

Formato de Licencia de uso no exclusiva de fotografías e ilustraciones digitales

Ciudad Juárez, Chihuahua, a 22 de noviembre 2018

A quien corresponda.

El que suscribe, **David Alejandro García Palacios**, en pleno uso y goce de mis facultades y derechos, de nacionalidad **Dato personal** con Registro Federal de Contribuyentes número **Dato personal** acreditando mi personalidad con la Credencial de Elector, expedida por el Instituto Federal Electoral, con número de folio 0319100121150, cuya copia se adjunta al presente escrito como **Anexo 1**, con domicilio en el inmueble ubicado en **Dato personal** manifiesto lo siguiente:

Declaro bajo protesta de decir verdad, que soy el autor primigenio y que cuento con los derechos de autor, por lo que gozo de todas las prerrogativas y privilegios exclusivos de carácter personal y patrimonial que por derecho me corresponden, sobre las fotografías que se enlistan en el **Anexo 2** y que se entregan vía correo electrónico.

Que a través de este instrumento otorgo a la **Comisión Nacional para el Conocimiento y Uso de la Biodiversidad** y a **Nacional Financiera Fideicomiso Fondo para la Biodiversidad**, licencia de uso no exclusiva por tiempo indefinido de las obras antes mencionada, las cuales son resultado del proyecto "Inventario multitaxonómico del ANP Médanos de Samalayuca" que fue apoyado por la CONABIO con el número de convenio **FB1831/PJ018/17**, para su utilización por sí o por terceros en México y otros países, para su reproducción, publicación, edición, comunicación pública, o para fijarlas por medios impresos, digitales, electrónicos u otros, sin límite alguno, en la consideración de que cada vez que se usen las mismas, deberá darse al suscrito el crédito correspondiente, reservándome la facultad de usar las obras de mi autoría para los fines que libremente decida.

Asimismo, autorizo a la **Comisión Nacional para el Conocimiento y Uso de la biodiversidad** y a **Nacional Financiera Fideicomiso fondo para la Biodiversidad** para que puedan hacer obras derivadas de las obras primigenias señaladas en el presente documento.

Finalmente, el suscrito libera a **Nacional Financiera Fideicomiso "Fondo para la Biodiversidad"** y a la **Comisión Nacional para el Conocimiento y Uso de la Biodiversidad**, de toda responsabilidad presente o futura que pudiera surgir con motivo de la presente licencia de derechos, y que pudiera afectar intereses de terceros.

Lo anterior, en términos de los artículos 24, 26 bis, 27, 30, 31, y demás relativos y aplicables de la Ley Federal del Derecho de Autor.

ATENTAMENTE

Dato personal

David Alejandro García Palacios

Anexo 1

Anexo 1

Anexar copia de IFE

 INSTITUTO FEDERAL ELECTORAL
REGISTRO FEDERAL DE ELECTORES
CREDENCIAL PARA VOTAR

NOMBRE **Dato personal** EDAD 28 **Dato personal**
SEXO H

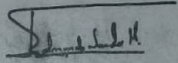
DOMICILIO **Dato personal** **Dato personal**

FOLIO 0319100121150 AÑO DE REGISTRO 2003 02
CLAVE DE ELECTOR **Dato personal**
CURP **Dato personal** **Dato personal** **Dato personal**
ESTADO **Dato personal** MUNICIPIO **Dato personal**
LOCALIDAD **Dato personal** SECCION **Dato personal**
EMISIÓN 2013 VIGENCIA HASTA 2023 FIRMA

Dato personal

ESTE DOCUMENTO ES INTRANSFERIBLE,
NO ES VALIDO SI PRESENTA TACHA-
DURAS O ENMENDADURAS.

EL TITULAR ESTA OBLIGADO A NOTI-
FICAR EL CAMBIO DE DOMICILIO EN
LOS 30 DIAS SIGUIENTES A QUE ESTE
OCURRA.


EDMUNDO JACOBO MOLINA
SECRETARIO EJECUTIVO DEL
INSTITUTO FEDERAL ELECTORAL

Dato personal

Dato personal

1623095228128

ELECCIONES FEDERALES

Anexo 2 Relación de imágenes (184 fotos)

	Archivo	Nombre científico	Nombre común	Descripción de la imagen
1	H0017.JPG	<i>Acacia constricta</i>	Huizache	Ejemplar creciendo en sustrato arenoso
2	H0066.JPG	Amaranthaceae		Planta en sustrato rocoso
3	H0069.JPG	Amaryllidaceae		Planta de flor amarilla entre rocas
4	H0056.JPG	<i>Aristida purpurea</i>	Tres barbas	Ejemplar creciendo entre rocas, al lado de Fabaceae
5	H0040.JPG	<i>Bahia absinthifolia</i>		Planta creciendo entre rocas en sustrato arenoso
6	H0065x.JPG	Boraginaceae		Planta con flores rosas en sustrato rocoso
7	H0063x.JPG	Brassicaceae		Ejemplar de flor violeta creciendo entre rocas
8	H0008x.JPG	Commelinaceae		Planta de flor azul, asociada a gramíneas y gobernadora
9	H0021.JPG	<i>Coryphanta robustispina</i>	Biznaga partida	Planta creciendo en suelo arenoso
10	H0070.JPG	<i>Cylindropuntia imbricata</i>	Cardenche	Planta en sustrato rocoso y calichoso
11	H0011.JPG	<i>Cylindropuntia leptocaulis</i>	Tasajillo	Planta con botones florales asociado a gramínea
12	H0035.JPG	<i>Cylindropuntia leptocaulis</i>	Tasajillo	planta creciendo en suelo rocoso
13	H0005.JPG	<i>Dalea formosa</i>	Plumosa	Planta en suelo arenoso
14	H0028.JPG	<i>Dalea wrightii</i>	Plumosa	Planta entre rocas
15	H0025.JPG	<i>Echinocactus parry</i>	Biznaga tonel	Planta creciendo en sustrato pedregoso, al lado de gobernadora y ocotillo
16	H0049.JPG	<i>Echinocactus parry</i>	Biznaga tonel	Planta creciendo sobre roca
17	H0047.JPG	<i>Echinocereus dasyacanthus</i>	Alicoche	Ejemplar en ladera de cerro, al lado de roca
18	H0026.JPG	<i>Echinocereus pectinatus</i>	Alicoche peine	Ejemplar creciendo en sustrato rocoso al lado de gobernadora
19	H0027.JPG	<i>Echinocereus pectinatus</i>	Alicoche	Ejemplar creciendo en sustrato rocoso
20	H0046.JPG	<i>Echinocereus</i> sp.	Alicoche	Vista superior de ejemplar en sustrato rocoso, al lado de rocas y planta
21	H0052.JPG	<i>Echinocereus</i> sp.	Alicoche	Planta creciendo en sustrato pedregoso, al lado de roca
22	H0015.JPG	<i>Echinocereus stramineus</i>	Alicoche sanjuanero	Planta bajo de mezquite
23	H0045.JPG	<i>Echinocereus stramineus</i>	Alicoche sanjuanero	Grupo colonial en base de cerro, en sustrato pedregoso
24	H0009.JPG	<i>Echinocereus triglochidiatus</i>	Alicoche copa de vino	Individuo creciendo bajo gobernadora
25	H0012.JPG	<i>Echinocereus triglochidiatus</i>	Alicoche copa de vino	Ejemplar en sustrato gravoso
26	H0016.JPG	<i>Echinocereus triglochidiatus</i>	Alicoche copa de vino	Planta la lado de mezquite
27	H0042.JPG	<i>Echinocereus triglochidiatus</i>	Alicoche copa de vino	Grupo de plantas entre rocas y plantas
28	H0044.JPG	<i>Echinocereus triglochidiatus</i>	Alicoche copa de vino	Ejemplar entre rocas, al lado de Asteraceae
29	H0053.JPG	<i>Echinocereus triglochidiatus</i>	Alicoche copa de vino	Planta colonial en sustrato rocoso, al lado de gobernadora
30	H0029.JPG	<i>Escobaria tuberculosa</i>	Biznaga	Grupo de plantas en sustrato gravoso, al lado de roca
31	H0023.JPG	Euphorbiaceae		Vista superior de planta creciendo en sustrato gravoso
32	H0062x.JPG	Euphorbiaceae		Ejemplar creciendo entre rocas y líquenes
33	H0037.JPG	<i>Ferocactus wislizenii</i>	Biznaga Barril de Isla Tiburón	Vista superior de tres plantas al lado de una roca, en sustrato pedregoso
34	H0054.JPG	<i>Ferocactus wislizenii</i>	Biznaga Barril de Isla Tiburón	Ejemplar con tres ápices, al lado de gobernadora en suelo rocoso
35	H0013.JPG	<i>Machaeranthera pinnatifida</i>		Planta con flor amarilla y flores secas, en arena, al lado de suelo gravoso
36	H0058.JPG	Malpighiaceae		Planta creciendo en ladera de cerro, en suelo rocoso
37	H0031x.JPG	Malvaceae		Planta de flor anaranjada, al lado de piedra
38	H0032x.JPG	Malvaceae		Planta de flor anaranjada, al lado de piedra
39	H0038.JPG	Malvaceae		Ejemplar de flor rosa creciendo en suelo rocoso
40	H0039.JPG	Malvaceae		Ejemplar de flor amarilla, creciendo entre roca
41	H0033.JPG	<i>Mammillaria grahamii</i>	Biznaga ganchuda	Ejemplar entre rocas, al lado de Asteraceae
42	H0041.JPG	<i>Mammillaria grahamii</i>	Biznaga ganchuda	Cuatro plantas con flores creciendo entre rocas
43	H0055.JPG	<i>Mammillaria grahamii</i>	Biznaga ganchuda	Planta con flor, al lado de roca, entre restos de madera
44	H0001.jpg	<i>Melampodium leucanthum</i>		Ejemplar con flores creciendo en sustrato arenoso
45	H0030x.JPG	Nyctaginaceae		Planta de flor morada en suelo pedregoso
46	H0034.JPG	Oleaceae		Ejemplar de flor amarilla, creciendo en sustrato rocoso junto a compuestas y gramíneas
47	H0064x.JPG	Oleaceae		Planta de flor amarilla, al lado de roca
48	H0010.JPG	<i>Opuntia engelmannii</i>	Nopal	Planta asociada a pastos
49	H0043.JPG	<i>Opuntia engelmannii</i>	Nopal	Planta en sustrato gravoso, en ladera de cerro, al lado de ocotillo
50	H0036.JPG	<i>Opuntia microdasys</i>	Nopal cegador	Ejemplar junto a mezquite y roca
51	H0004.jpg	<i>Opuntia</i> sp	Nopal	Ejemplar en suelo arenoso, al lado de mezquite
52	H0020.JPG	<i>Opuntia</i> sp	Nopal	Ejemplar creciendo al lado de gobernadora y planta de flor morada, en sustrato arenoso
53	H0050.JPG	<i>Opuntia violacea</i>	Nopal violeta	Ejemplar en suelo pedregoso, asociado a gobernadora
54	H0051.JPG	<i>Opuntia violacea</i>	Nopal violeta	Ejemplar creciendo bajo gobernadora en suelo pedregosos
55	H0057x.JPG	Poaceae	Pasto	Ejemplar junto a rocas, creciendo con musgos
56	H0006.JPG	<i>Pomaria jamessi</i>		Planta de flores amarilla en sustrato arenoso

57	H0019x.JPG	<i>Proboscidea altheifolia</i>		Planta en sustrato rocoso, al lado de <i>Yucca elata</i>
58	H0022.JPG	<i>Psilostrophe tagetina</i>		Planta de flores amarillas creciendo en suelo arenoso
59	H0018x.JPG	Ranunculaceae		Planta sobre gobernadora
60	H0024.JPG	<i>Senna bahuinioides</i>		Planta creciendo en suelo arenoso
61	H0068.JPG	<i>Senna bahuinioides</i>		Planta de flor amarilla entre rocas
62	H0002.jpg	<i>Setaria leucopila</i>		Pastos en sustrato arenoso al lado de cerco
63	H0059.JPG	<i>Stephamomeria pauciflora</i>		Ejemplar creciendo entre rocas, junto con pastos
64	H0067.ARW	<i>Tridens multicus</i>		Ejemplar en sustrato rocoso, al lado de roca
65	H0060.JPG	<i>Viguiera stenoloba</i>		Planta con flores amarillas, al lado de rocas
66	H0007x.JPG	Zygophyllales		Planta de flor morada, en suelo arenoso, junto a gramíneas
67	DSC00046JPG	<i>Sporobolus</i> sp.	Zacatón	Vista de frente del pasto; tallo, hojas y espigas
68	DSC00047JPG	<i>Sporobolus</i> sp.	Zacatón	Vista más cercana de las espigas
69	DSC00048JPG	Poaceae	Zacate o pasto	Toma por arriba del pasto
70	DSC00049JPG	Poaceae	Zacate o pasto	Acercamiento del pasto
71	DSC00050JPG	<i>Bouteloa</i> sp.	Navajita	Vista por arriba del pasto; tallo, hojas y espigas
72	DSC00051JPG	<i>Bouteloa</i> sp.	Navajita	Vista del frente del pasto
73	DSC00052JPG	<i>Psorothamnus scoparius</i>		Vista por arriba; tallo, ramas y flores
74	DSC00053JPG	<i>Psorothamnus scoparius</i>		Acercamiento; ramas y flores
75	DSC00054JPG	<i>Psorothamnus scoparius</i>		Otro ángulo de la planta
76	DSC00055JPG	<i>Senna bahuinioides</i>		Toma por arriba, ramas y frutos
77	DSC00056JPG	<i>Senna bahuinioides</i>		Acercamiento de frente, ramas y frutos
78	DSC00065JPG	<i>Palafoxia sphacelata</i>	Othake	Toma por arriba, ramas y flores
79	DSC00066JPG	<i>Palafoxia sphacelata</i>	Othake	Acercamiento por arriba de la planta
80	DSC00067JPG	<i>Palafoxia sphacelata</i>	Othake	Otro ángulo por arriba
81	DSC00068JPG	<i>Palafoxia sphacelata</i>	Othake	Acercamiento
82	DSC00069JPG	Poaceae	Zacate o pasto	Vista general del pasto
83	DSC00070JPG	Poaceae	Zacate o pasto	Acercamiento de frente
84	DSC00071JPG	Poaceae	Zacate o pasto	Mayor acercamiento a las espigas
85	DSC00074JPG	<i>Parthenium incanum</i>	Mariola	Vista por arriba de la planta
86	DSC00075JPG	<i>Parthenium incanum</i>	Mariola	Acercamiento de las cabezuelas
87	DSC00076JPG	<i>Parthenium incanum</i>	Mariola	Mayor acercamiento
88	DSC00077JPG	<i>Cenchrus</i> sp.	Torito	Vista de frente del pasto; tallo, hojas y espigas
89	DSC00078JPG	<i>Cenchrus</i> sp.	Torito	Acercamiento
90	DSC00079JPG	Poaceae	Zacate o pasto	Vista general del pasto
91	DSC00080JPG	Poaceae	Zacate o pasto	Acercamiento a las espigas
92	DSC00081JPG	Poaceae	Zacate o pasto	Otro ángulo desde arriba
93	DSC00082JPG	Poaceae	Zacate o pasto	Aspecto general del pasto
94	DSC00083JPG	Poaceae	Zacate o pasto	Acercamiento
95	DSC00084JPG	Poaceae	Zacate o pasto	Acercamiento a la espiga
96	DSC00085JPG	Asteraceae	Compuesta	Vista de frente; tallo, hojas y cabezuelas
97	DSC00087JPG	Asteraceae	Compuesta	Acercamiento a las cabezuelas
98	DSC00089JPG	Asteraceae	Compuesta	Acercamiento a las cabezuelas
99	DSC00097JPG	Poaceae	Zacate o pasto	Vista general desde arriba del pasto
100	DSC00098JPG	Poaceae	Zacate o pasto	Acercamiento para apreciar espigas
101	DSC00099JPG	Poaceae	Zacate o pasto	Otra toma desde arriba
102	DSC000100JPG	<i>Flaveria trinervia</i>	Contrahierba	Aspecto general de la planta
103	DSC000101JPG	<i>Flaveria trinervia</i>	Contrahierba	Acercamiento de las cabezuelas y hojas
104	DSC000102JPG	<i>Flaveria trinervia</i>	Contrahierba	Otra toma desde arriba
105	DSC000103JPG	Asteraceae	Compuesta	Vista general de la planta desde arriba
106	DSC000104JPG	Asteraceae	Compuesta	Acercamiento de flores y hojas
107	DSC000106JPG	Asteraceae	Compuesta	Otra toma de la planta
108	DSC000107JPG	Asteraceae	Compuesta	Aspecto general de la planta
109	DSC000108JPG	Asteraceae	Compuesta	Acercamiento
110	DSC000109JPG	Asteraceae	Compuesta	Mayor acercamiento se aprecian algunas cabezuelas con frutos
111	DSC000110JPG	Poaceae	Zacate o pasto	Aspecto del pasto
112	DSC000111JPG	Poaceae	Zacate o pasto	Acercamiento
113	DSC000112JPG	Poaceae	Zacate o pasto	Mayor acercamiento
114	DSC000113JPG	Poaceae	Zacate o pasto	Aspecto del pasto
115	DSC000115JPG	Poaceae	Zacate o pasto	Aspecto del pasto
116	DSC000116JPG	Poaceae	Zacate o pasto	Aspecto del pasto
117	DSC000117JPG	Poaceae	Zacate o pasto	Vista de frente del pasto; tallo, hojas y espigas
118	DSC000118JPG	Poaceae	Zacate o pasto	Acercamiento
119	DSC000119JPG	Poaceae	Zacate o pasto	Mayor acercamiento
120	DSC000120JPG	<i>Opuntia</i> sp.	Nopal	Aspecto del nopal
121	DSC000121JPG	<i>Opuntia</i> sp.	Nopal	Acercamiento
122	DSC000122JPG	<i>Opuntia</i> sp.	Nopal	Otra toma del mismo
123	DSC000124JPG	<i>Enneapogon desvauxii</i>	Cola de zorra	Aspecto del pasto
124	DSC000126JPG	<i>Enneapogon desvauxii</i>	Cola de zorra	Acercamiento
125	DSC000127JPG	<i>Enneapogon desvauxii</i>	Cola de zorra	Otro ángulo del mismo pasto
126	DSC000128JPG	<i>Artemisia ludoviciana</i>		Vista general de la planta desde arriba
127	DSC000129JPG	<i>Artemisia ludoviciana</i>		Acercamiento
128	DSC000130JPG	<i>Artemisia ludoviciana</i>		Toma cercana de rama, hojas y flores

129	DSC000131JPG	<i>Artemisia ludoviciana</i>		Toma de otro ángulo
130	DSC000132JPG	<i>Artemisia ludoviciana</i>		Acercamiento
131	DSC000133JPG	Asteraceae	Compuesta	Aspecto de la planta
132	DSC000134JPG	Asteraceae	Compuesta	Acercamiento de ramas, hojas y flores
133	DSC000135JPG	Asteraceae	Compuesta	Toma más cerca de las cabezuelas
134	DSC000136JPG	<i>Aristida</i> sp.	Tres barbas	Vista de frente del pasto; tallo, hojas y espigas
135	DSC000137JPG	<i>Aristida</i> sp.	Tres barbas	Otro ángulo del mismo pasto
136	DSC000138JPG	<i>Aristida</i> sp.	Tres barbas	Acercamiento
137	DSC000139JPG	<i>Dalea</i> sp.		Aspecto general
138	DSC000140JPG	<i>Dalea</i> sp.		Acercamiento
139	DSC000141JPG	<i>Bouteloa curtipendula</i>	Banderilla	Aspecto del pasto
140	DSC000142JPG	<i>Bouteloa curtipendula</i>	Banderilla	Acercamiento
141	DSC000143JPG	<i>Bouteloa curtipendula</i>	Banderilla	Otra toma del mismo
142	DSC000144JPG	<i>Enneapogon desvauxii</i>	Cola de zorra	Vista desde arriba del pasto
143	DSC000145JPG	<i>Enneapogon desvauxii</i>	Cola de zorra	Aproximación
144	DSC000146JPG	<i>Enneapogon desvauxii</i>	Cola de zorra	Mayor acercamiento del mismo
145	DSC000147JPG	Poaceae	Zacate o pasto	Vista general del pasto
146	DSC000148JPG	Poaceae	Zacate o pasto	Acercamiento
147	DSC000149JPG	Poaceae	Zacate o pasto	Mayor acercamiento
148	DSC000150JPG	Asteraceae	Compuesta	Vista cercana de cabezuela
149	DSC000151JPG	Asteraceae	Compuesta	Otra toma de frente
150	DSC000152JPG	Asteraceae	Compuesta	Otra toma de las cabezuelas
151	DSC000153JPG	Asteraceae	Compuesta	Acercamiento de flores y hojas
152	DSC000159JPG	<i>Pteria glandulosa</i>		Vista general de la planta desde arriba
153	DSC000160JPG	<i>Pteria glandulosa</i>		Toma de un fruto
154	DSC000161JPG	<i>Pteria glandulosa</i>		Acercamiento
155	DSC000163JPG	<i>Dalea formosa</i>	Plumosa	Vista general de la planta desde arriba
156	DSC000164JPG	<i>Dalea formosa</i>	Plumosa	Acercamiento a hojas y flores
157	DSC000165JPG	<i>Dalea formosa</i>	Plumosa	Mas acercamiento
158	DSC000166JPG	<i>Dalea formosa</i>	Plumosa	Otro ángulo
159	DSC000167JPG	<i>Setaria</i> sp.		Aspecto del pasto
160	DSC000168JPG	<i>Setaria</i> sp.		Acercamiento a la espiga
161	DSC000169JPG	<i>Setaria</i> sp.		Otra toma del mismo
162	DSC000170JPG	<i>Juniperus</i> sp.	Táscate	Vista del árbol a distancia
163	DSC000171JPG	<i>Juniperus</i> sp.	Táscate	Acercamiento
164	DSC000172JPG	<i>Juniperus</i> sp.	Táscate	Mayor acercamiento
165	DSC000173JPG	Asteraceae	Compuesta	Vista de arriba de la planta
166	DSC000174JPG	Asteraceae	Compuesta	Acercamiento
167	DSC000175JPG	Asteraceae	Compuesta	Acercamiento a las cabezuelas
168	DSC000176JPG	Asteraceae	Compuesta	Otra toma de cerca
169	DSC000178JPG	Poaceae	Zacate o pasto	Vista general del pasto
170	DSC000179JPG	Poaceae	Zacate o pasto	Acercamiento
171	DSC000180JPG	Poaceae	Zacate o pasto	Mayor acercamiento
172	DSC000181JPG	Poaceae	Zacate o pasto	Toma de frente del pasto
173	DSC000182JPG	Poaceae	Zacate o pasto	Acercamiento
174	DSC000183JPG	Poaceae	Zacate o pasto	Acercamiento a la espiga
175	DSC000184JPG	Poaceae	Zacate o pasto	Otra toma de la espiga
176	DSC000185JPG	Asteraceae	Compuesta	Toma de hojas, cabezuelas con flor y frutos
177	DSC000186JPG	Asteraceae	Compuesta	Toma de planta de frente
178	DSC000187JPG	Asteraceae	Compuesta	Otra toma vista de arriba
179	DSC000188JPG	Asteraceae	Compuesta	Acercamiento
180	DSC000189JPG	Asteraceae	Compuesta	Mayor acercamiento
181	DSC000190JPG	Poaceae	Zacate o pasto	Aspecto general del pasto
182	DSC000191JPG	Poaceae	Zacate o pasto	Toma de la espiga
183	DSC000192JPG	Poaceae	Zacate o pasto	Acercamiento
184	Image1.jpeg	<i>Crotalus molossus</i>	Cascabel de cola negra	Ejemplar enroscado bajo peña, en terreno rocoso