

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

Mazatlán, Sinaloa a 13 de noviembre 2018

**A quien corresponda.**

El que suscribe, **Miguel Ángel Hurtado Oliva**, 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 **Dato personal**, 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 "Impacto de la variabilidad climática en la estructura de manglares de Sinaloa" que fue apoyado por la CONABIO con el número de convenio **FB1748/LM004/14**, 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.

**Dato personal**

**Miguel Ángel Hurtado-Oliva**

Celular: **Dato personal**

Correo electrónico: **Dato personal**

Anexo 1



Nombre	Fecha de la Toma	Palabras clave	Autor	Título	Lugar	Provincia/Estado	País	GPS latitud	GPS longitud	Descripción
Agiabampo_1a	20/03/15	Fotografía aérea, dron	Miguel Hurtado-Oliva	Agiabampo	Agiabampo	Sinaloa	México	26°17'54.79"N	109°14'7.24"O	Detalle del dosel registrado con un dron
Agiabampo_1b	21/03/15	Fotografía aérea, dron	Miguel Hurtado-Oliva	Agiabampo	Agiabampo	Sinaloa	México	26°17'54.79"N	109°14'7.24"O	Detalle del dosel registrado con un dron
Agiabampo_1b	22/03/15	Fotografía aérea, dron	Miguel Hurtado-Oliva	Agiabampo	Agiabampo	Sinaloa	México	26°17'54.79"N	109°14'7.24"O	Detalle del dosel registrado con un dron
Agiabampo_2.jpg	23/03/15	Agiabampo, Dron	Miguel Hurtado-Oliva	Agiabampo	Agiabampo	Sinaloa	México	26° 20' 27.172" N	109° 12' 44.917" W	Fotografía aérea (dron)
Agiabampo_2b.jpg	23/03/15	Agiabampo, Dron	Miguel Hurtado-Oliva	Agiabampo	Agiabampo	Sinaloa	México	26° 20' 27.172" N	109° 12' 44.917" W	Fotografía aérea (dron)
Agiabampo_2c.jpg	23/03/15	Agiabampo, Dron	Miguel Hurtado-Oliva	Agiabampo	Agiabampo	Sinaloa	México	26° 20' 27.172" N	109° 12' 44.917" W	Fotografía aérea (dron)
Agiabampo_2d.jpg	23/03/15	Agiabampo, Dron	Miguel Hurtado-Oliva	Agiabampo	Agiabampo	Sinaloa	México	26° 20' 27.172" N	109° 12' 44.917" W	Fotografía aérea (dron)
Agiabampo_2e.jpg	23/03/15	Agiabampo, Dron	Miguel Hurtado-Oliva	Agiabampo	Agiabampo	Sinaloa	México	26° 20' 27.172" N	109° 12' 44.917" W	Fotografía aérea (dron)
Agiabampo_2f.jpg	23/03/15	Agiabampo, Dron	Miguel Hurtado-Oliva	Agiabampo	Agiabampo	Sinaloa	México	26° 20' 27.172" N	109° 12' 44.917" W	Fotografía aérea (dron)
Vista_aerea_Agiab	24/03/15	Agiabampo, Dron	Miguel Hurtado-Oliva	Agiabampo	Agiabampo	Sinaloa	México	26° 14' 58.320" N	109° 7' 1.351" W	Vista aérea de áreas contiguas a la parcela Agiabampo_4
Vista_aerea_Agiab	24/03/15	Agiabampo, Dron	Miguel Hurtado-Oliva	Agiabampo	Agiabampo	Sinaloa	México	26° 14' 38.418" N	109° 7' 16.781" W	Vista aérea de áreas contiguas a la parcela Agiabampo_4
Vista_aerea_Agiab	24/03/15	Agiabampo, Dron	Miguel Hurtado-Oliva	Agiabampo	Agiabampo	Sinaloa	México	26° 14' 46.767" N	109° 7' 12.687" W	Vista aérea de áreas contiguas a la parcela Agiabampo_4
Vista_aerea_Agiab	24/03/15	Agiabampo, Dron	Miguel Hurtado-Oliva	Agiabampo	Agiabampo	Sinaloa	México	26° 14' 40.046" N	109° 7' 16.472" W	Vista aérea de áreas contiguas a la parcela Agiabampo_4
2.jpg	04/03/15	Dron, Estero de Urías	Miguel Hurtado-Oliva	Mazatlán	Mazatlán	Sinaloa	México	23° 11' 25.884" N	106° 21' 43.584" W	Fotografía aérea de la parcela URÍas_4
3.jpg	04/03/15	Dron, Estero de Urías	Miguel Hurtado-Oliva	Mazatlán	Mazatlán	Sinaloa	México	23° 11' 25.884" N	106° 21' 43.584" W	Fotografía aérea de la parcela URÍas_4
5.jpg	04/03/15	Dron, Estero de Urías	Miguel Hurtado-Oliva	Mazatlán	Mazatlán	Sinaloa	México	23° 11' 25.884" N	106° 21' 43.584" W	Fotografía aérea de la parcela URÍas_4
7.jpg	04/03/15	Dron, Estero de Urías	Miguel Hurtado-Oliva	Mazatlán	Mazatlán	Sinaloa	México	23° 11' 25.884" N	106° 21' 43.584" W	Fotografía aérea de la parcela URÍas_4
Aerea1.jpg	25/03/15	Macapule, Dron	Miguel Hurtado-Oliva	Mazatlán	Macapule	Sinaloa	México	25° 23' 56.707" N	108° 42' 31.774" W	Fotografía aérea en Macapule
Aerea2.jpg	25/03/15	Macapule, Dron	Miguel Hurtado-Oliva	Mazatlán	Macapule	Sinaloa	México	25° 23' 56.497" N	108° 42' 31.619" W	Fotografía aérea en Macapule
Aerea3.jpg	25/03/15	Macapule, Dron	Miguel Hurtado-Oliva	Mazatlán	Macapule	Sinaloa	México	25° 23' 56.672" N	108° 42' 31.735" W	Fotografía aérea en Macapule
Aerea4.jpg	25/03/15	Macapule, Dron	Miguel Hurtado-Oliva	Mazatlán	Macapule	Sinaloa	México	25° 23' 56.602" N	108° 42' 31.735" W	Fotografía aérea en Macapule
Aere1.jpg	26/03/15	Dron, San Ignacio	Miguel Hurtado-Oliva	Mazatlán	San Ignacio	Sinaloa	México	25° 28' 18.982" N	108° 57' 18.913" W	Vista aérea en San Ignacio
Aere2.jpg	26/03/15	Dron, San Ignacio	Miguel Hurtado-Oliva	Mazatlán	San Ignacio	Sinaloa	México	25° 28' 18.982" N	108° 57' 18.913" W	Vista aérea en San Ignacio
Aereaa.jpg	26/03/15	Dron, San Ignacio	Miguel Hurtado-Oliva	Mazatlán	San Ignacio	Sinaloa	México	25° 28' 18.982" N	108° 57' 18.913" W	Vista aérea en San Ignacio
Aereb.jpg	26/03/15	Dron, San Ignacio	Miguel Hurtado-Oliva	Mazatlán	San Ignacio	Sinaloa	México	25° 28' 18.982" N	108° 57' 18.913" W	Vista aérea en San Ignacio
Aerec.jpg	26/03/15	Dron, San Ignacio	Miguel Hurtado-Oliva	Mazatlán	San Ignacio	Sinaloa	México	25° 28' 18.982" N	108° 57' 18.913" W	Vista aérea en San Ignacio
Aered.jpg	26/03/15	Dron, San Ignacio	Miguel Hurtado-Oliva	Mazatlán	San Ignacio	Sinaloa	México	25° 28' 18.982" N	108° 57' 18.913" W	Vista aérea en San Ignacio
Aeree.jpg	26/03/15	Dron, San Ignacio	Miguel Hurtado-Oliva	Mazatlán	San Ignacio	Sinaloa	México	25° 28' 18.982" N	108° 57' 18.913" W	Vista aérea en San Ignacio

Dato personal

VIDEOS REALIZADOS CON UN DRON PHANTON DJI2 PROYECTO LM004					
Nombre del archivo	Latitud	Longitud	Laguna costera	Descripción	Autor
Agiabampo_1	26.298517°	-109.235338°	Agiabampo	Video realizado con dron Phantom DJI 2 en la zona que corresponde a la parcela Isla Talchichitle (ID 11)	Miguel Hurtado-Oliva
Agiabampo_2	26.340862°	-109.212454°	Agiabampo	Video realizado con dron Phantom DJI 2 en la zona que corresponde a la parcela Isla Talchichitle (ID 11)	Miguel Hurtado-Oliva
Agiabampo_4	26.248367°	-109.118414°	Agiabampo	Video realizado con dron Phantom DJI 2 en la zona que corresponde a la parcela Isla Talchichitle (ID 11)	Miguel Hurtado-Oliva
Altamura_1	25.097138°	-108.287020°	Santa María-La Reforma	Video realizado con dron Phantom DJI 2 en la zona que corresponde a la parcela Isla Talchichitle (ID 11)	Miguel Hurtado-Oliva
Caimanero_juntoCaimanero_5	22.873846°	-106.057674°	Caimanero	Video realizado con dron Phantom DJI 2 en la zona que corresponde a la parcela Isla Talchichitle (ID 11)	Miguel Hurtado-Oliva
Ceuta_1	24.046402°	-107.102715°	Ceuta	Video realizado con dron Phantom DJI 2 en la zona que corresponde a la parcela Isla Talchichitle (ID 11)	Miguel Hurtado-Oliva
Huizache_juntoBotadero1	23.082621°	-106.268482°	Huizache	Video realizado con dron Phantom DJI 2 en la zona que corresponde a la parcela Isla Talchichitle (ID 11)	Miguel Hurtado-Oliva
ITalchichitle_1	24.981103°	-108.154726°	Santa María-La Reforma	Video realizado con dron Phantom DJI 2 en la zona que corresponde a la parcela Isla Talchichitle (ID 11)	Miguel Hurtado-Oliva
LaReforma_1	24.932180°	-108.036776°	Santa María-La Reforma	Video realizado con dron Phantom DJI 2 en la zona que corresponde a la parcela Isla Talchichitle (ID 11)	Miguel Hurtado-Oliva
LaReforma_3	24.835987°	-108.012754°	Santa María-La Reforma	Video realizado con dron Phantom DJI 2 en la zona que corresponde a la parcela Isla Talchichitle (ID 11)	Miguel Hurtado-Oliva
Macapule_1	25.399031°	-108.708652°	San Ignacio-Navachiste-Macapule	Video realizado con dron Phantom DJI 2 en la zona que corresponde a la parcela Isla Talchichitle (ID 11)	Miguel Hurtado-Oliva
Navachiste_1	25.510787°	-108.901622°	San Ignacio-Navachiste-Macapule	Video realizado con dron Phantom DJI 2 en la zona que corresponde a la parcela Isla Talchichitle (ID 11)	Miguel Hurtado-Oliva
San_Ignacio_1	25.471875°	-108.955204°	San Ignacio-Navachiste-Macapule	Video realizado con dron Phantom DJI 2 en la zona que corresponde a la parcela Isla Talchichitle (ID 11)	Miguel Hurtado-Oliva

Dato personal

