa clytia</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
69	<i>Chlosyne lacinia</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
70	<i>Cithaerias aurorina</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
71	<i>Cithaerias philis</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
72	<i>Cithaerias pireta</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
73	<i>Colobura annulata</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
74	<i>Colobura dirce</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
75	<i>Consul fabius</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
76	<i>Consul panariste</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
77	<i>Copiopteryx semiramis</i>	Insecta	Lepidóptera	Saturniidae
78	<i>Corades chelonis</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
79	<i>Corades cistene</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
80	<i>Corades cybele</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
81	<i>Corades enyo</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
82	<i>Corades pannonia</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
83	<i>Coscinocera hercules</i>	Insecta	Lepidóptera	Saturniidae
84	<i>Cybdelis mnasyllus</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
85	<i>Cymothoe coccinata</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
86	<i>Cymothoe sangaris</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
87	<i>Cymothoe theobene</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
88	<i>Dabasa payeni</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
89	<i>Danaus alcippus</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
90	<i>Danaus aspasia</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
91	<i>Danaus genutia</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae



### RESOLUCIÓN No. 00706

92	<i>Danaus gilippus</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
93	<i>Danaus plexippus</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
94	<i>Danaus sita</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
95	<i>Daptoneura lycimnia</i>	Insecta	Lepidóptera	Pieridae
96	<i>Delias henninga</i>	Insecta	Lepidóptera	Pieridae
97	<i>Delias hyparete</i>	Insecta	Lepidóptera	Pieridae
98	<i>Diaethria marchalii</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
99	<i>Diaethria neglecta</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
100	<i>Dione juno</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
101	<i>Dione moneta</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
102	<i>Dircena dero</i>	Insecta	Lepidóptera	Ithomiidae
103	<i>Dircena marica</i>	Insecta	Lepidóptera	Ithomiidae
104	<i>Doxocopa cherubina</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
105	<i>Doxocopa clothilda</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
106	<i>Doxocopa cyane</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
107	<i>Doxocopa pavon</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
108	<i>Drias julia</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
109	<i>Druryeia antimachus</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
110	<i>Dryadula phaetusa</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
111	<i>Dryas iulia</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
112	<i>Dynastor darius</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
113	<i>Elzunia humboldt</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
114	<i>Elzunia humboldt bonplandii</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
115	<i>Elzunia humboldt regalis</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
116	<i>Epiphile chysites</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
117	<i>Epiphile epimenes</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
118	<i>Epiphile orea</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
119	<i>Eryphanis zolvizora</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
120	<i>Euides isabella</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
121	<i>Euides procula</i>	Insecta	Lepidóptera	Heliconiidae
122	<i>Eumaeus godartii</i>	Insecta	Lepidóptera	Lycaenidae
123	<i>Eunica norica</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
124	<i>Euphaedra edwardsi</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
125	<i>Euphaedra medon</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae



### RESOLUCIÓN No. 00706

126	<i>Euploea diocletianus</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
127	<i>Euploea wallacei</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
128	<i>Euptoieta hegesia</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
129	<i>Eurema mexicana</i>	Insecta	Lepidóptera	Pieridae
130	<i>Eurema salome</i>	Insecta	Lepidóptera	Pieridae
131	<i>Eurema xanthochlora</i>	Insecta	Lepidóptera	Pieridae
132	<i>Eurybia lycisca</i>	Insecta	Lepidóptera	Riodinidae
133	<i>Eurytides protesilaus</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
134	<i>Eurytides protesilaus penthesilaus</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
135	<i>Eurytides serville columbus</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
136	<i>Eurytides thyastes</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
137	<i>Fountainea glycerium</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
138	<i>Fountainea nessus</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
139	<i>Graphium agamemnon</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
140	<i>Graphium agetes</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
141	<i>Graphium androcles</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
142	<i>Graphium codrus</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
143	<i>Graphium evombar</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
144	<i>Graphium latreillanus</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
145	<i>Graphium leonidas</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
146	<i>Graphium milon</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
147	<i>Graphium policeses</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
148	<i>Graphium ridleyanus</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
149	<i>Graphium tynderaeus</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
150	<i>Greta andromica</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
151	<i>Greta otto</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
152	<i>Hades noctula</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
153	<i>Hamadryas amphinome</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
154	<i>Hamadryas feronia</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
155	<i>Hamadryas fornax</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
156	<i>Hamadryas ismenius</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
157	<i>Hamadryas laodamia</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
158	<i>Heliconius charitonius</i>	Insecta	Lepidóptera	Heliconiidae
159	<i>Heliconius cydno cydnides</i>	Insecta	Lepidóptera	Heliconiidae



### RESOLUCIÓN No. 00706

160	<i>Heliconius eleuchia eleuchia</i>	Insecta	Lepidóptera	Heliconiidae
161	<i>Heliconius erato</i>	Insecta	Lepidóptera	Heliconiidae
162	<i>Heliconius erato linnaeus</i>	Insecta	Lepidóptera	Heliconiidae
163	<i>Heliconius hecale</i>	Insecta	Lepidóptera	Heliconiidae
164	<i>Heliconius hecale melicerta</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
165	<i>Heliconius ismenius</i>	Insecta	Lepidóptera	Heliconiidae
166	<i>Heliconius melponeme</i>	Insecta	Lepidóptera	Heliconiidae
167	<i>Heliconius numata</i>	Insecta	Lepidóptera	Heliconiidae
168	<i>Heliconius sara</i>	Insecta	Lepidóptera	Heliconiidae
169	<i>Heraclides anchiciades</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
170	<i>Heraclides anchisiades</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
171	<i>Heraclides androgeus</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
172	<i>Heraclides thoas</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
173	<i>Heraclides thoas necise</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
174	<i>Heraclides torquatus</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
175	<i>Hestia leuconoe clara</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
176	<i>Historis acheronta</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
177	<i>Historis odius</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
178	<i>Hypanartia dione</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
179	<i>Hypanartia kefersteini</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
180	<i>Hypanartia lethe</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
181	<i>Hypna clytemnestra</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
182	<i>Hypoleria ocalea</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
183	<i>Hypolimnas dexithea</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
184	<i>Hypolimnas salmaccis</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
185	<i>Hypothyris euclea philetaera</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
186	<i>Idea hadeni</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
187	<i>Idea jasonia</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
188	<i>Idea leuconoe</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
189	<i>Idea leuconoe clara</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
190	<i>Idea obscura</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
191	<i>Ideopsis gaura</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
192	<i>Ithomia hymethia</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae





### RESOLUCIÓN No. 00706

193	<i>Ithomia iphianassa</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
194	<i>Ituna ilione</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
195	<i>Ixias pyrene</i>	Insecta	Lepidóptera	Pieridae
196	<i>Junea dorina</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
197	<i>Junonia evarete</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
198	<i>Kallima inachus</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
199	<i>Laparus doris</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
200	<i>Leptophobia aripa</i>	Insecta	Lepidóptera	Pieridae
201	<i>Leptophobia eleone</i>	Insecta	Lepidóptera	Pieridae
202	<i>Leptophobia eleusis</i>	Insecta	Lepidóptera	Pieridae
203	<i>Leptophobia penthica</i>	Insecta	Lepidóptera	Pieridae
204	<i>Lycorea ceres</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
205	<i>Lycorea cleobaea</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
206	<i>Manataria maculata</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
207	<i>Marpesia coresia</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
208	<i>Marpesia corinna</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
209	<i>Marpesia corita</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
210	<i>Marpesia hermione</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
211	<i>Marpesia marcella</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
212	<i>Marpesia petreus</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
213	<i>Marpesia preteus</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
214	<i>Mechanitis lycidice</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
215	<i>Mechanitis messenoides</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
216	<i>Mechanitis polymnia</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
217	<i>Melinaea comma</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
218	<i>Melinaea menophilus</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
219	<i>Memphis glauce</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
220	<i>Memphis laura</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
221	<i>Memphis lyceus</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
222	<i>Memphis pseudiphis</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
223	<i>Mesonemia mevania</i>	Insecta	Lepidóptera	Riodinidae
224	<i>Mimoniades nurscia</i>	Insecta	Lepidóptera	Hesperiidae
225	<i>Minoides euryleon</i>	Insecta	Lepidóptera	Hesperiidae
226	<i>Minoides pausanias cleombrotas</i>	Insecta	Lepidóptera	Hesperiidae



### RESOLUCIÓN No. 00706

227	<i>Miraleria cymothoe</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
228	<i>Morpho achilles</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
229	<i>Morpho adonis adonis</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
230	<i>Morpho aega</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
231	<i>Morpho amathonte</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
232	<i>Morpho amphitriton</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
233	<i>Morpho anaxibia</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
234	<i>Morpho aurora</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
235	<i>Morpho catenarius</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
236	<i>Morpho cypris</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
237	<i>Morpho deidamia</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
238	<i>Morpho didius</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
239	<i>Morpho godarti</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
240	<i>Morpho granadensis</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
241	<i>Morpho helenor</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
242	<i>Morpho helenor peleides</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
243	<i>Morpho luna</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
244	<i>Morpho menelaus</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
245	<i>Morpho microphthalmus</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
246	<i>Morpho nestira</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
247	<i>Morpho patroclus</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
248	<i>Morpho peleides</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
249	<i>Morpho rhetenor</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
250	<i>Morpho telemachus</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
251	<i>Morpho thamrys</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
252	<i>Morpho theseus</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
253	<i>Morpho uraneis</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
254	<i>Morpho zephyritis</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
255	<i>Narope chromus</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
256	<i>Narope syllabus</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
257	<i>Oleria caucana</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
258	<i>Oleria makrena</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
259	<i>Opsiphanes bogotanus</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
260	<i>Oressinoma typhla</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
261	<i>Ornithoptera croesus</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae



### RESOLUCIÓN No. 00706

262	<i>Ornithoptera goliath</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
263	<i>Ornithoptera paradisea</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
264	<i>Ornithoptera rothschildi</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
265	<i>Ornithoptera urvillanus</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
266	<i>Ornithoptera victoriae</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
267	<i>Oxeochistus simplex</i>	Insecta	Lepidóptera	Satyridae
268	<i>Pachliopta aristolochiae</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
269	<i>Pachliopta hector</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
270	<i>Palla violinitens</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
271	<i>Panacea procilla</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
272	<i>Papilio arcturus</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
273	<i>Papilio ascalaphus</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
274	<i>Papilio bianor</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
275	<i>Papilio blumei</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
276	<i>Papilio bromius</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
277	<i>Papilio buddha</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
278	<i>Papilio cynorta</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
279	<i>Papilio delalandei</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
280	<i>Papilio demodocus</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
281	<i>Papilio demoleus</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
282	<i>Papilio epiphorbas</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
283	<i>Papilio gallienus</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
284	<i>Papilio gambrisius</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
285	<i>Papilio gigon</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
286	<i>Papilio hesperus</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
287	<i>Papilio homothoas</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
288	<i>Papilio iswara</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
289	<i>Papilio lowi</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
290	<i>Papilio mechowianus</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
291	<i>Papilio memnon</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
292	<i>Papilio oribazus</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
293	<i>Papilio paeon</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
294	<i>Papilio palinurus</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
295	<i>Papilio paradoxa</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
296	<i>Papilio paris</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae



### RESOLUCIÓN No. 00706

297	<i>Papilio peranthus</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
298	<i>Papilio pericles</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
299	<i>Papilio phorcas</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
300	<i>Papilio polymnestor</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
301	<i>Papilio polyxenes americanus</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
302	<i>Papilio rumanzovia</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
303	<i>Papilio thoas</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
304	<i>Papilio ulysses</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
305	<i>Papilio xuthus</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
306	<i>Parides aeneas</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
307	<i>Parides anchises</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
308	<i>Parides arcas</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
309	<i>Parides childrenae</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
310	<i>Parides erithalion cauca</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
311	<i>Parides eurimedes</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
312	<i>Parides lysander</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
313	<i>Parides sesostris</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
314	<i>Patricia dercyllidas</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
315	<i>Pedaliodes phaedra</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
316	<i>Pereute charops</i>	Insecta	Lepidóptera	Pieridae
317	<i>Pereute leucodrosime</i>	Insecta	Lepidóptera	Pieridae
318	<i>Perisama alicia</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
319	<i>Perisama arhoda</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
320	<i>Perisama guerini</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
321	<i>Perisama humboldti</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
322	<i>Perisama oppeli</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
323	<i>Perrhybris lypera</i>	Insecta	Lepidóptera	Pieridae
324	<i>Perrhybris pyrha</i>	Insecta	Lepidóptera	Pieridae
325	<i>Persule charops</i>	Insecta	Lepidóptera	Pieridae
326	<i>Phareas coeleste</i>	Insecta	Lepidóptera	Hesperiidae
327	<i>Philaethria dido</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
328	<i>Phocides thermus</i>	Insecta	Lepidóptera	Hesperiidae
329	<i>Phoebis argante</i>	Insecta	Lepidóptera	Hesperiidae
330	<i>Phoebis philea</i>	Insecta	Lepidóptera	Pieridae
331	<i>Phoebis rurina</i>	Insecta	Lepidóptera	Pieridae



### RESOLUCIÓN No. 00706

332	<i>Phoebis sennae</i>	Insecta	Lepidóptera	Pieridae
333	<i>Physcopedaliodes praxithea</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
334	<i>Pierella helvina ocreata</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
335	<i>Pierella luna</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
336	<i>Polyura delphis</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
337	<i>Prepona omphale subdives</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
338	<i>Protesilaus protesilaus</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
339	<i>Pseudacraea clarki</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
340	<i>Pseudohatera hypaesia</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
341	<i>Pseudolycaena marsyas</i>	Insecta	Lepidóptera	Lycanidae
342	<i>Pteronymia dispaena</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
343	<i>Pteronymia veia</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
344	<i>Pterourus bachus</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
345	<i>Pterourus menatius syndemis</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
346	<i>Pterourus zagreus</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
347	<i>Pycina zamba</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
348	<i>Pyrrhopyge sergius</i>	Insecta	Lepidóptera	Hesperiidae
349	<i>Rethus dysonii</i>	Insecta	Lepidóptera	Riodinidae
350	<i>Rotschildia jacobae</i>	Insecta	Lepidóptera	Saturniidae
351	<i>Salamis aethiops</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
352	<i>Salamis anteva</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
353	<i>Siderone thebais</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
354	<i>Siproeta stelenes</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
355	<i>Smyrna blomfieldia</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
356	<i>Stichophthalma camadeva</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
357	<i>Stichophthalma howqua</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
358	<i>Tacha gubberiea</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
359	<i>Temenis pulchra</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
360	<i>Thithorea harmonia</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
361	<i>Thithorea tamicina</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
362	<i>Thyridia psidi sedesia</i>	Insecta	Lepidóptera	Ithomiidae
363	<i>Thyridia psidii</i>	Insecta	Lepidóptera	Ithomiidae
364	<i>Thysania agrippina</i>	Insecta	Lepidóptera	Noctuidae



### RESOLUCIÓN No. 00706

365	<i>Tigridia acesta</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
366	<i>Trogonoptera brookiana</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
367	<i>Trogonoptera trojana</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
368	<i>Troides aeacus</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
369	<i>Troides brookianus</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
370	<i>Troides cuneifer</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
371	<i>Troides hypolitus</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
372	<i>Urania fulgens</i>	Insecta	Lepidóptera	Uraniidae
373	<i>Urania leilus</i>	Insecta	Lepidóptera	Uraniidae
374	<i>Urania ripheus</i>	Insecta	Lepidóptera	Uraniidae
375	<i>Vanessa brasiliensis</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
376	<i>Vanessa virginiensis</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
377	<i>Zeuxidia amethystus</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
378	<i>Pterourus zagreus</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
379	<i>Pycina zamba</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
380	<i>Pyrrhopyge sergius</i>	Insecta	Lepidóptera	Hesperiidae
381	<i>Rethus dysonii</i>	Insecta	Lepidóptera	Riodinidae
382	<i>Rotschildia jacobae</i>	Insecta	Lepidóptera	Saturniidae
383	<i>Salamis aethiops</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
384	<i>Salamis anteva</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
385	<i>Siderone thebais</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
386	<i>Siproeta stelenes</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
387	<i>Smyrna blomfieldia</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
388	<i>Stichophthalma camadeva</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
389	<i>Stichophthalma howqua</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
390	<i>Tacha gubberiea</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
391	<i>Temenis pulchra</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
392	<i>Thithorea harmonia</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
393	<i>Thithorea tamicina</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
394	<i>Thyridia psidi sedesia</i>	Insecta	Lepidóptera	Ithomiidae
395	<i>Thyridia psidii</i>	Insecta	Lepidóptera	Ithomiidae
396	<i>Thysania agrippina</i>	Insecta	Lepidóptera	Noctuidae
397	<i>Tigridia acesta</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
398	<i>Trogonoptera brookiana</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
399	<i>Trogonoptera trojana</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae

### RESOLUCIÓN No. 00706

400	<i>Troides aeacus</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
401	<i>Troides brookianus</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
402	<i>Troides cuneifer</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
403	<i>Troides hypolitus</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
404	<i>Urania fulgens</i>	Insecta	Lepidóptera	Uraniidae
405	<i>Urania leilus</i>	Insecta	Lepidóptera	Uraniidae
406	<i>Urania ripheus</i>	Insecta	Lepidóptera	Uraniidae
407	<i>Vanessa brasiliensis</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
408	<i>Vanessa virginiensis</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
409	<i>Zeuxidia amethystus</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae

#### PUNTO RELACIONADO EN LA SOLICITUD

Pr = Procesamiento Tf = Transformación Cz = Comercialización Bg = Bodegaje Ex = Exhibición Ot = Otros

Sede	Dirección	Pr	Tf	Cz	Bg	Ex	Ot	Cual
ROSALBA MENDOZA LOPEZ	Carrera 11 No. 117 – 09 Apartamento 309		SI	SI		SI		

#### 2. DESCRIPCION DE LA VISITA.

<b>Razón Social</b>	ROSALBA MENDOZA LOPEZ
<b>Nombre comercial</b>	ROSALBA MENDOZA LOPEZ
<b>Fecha de visita</b>	20 de noviembre de 2017
<b>Acta de visita</b>	19
<b>Dirección</b>	Carrera 11 No. 117 – 09 Apartamento 309

### RESOLUCIÓN No. 00706

<b>Localidad</b>	USAQUEN
<b>Persona que atendió la visita</b>	ROSALBA MENDOZA LÒPEZ
<b>Descripción General de la actividad</b>	Rosalba Mendoza López se dedicó a la realización de obras de arte, en las que se utiliza mariposas para ilustración de obras de arte que preserva dentro de cubos de acrílico, esta actividad la desarrollo en los Estados Unidos, de regreso a Colombia quiere seguir realizando esta actividad para lo que solicita un permiso para adelantar esta actividad.
<b>Descripción de las áreas disponibles</b>	La actividad se pretende adelantar en una habitación del departamento donde reside, en esta habitación se encuentra una mesa plástica en donde realizará los trabajos, un estante donde se pretende exhibir los productos terminados y un baúl de madera en donde pretende guardar las mariposas antes de ser utilizadas.
<b>Manejo ambiental</b>	La actividad que se pretende desarrollar no genera impactos ambientales, solo se tomará medidas en el componente suelo en el manejo de los residuos sólidos de carácter domestico los cuales serán recogidos por la empresa de aseo.

### 3. ANÁLISIS DE LA INFORMACIÓN PRESENTADA

A continuación, se hace un recuento de la información aportada por el usuario.

#### 3.1. Información del solicitante.

- a. **Nombre de la persona natural o jurídica solicitante del permiso.**
  - ROSALBA MENDOZA LÒPEZ.
- b. **Número de Cédula o N.I.T.**



## RESOLUCIÓN No. 00706

- C.C. 41.520.500.
- c. Dirección de Notificación, Teléfono, Fax y Correo Electrónico.**
  - CARRERA 11 No. 117 A – 09 Apto. 309, Telefono Celular: 3118772437.
- d. Nombre e identificación del Representante Legal.**
  - Quien figura como Representante Legal es la señora Rosalba Mendoza Lòpez identificada con la cédula de ciudadanía No. 41.520.500 de Bogotá D.C.
- e. Recuento de los antecedentes relacionados con la actividad comercial del solicitante.**
  - La señora Rosalba Mendoza Lòpez se dedicó a la realización de obras de arte, en las que utiliza mariposas para la ilustración de obras de arte que preserva dentro de cubos de acrílico, esta actividad la desarrollaba en los Estados Unidos, de regreso a Colombia quiere seguir realizando esta actividad para lo cual solicita un permiso para adelantar esta actividad.
- f. Organigrama de la empresa señalando el número de empleados disponibles.**

La actividad que pretende desarrollar la señora Rosalba Mendoza Lòpez identificada con la cédula de ciudadanía No. 41.520.500 de Bogotá D.C.
- g. Horario laboral en cada una de las sedes relacionadas en la solicitud.**
  - El horario que informó la usuaria es de lunes a viernes de 10:00 am a 3:00 pm.
  -

### 3.2. Generalidades del permiso solicitado.

- a. Relacionar las actividades que serían desarrolladas con los especímenes preservados o productos derivados de la fauna silvestre.**

La señora Rosalba Mendoza tiene la intención de adelantar la transformación y comercialización de productos elaborados con mariposas preservadas las cuales introducirá dentro de los cubos de acrílico.

- b. Describir los objetivos y alcances de la actividad a desarrollar con el recurso fauna silvestre.**

El objetivo la señora Rosalba Mendoza, es la transformación y comercialización de artículos elaborados con mariposas preservadas para la venta en Colombia.

- c. Indicar el mercado proyectado para los productos, bien sea en el ámbito nacional y/o internacional.**

La señora Rosalba Mendoza tiene como objetivo el mercado nacional e internacional en donde sus productos tuvieron un gran auge sobre todo en los Estados Unidos lugar donde residía.

**RESOLUCIÓN No. 00706**

- d. **Dirección exacta de cada uno de los inmuebles, locales o stands donde serán desarrolladas las actividades de procesamiento, transformación, comercialización, bodegaje, exhibición u otra, señalando la función de cada uno.**

Pr = Procesamiento Tf = Transformación Cz = Comercialización Bg = Bodegaje Ex = Exhibición Ot = Otros

Sede	Dirección	Pr	Tf	Cz	Bg	Ex	Ot	Cual
Rosalba Mendoza	Carrera 11 No. 117 A – 09 Apto. 309.		SI	SI		SI		

- e. **Relacionar si los mismos son propiedad del solicitante, de lo contrario, señalar la figura correspondiente anexando los soportes documentales respectivos. Aportar el registro de matrícula para cada uno.**

La actividad se realizará en las Instalaciones ubicadas en la Carrera 11 No. 117 A – 09 Apto. 309.

- f. **Para las actividades de comercialización o exhibición temporal se debe entregar copia de la autorización formal de los organizadores del evento, feria, muestra, etc, para la participación del solicitante.**

El inmueble donde se realizará la actividad pertenece a la señora Rosalba Mendoza.

- g. **Indicar uso aprobado del suelo para el sector donde se ubican cada uno de los inmuebles donde serían desarrolladas las actividades.**

El predio citado en la solicitud, se encuentra ubicado en una zona residencial con zonas delimitadas de comercio y servicios.

- h. **Describir cada uno de los predios empleados para el desarrollo de las actividades solicitadas.**

La actividad se realizará en las instalaciones ubicadas en la Carrera 11 No. 117 A – 09 Apto. 309.

- i. **Anexar croquis a escala de las instalaciones referidas y fotografías descriptivas del interior y del exterior de cada uno.**

La solicitante anexa fotografías descriptivas de la zona donde se realizará la actividad.

## RESOLUCIÓN No. 00706



### 5.3. Información sobre las especies silvestres.

En las tablas que se presentan a continuación, se relaciona la información específica remitida por el usuario como respuesta a las especificaciones de la SDA según los términos de referencia definidos para este tipo de actividad y se establece su cumplimiento.

INFORMACIÓN SOLICITADA	INFORMACIÓN PRESENTADA	CUMPLIMIENTO
Relacionar el nombre científico y común de las especies animales con las que el solicitante adelantará las actividades solicitadas	La usuaria dentro de la solicitud indica que empleara en su actividad las 409 especies de lepidópteros autorizados a su proveedor ZONATURA SAS con la Resolución 03048 del 2014 otorga por la SD. Se anexa el listado de las 409 especies a autorizar	Si cumplió
Relacionar los nombres, identificación y ubicación de los	Lo productos provienen de la empresa ZONATURA SAS	Si Cumplió

**RESOLUCIÓN No. 00706**

proveedores de los productos de la fauna silvestre que se utilizarán, indicando los actos administrativos mediante los cuales se otorgó el respectivo permiso, licencia o autorización.	ubicada en la Ciudad de Bogotá D.C. y quien cuenta con un permios de aprovechamiento otorgado por la SDA.	
Anexar las copias respectivas de los actos administrativos enunciados anteriormente.	ZOONATURA S.A.S. cuentan con permisos de aprovechamiento de fauna silvestre otorgado con la por la SDA con la Resolución 03048 del 2014.	Si Cumplió

**5.4. Actividades de aprovechamiento**

INFORMACIÓN SOLICITADA	INFORMACIÓN PRESENTADA	CUMPLIMIENTO
Enumerar las diferentes materias primas que intervienen en el proceso de producción.	El usuario solo utilizará mariposas preservadas, y estuches de acrílico transparente	Si Cumplió
Presentar un diagrama de flujo de las actividades de procesamiento y transformación.	El usuario describe en la visita que las mariposas son dispuestas de tal forma en el interior del cubo de acrílico y se fija con pegamento no toxico al interior de los cubos.	Si Cumplió
Presentar la proyección de la producción mensual de productos provenientes de la fauna silvestre.	La actividad de procesamiento, comercialización y exhibición se realizará según la demanda de artículos.	Si Cumplió

**RESOLUCIÓN No. 00706**

Describir los equipos utilizados incluyendo la función, el tiempo de operación (horas/día),	Las actividades a desarrollar no requieren equipos industriales ya que los insumos se compran listos para ensamble manual.	Si Cumplió
---	--	------------

**5.5. Identificación y evaluación de impactos ambientales.**

INFORMACIÓN SOLICITADA	INFORMACIÓN PRESENTADA	CUMPLIMIENTO
Componente Hídrico.	Especifica que la actividad de transformación en la cual se realizar solamente el ensamble de los productos no generan vertimientos toda vez que no se requiere de uso de agua en el proceso	Sí Cumplió
Componente atmosférico	Emisiones: la actividad no contará con algún tipo de caldera u otro equipo que genere emisiones atmosféricas Ruido: No se identifican impactos asociados para la actividad de ensamble. Olores ofensivos: las actividades planteadas no generan olores ofensivos	Sí Cumplió
Componente suelo	Se generan residuos provenientes del empaque de los productos que pueden ser reciclados o reutilizados.	Sí Cumplió
Componente visual	La solicitante no cuenta con publicidad exterior.	Sí Cumplió

## RESOLUCIÓN No. 00706

### 5.6. Medidas de Manejo Ambiental

INFORMACIÓN SOLICITADA	INFORMACIÓN PRESENTADA	CUMPLIMIENTO
Medidas de manejo ambiental para mitigación, corrección y prevención de efectos ambientales	La actividad de transformación en la cual solo se realizar el ensamble y comercialización, no requeriría plan de manejo ambiental dado a que se utilizaran productos terminados	Si Cumplió

### 5.7. Plan de monitoreo

INFORMACIÓN SOLICITADA	INFORMACIÓN PRESENTADA	CUMPLIMIENTO
Medidas de manejo ambiental para mitigación, corrección y prevención de efectos ambientales	La actividad de transformación en donde se realizar el ensamble de productos terminados y la comercialización de productos terminados, no requiere de un plan de monitoreo ambiental dado a que se utilizaran productos terminados	Si Cumplió

## 6. ANÁLISIS DE ANTECEDENTES.

De la información contenida en el expediente SDA-04-2017-89, se puede concluir que la señora Rosalba Méndez López, quiere adelantar actividades de transformación y comercialización de artículos elaborados con mariposas preservadas dispuestas en cajas de acrílico transparente.

Las actividades de aprovechamiento de fauna silvestre se pretenden desarrollar en forma permanente en la carrera 11 # 117A – 09 Apartamento 309.

## 7. CONCLUSIONES GENERALES

## RESOLUCIÓN No. 00706

La señora Rosalba Mendoza López adelantando actividades de transformación y comercialización de productos elaborados con mariposas preservadas en Estados Unidos, al cambiar de residencia quiere seguir adelantando esta actividad artesanal.

La señora Rosalba Mendoza López, presenta la documentación necesaria para la evaluación del permiso de aprovechamiento de fauna silvestre que se pretende desarrollar en la carrera 11 # 117A – 09 Apartamento 309. En cuanto a los aspectos ambientales la actividad de transformación y comercialización de productos terminados no genera impactos de consideración durante el desarrollo de la actividad

### 6. CONCEPTO TÉCNICO

Se considera viable desde el punto de vista técnico, otorgar un permiso de aprovechamiento de fauna silvestre a la señora Rosalba Mendoza López., identificada con la C.C. 41.520.500 de Bogotá D.C., para el desarrollo de actividades de Transformación y Comercialización de productos elaborados a partir de mariposas preservadas. Las actividades de Transformación y Comercialización de productos elaborados a partir de animales silvestres exclusivamente con las especies que se listan a continuación, el cual ampara a 409 especies de lepidópteros relacionados anteriormente.

Nº	NOMCIENTIFICO	CLASE	ORDEN	FAMILIA
1	<i>Achlyodes busirus heros</i>	Insecta	Lepidóptera	Hesperiidae
2	<i>Actias selene</i>	Insecta	Lepidóptera	Saturniidae
3	<i>Actias sinensis</i>	Insecta	Lepidóptera	Saturniidae
4	<i>Actinote aequatoria</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
5	<i>Actinote equatoria</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
6	<i>Adelpha celerio</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
7	<i>Agrias amydon</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
8	<i>Altinote stratonice</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
9	<i>Anaea glaucone</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
10	<i>Anaea glycerum</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
11	<i>Anaea ryphea</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
12	<i>Anteos clorinde</i>	Insecta	Lepidóptera	Pieridae
13	<i>Anteos menippe</i>	Insecta	Lepidóptera	Pieridae
14	<i>Anterina suraka</i>	Insecta	Lepidóptera	Saturniidae
15	<i>Antirrhya weymeri</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae



### RESOLUCIÓN No. 00706

16	<i>Appias nero</i>	Insecta	Lepidóptera	Pieridae
17	<i>Archaeoprepona demophon</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
18	<i>Archaeoprepona meander</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
19	<i>Argema mittrei</i>	Insecta	Lepidóptera	Saturniidae
20	<i>Arsenura armida</i>	Insecta	Lepidóptera	Saturniidae
21	<i>Asterope optima</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
22	<i>Asterope philotima</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
23	<i>Astrartes fulgurator</i>	Insecta	Lepidóptera	Hesperiidae
24	<i>Athesis clearista</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
25	<i>Atrophaneura antenor</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
26	<i>Atrophaneura coon</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
27	<i>Atrophaneura horishana</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
28	<i>Attacus atlas</i>	Insecta	Lepidóptera	Saturniidae
29	<i>Attacus caesar</i>	Insecta	Lepidóptera	Saturniidae
30	<i>Attacus edwardsi</i>	Insecta	Lepidóptera	Saturniidae
31	<i>Attacus imperator</i>	Insecta	Lepidóptera	Saturniidae
32	<i>Automeris hamata</i>	Insecta	Lepidóptera	Saturniidae
33	<i>Automeris jucunda</i>	Insecta	Lepidóptera	Saturniidae
34	<i>Automeris zugana</i>	Insecta	Lepidóptera	Saturniidae
35	<i>Automeris zurobara</i>	Insecta	Lepidóptera	Saturniidae
36	<i>Baeotus baeotus</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
37	<i>Battus polydamas</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
38	<i>Biblis hyperia</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
39	<i>Bunaea aslauga</i>	Insecta	Lepidóptera	Saturniidae
40	<i>Caerois gerdrudtus</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
41	<i>Caligo atreus</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
42	<i>Caligo beltrao</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
43	<i>Caligo brasiliensis</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
44	<i>Caligo eurilochus sulanus</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
45	<i>Caligo illioneus</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
46	<i>Caligo martia</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
47	<i>Caligo oedipus</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
48	<i>Caligo telamonius memnom</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae





### RESOLUCIÓN No. 00706

49	<i>Callicore aegina</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
50	<i>Callicore atacama</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
51	<i>Callicore pitheas</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
52	<i>Catonephele chromis</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
53	<i>Catonephele numilia</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
54	<i>Catonephele oretes</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
55	<i>Ceranchia apollina</i>	Insecta	Lepidóptera	Saturniidae
56	<i>Ceratinia tutia</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
57	<i>Cethosia biblis</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
58	<i>Charaxes amaliae</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
59	<i>Charaxes brutus</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
60	<i>Charaxes candiope</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
61	<i>Charaxes castor</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
62	<i>Charaxes fulvescens</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
63	<i>Charaxes hadrianus</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
64	<i>Charaxes paphianus</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
65	<i>Charaxes protoclea</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
66	<i>Charaxes smaragdalis</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
67	<i>Chilasa agestor</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
68	<i>Chilasa clytia</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
69	<i>Chlosyne lacinia</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
70	<i>Cithaerias aurorina</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
71	<i>Cithaerias philis</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
72	<i>Cithaerias pireta</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
73	<i>Colobura annulata</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
74	<i>Colobura dirce</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
75	<i>Consul fabius</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
76	<i>Consul panariste</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
77	<i>Copiopteryx semiramis</i>	Insecta	Lepidóptera	Saturniidae
78	<i>Corades chelonis</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
79	<i>Corades cistene</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
80	<i>Corades cybele</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
81	<i>Corades enyo</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
82	<i>Corades pannonia</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
83	<i>Coscinocera hercules</i>	Insecta	Lepidóptera	Saturniidae



### RESOLUCIÓN No. 00706

84	<i>Cybdelis mnasyllus</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
85	<i>Cymothoe coccinata</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
86	<i>Cymothoe sangaris</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
87	<i>Cymothoe theobene</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
88	<i>Dabasa payeni</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
89	<i>Danaus alcippus</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
90	<i>Danaus aspasia</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
91	<i>Danaus genutia</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
92	<i>Danaus gilippus</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
93	<i>Danaus plexippus</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
94	<i>Danaus sita</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
95	<i>Daptoneura lycimnia</i>	Insecta	Lepidóptera	Pieridae
96	<i>Delias henninga</i>	Insecta	Lepidóptera	Pieridae
97	<i>Delias hyparete</i>	Insecta	Lepidóptera	Pieridae
98	<i>Diaethria marchalii</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
99	<i>Diaethria neglecta</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
100	<i>Dione juno</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
101	<i>Dione moneta</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
102	<i>Dircena dero</i>	Insecta	Lepidóptera	Ithomiidae
103	<i>Dircena marica</i>	Insecta	Lepidóptera	Ithomiidae
104	<i>Doxocopa cherubina</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
105	<i>Doxocopa clothilda</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
106	<i>Doxocopa cyane</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
107	<i>Doxocopa pavon</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
108	<i>Drias julia</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
109	<i>Druryeia antimachus</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
110	<i>Dryadula phaetusa</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
111	<i>Dryas iulia</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
112	<i>Dynastor darius</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
113	<i>Elzunia humboldt</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
114	<i>Elzunia humboldt bonplandii</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
115	<i>Elzunia humboldt regalis</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
116	<i>Epiphile chysites</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
117	<i>Epiphile epimenes</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae



### RESOLUCIÓN No. 00706

118	<i>Epiphile orea</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
119	<i>Eryphanis zolvizora</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
120	<i>Euides isabella</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
121	<i>Euides procula</i>	Insecta	Lepidóptera	Heliconiidae
122	<i>Eumaeus godartii</i>	Insecta	Lepidóptera	Lycaenidae
123	<i>Eunica norica</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
124	<i>Euphaedra edwardsi</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
125	<i>Euphaedra medon</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
126	<i>Euploea diocletianus</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
127	<i>Euploea wallacei</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
128	<i>Euptoieta hegesia</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
129	<i>Eurema mexicana</i>	Insecta	Lepidóptera	Pieridae
130	<i>Eurema salome</i>	Insecta	Lepidóptera	Pieridae
131	<i>Eurema xanthochlora</i>	Insecta	Lepidóptera	Pieridae
132	<i>Eurybia lycisca</i>	Insecta	Lepidóptera	Riodinidae
133	<i>Eurytides protesilaus</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
134	<i>Eurytides protesilaus pentesilaus</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
135	<i>Eurytides serville columbus</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
136	<i>Eurytides thyastes</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
137	<i>Fountainea glycerium</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
138	<i>Fountainea nessus</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
139	<i>Graphium agamemnon</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
140	<i>Graphium agetes</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
141	<i>Graphium androcles</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
142	<i>Graphium codrus</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
143	<i>Graphium evombar</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
144	<i>Graphium latreillanus</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
145	<i>Graphium leonidas</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
146	<i>Graphium milon</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
147	<i>Graphium policeses</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
148	<i>Graphium ridleyanus</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
149	<i>Graphium tynderaeus</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
150	<i>Greta andromica</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
151	<i>Greta otto</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae



### RESOLUCIÓN No. 00706

152	<i>Hades noctula</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
153	<i>Hamadryas amphinome</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
154	<i>Hamadryas feronia</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
155	<i>Hamadryas fornax</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
156	<i>Hamadryas ismenius</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
157	<i>Hamadryas laodamia</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
158	<i>Heliconius charitonius</i>	Insecta	Lepidóptera	Heliconiidae
159	<i>Heliconius cydno cydnides</i>	Insecta	Lepidóptera	Heliconiidae
160	<i>Heliconius eleuchia eleuchia</i>	Insecta	Lepidóptera	Heliconiidae
161	<i>Heliconius erato</i>	Insecta	Lepidóptera	Heliconiidae
162	<i>Heliconius erato linnaeus</i>	Insecta	Lepidóptera	Heliconiidae
163	<i>Heliconius hecale</i>	Insecta	Lepidóptera	Heliconiidae
164	<i>Heliconius hecale melicerta</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
165	<i>Heliconius ismenius</i>	Insecta	Lepidóptera	Heliconiidae
166	<i>Heliconius melponeme</i>	Insecta	Lepidóptera	Heliconiidae
167	<i>Heliconius numata</i>	Insecta	Lepidóptera	Heliconiidae
168	<i>Heliconius sara</i>	Insecta	Lepidóptera	Heliconiidae
169	<i>Heraclides anchiciades</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
170	<i>Heraclides anchisiades</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
171	<i>Heraclides androgeus</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
172	<i>Heraclides thoas</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
173	<i>Heraclides thoas necise</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
174	<i>Heraclides torquatus</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
175	<i>Hestia leuconoe clara</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
176	<i>Historis acheronta</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
177	<i>Historis odius</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
178	<i>Hypanartia dione</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
179	<i>Hypanartia kefersteini</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
180	<i>Hypanartia lethe</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
181	<i>Hypna clytemnestra</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
182	<i>Hypoleria ocalea</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
183	<i>Hypolimnas dexthea</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
184	<i>Hypolimnas salmacis</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae



### RESOLUCIÓN No. 00706

185	<i>Hypothyris euclea philetaera</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
186	<i>Idea hadeni</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
187	<i>Idea jasonia</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
188	<i>Idea leuconoe</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
189	<i>Idea leuconoe clara</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
190	<i>Idea obscura</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
191	<i>Ideopsis gaura</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
192	<i>Ithomia hymethia</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
193	<i>Ithomia iphianassa</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
194	<i>Ituna ilione</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
195	<i>Ixias pyrene</i>	Insecta	Lepidóptera	Pieridae
196	<i>Junea dorina</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
197	<i>Junonia evarete</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
198	<i>Kallima inachus</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
199	<i>Laparus doris</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
200	<i>Leptophobia aripa</i>	Insecta	Lepidóptera	Pieridae
201	<i>Leptophobia eleone</i>	Insecta	Lepidóptera	Pieridae
202	<i>Leptophobia eleusis</i>	Insecta	Lepidóptera	Pieridae
203	<i>Leptophobia penthica</i>	Insecta	Lepidóptera	Pieridae
204	<i>Lycorea ceres</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
205	<i>Lycorea cleobaea</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
206	<i>Manataria maculata</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
207	<i>Marpesia coresia</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
208	<i>Marpesia corinna</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
209	<i>Marpesia corita</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
210	<i>Marpesia hermione</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
211	<i>Marpesia marcella</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
212	<i>Marpesia petreus</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
213	<i>Marpesia preteus</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
214	<i>Mechanitis lycidice</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
215	<i>Mechanitis messenoides</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
216	<i>Mechanitis polymnia</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
217	<i>Melinaea comma</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
218	<i>Melinaea menophilus</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae



### RESOLUCIÓN No. 00706

219	<i>Memphis glauce</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
220	<i>Memphis laura</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
221	<i>Memphis lyceus</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
222	<i>Memphis pseudiphis</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
223	<i>Mesonemia mevania</i>	Insecta	Lepidóptera	Riodinidae
224	<i>Mimoniades nurscia</i>	Insecta	Lepidóptera	Hesperiidae
225	<i>Minoides euryleon</i>	Insecta	Lepidóptera	Hesperiidae
226	<i>Minoides pausanias cleombrotas</i>	Insecta	Lepidóptera	Hesperiidae
227	<i>Miraleria cymothoe</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
228	<i>Morpho achilles</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
229	<i>Morpho adonis adonis</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
230	<i>Morpho aega</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
231	<i>Morpho amathonte</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
232	<i>Morpho amphitron</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
233	<i>Morpho anaxibia</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
234	<i>Morpho aurora</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
235	<i>Morpho catenarius</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
236	<i>Morpho cypris</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
237	<i>Morpho deidamia</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
238	<i>Morpho didius</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
239	<i>Morpho godarti</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
240	<i>Morpho granadensis</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
241	<i>Morpho helenor</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
242	<i>Morpho helenor peleides</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
243	<i>Morpho luna</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
244	<i>Morpho menelaus</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
245	<i>Morpho microphthalmus</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
246	<i>Morpho nestira</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
247	<i>Morpho patroclus</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
248	<i>Morpho peleides</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
249	<i>Morpho rhetenor</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
250	<i>Morpho telemachus</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
251	<i>Morpho thamrys</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
252	<i>Morpho theseus</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae



### RESOLUCIÓN No. 00706

253	<i>Morpho uraneis</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
254	<i>Morpho zephyritis</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
255	<i>Narope chromus</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
256	<i>Narope syllabus</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
257	<i>Oleria caucana</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
258	<i>Oleria makrena</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
259	<i>Opsiphanes bogotanus</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
260	<i>Oressinoma typhla</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
261	<i>Ornithoptera croesus</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
262	<i>Ornithoptera goliath</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
263	<i>Ornithoptera paradisea</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
264	<i>Ornithoptera rothschildi</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
265	<i>Ornithoptera urvillanus</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
266	<i>Ornithoptera victoriae</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
267	<i>Oxeochistus simplex</i>	Insecta	Lepidóptera	Satyridae
268	<i>Pachliopta aristolochiae</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
269	<i>Pachliopta hector</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
270	<i>Palla violinitens</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
271	<i>Panacea procilla</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
272	<i>Papilio arcturus</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
273	<i>Papilio ascalaphus</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
274	<i>Papilio bianor</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
275	<i>Papilio blumei</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
276	<i>Papilio bromius</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
277	<i>Papilio buddha</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
278	<i>Papilio cynorta</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
279	<i>Papilio delalandei</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
280	<i>Papilio demodocus</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
281	<i>Papilio demoleus</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
282	<i>Papilio epiphorbas</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
283	<i>Papilio gallienus</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
284	<i>Papilio gambrisius</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
285	<i>Papilio gigon</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
286	<i>Papilio hesperus</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
287	<i>Papilio homothoas</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae



### RESOLUCIÓN No. 00706

288	<i>Papilio iswara</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
289	<i>Papilio lowi</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
290	<i>Papilio mechowianus</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
291	<i>Papilio memnon</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
292	<i>Papilio oribazus</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
293	<i>Papilio paeon</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
294	<i>Papilio palinurus</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
295	<i>Papilio paradoxa</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
296	<i>Papilio paris</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
297	<i>Papilio peranthus</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
298	<i>Papilio pericles</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
299	<i>Papilio phorcas</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
300	<i>Papilio polymnestor</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
301	<i>Papilio polyxenes americus</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
302	<i>Papilio rumanzovia</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
303	<i>Papilio thoas</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
304	<i>Papilio ulysses</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
305	<i>Papilio xuthus</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
306	<i>Parides aeneas</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
307	<i>Parides anchises</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
308	<i>Parides arcas</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
309	<i>Parides childrenae</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
310	<i>Parides erithalion cauca</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
311	<i>Parides eurimedes</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
312	<i>Parides lysander</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
313	<i>Parides sesostris</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
314	<i>Patricia dercyllidas</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
315	<i>Pedaliodes phaedra</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
316	<i>Pereute charops</i>	Insecta	Lepidóptera	Pieridae
317	<i>Pereute leucodrosime</i>	Insecta	Lepidóptera	Pieridae
318	<i>Perisama alicia</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
319	<i>Perisama arhoda</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
320	<i>Perisama guerini</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
321	<i>Perisama humboldti</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
322	<i>Perisama oppeli</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae





### RESOLUCIÓN No. 00706

323	<i>Perrhybris lypera</i>	Insecta	Lepidóptera	Pieridae
324	<i>Perrhybris pyrtha</i>	Insecta	Lepidóptera	Pieridae
325	<i>Persule charops</i>	Insecta	Lepidóptera	Pieridae
326	<i>Phareas coeleste</i>	Insecta	Lepidóptera	Hesperiidae
327	<i>Philaethria dido</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
328	<i>Phocides thermus</i>	Insecta	Lepidóptera	Hesperiidae
329	<i>Phoebis argante</i>	Insecta	Lepidóptera	Hesperiidae
330	<i>Phoebis philea</i>	Insecta	Lepidóptera	Pieridae
331	<i>Phoebis rurina</i>	Insecta	Lepidóptera	Pieridae
332	<i>Phoebis sennae</i>	Insecta	Lepidóptera	Pieridae
333	<i>Physcopedaliodes praxithea</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
334	<i>Pierella helvina ocreata</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
335	<i>Pierella luna</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
336	<i>Polyura delphis</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
337	<i>Prepona omphale subdives</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
338	<i>Protesilaus protesilaus</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
339	<i>Pseudacraea clarki</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
340	<i>Pseudohatera hypaesia</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
341	<i>Pseudolycaena marsyas</i>	Insecta	Lepidóptera	Lycanidae
342	<i>Pteronymia dispaena</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
343	<i>Pteronymia veia</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
344	<i>Pterourus bachus</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
345	<i>Pterourus menatius syndemis</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
346	<i>Pterourus zagreus</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
347	<i>Pycina zamba</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
348	<i>Pyrrhopyge sergius</i>	Insecta	Lepidóptera	Hesperiidae
349	<i>Rethus dysonii</i>	Insecta	Lepidóptera	Riodinidae
350	<i>Rotschildia jacobae</i>	Insecta	Lepidóptera	Saturniidae
351	<i>Salamis aethiops</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
352	<i>Salamis anteva</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
353	<i>Siderone thebais</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
354	<i>Siproeta stelenes</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
355	<i>Smyrna blomfieldia</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae



### RESOLUCIÓN No. 00706

356	<i>Stichophthalma camadeva</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
357	<i>Stichophthalma howqua</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
358	<i>Tacha gubberiea</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
359	<i>Temenis pulchra</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
360	<i>Thithorea harmonia</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
361	<i>Thithorea tamicina</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
362	<i>Thyridia psidi sedesia</i>	Insecta	Lepidóptera	Ithomiidae
363	<i>Thyridia psidii</i>	Insecta	Lepidóptera	Ithomiidae
364	<i>Thysania agrippina</i>	Insecta	Lepidóptera	Noctuidae
365	<i>Tigridia acesta</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
366	<i>Trogonoptera brookiana</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
367	<i>Trogonoptera trojana</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
368	<i>Troides aeacus</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
369	<i>Troides brookianus</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
370	<i>Troides cuneifer</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
371	<i>Troides hypolitus</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
372	<i>Urania fulgens</i>	Insecta	Lepidóptera	Uraniidae
373	<i>Urania leilus</i>	Insecta	Lepidóptera	Uraniidae
374	<i>Urania ripheus</i>	Insecta	Lepidóptera	Uraniidae
375	<i>Vanessa brasiliensis</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
376	<i>Vanessa virginiana</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
377	<i>Zeuxidia amethystus</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
378	<i>Pterourus zagreus</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
379	<i>Pycina zamba</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
380	<i>Pyrrhopyge sergius</i>	Insecta	Lepidóptera	Hesperiidae
381	<i>Rethus dysonii</i>	Insecta	Lepidóptera	Riodinidae
382	<i>Rotschildia jacobae</i>	Insecta	Lepidóptera	Saturniidae
383	<i>Salamis aethiops</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
384	<i>Salamis anteva</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
385	<i>Siderone thebais</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
386	<i>Siproeta stelenes</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
387	<i>Smyrna blomfieldia</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
388	<i>Stichophthalma camadeva</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
389	<i>Stichophthalma howqua</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
390	<i>Tacha gubberiea</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae

### RESOLUCIÓN No. 00706

391	<i>Temenis pulchra</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
392	<i>Thithorea harmonia</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
393	<i>Thithorea tamicina</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
394	<i>Thyridia psidi sedesia</i>	Insecta	Lepidóptera	Ithomiidae
395	<i>Thyridia psidii</i>	Insecta	Lepidóptera	Ithomiidae
396	<i>Thysania agrippina</i>	Insecta	Lepidóptera	Noctuidae
397	<i>Tigridia acesta</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
398	<i>Trogonoptera brookiana</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
399	<i>Trogonoptera trojana</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
400	<i>Troides aeacus</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
401	<i>Troides brookianus</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
402	<i>Troides cuneifer</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
403	<i>Troides hypolitus</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
404	<i>Urania fulgens</i>	Insecta	Lepidóptera	Uraniidae
405	<i>Urania leilus</i>	Insecta	Lepidóptera	Uraniidae
406	<i>Urania ripheus</i>	Insecta	Lepidóptera	Uraniidae
407	<i>Vanessa brasiliensis</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
408	<i>Vanessa virginiensis</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
409	<i>Zeuxidia amethystus</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae

La actividad de exhibición y comercialización sobre la cual se conceptúa incluye la actividad de depósito de los productos terminados elaborados con este mismo tipo de especies.

En el marco del permiso otorgado por la Secretaría Distrital de Ambiente, a la señora Rosalba Mendoza López, deberá cumplir con las siguientes obligaciones:

- La actividad autorizada en este permiso sólo podrá adelantarse dentro de la jurisdicción de la Secretaría Distrital de Ambiente, exclusivamente en la carrera 11 # 117A – 09 Apartamento 309.
- Los proveedores de las mariposas preservadas de las especies de animales silvestres autorizadas, bien sea que se trate de personas naturales o jurídicas, deberán contar con el permiso de aprovechamiento de fauna silvestre vigente otorgado por la respectiva autoridad ambiental.
- La venta o traslado de especímenes hacia puntos de venta de otras personas naturales o jurídicas ubicados tanto en Bogotá como en cualquier municipio del territorio nacional, sólo se podrá realizar siempre y cuando las mismas cuenten con el permiso de aprovechamiento de fauna silvestre vigente otorgado por la autoridad ambiental competente.

### **RESOLUCIÓN No. 00706**

- Las movilizaciones de productos de fauna silvestre a cualquiera de los sitios autorizados deberán estar amparadas en los respectivos salvoconductos de movilización adoptados y reglamentados a través de las normas vigentes en el tema. Así mismo, cualquier movilización a nivel local o nacional de los productos hacia puntos de venta autorizados de terceros, deberá estar amparada por este mismo documento.
- El ingreso de productos y especímenes preservados deberá ser reportado a la SDA por medio de la radicación inmediata de los salvoconductos originales con los que se amparen los traslados.
- Es necesario que diligencie y mantenga actualizado un libro de registro donde se consignen todos los movimientos del inventario. Este instrumento deberá permitir organizar la información de los movimientos por salvoconducto de ingreso y deberá incluir como mínimo:

Número y fecha del salvoconducto de movilización de los especímenes ingresados.

Fecha de ingreso al inventario.

Identificación de los especímenes.

Procedencia de los mismos.

Fecha de venta, así como número y fecha del salvoconducto de movilización y/o de la factura de los especímenes que se comercialicen.

Ubicación física de los especímenes con que cuenta el beneficiario del permiso.

Precio promedio de venta por producto.

Relacionar toda la información contenida en los libros de registro.

- En caso de no adelantar actividades derivadas del aprovechamiento del recurso fauna silvestre durante la vigencia del permiso, deberá de igual manera presentar con la misma periodicidad de los informes antes mencionados, un oficio con el cual se señale claramente ese aspecto.
- El beneficiario debe dar estricto cumplimiento a la normatividad ambiental vigente relacionada con la protección y conservación del recurso fauna silvestre, así como a las obligaciones contenidas en esta.
- El beneficiario del permiso además de dar cumplimiento a la normatividad relacionada con el uso y aprovechamiento de especies silvestres deberá cumplir con lo precisado en las demás normas relacionadas con el manejo ambiental de la actividad, especialmente en los temas de emisiones, vertimientos y residuos, así como aquellas derivadas del uso del suelo.
- El permiso de aprovechamiento de fauna silvestre no exonera al beneficiario del mismo para que cumpla con las demás normas y requisitos de las diferentes autoridades nacionales o locales como es el caso del uso aprobado del suelo en el sitio donde adelanta su actividad.

## RESOLUCIÓN No. 00706

### 8. CONSIDERACIONES FINALES

Teniendo en cuenta que el seguimiento a las actividades de aquellos usuarios que cuentan con permisos para el aprovechamiento de la fauna silvestre permite ejercer un control directo sobre el manejo del recurso y el cumplimiento de la normatividad respectiva, deben tenerse en cuenta los siguientes aspectos:

En la Resolución con la que se otorgue el permiso, es pertinente que se incluyan las diferentes especies aprobadas.

Es necesario que las obligaciones que se relacionaron en el presente concepto técnico sean trasladadas a la Resolución con la que se otorgue el permiso toda vez que se detallan aspectos asociados con el manejo de los inventarios, entre otros.

### 9. CONSIDERACIONES JURÍDICAS

Que la consagración constitucional que la carta de 1991 otorgó al tratamiento de los recursos naturales en Colombia, como axiomas reguladores y contenidos en las preceptivas concordadas en sus artículos 8, 79 y 80, propugnan por la consolidación de preceptos orientados en la protección, prevención, conservación, aprovechamiento y uso de todo componente natural, asignado al Estado y sus conciudadanos, imperativos vinculantes para su manejo y administración, cuya finalidad se concreta en impedir y controlar la producción de daños, perjuicios y deterioro ambiental.

Es de anotar, que, con anterioridad a la expedición del Estatuto de 1991, en la Legislación Colombiana ya se encontraban previstos principios y políticas medio ambientales estatuidas en el Código Nacional de Recursos Naturales y de Protección del Medio Ambiente, contenido en el Decreto – Ley 2811 de 1974, concibiendo de manera inicial conceptos de preservación, restauración, conservación, mejoramiento, y racionalidad en la utilización de los recursos naturales.

En la Codificación del Decreto Ley 2811 de 1974, se concreta de manera específica las clases de componentes naturales objeto de regulación, para lo cual se contempla en el numeral 5 del literal a) del artículo 3, el recurso de fauna como integrante del concepto de recursos naturales.

De igual manera, con la reorganización del sector público ambiental a través de la promulgación ulterior de la Ley 99 de 1993, se otorgaron a las Autoridades Ambientales, potestades de protección, y control, de los recursos naturales; facultades que son ejercidas, entre otras, a través de la expedición de permisos o autorizaciones, como está establecido en el numeral 9 en su artículo 31, que permite regular el uso, aprovechamiento o movilización de los recursos naturales.

## **RESOLUCIÓN No. 00706**

Retomando la sistematización del Código Nacional de los Recursos Naturales Renovables, Decreto Ley 2811 de 1974, regula en su título V, lo referente a los “modos de adquirir derecho a usar los recursos naturales renovables de dominio público”, disponiendo en su artículo 51, las formas en que dicha facultad puede ser otorgada, bien sea por Ley, permiso, concesión y asociación.

El Decreto 1076 del 2015, se constituye como la norma reglamentaria del Código Nacional de Recursos Naturales, en materia del recurso de fauna silvestre, y en donde se concretan las actividades que se relacionan con este recurso y sus productos. Es así, que el numeral 2º del Artículo 2.2.1.2.1.3. Del precitado Decreto reglamentario, contempla el aprovechamiento de fauna silvestre y de sus productos, el cual puede ser desarrollado por particulares o por la autoridad ambiental que administre el recurso, entendiéndose por “aprovechamiento”, las actividades como el procesamiento o transformación, movilización, la comercialización y bodegaje de especímenes de fauna silvestre.

Por lo anotado, en el Decreto 1076 del 2015, consagra en su Capítulo dos, Sección cuarta “del aprovechamiento de la fauna silvestre y de sus productos”, fijando en su capítulo I, los “presupuestos para el aprovechamiento”, revistiendo importancia lo prescrito en su Artículo 2.2.1.2.4.2., en el cual se encuentran amparadas las actividades de aprovechamiento mediante instrumentos jurídico-administrativos como son los permisos, autorizaciones o licencias.

Adicionalmente en el artículo 2.2.1.2.22.1 del Decreto 1076 del 2015 establece que:

De la movilización de individuos, especímenes y productos de la fauna silvestre Movilización:

Dentro del territorio nacional. Toda persona que deba transportar individuos, especímenes o productos de la fauna silvestre debe proveerse del respectivo salvoconducto de movilización. El salvoconducto amparará únicamente los individuos, especímenes y productos indicados en él, será válido por una sola vez y por el tiempo indicado en el mismo.

El salvoconducto se otorgará a las personas naturales o jurídicas titulares de permisos de caza o de licencias de funcionamiento de establecimientos de caza~ museos, colecciones, zoológicos y circos.

Que, en el mismo sentido, el Ministerio del Medio Ambiente, mediante la Resolución No. 438 de 2001, en su artículo 2º, en cuanto al ámbito de aplicación de la referida norma, establece la regulación del Salvoconducto Único Nacional para la movilización de especímenes de la Diversidad Biológica, atendiendo a las preceptivas desarrolladas por el Decreto Reglamentario 1608, específicamente para el desplazamiento de especímenes de fauna silvestre en el territorio nacional.

Que mediante el Decreto 19 de 2012, en su artículo 35, establece que: *“Cuando el ordenamiento jurídico permita la renovación de un permiso, licencia o autorización, y el particular la solicite dentro de los plazos*

Página 38 de 55

### **RESOLUCIÓN No. 00706**

*previstos en la normatividad vigente, con el lleno de la totalidad de requisitos exigidos para ese fin, la vigencia del permiso, licencia o autorización se entenderá prorrogada hasta tanto se produzca la decisión de fondo por parte de la entidad competente sobre dicha renovación. Si no existe plazo legal para solicitar la renovación o prorroga del permiso, licencia o autorización, ésta deberá presentarse cinco días antes del vencimiento del permiso, licencia o autorización, con los efectos señalados en el inciso anterior”.*

Del anterior contexto normativo, confrontado con la información allegada por la señora ROSALBA MENDOZA LOPÉZ, identificada con CC No. 41.520.500, así como las valoraciones técnicas efectuadas, esta Subdirección encuentra procedente y viable autorizar aprovechamiento de la fauna silvestre, actividad que implica la elaboración de obras de arte con mariposas preservadas dispuestas en cajas de acrílico transparente, así las cosas dicho permiso será otorgada por un tiempo de dos (2) años, contados a partir de la ejecutoria de la presente providencia.

Mediante la expedición de la Ley 99 de 1993, se establecieron los fundamentos de la política ambiental Colombiana dentro del propósito general de asegurar el desarrollo sostenible de los recursos naturales, proteger y aprovechar la biodiversidad del país y garantizar el derecho de los seres humanos a una vida saludable y productiva en armonía con la naturaleza, adicionalmente en su artículo 66, le fueron concedidas funciones a los Grandes Centros Urbanos en lo que le fuere aplicable a la protección y conservación del medio ambiente en las áreas urbanas, atribuyendo por remisión del artículo 31, las mismas funciones regladas para las Corporaciones Autónomas Regionales.

Por otro lado, a través del Acuerdo 257 del 30 de noviembre de 2006, se modificó la Estructura de la Alcaldía Mayor de Bogotá y se transformó el Departamento Técnico Administrativo de Medio Ambiente DAMA, en la Secretaría Distrital de Ambiente, a la que se le asignó entre otras funciones, la de ejecutar el control y vigilancia del cumplimiento de las normas de protección ambiental y manejo de recursos naturales, e implementar las acciones de policía que sean pertinentes a efecto, y en particular adelantar las investigaciones e imponer las sanciones que corresponda a quien infrinja dichas normas.

De conformidad con el Decreto 109 del 16 de marzo de 2009, se modificó la estructura organizacional de la Secretaría Distrital de Ambiente, norma objeto de revisión ulterior que generó la modificación de su contenido en el Decreto 175 del 04 de mayo de 2009, y de acuerdo con la Resolución 1037 del 28 de julio de 2016, proferida por la Secretaría Distrital de Ambiente, por la cual se delegan unas funciones y se deroga una resolución, le corresponde al Subdirector de Control Ambiental según lo normado por el numeral 4) de su artículo 1º, *“Expedir los actos administrativos que otorguen y/o nieguen permisos, concesiones, autorizaciones, modificaciones y demás actuaciones de carácter ambiental permisivo.”*

En mérito de lo expuesto,

## RESOLUCIÓN No. 00706

### RESUELVE

**ARTÍCULO PRIMERO:** Otorgar, por un periodo de dos (2) años contados a partir de la ejecutoria de la presente providencia, permiso para el aprovechamiento, Transformación, comercialización y exhibición de productos elaborados a partir de la fauna silvestre, a favor de la señora **ROSALBA MENDOZA LÓPEZ**, identificado con cédula de ciudadanía No. 41.520.500.

**PARÁGRAFO PRIMERO:** El permiso otorgado permitirá a la señora **ROSALBA MENDOZA LÓPEZ** adelantar las actividades de Transformación, comercialización y exhibición de productos elaborados de la fauna silvestre a partir de mariposas preservadas. Las actividades de transformación y comercialización de productos elaborados a partir de animales silvestres exclusivamente con las especies que se listan a continuación, el cual ampara a 409 especies de lepidópteros.

### ESPECIES AUTORIZADAS

N°	NOMCIENTIFICO	CLASE	ORDEN	FAMILIA
1	<i>Achlyodes busirus heros</i>	Insecta	Lepidóptera	Hesperiidae
2	<i>Actias selene</i>	Insecta	Lepidóptera	Saturniidae
3	<i>Actias sinensis</i>	Insecta	Lepidóptera	Saturniidae
4	<i>Actinote aequatoria</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
5	<i>Actinote equatoria</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
6	<i>Adelpha celerio</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
7	<i>Agrias amydon</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
8	<i>Altinote stratonice</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
9	<i>Anaea glaucone</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
10	<i>Anaea glycerum</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
11	<i>Anaea ryphea</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
12	<i>Anteos clorinde</i>	Insecta	Lepidóptera	Pieridae
13	<i>Anteos menippe</i>	Insecta	Lepidóptera	Pieridae
14	<i>Anterina suraka</i>	Insecta	Lepidóptera	Saturniidae
15	<i>Antirrhya weymeri</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
16	<i>Appias nero</i>	Insecta	Lepidóptera	Pieridae
17	<i>Archaeoprepona demophon</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
18	<i>Archaeoprepona meander</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae





### RESOLUCIÓN No. 00706

19	<i>Argema mittrei</i>	Insecta	Lepidóptera	Saturniidae
20	<i>Arsenura armida</i>	Insecta	Lepidóptera	Saturniidae
21	<i>Asterope optima</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
22	<i>Asterope philotima</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
23	<i>Astraptus fulgurator</i>	Insecta	Lepidóptera	Hesperiidae
24	<i>Athesis clearista</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
25	<i>Atrophaneura antenor</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
26	<i>Atrophaneura coon</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
27	<i>Atrophaneura horishana</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
28	<i>Attacus atlas</i>	Insecta	Lepidóptera	Saturniidae
29	<i>Attacus caesar</i>	Insecta	Lepidóptera	Saturniidae
30	<i>Attacus edwardsi</i>	Insecta	Lepidóptera	Saturniidae
31	<i>Attacus imperator</i>	Insecta	Lepidóptera	Saturniidae
32	<i>Automeris hamata</i>	Insecta	Lepidóptera	Saturniidae
33	<i>Automeris jucunda</i>	Insecta	Lepidóptera	Saturniidae
34	<i>Automeris zugana</i>	Insecta	Lepidóptera	Saturniidae
35	<i>Automeris zurobara</i>	Insecta	Lepidóptera	Saturniidae
36	<i>Baeotus baeotus</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
37	<i>Battus polydamas</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
38	<i>Biblis hyperia</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
39	<i>Bunaea aslauga</i>	Insecta	Lepidóptera	Saturniidae
40	<i>Caerois gerdrudtus</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
41	<i>Caligo atreus</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
42	<i>Caligo beltrao</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
43	<i>Caligo brasiliensis</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
44	<i>Caligo eurilochus sulanus</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
45	<i>Caligo illioneus</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
46	<i>Caligo martia</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
47	<i>Caligo oedipus</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
48	<i>Caligo telamonius memnom</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
49	<i>Callicore aegina</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
50	<i>Callicore atacama</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
51	<i>Callicore pitheas</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
52	<i>Catonephele chromis</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae



### RESOLUCIÓN No. 00706

53	<i>Catonephele numilia</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
54	<i>Catonephele oretes</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
55	<i>Ceranchia apollina</i>	Insecta	Lepidóptera	Saturniidae
56	<i>Ceratinia tutia</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
57	<i>Cethosia biblis</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
58	<i>Charaxes amaliae</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
59	<i>Charaxes brutus</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
60	<i>Charaxes candiope</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
61	<i>Charaxes castor</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
62	<i>Charaxes fulvescens</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
63	<i>Charaxes hadrianus</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
64	<i>Charaxes paphianus</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
65	<i>Charaxes protoctea</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
66	<i>Charaxes smaragdalis</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
67	<i>Chilasa agestor</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
68	<i>Chilasa clytia</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
69	<i>Chlosyne lacinia</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
70	<i>Cithaerias aurorina</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
71	<i>Cithaerias philis</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
72	<i>Cithaerias pireta</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
73	<i>Colobura annulata</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
74	<i>Colobura dirce</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
75	<i>Consul fabius</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
76	<i>Consul panariste</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
77	<i>Copiopteryx semiramis</i>	Insecta	Lepidóptera	Saturniidae
78	<i>Corades chelonis</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
79	<i>Corades cistene</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
80	<i>Corades cybele</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
81	<i>Corades enyo</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
82	<i>Corades pannonia</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
83	<i>Coscinocera hercules</i>	Insecta	Lepidóptera	Saturniidae
84	<i>Cybdelis mnasylyus</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
85	<i>Cymothoe coccinata</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
86	<i>Cymothoe sangaris</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
87	<i>Cymothoe theobene</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae



### RESOLUCIÓN No. 00706

88	<i>Dabasa payeni</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
89	<i>Danaus alcippus</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
90	<i>Danaus aspasia</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
91	<i>Danaus genutia</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
92	<i>Danaus gilippus</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
93	<i>Danaus plexippus</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
94	<i>Danaus sita</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
95	<i>Daptoneura lycimnia</i>	Insecta	Lepidóptera	Pieridae
96	<i>Delias henninga</i>	Insecta	Lepidóptera	Pieridae
97	<i>Delias hyparete</i>	Insecta	Lepidóptera	Pieridae
98	<i>Diaethria marchalii</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
99	<i>Diaethria neglecta</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
100	<i>Dione juno</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
101	<i>Dione moneta</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
102	<i>Dircena dero</i>	Insecta	Lepidóptera	Ithomiidae
103	<i>Dircena marica</i>	Insecta	Lepidóptera	Ithomiidae
104	<i>Doxocopa cherubina</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
105	<i>Doxocopa clothilda</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
106	<i>Doxocopa cyane</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
107	<i>Doxocopa pavon</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
108	<i>Drias julia</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
109	<i>Druryeia antimachus</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
110	<i>Dryadula phaetusa</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
111	<i>Dryas iulia</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
112	<i>Dynastor darius</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
113	<i>Elzunia humboldt</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
114	<i>Elzunia humboldt bonplandii</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
115	<i>Elzunia humboldt regalis</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
116	<i>Epiphile chysites</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
117	<i>Epiphile epimenes</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
118	<i>Epiphile orea</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
119	<i>Eryphanis zolvizora</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
120	<i>Euides isabella</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
121	<i>Euides procula</i>	Insecta	Lepidóptera	Heliconiidae



### RESOLUCIÓN No. 00706

122	<i>Eumaeus godartii</i>	Insecta	Lepidóptera	Lycaenidae
123	<i>Eunica norica</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
124	<i>Euphaedra edwardsi</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
125	<i>Euphaedra medon</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
126	<i>Euploea diocletianus</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
127	<i>Euploea wallacei</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
128	<i>Euptoieta hegesia</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
129	<i>Eurema mexicana</i>	Insecta	Lepidóptera	Pieridae
130	<i>Eurema salome</i>	Insecta	Lepidóptera	Pieridae
131	<i>Eurema xanthochlora</i>	Insecta	Lepidóptera	Pieridae
132	<i>Eurybia lycisca</i>	Insecta	Lepidóptera	Riodinidae
133	<i>Eurytides protesilaus</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
134	<i>Eurytides protesilaus penthesilaus</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
135	<i>Eurytides serville columbus</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
136	<i>Eurytides thyastes</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
137	<i>Fountainea glycerium</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
138	<i>Fountainea nessus</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
139	<i>Graphium agamemnon</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
140	<i>Graphium agetes</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
141	<i>Graphium androcles</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
142	<i>Graphium codrus</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
143	<i>Graphium evombar</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
144	<i>Graphium latreillanus</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
145	<i>Graphium leonidas</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
146	<i>Graphium milon</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
147	<i>Graphium policensis</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
148	<i>Graphium ridleyanus</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
149	<i>Graphium tynderaeus</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
150	<i>Greta andromica</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
151	<i>Greta otto</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
152	<i>Hades noctula</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
153	<i>Hamadryas amphinome</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
154	<i>Hamadryas feronia</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
155	<i>Hamadryas fornax</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae



### RESOLUCIÓN No. 00706

156	<i>Hamadryas ismenius</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
157	<i>Hamadryas laodamia</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
158	<i>Heliconius charitonius</i>	Insecta	Lepidóptera	Heliconiidae
159	<i>Heliconius cydno cydnides</i>	Insecta	Lepidóptera	Heliconiidae
160	<i>Heliconius eleuchia eleuchia</i>	Insecta	Lepidóptera	Heliconiidae
161	<i>Heliconius erato</i>	Insecta	Lepidóptera	Heliconiidae
162	<i>Heliconius erato linnaeus</i>	Insecta	Lepidóptera	Heliconiidae
163	<i>Heliconius hecale</i>	Insecta	Lepidóptera	Heliconiidae
164	<i>Heliconius hecale melicerta</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
165	<i>Heliconius ismenius</i>	Insecta	Lepidóptera	Heliconiidae
166	<i>Heliconius melponeme</i>	Insecta	Lepidóptera	Heliconiidae
167	<i>Heliconius numata</i>	Insecta	Lepidóptera	Heliconiidae
168	<i>Heliconius sara</i>	Insecta	Lepidóptera	Heliconiidae
169	<i>Heraclides anchiciades</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
170	<i>Heraclides anchisiades</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
171	<i>Heraclides androgeus</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
172	<i>Heraclides thoas</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
173	<i>Heraclides thoas necise</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
174	<i>Heraclides torquatus</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
175	<i>Hestia leuconoe clara</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
176	<i>Historis acheronta</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
177	<i>Historis odius</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
178	<i>Hypanartia dione</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
179	<i>Hypanartia kefersteini</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
180	<i>Hypanartia lethe</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
181	<i>Hypna clytemnestra</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
182	<i>Hypoleria ocalea</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
183	<i>Hypolimnas dexithea</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
184	<i>Hypolimnas salmactis</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
185	<i>Hypothyris euclea philetaera</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
186	<i>Idea hadeni</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
187	<i>Idea jasonia</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
188	<i>Idea leuconoe</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae



### RESOLUCIÓN No. 00706

189	<i>Idea leuconoe clara</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
190	<i>Idea obscura</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
191	<i>Ideopsis gaura</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
192	<i>Ithomia hymethia</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
193	<i>Ithomia iphianassa</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
194	<i>Ituna ilione</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
195	<i>Ixias pyrene</i>	Insecta	Lepidóptera	Pieridae
196	<i>Junea dorina</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
197	<i>Junonia evarete</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
198	<i>Kallima inachus</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
199	<i>Laparus doris</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
200	<i>Leptophobia aripa</i>	Insecta	Lepidóptera	Pieridae
201	<i>Leptophobia eleone</i>	Insecta	Lepidóptera	Pieridae
202	<i>Leptophobia eleusis</i>	Insecta	Lepidóptera	Pieridae
203	<i>Leptophobia penthica</i>	Insecta	Lepidóptera	Pieridae
204	<i>Lycorea ceres</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
205	<i>Lycorea cleobaea</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
206	<i>Manataria maculata</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
207	<i>Marpesia coresia</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
208	<i>Marpesia corinna</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
209	<i>Marpesia corita</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
210	<i>Marpesia hermione</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
211	<i>Marpesia marcella</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
212	<i>Marpesia petreus</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
213	<i>Marpesia preteus</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
214	<i>Mechanitis lycidice</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
215	<i>Mechanitis messenoides</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
216	<i>Mechanitis polymnia</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
217	<i>Melinaea comma</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
218	<i>Melinaea menophilus</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
219	<i>Memphis glauce</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
220	<i>Memphis laura</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
221	<i>Memphis lyceus</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
222	<i>Memphis pseudiphis</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
223	<i>Mesonemia mevania</i>	Insecta	Lepidóptera	Riodinidae



### RESOLUCIÓN No. 00706

224	<i>Mimoniades nurscia</i>	Insecta	Lepidóptera	Hesperiidae
225	<i>Minoides euryleon</i>	Insecta	Lepidóptera	Hesperiidae
226	<i>Minoides pausanias cleombrotas</i>	Insecta	Lepidóptera	Hesperiidae
227	<i>Miraleria cymothoe</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
228	<i>Morpho achilles</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
229	<i>Morpho adonis adonis</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
230	<i>Morpho aega</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
231	<i>Morpho amathonte</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
232	<i>Morpho amphitrión</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
233	<i>Morpho anaxibia</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
234	<i>Morpho aurora</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
235	<i>Morpho catenarius</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
236	<i>Morpho cypris</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
237	<i>Morpho deidamia</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
238	<i>Morpho didius</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
239	<i>Morpho godarti</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
240	<i>Morpho granadensis</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
241	<i>Morpho helenor</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
242	<i>Morpho helenor peleides</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
243	<i>Morpho luna</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
244	<i>Morpho menelaus</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
245	<i>Morpho microphthalmus</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
246	<i>Morpho nestira</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
247	<i>Morpho patroclus</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
248	<i>Morpho peleides</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
249	<i>Morpho rhetenor</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
250	<i>Morpho telemachus</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
251	<i>Morpho thamrys</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
252	<i>Morpho theseus</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
253	<i>Morpho uraneis</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
254	<i>Morpho zephyritis</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
255	<i>Narope chromus</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
256	<i>Narope syllabus</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
257	<i>Oleria caucana</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae



### RESOLUCIÓN No. 00706

258	<i>Oleria makrena</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
259	<i>Opsiphanes bogotanus</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
260	<i>Oressinoma typhla</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
261	<i>Ornithoptera croesus</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
262	<i>Ornithoptera goliath</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
263	<i>Ornithoptera paradisea</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
264	<i>Ornithoptera rothschildi</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
265	<i>Ornithoptera urvillanus</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
266	<i>Ornithoptera victoriae</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
267	<i>Oxeochistus simplex</i>	Insecta	Lepidóptera	Satyridae
268	<i>Pachliopta aristolochiae</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
269	<i>Pachliopta hector</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
270	<i>Palla violinitens</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
271	<i>Panacea procilla</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
272	<i>Papilio arcturus</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
273	<i>Papilio ascalaphus</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
274	<i>Papilio bianor</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
275	<i>Papilio blumei</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
276	<i>Papilio bromius</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
277	<i>Papilio buddha</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
278	<i>Papilio cynorta</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
279	<i>Papilio delalandei</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
280	<i>Papilio demodocus</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
281	<i>Papilio demoleus</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
282	<i>Papilio epiphorbas</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
283	<i>Papilio gallienus</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
284	<i>Papilio gambrisius</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
285	<i>Papilio gigon</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
286	<i>Papilio hesperus</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
287	<i>Papilio homothoas</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
288	<i>Papilio iswara</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
289	<i>Papilio lowi</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
290	<i>Papilio mechowianus</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
291	<i>Papilio memnon</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
292	<i>Papilio oribazus</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae





### RESOLUCIÓN No. 00706

293	<i>Papilio paeon</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
294	<i>Papilio palinurus</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
295	<i>Papilio paradoxa</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
296	<i>Papilio paris</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
297	<i>Papilio peranthus</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
298	<i>Papilio pericles</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
299	<i>Papilio phorcas</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
300	<i>Papilio polymnestor</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
301	<i>Papilio polyxenes americanus</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
302	<i>Papilio rumanzovia</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
303	<i>Papilio thoas</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
304	<i>Papilio ulysses</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
305	<i>Papilio xuthus</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
306	<i>Parides aeneas</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
307	<i>Parides anchises</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
308	<i>Parides arcas</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
309	<i>Parides childrenae</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
310	<i>Parides erithalion cauca</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
311	<i>Parides eurimedes</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
312	<i>Parides lysander</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
313	<i>Parides sesostris</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
314	<i>Patricia dercyllidas</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
315	<i>Pedaliodes phaedra</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
316	<i>Pereute charops</i>	Insecta	Lepidóptera	Pieridae
317	<i>Pereute leucodrosime</i>	Insecta	Lepidóptera	Pieridae
318	<i>Perisama alicia</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
319	<i>Perisama arhoda</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
320	<i>Perisama guerini</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
321	<i>Perisama humboldti</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
322	<i>Perisama oppeli</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
323	<i>Perrhybris lypera</i>	Insecta	Lepidóptera	Pieridae
324	<i>Perrhybris pyrrha</i>	Insecta	Lepidóptera	Pieridae
325	<i>Persule charops</i>	Insecta	Lepidóptera	Pieridae
326	<i>Phareas coeleste</i>	Insecta	Lepidóptera	Hesperiidae
327	<i>Philaethria dido</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae



### RESOLUCIÓN No. 00706

328	<i>Phocides thermus</i>	Insecta	Lepidóptera	Hesperiidae
329	<i>Phoebis argante</i>	Insecta	Lepidóptera	Hesperiidae
330	<i>Phoebis philea</i>	Insecta	Lepidóptera	Pieridae
331	<i>Phoebis rurina</i>	Insecta	Lepidóptera	Pieridae
332	<i>Phoebis sennae</i>	Insecta	Lepidóptera	Pieridae
333	<i>Physcopedaliodes praxithea</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
334	<i>Pierella helvina ocreata</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
335	<i>Pierella luna</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
336	<i>Polyura delphis</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
337	<i>Prepona omphale subdives</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
338	<i>Protesilaus protesilaus</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
339	<i>Pseudacraea clarki</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
340	<i>Pseudohaterra hypaesia</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
341	<i>Pseudolycaena marsyas</i>	Insecta	Lepidóptera	Lycanidae
342	<i>Pteronymia dispaena</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
343	<i>Pteronymia veia</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
344	<i>Pterourus bachus</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
345	<i>Pterourus menatius syndemis</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
346	<i>Pterourus zagreus</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
347	<i>Pycina zamba</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
348	<i>Pyrrhopyge sergius</i>	Insecta	Lepidóptera	Hesperiidae
349	<i>Rethus dysonii</i>	Insecta	Lepidóptera	Riodinidae
350	<i>Rotschildia jacobae</i>	Insecta	Lepidóptera	Saturniidae
351	<i>Salamis aethiops</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
352	<i>Salamis anteva</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
353	<i>Siderone thebais</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
354	<i>Siproeta stelenes</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
355	<i>Smyrna blomfieldia</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
356	<i>Stichophthalma camadeva</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
357	<i>Stichophthalma howqua</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
358	<i>Tacha gubberiea</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
359	<i>Temenis pulchra</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
360	<i>Thithorea harmonia</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae



### RESOLUCIÓN No. 00706

361	<i>Thithorea tamicina</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
362	<i>Thyridia psidi sedesia</i>	Insecta	Lepidóptera	Ithomiidae
363	<i>Thyridia psidii</i>	Insecta	Lepidóptera	Ithomiidae
364	<i>Thysania agrippina</i>	Insecta	Lepidóptera	Noctuidae
365	<i>Tigridia acesa</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
366	<i>Trogonoptera brookiana</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
367	<i>Trogonoptera trojana</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
368	<i>Troides aeacus</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
369	<i>Troides brookianus</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
370	<i>Troides cuneifer</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
371	<i>Troides hypolitus</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
372	<i>Urania fulgens</i>	Insecta	Lepidóptera	Uraniidae
373	<i>Urania leilus</i>	Insecta	Lepidóptera	Uraniidae
374	<i>Urania ripheus</i>	Insecta	Lepidóptera	Uraniidae
375	<i>Vanessa brasiliensis</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
376	<i>Vanessa virginiensis</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
377	<i>Zeuxidia amethystus</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
378	<i>Pterourus zagreus</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
379	<i>Pycina zamba</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
380	<i>Pyrrhopyge sergius</i>	Insecta	Lepidóptera	Hesperiidae
381	<i>Rethus dysonii</i>	Insecta	Lepidóptera	Riodinidae
382	<i>Rotschildia jacobae</i>	Insecta	Lepidóptera	Saturniidae
383	<i>Salamis aethiops</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
384	<i>Salamis anteva</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
385	<i>Siderone thebais</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
386	<i>Siproeta stelenes</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
387	<i>Smyrna blomfieldia</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
388	<i>Stichophthalma camadeva</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
389	<i>Stichophthalma howqua</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
390	<i>Tacha gubberiea</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
391	<i>Temenis pulchra</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
392	<i>Thithorea harmonia</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
393	<i>Thithorea tamicina</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
394	<i>Thyridia psidi sedesia</i>	Insecta	Lepidóptera	Ithomiidae
395	<i>Thyridia psidii</i>	Insecta	Lepidóptera	Ithomiidae

### RESOLUCIÓN No. 00706

396	<i>Thysania agrippina</i>	Insecta	Lepidóptera	Noctuidae
397	<i>Tigridia acesa</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
398	<i>Trogonoptera brookiana</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
399	<i>Trogonoptera trojana</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
400	<i>Troides aeacus</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
401	<i>Troides brookianus</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
402	<i>Troides cuneifer</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
403	<i>Troides hypolitus</i>	Insecta	Lepidóptera	Papilionidae
404	<i>Urania fulgens</i>	Insecta	Lepidóptera	Uraniidae
405	<i>Urania leilus</i>	Insecta	Lepidóptera	Uraniidae
406	<i>Urania ripheus</i>	Insecta	Lepidóptera	Uraniidae
407	<i>Vanessa brasiliensis</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
408	<i>Vanessa virginiensis</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae
409	<i>Zeuxidia amethystus</i>	Insecta	Lepidóptera	Nymphalidae

**PARAGRAFO SEGUNDO:** El permiso otorgado mediante el presente acto administrativo rige única y exclusivamente dentro de la jurisdicción de la SDA en los puntos que se relacionan a continuación con su respectiva actividad:

Pr = Procesamiento Tf = Transformación Cz = Comercialización Bg = Bodegaje Ex = Exhibición Ot = Otros

Sede	Dirección	Pr	Tf	Cz	Bg	Ex	Ot	Cual
ROSALBA MENDEZ LÓPEZ	Carrera 11 No. 117 A – 09 Apto. 309.		SI	SI		SI		

**ARTÍCULO SEGUNDO:** En el marco, del permiso prorrogado por la Secretaría Distrital de Ambiente - SDA, la señora **ROSALBA MENDEZ LÓPEZ**, identificada con cedula de ciudadanía No. 41.520.500, deberá cumplir con las siguientes obligaciones:

- La actividad autorizada en este permiso sólo podrá adelantarse dentro de la jurisdicción de la Secretaría Distrital de Ambiente, exclusivamente en la carrera 11 # 117A – 09 Apartamento 309.

## RESOLUCIÓN No. 00706

- b. Los proveedores de las mariposas preservadas de las especies de animales silvestres autorizadas, bien sea que se trate de personas naturales o jurídicas, deberán contar con el permiso de aprovechamiento de fauna silvestre vigente otorgado por la respectiva autoridad ambiental.
- c. La venta o traslado de especímenes hacia puntos de venta de otras personas naturales o jurídicas ubicados tanto en Bogotá como en cualquier municipio del territorio nacional, sólo se podrá realizar siempre y cuando las mismas cuenten con el permiso de aprovechamiento de fauna silvestre vigente otorgado por la autoridad ambiental competente.
- d. Las movilizaciones de productos de fauna silvestre a cualquiera de los sitios autorizados deberán estar amparadas en los respectivos salvoconductos de movilización adoptados y reglamentados a través de las normas vigentes en el tema. Así mismo, cualquier movilización a nivel local o nacional de los productos hacia puntos de venta autorizados de terceros, deberá estar amparada por este mismo documento
- e. El ingreso de productos y especímenes preservados deberá ser reportado a la SDA por medio de la radicación inmediata de los salvoconductos originales con los que se amparen los traslados.
- f. Es necesario que diligencie y mantenga actualizado un libro de registro donde se consignen todos los movimientos del inventario. Este instrumento deberá permitir organizar la información de los movimientos por salvoconducto de ingreso y deberá incluir como mínimo:

Número y fecha del salvoconducto de movilización de los especímenes ingresados.

Fecha de ingreso al inventario.

Identificación de los especímenes.

Procedencia de los mismos.

Fecha de venta, así como número y fecha del salvoconducto de movilización y/o de la factura de los especímenes que se comercialicen.

Ubicación física de los especímenes con que cuenta el beneficiario del permiso.

Precio promedio de venta por producto.

Relacionar toda la información contenida en los libros de registro.

### **RESOLUCIÓN No. 00706**

- g. En caso de no adelantar actividades derivadas del aprovechamiento del recurso fauna silvestre durante la vigencia del permiso, deberá de igual manera presentar con la misma periodicidad de los informes antes mencionados, un oficio con el cual se señale claramente ese aspecto.
- h. El beneficiario debe dar estricto cumplimiento a la normatividad ambiental vigente relacionada con la protección y conservación del recurso fauna silvestre, así como a las obligaciones contenidas en esta.
- i. El beneficiario del permiso además de dar cumplimiento a la normatividad relacionada con el uso y aprovechamiento de especies silvestres deberá cumplir con lo precisado en las demás normas relacionadas con el manejo ambiental de la actividad, especialmente en los temas de emisiones, vertimientos y residuos, así como aquellas derivadas del uso del suelo.
- j. El permiso de aprovechamiento de fauna silvestre no exonera al beneficiario del mismo para que cumpla con las demás normas y requisitos de las diferentes autoridades nacionales o locales como es el caso del uso aprobado del suelo en el sitio donde adelanta su actividad.

**ARTÍCULO TERCERO.-** El incumplimiento del contenido de la presente providencia y las normas relacionadas con fauna silvestre dará lugar a la imposición de las sanciones y/o medidas preventivas de que trata la Ley 1333 de 2009 y las demás a que haya lugar.

**ARTICULO CUARTO.- NOTIFICAR** el contenido del presente acto administrativo a la señora **ROSALBA MENDOZA LÓPEZ**, identificada con cedula de ciudadanía No. 41.520.500, en la **Carrera 11 No. 117 A - 09, Apto. 309**, de esta ciudad.

**PARÁGRAFO. -** El expediente No. **SDA-04-2017-89**, estará a disposición de los interesados en la oficina de expedientes de esta Secretaría de conformidad con lo establecido el artículo 36 de la Ley 1437 de 2011 Código de Procedimiento Administrativo y de lo Contencioso Administrativo.

**ARTÍCULO QUINTO. -** Una vez en firme, remitir copia de la presente providencia al área técnica de la Subdirección de Silvicultura, Flora y Fauna Silvestre, de esta Secretaría para lo de su control y seguimiento.

**ARTICULO SEXTO. - PUBLICAR** la presente providencia en el boletín que para el efecto disponga la entidad, lo anterior en cumplimiento del artículo 71 de la Ley 99 de 1993.

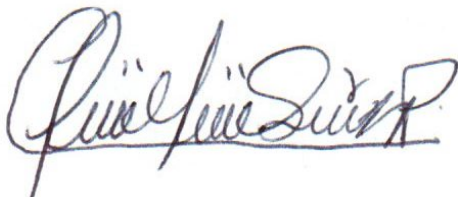
**ARTÍCULO SÉPTIMO. -** Contra la presente providencia procede el recurso de reposición, en cual deberá ser interpuesto dentro de los diez (10) días siguientes a la notificación del presente acto administrativo, de

**RESOLUCIÓN No. 00706**

conformidad con lo establecido en los artículos 74 al 76 de la Ley 1437 de 2011 Código de Procedimiento Administrativo y de lo Contencioso Administrativo.

**NOTIFÍQUESE, PUBLÍQUESE Y CÚMPLASE**

**Dado en Bogotá a los 13 días del mes de marzo del 2018**



**CLAUDIA YAMILE SUAREZ POBLADOR**  
**SUBDIRECCIÓN DE SILVICULTURA, FLORA Y FAUNA SILVESTRE**

SDA-04-2017-89

**Elaboró:**

ELIANA PATRICIA MURILLO OROZCO C.C:	1024478975	T.P:	N/A	CPS:	CONTRATO 20171009 DE 2017	FECHA EJECUCION:	08/03/2018
-------------------------------------	------------	------	-----	------	---------------------------	------------------	------------

**Revisó:**

LAURA CATALINA MORALES AREVALO	C.C:	1032446615	T.P:	N/A	CPS:	CONTRATO 20170685 DE 2017	FECHA EJECUCION:	12/03/2018
--------------------------------	------	------------	------	-----	------	---------------------------	------------------	------------

**Aprobó:**

**Firmó:**

CLAUDIA YAMILE SUAREZ POBLADOR	C.C:	63395806	T.P:	N/A	CPS:	FUNCIONARIO	FECHA EJECUCION:	13/03/2018
--------------------------------	------	----------	------	-----	------	-------------	------------------	------------