

Proy HK051

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

La Paz, BCS, a 23 de octubre del 2017.

A quien corresponda.

El que suscribe, **Dr. Gustavo Alberto Arnaud Franco**, 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 **Dato personal** expedida por el Instituto Federal Electoral, con número de folio 0000001797636, 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 **HK051 Conservación de serpientes de cascabel de la península e islas del Golfo de California y del Pacífico** que fue apoyado por la CONABIO con el número de convenio **FB1484/HK051/10**, 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

C. Gustavo Alberto Arnaud Franco
correo electrónico: Dato personal
Teléfono: Dato personal

Anexo 1 Anexar copia de IFE

 **INSTITUTO FEDERAL ELECTORAL**
REGISTRO FEDERAL DE ELECTORES
CREDENCIAL PARA VOTAR

NOMBRE
Dato personal

DOMICILIO
Dato personal

FOLIO 0000001797636 AÑO DE REGISTRO 1991 01
CLAVE DE ELECTOR Dato personal

ESTADO Dato personal DISTRITO
MUNICIPIO Dato personal LOCALIDAD Dato personal SECCIÓN Dato personal

Dato personal

Anexo 2 Relación de imágenes

HK051 "Conservación de serpientes de cascabel de la península e islas del Golfo de California y del Pacífico".

Autor de las imágenes Dr. Gustavo Arnaud

Entrega	foto	localidad	estado	fecha	descripción
1a	1	El Huerfanito, municipio de Ensenada, Golfo de California.	Baja California	17-mar-10	Descripción: esperando que suba la marea para empujar la lancha al mar y el equipo de trabajo se pueda trasladar a la isla El Muerto.
1a	2	isla El Muerto	Baja California	17-mar-10	Descripción: campamento base en la isla El Muerto, del equipo de trabajo.
1a	3	isla El Muerto	Baja California	17-mar-10	Descripción: Porción este de la isla El Muerto, con escasa vegetación y predominancia de rocas.
1a	4	isla El Muerto	Baja California	17-mar-10	Descripción: Partes altas de la isla El Muerto, donde la vegetación es escasa y predominancia de rocas
1a	5	isla El Muerto	Baja California	17-mar-10	Serpiente de cascabel <i>Crotalus muertensis</i> , encontrada en cañada.
1a	6	isla El Muerto	Baja California	17-mar-10	Serpiente de cascabel <i>Crotalus muertensis</i> , encontrada en cañada, bajo roca.
1a	7	isla El Muerto	Baja California	17-mar-10	Serpiente de cascabel <i>Crotalus muertensis</i> , encontrada en cañada, sobre roca.
1a	8	isla El Muerto	Baja California	01-abr-09	Serpiente de cascabel <i>Crotalus muertensis</i> , encontrada en cañada, entre rocas.
1a	9	isla Tortuga, Golfo de California.	Baja California	17-mar-10	Traslado desde Santa Rosalía hacia la isla Tortuga en embarcación de pescador.
1a	10	isla Tortuga, Golfo de California.	Baja California	17-mar-10	Laderas y partes bajas de la isla Tortuga.
1a	11	isla Tortuga, Golfo de California.	Baja California	17-mar-10	Laderas y partes bajas rocosas del norte de la isla Tortuga.
1a	12	isla Tortuga, Golfo de California.	Baja California	17-mar-10	Playas rocosas de la isla Tortuga.
1a	13	isla Tortuga, Golfo de California.	Baja California	17-mar-10	<i>Crotalus tortuguensis</i> .
1a	14	isla Tortuga, Golfo de California.	Baja California	17-mar-10	cono volcánico de la isla Tortuga.
1a	15	isla Tortuga, Golfo de California.	Baja California	17-mar-10	Planicies altas de la isla Tortuga.

1a	16	isla Tortuga, Golfo de California.	Baja California	17-mar-10	Sitio bajo rocas donde se escuchó, buscó y encontró una serpiente de cascabel.
1a	17	isla Tortuga, Golfo de California.	Baja California	17-mar-10	Serpiente de cascabel <i>Crotalus tortuguensis</i> bajo tronco.
1a	18	isla Tortuga, Golfo de California.	Baja California	17-mar-10	Serpiente de cascabel <i>Crotalus cerastes</i> .
2a	1	Isla Angel de la Guarda, Golfo de California.	Baja California	ago-11	serpiente <i>Crotalus angelensis</i> encontrada en muestreo nocturno.
2a	2	Isla Angel de la Guarda, Golfo de California.	Baja California	ago-11	Paisaje de la isla Angel de la Guarda en planicie "El Choyal".
2a	3	Isla Angel de la Guarda, Golfo de California.	Baja California	ago-11	Campamento de trabajo, isla Angel de la Guarda en planicie "El Choyal".
2a	4	Isla Angel de la Guarda, Golfo de California.	Baja California	ago-11	Cabeza de gato muerto (<i>Felis catus</i>) encontrado en la isla. A su lado se observan excretas de gato.
2a	5	Isla Angel de la Guarda, Golfo de California.	Baja California	ago-11	Serpiente <i>Crotalus catalinensis</i> encontrada en recorrido diurno, bajo cardón.
2a	6	Isla Angel de la Guarda, Golfo de California.	Baja California	ago-11	Serpiente <i>Crotalus catalinensis</i> encontrada en recorrido nocturno, en cauce de arroyo arenoso
2a	7	Isla Angel de la Guarda, Golfo de California.	Baja California	ago-11	Serpiente <i>Crotalus catalinensis</i> encontrada en recorrido nocturno, en ramas de <i>Bursera</i>
2a	8	Isla Angel de la Guarda, Golfo de California.	Baja California	ago-11	Serpiente <i>Crotalus catalinensis</i> manipulada por los estudiantes Rubén Carbajal y Jesús Rodríguez.
2a	9	Isla Angel de la Guarda, Golfo de California.	Baja California	ago-11	Serpiente <i>Crotalus catalinensis</i> en tubo herpetológico, manipulada por Everardo Mariano, Director del Parque Nacional Bahía de Loreto.
2a	10	Isla Angel de la Guarda, Golfo de California.	Baja California	ago-11	Serpiente <i>Crotalus catalinensis</i> , donde se aprecia la cola sin cascabel, característica de esta especie.
2a	11	Isla Angel de la Guarda, Golfo de California.	Baja California	ago-11	Cauce de arroyo arenoso al sur de la isla Catalana.

2a	12	Isla Angel de la Guarda, Golfo de California.	Baja California	ago-11	Ratón <i>Peromyscus slevini</i> , presa de la serpiente <i>Crotalus catalinensis</i> .
2a	13	Isla Catalana, Parque Nacional Bahía de Loreto, Golfo de California.	Baja California	ago-11	Paisaje del sur de la isla, en el sitio conocido como "Burritos".
2a	14	Isla Catalana, Parque Nacional Bahía de Loreto, Golfo de California.	Baja California	ago-11	Serpiente de cascabel <i>Crotalus mitchellii</i> .
2a	15	Isla Catalana, Parque Nacional Bahía de Loreto, Golfo de California.	Baja California	ago-11	Cauce de arroyo arenoso.
2a	16	Isla Catalana, Parque Nacional Bahía de Loreto, Golfo de California.	Baja California	ago-11	Serpiente de cascabel <i>Crotalus enyo</i> .
2a	17	El Rosario, municipio de La Paz.	Baja California	ago-11	Serpiente de cascabel <i>Crotalus ruber</i> .
2a	18	Isla Espíritu Santo, municipio de La Paz.	Baja California	ago-11	Laderas pedregosas del norte de la isla Espíritu Santo, donde fueron encontradas serpientes <i>Crotalus mitchellii</i> .
2a	19	Isla Espíritu Santo, municipio de La Paz.	Baja California	ago-11	Serpiente de cascabel <i>Crotalus mitchellii</i> , encontrada en muestreo nocturno.
2a	20	Isla Espíritu Santo, municipio de La Paz.	Baja California	ago-11	Serpiente de cascabel <i>Crotalus mitchellii</i> , encontrada sobre arbustos.
2a	21	Isla Espíritu Santo, municipio de La Paz.	Baja California	ago-11	Serpiente de cascabel <i>Crotalus mitchellii</i> , marcada en un segmento del cascabel con pintura.
2a	22	Isla Coronados Sur, municipio de Ensenada.	Baja California	ago-11	Mesetas con nopaleras de las partes altas de la isla Coronados Sur.
2a	23	Isla Coronados Sur, municipio de Ensenada.	Baja California	ago-11	Partes altas de la isla Coronados Sur, donde se muestran las pendientes pronunciadas.
2a	24	Isla Coronados Sur, municipio de Ensenada.	Baja California	ago-11	Serpiente de cascabel <i>Crotalus caliginis</i> .
2a	25	El Mogote, municipio de La Paz.	Baja California	ago-11	Serpiente de cascabel <i>Crotalus ruber</i> , encontrada en zona

					arenosa de El Mogote.
2a	26	Km 38 carretera La Paz-cd. Constitución, municipio de La Paz.	Baja California	ago-11	Sitio de muestreo mostrando el hábitat desértico.
2a	27	Isla San Lorenzo, Golfo de California.	Baja California	ago-11	Partes altas de la isla Coronados Sur, donde se muestran las pendientes pronunciadas.
2a	29	Cañón de San Dionisio, sierra La Laguna, municipio Los Cabos.	Baja California	ago-11	serpiente de cascabel <i>Crotalus ruber</i> , encontrada en recorrido diurno, bajo una roca.
2a	30	Cañón de San Dionisio, sierra La Laguna, municipio Los Cabos.	Baja California	ago-11	Habitat rocoso donde fue encontrada una serpiente de cascabel <i>Crotalus ruber</i> .
3a	1	isla Ángel de la Guarda	Baja California	26 de septiembre de 2012	ejemplar de <i>Crotalus angelensis</i> encontrada en búsqueda nocturna.
3a	2	isla Ángel de la Guarda	Baja California	26 de septiembre de 2012	hábitat con abundantes herbáceas, posterior a las lluvias. La vegetación dificultaba la búsqueda de serpientes.
3a	3	isla Ángel de la Guarda	Baja California	26 de septiembre de 2012	ejemplar de <i>Crotalus estebanensis</i> .
3a	4	isla Ángel de la Guarda	Baja California	26 de septiembre de 2012	hábitat de la isla San Esteban.
3a	5	isla Ángel de la Guarda	Baja California	26 de septiembre de 2012	individuo de <i>Crotalus lorenzoensis</i>
3a	6	isla Ángel de la Guarda	Baja California	26 de septiembre de 2012	individuo de <i>Crotalus lorenzoensis</i> sobre arbusto de <i>Bursera</i> .
3a	7	isla Ángel de la Guarda	Baja California	26 de septiembre de 2012	cañada de la isla San Lorenzo.