

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

Xalapa, Veracruz a 15 de febrero de 2018

A quien corresponda.

La que suscribe, **María del Carmen Martínez García**, 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**, **Dato personal**, **Dato personal**, **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 **Programa regional para la caracterización y el monitoreo de ecosistemas de manglar del Golfo de México y Caribe Mexicano: Inicio de una red multi-institucional. Veracruz. Segunda etapa** que fue apoyado por la CONABIO con el número de convenio **FB1678/KN002/13**, 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

María del Carmen Martínez García

Dato personal

Dato personal


INSTITUTO FEDERAL ELECTORAL
MÉXICO REGISTRO FEDERAL DE ELECTORES
CREDENCIAL PARA VOTAR

NOMBRE [Redacted] FECHA DE NACIMIENTO [Redacted]
DOMICILIO [Redacted]
CLAVE DE ELECTOR [Redacted]
CURP [Redacted] AÑO DE REGISTRO 2004 01
ESTADO [Redacted] MUNICIPIO [Redacted] SECCIÓN [Redacted]
LOCALIDAD [Redacted] EMISIÓN 2014 VIGENCIA 2024

[Redacted] [Redacted]
Dato personal
[Redacted] [Redacted]
[Redacted] [Redacted]
Dato personal

ENTREGA	Nombre del archivo	Nombre científico	Nombre común	Descripción de la imagen	Estado municipio localidad	Fecha de toma	Autor de la imagen
1	100_5195Carmen(1)	<i>Avicennia germinans</i>	mangle negro	Flores del manglar negro en Sontecomapan	Veracruz/Catemaco/Sontecomapan	06-nov-13	María del Carmen Martínez García
1	100_5195Carmen(2)	<i>Rhizophora mangle</i>	mangle rojo	Entrada a la parcela de manglar de borde en Cacahuatate, Laguna de Sontecomapan	Veracruz/Catemaco/Sontecomapan	06-nov-13	María del Carmen Martínez García
1	Huazuntlan_Carmen	<i>Rhizophora mangle</i>	mangle rojo	Redimensionamiento de la parcela de borde en Huazuntlan	Veracruz/Pajapan/Ostión	03-nov-13	María del Carmen Martínez García
1	Nov_2013_Ostion	<i>Rhizophora mangle</i>	mangle rojo	Instalación del SET en el manglar de borde en Huazuntlan	Veracruz/Pajapan/Ostión	03-nov-13	María del Carmen Martínez García
1	100_5393_Carmen	<i>Rhizophora mangle</i>	mangle rojo	Se muestra como en el cincho el crecimiento (2009-2013) de este individuo	Veracruz/Pueblo Viejo/Mata de Chávez	26-jun-13	María del Carmen Martínez García
2	001	<i>Rhizophora mangle</i>	mangle rojo	Colocación de los piezómetros para la medición de los parámetros fisicoquímicos del agua intersticial	Veracruz / Alvarado /Laguna Baja	27-may-14	María del Carmen Martínez García

Data personal

2		<i>Manglar de borde en laguna Socorro</i>	mangle rojo	Nivelación del tubo de aluminio donde se apoyará el SET (sedimentation - erosion - table) para registrar el cambio en el nivel subsidencia -	Veracruz / Alvarado /Laguna Baja	27-may-14	María del Carmen Martínez García
2		<i>Manglar de borde en laguna Socorro</i>	mangle rojo	Tubo de aluminio donde se apoyará el SET (sedimentation - erosion - table) para registrar el cambio en el nivel subsidencia -	Veracruz / Alvarado /Laguna Baja	27-may-14	María del Carmen Martínez García
2	004	<i>Avicennia germinans</i>	mangle negro	Tubo de aluminio donde se apoyará el SET (sedimentation - erosion - table) para registrar el cambio en el nivel subsidencia -	Veracruz / Alvarado /Laguna Baja	27-may-14	María del Carmen Martínez García
2	005	<i>Rhizophora mangle y Avicennia germinans</i>	mangle rojo y negro	Toma de datos en el redimensionamiento de las parcelas	Veracruz / Alvarado /Laguna Baja	27-may-14	María del Carmen Martínez García
2	006	<i>Rhizophora mangle</i>	mangle rojo	Manglar de borde en Boca de Júpiter	Veracruz / Alvarado /Boca Jupiter	29-may-14	María del Carmen Martínez García
2	007	<i>Rhizophora mangle</i>	mangle rojo	Manglar de borde en Boca de Júpiter, se observa la trampa de	Veracruz / Alvarado /Boca Jupiter	29-may-14	María del Carmen Martínez García

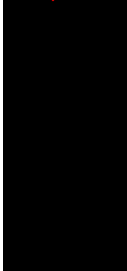
Dato personal

2	008	<i>Rhizophora mangle</i>	mangle rojo	Manglar de borde en Boca de Júpiter medición del DAP y encinchado	Veracruz / Alvarado /Boca Jupiter	29-may-14	María del Carmen Martínez García
2	009	<i>Rhizophora mangle</i>	mangle rojo	Rastros de un manglar cortado con machete	Veracruz / Jicacal / Huazuntlan	27-abr-14	María del Carmen Martínez García
2	010	<i>Kinosternon leucostomun</i>	Pochitoque	Tortuga cerca del manglar de borde que se esta monitoreand	Veracruz /Sontecomapan / Costa Norte	02-jun-14	María del Carmen Martínez García
2	011	<i>Acrostichum spp</i>	Helecho de mangle	Manglar de borde con la presencia del helecho del manglar	Veracruz /Sontecomapan / Costa Norte	02-jun-14	María del Carmen Martínez García
2		<i>Melampus spp</i>	molusco	Molusco pulmonado que se alimenta de las hojas del manglar durante la marea baja y se trepa por las ramas y raíces cuando sube la marea	Veracruz / Jicacal / Huazuntlan	30-jun-14	María del Carmen Martínez García
2	013	<i>Laguncularia racemosa y Pseudolycaena sp</i>	gusano de mangle rojo	herbivoría	Veracruz / Alvarado /Laguna Baja	03-jun-14	María del Carmen Martínez García
2	014	<i>Kinosternon sp</i>	Chachahua	Tortuga que se encontraba cerca del manglar de borde en Laguna Baja	Veracruz / Alvarado /Laguna Baja	03-jul-14	María del Carmen Martínez García
2	015	<i>Rhizophora mangle</i>	mangle rojo	Trampa de hojarasca con hojarasca	Veracruz / Alvarado /Laguna Baja	03-jul-14	María del Carmen Martínez García
2		<i>Aechmea bracteata</i>	Gallito	Epífita sobre ramas de Avicennia germinans (mangle negro)	Veracruz / Alvarado /Mandinga	13-sep-14	María del Carmen Martínez García

Dato personal

2			hongo	Sobre una Laguncularia racemosa (mangle blanco)	Veracruz /Sontecomapan / Cacahuate	14-sep-14	María del Carmen Martínez García
2		<i>Aechmea bracteata</i>	Gallito	Sobre una Avicennia germinans (mangle negro)	Veracruz /Sontecomapan / Costa Norte	14-sep-14	María del Carmen Martínez García
2		En el tronco <i>Oncidium</i> (<i>Orquidaceae</i>), y abajo <i>Tillandsia sp</i>	Orquidea	Sobre una Avicennia germinans (mangle negro)	Veracruz /Sontecomapan / Costa Norte	14-sep-14	María del Carmen Martínez García
2		<i>Werahuia sp</i>	Bromelia	Alta diversidad de épifitas sobre una Avicennia germinans (mangle negro)	Veracruz /Sontecomapan / Costa Norte	14-sep-14	María del Carmen Martínez García
2		<i>Werahuia</i>	Bromelia	Alta diversidad de épifitas sobre una Avicennia germinans (mangle negro) y <i>Rhizophora</i> mangle (mangle roja)	Veracruz /Sontecomapan / Costa Norte	14-sep-14	María del Carmen Martínez García
2		<i>Bosque de manglar de borde rodeado por manglar rojo</i>	mangle rojo	Tubo de aluminio donde se apoyará el SET (sedimentation - erosion - table) para registrar el cambio en el nivel subsidencia -	Veracruz / Alvarado / Laguna Socorro	17-sep-14	María del Carmen Martínez García
2		<i>Brassavola nodosa</i>	Dama de noche	Sobre una Laguncularia racemosa (mangle blanco)	Veracruz /Jicacal / Ostion	2012	María del Carmen Martínez García
2	024	<i>Rhizophora mangle</i>	mangle rojo	Trampa de hojarasca con hojarasca	Veracruz / Alvarado / Laguna Socorro	17-sep-14	María del Carmen Martínez García

Dato personal



2		<i>Avicennia germinans</i>	mangle negro	Panorámica del manglar interno en Mandinga Grande	Veracruz / Alvarado / Mandinga Grande	13-sep-14	María del Carmen Martínez García
2	026	<i>Buteogallus anthracinus</i>	Gavilán cangrejero	En <i>Avicennia germinans</i> (mangle negro)	Veracruz / Jicacal / Ostion	2012	María del Carmen Martínez García
2	027	Aracea y raíces de <i>Rhizophora mangle</i>	mangle rojo	Entrada al manglar de borde en Cacahuate	Veracruz / Sontecomapan / Cacahuate	2013	María del Carmen Martínez García
2	028	<i>Avicennia germinans</i>	mangle negro	Plantulas de mangle negro con herbivoría de larvas de	Veracruz / Jicacal / Huazuntlan	27-may-14	María del Carmen Martínez García
2	029	<i>Nephila clavipes</i>	arañas de seda de oro	Son muy comunes que tejan sus telarañas entre las ramas del manglar	Veracruz / Alvarado / Boca Jupiter	2013	María del Carmen Martínez García
2	030	<i>Nyctanassa violacea</i>	Pedrete corona clara	cerca del embarcadero para ir a los sitios de estudio	Veracruz / Jicacal / Laguna del Ostión	2013	María del Carmen Martínez García
2	031	<i>Polypodium triseriale</i>	Calahuala	En la orilla de la laguna entrando al manglar	Veracruz / Sontecomapan / Cacahuate	2012	María del Carmen Martínez García
2	032	<i>Avicennia germinans</i> con <i>Tamandua mexicana</i>	Mangle negro con oso hormiguero	Por sus características y horario se cree que es un oso hormiguero en Mandinga junio 2014	Veracruz / Alvarado / Mandinga	jun-14	María del Carmen Martínez García
2	034	<i>Laguncularia racemosa</i> <i>Tillandsia limbata</i>	Mangle blanco	Diversidad de epifitas en <i>Laguncularia racemosa</i>	Veracruz / Sontecomapan / Costa Norte	2013	María del Carmen Martínez García
3	Ganado dentro de las parcelas. Laguna Baja Alvarado	<i>Avicennia germinans</i>	mangle negro	Ganado dentro de las parcelas. Laguna Baja Alvarado	Veracruz / Alvarado / Laguna Baja	17-oct-13	María del Carmen Martínez García

Dato personal

3	Ganado	<i>Avicennia germinans</i>	mangle negro	Ganado en las áreas de manglar en Laguna Baja, Alvarado	Veracruz / Alvarado / Laguna Baja	17-oct-13	María del Carmen Martínez García
3	100_5391	<i>Laguncularia racemosa</i>	mangle blanco	Banda dendrométrica que muestra el crecimiento después de un año	Veracruz / Tecolutla / Tecolutla	19-feb-14	María del Carmen Martínez García
3	100_5393	<i>Avicennia germinans</i>	mangle negro	Banda dendrométrica que muestra el crecimiento después de un año	Veracruz / Actopan / El Llano	04-sep-13	María del Carmen Martínez García
3	100_5394	<i>Avicennia germinans</i>	mangle negro	Parcela de 20m x 20 m en el Llano manglar interno, muestra los árboles marcados con placas de aluminio y trampa de hojarasca	Veracruz / Actopan / El Llano	04-sep-13	María del Carmen Martínez García
3	100_5398	<i>Avicennia germinans</i>	mangle negro	Parcela de 20m x 20 m en el Llano manglar interno, muestra la medición de los árboles y sus ramas mayor a 2.5 cm de DAP	Veracruz / Actopan / El Llano	04-sep-13	María del Carmen Martínez García
3	100_5413	<i>Avicennia germinans</i>	mangle negro	Parcela de 20m x 20 m en el Llano manglar interno, muestra la implementación de la trampa de raíces en el suelo con arena	Veracruz / Actopan / El Llano	04-sep-13	María del Carmen Martínez García

Dato personal

3	100_5414	<i>Avicennia germinans</i>	mangle negro	Parcela de 20m x 20 m en el Llano manglar interno, muestra la implementación de la trampa de raíces en el suelo con arena	Veracruz / Actopan / El Llano	04-sep-13	María del Carmen Martínez García
3	100_5415	<i>Avicennia germinans</i>	mangle negro	Parcela de 20m x 20 m en el Llano manglar interno, muestra los árboles marcados con placas de aluminio y trampa de hojarasca	Veracruz / Actopan / El Llano	04-sep-13	María del Carmen Martínez García
3	100_5465	<i>Avicennia germinans</i>	mangle negro	Muestra la trampa de hojarasca con hojas	Veracruz / Actopan / El Llano	04-sep-13	María del Carmen Martínez García
3	100_5869	<i>Rhizophora mangle</i>	mangle rojo	Parcela de 20m x 20 m en La Mancha manglar interno, muestra la medición de los árboles y sus ramas mayor a 2.5 cm de DAP	Veracruz / Actopan / La Mancha	03-sep-13	María del Carmen Martínez García
3	El Llano	<i>Avicennia germinans</i>	mangle negro	Parcela de 20m x 20 m en el Llano manglar interno, muestra los árboles marcados con placas de aluminio y trampa de hojarasca	Veracruz / Actopan / El Llano	04-sep-13	María del Carmen Martínez García

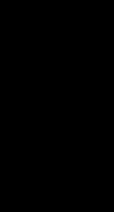
Dato personal

3	100_4973	<i>Rhizophora mangle / Avicennia germinans</i>	mangle rojo / mangle negro	Trampa de hojarasca y piezómetro en el manglar interno en Metzapan, el Ostión	Veracruz / Jicacal / El Ostión	03-nov-13	María del Carmen Martínez García
3	100_4974	<i>Rhizophora mangle</i>	mangle rojo	Trampa de hojarasca y piezómetro en el manglar interno en Metzapan, el Ostión	Veracruz / Jicacal / El Ostión	03-nov-13	María del Carmen Martínez García
3	100_4975	<i>Rhizophora mangle / Avicennia germinans</i>	mangle rojo / mangle negro	Trampa de hojarasca con hojas en el manglar interno en Metzapan, el Ostión	Veracruz / Jicacal / El Ostión	03-nov-13	María del Carmen Martínez García
3	100_9120	<i>Rhizophora mangle</i>	mangle rojo	Base del SET para medir los cambios en sedimentación / erosión en el manglar de borde en Metzapan, el Ostión	Veracruz / Jicacal / El Ostión	03-nov-13	María del Carmen Martínez García
3	100_9121	<i>Rhizophora mangle / Avicennia germinans</i>	mangle rojo / mangle negro	Base del SET para medir los cambios en sedimentación / erosión en el manglar de borde en Metzapan, el Ostión	Veracruz / Jicacal / El Ostión	03-nov-13	María del Carmen Martínez García
3	100_9122	<i>Rhizophora mangle / Avicennia germinans</i>	mangle rojo / mangle negro	Base del SET para medir los cambios en sedimentación / erosión en el manglar de borde en Metzapan, el Ostión	Veracruz / Jicacal / El Ostión	03-nov-13	María del Carmen Martínez García
3	100_9144	<i>Avicennia germinans</i>	mangle negro	Banda dendrométrica en una rama del árbol	Veracruz / Jicacal / El Ostión	03-nov-13	María del Carmen Martínez García

Dato personal

3	Metzapan	<i>Rhizophora mangle / Avicennia germinans</i>	mangle rojo / mangle negro	Parcela de 20m x 20 m en Metzapan manglar de borde, muestra la medición de los árboles y sus ramas mayor a 2.5 cm de DAP	Veracruz / Jicacal / El Ostión	03-nov-13	María del Carmen Martínez García
3	100_5195	<i>Avicennia germinans</i>	mangle negro	Floración de mangle negro	Veracruz / Jicacal / El Ostión	03-nov-13	María del Carmen Martínez García
3	Cacahuate	<i>Rhizophora mangle</i>	mangle rojo	Entrada a la parcela en el manglar de borde en Sontecomapan	Veracruz / Catemaco / Sontecomapan	05-nov-14	María del Carmen Martínez García
3	Laguna de Sontecomapan	<i>Rhizophora mangle</i>	mangle rojo	Vista general de la Laguna de Sontecomapan bordeada con manglar	Veracruz / Catemaco / Sontecomapan	05-nov-14	María del Carmen Martínez García
4	1	<i>Cochlearius cochlearius</i>	Garza cucharón	Está posada en una <i>Rhizophora mangle</i> en Laguna Socorro, manglar de borde	Veracruz / Alvarado / Alvarado	07-may-15	María del Carmen Martínez García
4	2	<i>Gerreidae</i>	mojarras	Zona somera protegida por las raíces de <i>R. mangle</i> donde hay gran abundancia de alimento empleado por las especies de peces	Veracruz / Alvarado / Mandinga Chica	05-jun-15	María del Carmen Martínez García
4	3	<i>Avicennia germinans</i>	mangle negro	Bosque monoespecífico de mangle negro inundado. Manglar interno	Veracruz / Alvarado / Mandinga Grande	19-oct-15	María del Carmen Martínez García

Dato personal



4	4	<i>Procyon lotor</i>	mapache	Esta en una Avicennia protegiendose	Veracruz / Coatzacoalcos /Huazuntlan Lag. Ostión	08-jun-15	María del Carmen Martínez García
4	5	<i>Lontra longicaudis</i>	nutria	Nutria nadando cerca del sitio de Laguna Socorro	Veracruz / Alvarado / Alvarado	07-may-15	María del Carmen Martínez García
4	6	<i>Rhizophora mangle</i>	mangle rojo	mangle rojo junto a un piezometro que fue cortado con machete	Veracruz / Coatzacoalcos /Metzapan Lag. Ostión	19-oct-15	María del Carmen Martínez García
4	7	<i>Avicennia germinans</i>	mangle negro	Época de floración en Sontecomapa de A. germinans	Veracruz / Catemaco / lag. Sontecomapan	07-jun-15	María del Carmen Martínez García
4	8	<i>Tigrisoma mexicanum</i>	garza tigre mexicana	Parada en la lancha que nos transporta a los sitios de estudio	Veracruz / Catemaco / lag. Sontecomapan	20-ago-15	María del Carmen Martínez García
4	9	<i>Didelphimorphia</i>	Tlacuache	Ocupando un árbol con tronco hueco de Avicennia que le sirve de refugio y probablemente lo este usando como nido con un colcho de hojas, manglar de borde	Veracruz / Alvarado / Mandinga Chica	05-jun-15	María del Carmen Martínez García
4	10	<i>Trogon violaceus</i>	Trogón violáceus	Descansando en manlgar de borde de R. mangle	Veracruz / Coatzacoalcos /Metzapan Lag. Ostión	09-may-15	María del Carmen Martínez García
4	11	<i>Uca sp</i>	Cangrejo violinista	enterrado en el lodo de un manglar de borde, Lag. Sontecomapan	Veracruz / Catemaco / lag. Sontecomapan	20-ago-15	María del Carmen Martínez García

4	12		Serpiente	Se estaba trasladando en la copa del manglar de borde	Veracruz / Alvarado / Mandinga	04-nov-14	María del Carmen Martínez García
4			Serpiente	Se estaba trasladando en la copa del manglar de borde	Veracruz / Alvarado / Mandinga	04-nov-14	María del Carmen Martínez García
final	18	<i>Basiliscus vittatus</i>	Toloque rayado	Posadas en un mangle negro	Veracruz / Alvarado / Laguna Socorro	31-dic-12	María del Carmen Martínez García
final	19	<i>Busarellus nigricollis</i>	Aguililla canela	Fotografía en el poblado de Plaza de Armas Alvarado	Veracruz / Alvarado / Plaza de Armas	22-oct-15	María del Carmen Martínez García
final	20	<i>Lithobates vaillanti</i>	Rana verde	Entre las lianas en un mangle blanco	Veracruz / Alvarado / Laguna Baja	31-dic-12	María del Carmen Martínez García
final	21	<i>Tlalocohyla picta</i>	Ranita grillo	Los individuos están en un piezómetro en Mandiga Grande	Veracruz / Alvarado / Mandinga Grande	15-ene-13	María del Carmen Martínez García