

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

Ciudad de México, a 01 de agosto del 2016

A quien corresponda.

El que suscribe, **Edwin Luis Oswaldo Hernández Pérez**, 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**, 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 **LH009 Inventario de aves y mamíferos en humedales de Laguna de Términos y Pantanos de Centla en Tabasco y Campeche** que fue apoyado por la CONABIO con el número de convenio **FB1751/LH009/14**, 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.

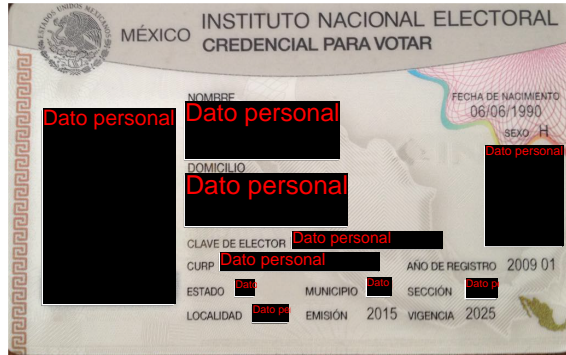
ATENTAMENTE

Dato personal

Edwin Luis Oswaldo Hernández Pérez

Dato personal

Anexo 1



PRIMER REPORTE

Nombre archivo	Nombre científico	Nombre común	Descripción de la imagen	Estado	Municipio	Localidad	Fecha de toma	Autor
EK000019_Cuniculus paca	<i>Cuniculus paca</i> (Linnaeus, 1776)	Tepezcuintle	Ejemplar fotocapturado en un parche de selva mediana en regeneración	Campeche	Carmen	Nohán	02-mar-15	Edwin Hernández-Pérez
EK000026_Nasua narica	<i>Nasua narica</i> (Linnaeus, 1776)	Tejón, Coatí	Ejemplar fotocapturado en manglar. La vegetación del sitio se caracteriza por la dominancia de especies arbóreas como <i>Avicennia germinans</i> y <i>Laguncularia racemosa</i> , así como especies herbáceas tales como <i>Bravaisia berlandieriana</i>	Campeche	Carmen	Rancho San Francisco	24-feb-15	Edwin Hernández-Pérez
EK000043_Procyon lotor	<i>Procyon lotor</i> (Linnaeus, 1758)	Mapache	Ejemplar fotocapturado en manglar. La vegetación del sitio se caracteriza por la dominancia de especies arbóreas como <i>Avicennia germinans</i> y <i>Laguncularia racemosa</i> , así como especies herbáceas tales como <i>Bravaisia berlandieriana</i>	Campeche	Carmen	Rancho San Francisco	26-feb-15	Edwin Hernández-Pérez
EK000058_Urocyon cinereoargenteus	<i>Urocyon cinereoargenteus</i> (Schreber, 1775)	Zorrita gris	Ejemplar fotocapturado en manglar. La vegetación del sitio se caracteriza por la dominancia de especies arbóreas como <i>Avicennia germinans</i> y <i>Laguncularia racemosa</i> , así como especies herbáceas tales como <i>Bravaisia berlandieriana</i>	Campeche	Carmen	Rancho San Francisco	27-feb-15	Edwin Hernández-Pérez

EK000237_Dasyprocta punctata	<i>Dasyprocta punctata</i> Gray, 1842	Sereque	Ejemplar fotocapturado en un parche de selva mediana en regeneración. La vegetación del sitio se caracteriza por la dominancia de palmas de <i>Sabal yajpa</i>	Campeche	Carmen	Nohan	03-mar-15	Edwin Hernández-Pérez
EK000677_Dasyprocta punctata	<i>Dasyprocta punctata</i> Gray, 1842	Sereque	Ejemplar fotocapturado en un parche de selva mediana en regeneración. La vegetación del sitio se caracteriza por la dominancia de palmas de <i>Sabal yajpa</i>	Campeche	Carmen	Nohan	03-mar-15	Edwin Hernández-Pérez
PICT0582_Cuniculus paca	<i>Cuniculus paca</i> (Linnaeus, 1776)	Tepezcuimtle	Ejemplar fotocapturado en un parche de selva mediana en regeneración. La vegetación del sitio se caracteriza por la dominancia de palmas de <i>Sabal yajpa</i>	Campeche	Carmen	Nohan	03-mar-15	Edwin Hernández-Pérez
PICT0830_Pecari tajacu	<i>Pecari tajacu</i> (Linnaeus, 1758)	Pecari de collar	Ejemplar fotocapturado en manglar. La vegetación del sitio se caracteriza por la dominancia de especies arbóreas como <i>Conocarpus erectus</i> y <i>Pithecellobium lanceolatum</i> , así como especies herbáceas, tales como <i>Brevetia berlandieriana</i>	Campeche	Carmen	Rancho San Francisco	26-feb-15	Edwin Hernández-Pérez
EK000015_Tamandua mexicana	<i>Tamandua mexicana</i> (Saussure, 1860)	Oso hormiguero	Ejemplar fotocapturado en un parche de selva mediana en regeneración rodeada por poteros. La vegetación del sitio se caracteriza por la dominancia de especies arbóreas como <i>Enterolobium cyclocarpum</i> y <i>Guazuma ulmifolia</i>	Campeche	Carmen	Tres Brazos	19-mar-15	Edwin Hernández-Pérez

EK000802_Mustela frenata	<i>Mustela frenata Lichenstein, 1831</i>	Comadreja	Ejemplar fotocapturado en selva baja inundable. La vegetación del sitio se caracteriza por la dominancia de árboles de <i>Haematoxylum campechianum</i>	Campeche	Carmen	El Aguacatal	23-mar-15	Edwin Hernández-Pérez
EK000957_Lontra longicaudis	<i>Lontra longicaudis (Olfers, 1818)</i>	Nutria de río	Ejemplar fotocapturado en un área pantanosa. La vegetación del sitio se caracteriza por la dominancia de especies arbóreas como <i>Rhizophora mangle</i> , <i>Avicennia germinans</i> y palmas de <i>Acroelorrhapha wrightii</i> , así como especies herbáceas tales como <i>Cladium jamaicense</i> y <i>Typha latifolia</i>	Campeche	Carmen	El Aguacatal	24-mar-15	Edwin Hernández-Pérez
EK000963_Lontra longicaudis	<i>Lontra longicaudis (Olfers, 1818)</i>	Nutria de río	Ejemplar fotocapturado en un área pantanosa. La vegetación del sitio se caracteriza por la dominancia de especies arbóreas como <i>Rhizophora mangle</i> , <i>Avicennia germinans</i> y palmas de <i>Acroelorrhapha wrightii</i> , así como especies herbáceas tales como <i>Cladium jamaicense</i> y <i>Typha latifolia</i>	Campeche	Carmen	El Aguacatal	24-mar-15	Edwin Hernández-Pérez
5190598_Herpailurus yagouaroundi	<i>Herpailurus yagouaroundi Étienne Geoffroy Saint-Hilaire, 1803</i>	Jaguarundi	Ejemplar fotocapturado en selva mediana en regeneración. La vegetación del sitio se caracteriza por la presencia de especies arbóreas como <i>Manilkara zapota</i> , <i>Psidium stipitula</i> , <i>Bauhinia biceras</i> y palmas de <i>Sabal yapa</i> y <i>S. mexicana</i>	Campeche	Carmen	R1	19-may-15	Edwin Hernández-Pérez

5200213_Pecari tajacu	<i>Pecari tajacu (Linnaeus, 1758)</i>	Pecari de collar	Ejemplares (n=3) fotocapturados en selva mediana en regeneración. La vegetación del sitio se caracteriza por la presencia de especies arbóreas como <i>Manilkara zapota</i> , <i>Psidium pispula</i> , <i>Bucida buceras</i> y palmas de <i>Sabal yapa</i> y <i>S. mexicana</i>	Campeche	Carmen	R1	20-may-15	Edwin Hernández-Pérez
5200230_Nasua narica	<i>Nasua narica (Linnaeus, 1776)</i>	Tejón, Coati	Ejemplares (n=10) fotocapturados en selva mediana en regeneración. La vegetación del sitio se caracteriza por la presencia de especies arbóreas como <i>Manilkara zapota</i> , <i>Psidium pispula</i> , <i>Bucida buceras</i> y palmas de <i>Sabal yapa</i> y <i>S. mexicana</i>	Campeche	Carmen	R1	20-may-15	Edwin Hernández-Pérez
5200458_Nasua narica	<i>Nasua narica (Linnaeus, 1776)</i>	Tejón, Coati	Ejemplares (n=5) fotocapturados en selva mediana en regeneración. La vegetación del sitio se caracteriza por la presencia de especies arbóreas como <i>Manilkara zapota</i> , <i>Psidium pispula</i> , <i>Bucida buceras</i> y palmas de <i>Sabal yapa</i> y <i>S. mexicana</i>	Campeche	Carmen	R1	20-may-15	Edwin Hernández-Pérez
5200688_Didelphis marsupialis	<i>Didelphis marsupialis Linnaeus, 1758</i>	Tlacuache	La vegetación del sitio se caracteriza por la presencia de especies arbóreas como <i>Manilkara zapota</i> , <i>Psidium pispula</i> , <i>Bucida buceras</i> y palmas de <i>Sabal yapa</i> y <i>S. mexicana</i>	Campeche	Carmen	R1	20-may-15	Edwin Hernández-Pérez

05210362_Nasua narica	<i>Nasua narica</i> (Linnaeus, 1776)	Tejón, Coatl	Ejemplares fotocapturados en selva mediana en regeneración. La vegetación del sitio se caracteriza por la presencia de especies arbóreas como <i>Manilkara zapota</i> , <i>Psidium psipula</i> , <i>Bucida buceras</i> y palmas de <i>Sabal yapa</i> y <i>S. mexicana</i>	Campeche	Carmen	R1	21-may-15	Edwin Hernández-Pérez
5210457_Panthera onca	<i>Panthera onca</i> (Linnaeus, 1758)	Jaguar	Ejemplar macho fotocapturado en selva mediana en regeneración. La vegetación del sitio se caracteriza por la presencia de especies arbóreas como <i>Manilkara zapota</i> , <i>Psidium psipula</i> , <i>Bucida buceras</i> y palmas de <i>Sabal yapa</i> y <i>S. mexicana</i>	Campeche	Carmen	R1	21-may-15	Edwin Hernández-Pérez
5210895_Panthera onca	<i>Panthera onca</i> (Linnaeus, 1758)	Jaguar	Ejemplar fotocapturado cazando en selva mediana en regeneración. La vegetación del sitio se caracteriza por la presencia de especies arbóreas como <i>Manilkara zapota</i> , <i>Psidium psipula</i> , <i>Bucida buceras</i> y palmas de <i>Sabal yapa</i> y <i>S. mexicana</i>	Campeche	Carmen	R1	21-may-15	Edwin Hernández-Pérez
5218929_Dasypus novemcinctus	<i>Dasypus novemcinctus</i> Linnaeus, 1758	Armadillo	Ejemplar fotocapturado en selva secundaria. La vegetación del sitio se caracteriza por la presencia de especies arbóreas como palmas de <i>Sabal yapa</i> y <i>Psidium psipula</i> , así como especies herbáceas tales como <i>Bravaisia berlandieriana</i> y <i>Guadua</i> sp.	Campeche	Carmen	R1	21-may-15	Edwin Hernández-Pérez

5220475_Philander opussum	<i>Philander opossum</i> (Linnaeus, 1758)	Tlacuache cuatro ojos	Ejemplar fotocapturado en selva mediana en regeneración. La vegetación del sitio se caracteriza por la presencia de especies arbóreas como <i>Manilkara zapota</i> , <i>Psida psipula</i> , <i>Bucida buceras</i> y palmas de <i>Sabal yapa</i> y <i>S. mexicana</i>	Campeche	Carmen	R1	22-may-15	Edwin Hernández-Pérez
5240015_Odocoileus virginianus	<i>Odocoileus virginianus</i> (Zimmermann, 1780)	Venado cola blanca	Ejemplar macho fotocapturado en selva baja inundable en regeneración. La vegetación del sitio se caracteriza por la dominancia de palmas de <i>Sabal yapa</i> , <i>Haematoxylum campechianum</i> y <i>Conocarpus erectus</i>	Campeche	Carmen	Tixchel	24-may-15	Edwin Hernández-Pérez
5250017_Conepatus semistriatus	<i>Conepatus semistriatus</i> (Boddaert, 1785)	Zorrillo	Ejemplar fotocapturado en manglar. La vegetación del sitio se caracteriza por la dominancia de especies arbóreas como <i>Conocarpus erectus</i> , <i>Avicennia germinans</i> y <i>Laguncularia racemosa</i> , así como especies herbáceas tales como <i>Typha latifolia</i>	Campeche	Carmen	Tixchel	25-may-15	Edwin Hernández-Pérez
5250129_Odocoileus virginianus	<i>Odocoileus virginianus</i> (Zimmermann, 1780)	Venado cola blanca	Ejemplar hembra fotocapturada en selva baja inundable. La vegetación del sitio se caracteriza por la dominancia de especies arbóreas como <i>Haematoxylum campechianum</i> y <i>Bucida buceras</i>	Campeche	Carmen	Tixchel	25-may-15	Edwin Hernández-Pérez

5270010_Procyon lotor	<i>Procyon lotor</i> (Linnaeus, 1758)	Mapache	Ejemplar fotocapturado en manglar. La vegetación del sitio se caracteriza por la dominancia de especies arbóreas como <i>Rhizophora mangle</i> , <i>Metopium brownei</i> y <i>Cordia alba</i> , así como especies herbáceas como <i>Cladium jamaicense</i>	Campeche	Carmen	Isla Aguada	27-may-15	Edwin Hernández-Pérez	
5280013_Conepatus semistriatus	<i>Conepatus semistriatus</i> (Boddaert, 1785)	Zorrillo	Ejemplar fotocapturado en manglar. La vegetación del sitio se caracteriza por la dominancia de especies arbóreas como <i>Rhizophora mangle</i> , <i>Metopium brownei</i> y <i>Cordia alba</i> , así como especies herbáceas como <i>Cladium jamaicense</i>	Campeche	Carmen	Isla Aguada	28-may-15	Edwin Hernández-Pérez	
SEGUNDO REPORTE									
70010_Leopardus pardalis	<i>Leopardus pardalis</i> Linnaeus, 1758	Ocelote	Ejemplar fotocapturado en selva mediana. La vegetación del sitio se caracteriza por la dominancia de especies arbóreas como <i>Bucida buceras</i> , <i>Metopium brownei</i> y <i>Manilkara zapota</i>	Campeche	Carmen	NicteHa-Santa Gertrudis	17-sep-15	Edwin Hernández-Pérez	
70011_Leopardus pardalis	<i>Leopardus pardalis</i> Linnaeus, 1758	Ocelote	Ejemplar fotocapturado en una brecha ubicada en selva mediana. La vegetación del sitio se caracteriza por la dominancia de especies arbóreas como <i>Bucida buceras</i> , <i>Metopium brownei</i> y <i>Manilkara zapota</i>	Campeche	Carmen	NicteHa-Santa Gertrudis	17-sep-15	Edwin Hernández-Pérez	

40144_Panthera onca	<i>Panthera onca</i> (Linnaeus, 1758)	Jaguar	Ejemplar macho fotocapturado en una brecha ubicada en selva mediana. La vegetación del sitio se caracteriza por la dominancia de especies arbóreas como <i>Bucida buceras</i> , <i>Metopium brownei</i> y <i>Manilkara zapota</i>	Campeche	Carmen	NicteHa-Santa Gertrudis	24-sep-15	Edwin Hernández-Pérez
70275_Panthera onca	<i>Panthera onca</i> (Linnaeus, 1758)	Jaguar	Ejemplar fotocapturado en una brecha ubicada en selva mediana. La vegetación del sitio se caracteriza por la dominancia de especies arbóreas como <i>Bucida buceras</i> , <i>Metopium brownei</i> y <i>Manilkara zapota</i>	Campeche	Carmen	NicteHa-Santa Gertrudis	07-oct-15	Edwin Hernández-Pérez
10067_Panthera onca	<i>Panthera onca</i> (Linnaeus, 1758)	Jaguar	Ejemplar hembra fotocapturada en una brecha ubicada en selva mediana. La vegetación del sitio se caracteriza por la dominancia de especies arbóreas como <i>Bucida buceras</i> , <i>Metopium brownei</i> , <i>Sabal spp.</i> y <i>Manilkara zapota</i>	Campeche	Carmen	NicteHa-Santa Gertrudis	20-sep-15	Edwin Hernández-Pérez
10070_Panthera onca	<i>Panthera onca</i> (Linnaeus, 1758)	Jaguar	Ejemplar fotocapturado en una brecha ubicada en selva mediana. La vegetación del sitio se caracteriza por la dominancia de especies arbóreas como <i>Bucida buceras</i> , <i>Metopium brownei</i> , <i>Sabal spp.</i> y <i>Manilkara zapota</i>	Campeche	Carmen	NicteHa-Santa Gertrudis	20-sep-15	Edwin Hernández-Pérez

10094_Panthera onca	<i>Panthera onca</i> (Linnaeus, 1758)	Jaguar	Ejemplar macho fotocapturado en una brecha ubicada en selva mediana. La vegetación del sitio se caracteriza por la dominancia de especies arbóreas como <i>Bucida buceras</i> , <i>Metopium brownei</i> , <i>Sabal spp.</i> y <i>Manilkara zapota</i>	Campeche	Carmen	NicteHa-Santa Gertrudis	21-sep-15	Edwin Hernández-Pérez
10097_Panthera onca	<i>Panthera onca</i> (Linnaeus, 1758)	Jaguar	Ejemplar fotocapturado en una brecha ubicada en selva mediana. La vegetación del sitio se caracteriza por la dominancia de especies arbóreas como <i>Bucida buceras</i> , <i>Metopium brownei</i> , <i>Sabal spp.</i> y <i>Manilkara zapota</i>	Campeche	Carmen	NicteHa-Santa Gertrudis	21-sep-15	Edwin Hernández-Pérez
50163_Odocoileus virginianus	<i>Odocoileus virginianus</i> (Zimmermann, 1780)	Venado cola blanca	La vegetación del sitio se caracteriza por la dominancia de especies arbóreas como <i>Bucida buceras</i> , <i>Metopium brownei</i> , <i>Sabal spp.</i> y <i>Manilkara zapota</i>	Campeche	Carmen	NicteHa-Santa Gertrudis	25-sep-15	Edwin Hernández-Pérez
90253_Leopardus pardalis	<i>Leopardus pardalis</i> Linnaeus, 1758	Ocelote	La vegetación del sitio se caracteriza por la dominancia de especies arbóreas como <i>Bucida buceras</i> , <i>Metopium brownei</i> , <i>Sabal spp.</i> y <i>Manilkara zapota</i>	Campeche	Carmen	NicteHa-Santa Gertrudis	29-sep-15	Edwin Hernández-Pérez
10102_Panthera onca	<i>Panthera onca</i> (Linnaeus, 1758)	Jaguar	Ejemplar fotocapturado en una brecha ubicada en selva mediana. La vegetación del sitio se caracteriza por la dominancia de especies arbóreas como <i>Bucida buceras</i> , <i>Metopium brownei</i> , <i>Sabal spp.</i> y <i>Manilkara zapota</i>	Campeche	Carmen	NicteHa-Santa Gertrudis	20-sep-15	Edwin Hernández-Pérez

40205_ <i>Odocoileus virginianus</i>	<i>Odocoileus virginianus</i> (Zimmermann, 1780)	Venado cola blanca	Ejemplar macho fotocapturado en una brecha ubicada en selva mediana. La vegetación del sitio se caracteriza por la dominancia de especies arbóreas como <i>Bucida buceras</i> , <i>Metopium brownei</i> , <i>Sabal spp.</i> y <i>Manilkara zapota</i>	Campeche	Carmen	NicetHa-Santa Gertrudis	24-sep-15	Edwin Hernández-Pérez
90320_ <i>Odocoileus virginianus</i>	<i>Odocoileus virginianus</i> (Zimmermann, 1780)	Venado cola blanca	Ejemplar hembra fotocapturado en una brecha ubicada en selva mediana. La vegetación del sitio se caracteriza por la dominancia de especies arbóreas como <i>Bucida buceras</i> , <i>Metopium brownei</i> , <i>Sabal spp.</i> y <i>Manilkara zapota</i>	Campeche	Carmen	NicetHa-Santa Gertrudis	29-sep-15	Edwin Hernández-Pérez
70027_ <i>Leopardus wiedii</i>	<i>Leopardus wiedii</i> Schinz, 1821	Tigrillo	Ejemplar fotocapturado en una brecha ubicada en selva mediana. La vegetación del sitio se caracteriza por la dominancia de especies arbóreas como <i>Bucida buceras</i> , <i>Metopium brownei</i> , <i>Sabal spp.</i> y <i>Manilkara zapota</i>	Campeche	Carmen	NicetHa-Santa Gertrudis	17-sep-15	Edwin Hernández-Pérez
80059_ <i>Odocoileus virginianus</i>	<i>Odocoileus virginianus</i> (Zimmermann, 1780)	Venado cola blanca	Ejemplar hembra, posiblemente preñada, fotocapturada en una brecha ubicada en selva mediana. La vegetación del sitio se caracteriza por la dominancia de especies arbóreas como <i>Bucida buceras</i> , <i>Metopium brownei</i> , <i>Sabal spp.</i> y <i>Manilkara zapota</i>	Campeche	Carmen	NicetHa-Santa Gertrudis	18-sep-15	Edwin Hernández-Pérez

80063_Odocoileus virginianus	<i>Odocoileus virginianus</i> (Zimmermann, 1780)	Venado cola blanca	Ejemplar hembra juvenil, fotocapturada en una brecha ubicada en selva mediana. La vegetación del sitio se caracteriza por la dominancia de especies arbóreas como <i>Bucida buceras</i> , <i>Metopium brownei</i> , <i>Sabal spp.</i> y <i>Manilkara zapota</i>	Campeche	Carmen	NieteHa-Santa Gertrudis	18-sep-15	Edwin Hernández-Pérez
10113_Panthera onca	<i>Panthera onca</i> (Linnaeus, 1758)	Jaguar	Ejemplar macho fotocapturado en una brecha ubicada en selva mediana. La vegetación del sitio se caracteriza por la dominancia de especies arbóreas como <i>Bucida buceras</i> , <i>Metopium brownei</i> , <i>Sabal spp.</i> y <i>Manilkara zapota</i>	Campeche	Carmen	NieteHa-Santa Gertrudis	20-sep-15	Edwin Hernández-Pérez
10125_Panthera onca	<i>Panthera onca</i> (Linnaeus, 1758)	Jaguar	Cachorro de cuatro meses aproximados, fotocapturado en una brecha ubicada en selva mediana. La vegetación del sitio se caracteriza por la dominancia de especies arbóreas como <i>Bucida buceras</i> , <i>Metopium brownei</i> , <i>Sabal spp.</i> y <i>Manilkara zapota</i>	Campeche	Carmen	NieteHa-Santa Gertrudis	21-sep-15	Edwin Hernández-Pérez
10130_Panthera onca	<i>Panthera onca</i> (Linnaeus, 1758)	Jaguar	Ejemplar macho fotocapturado en una brecha ubicada en selva mediana. La vegetación del sitio se caracteriza por la dominancia de especies arbóreas como <i>Bucida buceras</i> , <i>Metopium brownei</i> , <i>Sabal spp.</i> y <i>Manilkara zapota</i>	Campeche	Carmen	NieteHa-Santa Gertrudis	21-sep-15	Edwin Hernández-Pérez

10133_Panthera onca	<i>Panthera onca</i> (Linnaeus, 1758)	Jaguar	Ejemplar hembra fotocapturada en una brecha ubicada en selva mediana. La vegetación del sitio se caracteriza por la dominancia de especies arbóreas como <i>Bucida buceras</i> , <i>Metopium browni</i> , <i>Sabal spp.</i> y <i>Manilkara zapota</i>	Campeche	Carmen	NicteHa-Santa Gertrudis	21-sep-15	Edwin Hernández-Pérez
10137_Panthera onca	<i>Panthera onca</i> (Linnaeus, 1758)	Jaguar	Ejemplar macho fotocapturado en una brecha ubicada en selva mediana. La vegetación del sitio se caracteriza por la dominancia de especies arbóreas como <i>Bucida buceras</i> , <i>Metopium browni</i> , <i>Sabal spp.</i> y <i>Manilkara zapota</i>	Campeche	Carmen	NicteHa-Santa Gertrudis	21-sep-15	Edwin Hernández-Pérez
10143_Panthera onca	<i>Panthera onca</i> (Linnaeus, 1758)	Jaguar	Ejemplar hembra fotocapturada en una brecha ubicada en selva mediana. La vegetación del sitio se caracteriza por la dominancia de especies arbóreas como <i>Bucida buceras</i> , <i>Metopium browni</i> , <i>Sabal spp.</i> y <i>Manilkara zapota</i>	Campeche	Carmen	NicteHa-Santa Gertrudis	23-sep-15	Edwin Hernández-Pérez
30203_Panthera onca	<i>Panthera onca</i> (Linnaeus, 1758)	Jaguar	Ejemplar hembra fotocapturada en una brecha ubicada en selva mediana. La vegetación del sitio se caracteriza por la dominancia de especies arbóreas como <i>Bucida buceras</i> , <i>Metopium browni</i> , <i>Sabal spp.</i> y <i>Manilkara zapota</i>	Campeche	Carmen	NicteHa-Santa Gertrudis	23-sep-15	Edwin Hernández-Pérez

60309_Odocoileus virginianus	<i>Odocoileus virginianus</i> (Zimmermann, 1780)	Venado cola blanca	Ejemplar hembra fotocapturada en una brecha ubicada en selva mediana. La vegetación del sitio se caracteriza por la dominancia de especies arbóreas como <i>Bucida buceras</i> , <i>Metopium brownei</i> , <i>Sabal spp.</i> y <i>Manilkara zapota</i>	Campeche	Carmen	NicoleHa-Santa Gertrudis	26-ene-15	Edwin Hernández-Pérez
70335_Panthera onca	<i>Panthera onca</i> (Linnaeus, 1758)	Jaguar	Ejemplar hembra fotocapturada en una brecha ubicada en selva mediana. La vegetación del sitio se caracteriza por la dominancia de especies arbóreas como <i>Bucida buceras</i> , <i>Metopium brownei</i> , <i>Sabal spp.</i> y <i>Manilkara zapota</i>	Campeche	Carmen	NicoleHa-Santa Gertrudis	27-sep-15	Edwin Hernández-Pérez
80365_Odocoileus virginianus	<i>Odocoileus virginianus</i> (Zimmermann, 1780)	Venado cola blanca	Ejemplar fotocapturado en una brecha ubicada en selva mediana. La vegetación del sitio se caracteriza por la dominancia de especies arbóreas como <i>Bucida buceras</i> , <i>Metopium brownei</i> , <i>Sabal spp.</i> y <i>Manilkara zapota</i>	Campeche	Carmen	NicoleHa-Santa Gertrudis	28-sep-15	Edwin Hernández-Pérez
80381_Panthera onca	<i>Panthera onca</i> (Linnaeus, 1758)	Jaguar	Ejemplar juvenil fotocapturado en una brecha ubicada en selva mediana. La vegetación del sitio se caracteriza por la dominancia de especies arbóreas como <i>Bucida buceras</i> , <i>Metopium brownei</i> , <i>Sabal spp.</i> y <i>Manilkara zapota</i>	Campeche	Carmen	NicoleHa-Santa Gertrudis	28-sep-15	Edwin Hernández-Pérez

20461_Panthera onca	<i>Panthera onca</i> (Linnaeus, 1758)	Jaguar	Ejemplar macho fotocapturado en una brecha ubicada en selva mediana. La vegetación del sitio se caracteriza por la dominancia de especies arbóreas como <i>Bucida buceras</i> , <i>Metopium brownei</i> , <i>Sabal spp.</i> y <i>Manilkara zapota</i>	Campeche	Carmen	NicteHa-Santa Gertrudis	02-oct-15	Edwin Hernández-Pérez
40474_Pecari tajacu	<i>Pecari tajacu</i> (Linnaeus, 1758)	Pecari de collar	Ejemplar fotocapturado en una brecha ubicada en selva mediana. La vegetación del sitio se caracteriza por la dominancia de especies arbóreas como <i>Bucida buceras</i> , <i>Metopium brownei</i> , <i>Sabal spp.</i> y <i>Manilkara zapota</i>	Campeche	Carmen	NicteHa-Santa Gertrudis	04-oct-15	Edwin Hernández-Pérez
30006_Odocoileus virginianus	<i>Odocoileus virginianus</i> (Zimmermann, 1780)	Venado cola blanca	Ejemplar macho fotocapturado en una brecha ubicada en una comunidad de pastos naturales y manglar. La vegetación del sitio se caracteriza por la dominancia de especies arbóreas como <i>Avicennia germinans</i> , <i>Laguncularia racemosa</i> , y <i>Conocarpus erectus</i>	Campeche	Carmen	Boca chica	23-sep-15	Edwin Hernández-Pérez
30043_Odocoileus virginianus	<i>Odocoileus virginianus</i> (Zimmermann, 1780)	Venado cola blanca	Ejemplar macho fotocapturado en una brecha ubicada en una comunidad de pastos naturales y manglar. La vegetación del sitio se caracteriza por la dominancia de especies arbóreas como <i>Avicennia germinans</i> , <i>Laguncularia racemosa</i> , y <i>Conocarpus erectus</i>	Campeche	Carmen	Boca chica	23-sep-15	Edwin Hernández-Pérez

10002_Odocoileus virginianus	Odocoileus virginianus (Zimmermann, 1780)	Venado cola blanca	Ejemplar fotocapturado en una brecha ubicada en manglar. La vegetación del sitio se caracteriza por la dominancia de especies arbóreas como <i>Avicennia germinans</i> , <i>Laguncularia racemosa</i> , y <i>Conocarpus erectus</i>	Campeche	Carmen	Boca chica	21-sep-15	Edwin Hernández-Pérez
10009_Odocoileus virginianus	Odocoileus virginianus (Zimmermann, 1780)	Venado cola blanca	Ejemplar macho fotocapturado en una brecha ubicada en manglar. La vegetación del sitio se caracteriza por la dominancia de especies arbóreas como <i>Avicennia germinans</i> , <i>Laguncularia racemosa</i> , y <i>Conocarpus erectus</i>	Campeche	Carmen	Boca chica	21-sep-15	Edwin Hernández-Pérez
10025_Odocoileus virginianus	Odocoileus virginianus (Zimmermann, 1780)	Venado cola blanca	Ejemplar hembra fotocapturado en una brecha ubicada en manglar. La vegetación del sitio se caracteriza por la dominancia de especies arbóreas como <i>Avicennia germinans</i> , <i>Laguncularia racemosa</i> , y <i>Conocarpus erectus</i>	Campeche	Carmen	Boca chica	21-sep-15	Edwin Hernández-Pérez
20046_Odocoileus virginianus	Odocoileus virginianus (Zimmermann, 1780)	Venado cola blanca	Dos ejemplares (hembra y cría juvenil) fotocapturados en una brecha ubicada en manglar. La vegetación del sitio se caracteriza por la dominancia de especies arbóreas como <i>Avicennia germinans</i> , <i>Laguncularia racemosa</i> , y <i>Conocarpus erectus</i>	Campeche	Carmen	Boca chica	22-sep-15	Edwin Hernández-Pérez

12040016_Odocoileus virginianus	<i>Odocoileus virginianus</i> (Zimmermann, 1780)	Venado cola blanca	Ejemplar macho fotocapturado a orillas de una brecha. La vegetación se caracteriza por la dominancia de pastos y vegetación secundaria en regeneración	Campeche	Carmen	NieteHa-Santa Gertrudis	04-dic-15	Edwin Hernández-Pérez
12040418_Leopardus pardalis	<i>Leopardus pardalis</i> Linnaeus, 1758	Ocelote	Ejemplar fotocapturado en selva baja inundable.	Campeche	Carmen	NieteHa-Santa Gertrudis	04-dic-15	Edwin Hernández-Pérez
12050034_Odocoileus virginianus	<i>Odocoileus virginianus</i> (Zimmermann, 1780)	Venado cola blanca	Ejemplar fotocapturado a orillas de una brecha. La vegetación se caracteriza por la dominancia de pastos y vegetación secundaria en regeneración	Campeche	Carmen	NieteHa-Santa Gertrudis	05-dic-15	Edwin Hernández-Pérez
Dasyopus novemcinctus	<i>Dasyopus novemcinctus</i> Linnaeus, 1758	Armadillo	Ejemplar fotocapturado en selva baja inundable.	Campeche	Carmen	NieteHa-Santa Gertrudis	03-dic-15	Edwin Hernández-Pérez
EK000015_Leopardus pardalis	<i>Leopardus pardalis</i> Linnaeus, 1758	Ocelote	Ejemplar fotocapturado en selva baja inundable.	Campeche	Carmen	NieteHa-Santa Gertrudis	03-dic-15	Edwin Hernández-Pérez

PRIMER REPORTE

Nombre archivo	Nombre científico	Nombre común	Descripción de la imagen	Estado	Municipio	Localidad	Fecha de toma	Autor
DSC_5618_Orthogeomys hispidus	<i>Orthogeomys hispidus</i> (Le Conte, 1852)	Tuza	Madrigueras encontradas en selva mediana en regeneración.	Campeche	Carmen	Rancho San Francisco	23-ene-15	Edwin Hernández-Pérez

DSC_5655_Procyon lotoi	<i>Procyon lotoi</i> (Linnaeus, 1758)	Mapache	Resiños óseos encontrados en Manglar. La vegetación del sitio se caracteriza por la dominancia de especies arbóreas como <i>Avicennia germinans</i> y <i>Laguncularia racemosa</i> , así como especies herbáceas tales como <i>Brevetia berlandieriana</i> y <i>Cladium jamaicense</i>	Campeche	Carmen	Rancho San Francisco	23-ene-15	Edwin Hernández-Pérez
DSC_5818_Pecari tajacu	<i>Pecari tajacu</i> (Linnaeus, 1758)	Pecari de collar	Excreta encontrada en un parche de vegetación de duna costera rodeada por manglar. La vegetación del sitio se caracteriza por la presencia de especies arbóreas como <i>Melopium browni</i> y <i>Avicennia germinans</i> , así como especies herbáceas tales como <i>Cladium jamaicense</i>	Campeche	Carmen	Rancho San Francisco	24-feb-15	Edwin Hernández-Pérez
DSC_5951_Odocoileus virginianus	<i>Odocoileus virginianus</i> (Zimmerman, 1780)	Venado cola blanca	Huellas encontradas en manglar. La vegetación del sitio se caracteriza por la dominancia de especies arbóreas como <i>Avicennia germinans</i> y <i>Laguncularia racemosa</i> , así como especies herbáceas tales como <i>Brevetia berlandieriana</i> y <i>Cladium jamaicense</i>	Campeche	Carmen	Rancho San Francisco	26-feb-15	Edwin Hernández-Pérez
DSC_5952_Odocoileus virginianus	<i>Odocoileus virginianus</i> (Zimmerman, 1780)	Venado cola blanca	Huellas encontradas en manglar. La vegetación del sitio se caracteriza por la dominancia de especies arbóreas como <i>Avicennia germinans</i> y <i>Laguncularia racemosa</i> , así como especies herbáceas tales como <i>Brevetia berlandieriana</i> y <i>Cladium jamaicense</i>	Campeche	Carmen	Rancho San Francisco	26-feb-15	Edwin Hernández-Pérez
DSC_6009_Procyon lotoi	<i>Procyon lotoi</i> (Linnaeus, 1758)	Mapache	Excreta encontrada en pastizal inducido	Campeche	Carmen	Rancho San Francisco	27-feb-15	Edwin Hernández-Pérez
DSC_6052_Dasyus novemcinctus	<i>Dasyus novemcinctus</i> Linnaeus, 1758	Armadillo	Madriguera encontrada en pastizal inducido para pastoreo de ganado vacuno	Campeche	Carmen	Rancho El Compa	28-feb-15	Edwin Hernández-Pérez

DSC_6094_Sylvilagus floridanus	<i>Sylvilagus floridanus</i> (L. A. Allen, 1890)	Concejo	Excreta encontrada en pastizal inducido para pastoreo de ganado vacuno	Campeche	Carmen	Rancho El Compa	28-feb-15	Edwin Hernández-Pérez
DSC_6155_Panthera onca	<i>Panthera onca</i> (Linnaeus, 1758)	Jaguar	Huella encontrada en un fragmento de selva mediana en regeneración rodeada por manglar. La vegetación del sitio se caracteriza por la dominancia de especies arbóreas como palmas de <i>Sabal yapa</i> , <i>Bucida buceras</i> , <i>Manilkara zapota</i> y <i>Rhizophora mangle</i>	Campeche	Carmen	Nohán	01-mar-15	Edwin Hernández-Pérez
DSC_6199_Urocyon cinereogentus	<i>Urocyon cinereogentus</i> (Schreber, 1775)	Zorrita gris	Huella encontrada en duna costera	Campeche	Carmen	Nohan	01-mar-15	Edwin Hernández-Pérez
DSC_6200_Urocyon cinereogentus	<i>Urocyon cinereogentus</i> (Schreber, 1775)	Zorrita gris	Huella encontrada en duna costera	Campeche	Carmen	Nohan	01-mar-15	Edwin Hernández-Pérez
DSC_6636_Procyon lotor	<i>Procyon lotor</i> (Linnaeus, 1758)	Mapache	Huellas encontradas sobre un puente metálico dentro de ciénagas dominadas por mangles como <i>Rhizophora mangle</i> y <i>Conocarpus erectus</i>	Campeche	Carmen	Tres Brazos	19-mar-15	Edwin Hernández-Pérez
DSC_6639_Procyon lotor	<i>Procyon lotor</i> (Linnaeus, 1758)	Mapache	Huellas encontradas sobre un puente metálico dentro de ciénagas dominadas por mangles como <i>Rhizophora mangle</i> y <i>Conocarpus erectus</i>	Campeche	Carmen	Tres Brazos	19-mar-15	Edwin Hernández-Pérez
DSC_6804_Lontra longicaudis	<i>Lontra longicaudis</i> (Olfers, 1818)	Nutria de río	Excreta encontrada sobre un camino de arena en un área pantanosa. La vegetación del sitio se caracteriza por la dominancia de especies arbóreas como <i>Rhizophora mangle</i> , <i>Avicennia germinans</i> y palmas de <i>Acroeltraphie wrightii</i> , así como especies herbáceas tales como <i>Cladium jamaicense</i> y <i>Typha latifolia</i>	Campeche	Carmen	El Aguacatal	22-mar-15	Edwin Hernández-Pérez

DSC_6820_Lontra longicaudis	<i>Lontra longicaudis</i> (Olfers, 1818)	Nutria de río	Excreta encontrada sobre un camino de arena en un área pantanosa. La vegetación del sitio se caracteriza por la dominancia de especies arbóreas como <i>Rhizophora mangle</i> , <i>Avicennia germinans</i> y palmas de <i>Acoclorrapha wrightii</i> , así como especies herbáceas tales como <i>Cladium</i> <i>jamatensis</i> y <i>Typha latifolia</i>	Campeche	Carmen	El Aguacatal	23-mar-15	Edwin Hernández-Pérez
DSC_6831_Lontra longicaudis	<i>Lontra longicaudis</i> (Olfers, 1818)	Nutria de río	Excreta encontrada sobre un camino de arena en un área pantanosa. La vegetación del sitio se caracteriza por la dominancia de especies arbóreas como <i>Rhizophora mangle</i> , <i>Avicennia germinans</i> y palmas de <i>Acoclorrapha wrightii</i> , así como especies herbáceas tales como <i>Cladium</i> <i>jamatensis</i> y <i>Typha latifolia</i>	Campeche	Carmen	El Aguacatal	24-mar-15	Edwin Hernández-Pérez
DSC_7178_Didelphis	<i>Didelphis</i> sp.	Tlacuache	Huellas encontradas en manglar rodeado por potreros. La vegetación del sitio se caracteriza por la dominancia de especies arbóreas como <i>Avicennia germinans</i> y <i>Conocarpus erectus</i> , así como especies herbáceas tales como <i>Cladium</i> <i>jamatensis</i>	Campeche	Carmen	R1	22-may-15	Edwin Hernández-Pérez
DSC_7181_Procyon lotor	<i>Procyon lotor</i> (Linnaeus, 1758)	Mapache	Huellas encontradas en manglar rodeado por potreros. La vegetación del sitio se caracteriza por la dominancia de especies arbóreas como <i>Avicennia germinans</i> y <i>Conocarpus erectus</i> , así como especies herbáceas tales como <i>Cladium</i> <i>jamatensis</i>	Campeche	Carmen	R1	22-may-15	Edwin Hernández-Pérez

DSC_7351_Panthera onca	<i>Panthera onca</i> (Linnaeus, 1758)	Jaguar	Huella encontrada en una aguada inmersa en selva mediana. La vegetación del sitio se caracteriza por la presencia de especies arbóreas como <i>Manilkara zapota</i> , <i>Psidium pasipala</i> , <i>Bucida buceras</i> y palmas de <i>Sabal yapa</i> y <i>S. mexicana</i> , así como especies herbáceas tales como <i>Typha latifolia</i>	Campeche	Carmen	R1	22-may-15	Edwin Hernández-Pérez
------------------------	---------------------------------------	--------	--	----------	--------	----	-----------	-----------------------

PRIMER REPORTE

Nombre archivo	Nombre científico	Nombre común	Descripción de la imagen	Estado	Municipio	Localidad	Fecha de toma	Autor
DSC_6559_Tamandua mexicana	<i>Tamandua mexicana</i> (Saussure, 1860)	Oso hormiguero	Ejemplar fotografiado en manglar. La vegetación del sitio se caracteriza por la dominancia de especies arbóreas como <i>Rhizophora mangle</i> , <i>Laguncularia racemosa</i> y <i>Conocarpus erectus</i>	Campeche	Carmen	Tres Brazos	19-mar-15	Edwin Hernández-Pérez
DSC_6579_Tamandua mexicana	<i>Tamandua mexicana</i> (Saussure, 1860)	Oso hormiguero	Ejemplar fotografiado en manglar. La vegetación del sitio se caracteriza por la dominancia de especies arbóreas como <i>Rhizophora mangle</i> , <i>Laguncularia racemosa</i> y <i>Conocarpus erectus</i>	Campeche	Carmen	Tres Brazos	19-mar-15	Edwin Hernández-Pérez
DSC_6736_Didelphis marsupialis	<i>Didelphis marsupialis</i> Linnaeus, 1758	Tlacuache común	Ejemplar fotografiado en un parche de selva mediana en regeneración fodecada por potreros. La vegetación del sitio se caracteriza por la dominancia de especies arbóreas como <i>Enterolobium cyclocarpum</i> y <i>Guazuma ulmifolia</i>	Campeche	Carmen	Tres Brazos	21-mar-15	Edwin Hernández-Pérez

DSC_6767_Philander opossum	<i>Philander opossum</i> (Linnaeus, 1758)	Tlacuache cuatro ojos	Ejemplar fotografiado en un parque de selva mediana en regeneración rodeada por potreros. La vegetación del sitio se caracteriza por la dominancia de especies arbóreas como <i>Enterolobium cyclocarpum</i> y <i>Guzmania ulmifolia</i>	Campeche	Carmen	Tres Brazos	21-mar- 15	Edwin Hernández- Pérez
DSC_6859_Sphiggeurus mexicanus	<i>Sphiggeurus mexicanus</i> (Kerr, 1792)	Puercospin	Ejemplar fotografiado en selva baja inundable. La vegetación del sitio se caracteriza por la dominancia de árboles de <i>Haematoxylum campechianum</i>	Campeche	Carmen	El Aguacatal	24-mar- 15	Edwin Hernández- Pérez
DSC_6860_Sphiggeurus mexicanus	<i>Sphiggeurus mexicanus</i> (Kerr, 1792)	Puercospin	Ejemplar fotografiado en selva baja inundable. La vegetación del sitio se caracteriza por la dominancia de árboles de <i>Haematoxylum campechianum</i>	Campeche	Carmen	El Aguacatal	24-mar- 15	Edwin Hernández- Pérez

PRIMER REPORTE

Nombre archivo	Nombre científico	Nombre común	Descripción de la imagen	Estado	Municipio	Localidad	Fecha de toma	Autor
001_Philander opossum	<i>Philander opossum</i> (Linnaeus, 1758)	Tlacuache cuatro ojos	Ejemplar fotocapturado en un remanente de selva baja inundable rodeada de áreas de popales-juncuales (pantanos) y zonas destinadas a ganadería	Tabasco	Centla	El Faisán	11-mar-16	Edwin Hernández- Pérez
002_Philander opossum	<i>Philander opossum</i> (Linnaeus, 1758)	Tlacuache cuatro ojos	Ejemplar fotocapturado en un remanente de selva baja inundable rodeada de áreas de popales-juncuales (pantanos) y zonas destinadas a ganadería	Tabasco	Centla	El Faisán	11-mar-16	Edwin Hernández- Pérez

003_Philander opossum	<i>Philander opossum (Linnaeus, 1758)</i>	Tlacuache cuatro ojos	Vídeo captado en un remanente de selva baja inundable rodeada de áreas de popales-juncuales (pantanos) y zonas destinadas a ganadería	Tabasco	Centla	El Paísán	11-mar-16	Edwin Hernández- Pérez
004_Nasua narica	<i>Nasua narica (Linnaeus, 1776)</i>	Tejón	Bandada de tejones capturados en selva mediana rodeada por arroyos y pantanos	Tabasco	Centla	El Palmar	09-abr-16	Edwin Hernández- Pérez
005_Nasua narica	<i>Nasua narica (Linnaeus, 1776)</i>	Tejón	Vídeo de bandada de tejones capturados en selva mediana rodeada por arroyos y pantanos	Tabasco	Centla	El Palmar	09-abr-16	Edwin Hernández- Pérez
006_Nasua narica	<i>Nasua narica (Linnaeus, 1776)</i>	Tejón	Bandada de tejones capturados en selva mediana rodeada por arroyos y pantanos	Tabasco	Centla	El Palmar	09-abr-16	Edwin Hernández- Pérez
007_Nasua narica	<i>Nasua narica (Linnaeus, 1776)</i>	Tejón	Vídeo de bandada de tejones capturados en selva mediana rodeada por arroyos y pantanos	Tabasco	Centla	El Palmar	09-abr-16	Edwin Hernández- Pérez
008_Cuniculus paca	<i>Cuniculus paca (Linnaeus, 1776)</i>	Tepezcuinle	Ejemplar fotocapturado en un remanente de selva inundable (puercalcs), rodeado por manglares	Tabasco	Centla	Tembladera s	11-abr-16	Edwin Hernández- Pérez
009_Procyon lotor	<i>Procyon lotor (Linnaeus, 1758)</i>	Mapache	Ejemplar fotocapturado en manglar	Tabasco	Centla	Tembladera s	12-abr-16	Edwin Hernández- Pérez
010_Procyon lotor	<i>Procyon lotor (Linnaeus, 1758)</i>	Mapache	Vídeo de ejemplar grabado en manglar	Tabasco	Centla	Tembladera s	12-abr-16	Edwin Hernández- Pérez

011_Philander opossun	<i>Philander opossum</i> (Linnaeus, 1758)	Tlacuache cuatro ojos	Ejemplar fotocapturado en un remanente de selva inundable (pucales), rodeado por manglares	Tabasco	Centla	Tembladera s	13-abr-16	Edwin Hernández-Pérez
012_Nasua narica	<i>Nasua narica</i> (Linnaeus, 1776)	Tejón	Bandada de tejones capturados en manglar rodeado por arroyos	Tabasco	Centla	El Palmar	09-abr-16	Edwin Hernández-Pérez
013_Nasua narica	<i>Nasua narica</i> (Linnaeus, 1776)	Tejón	Video de bandada de tejones capturados en manglar rodeado por arroyos	Tabasco	Centla	El Palmar	09-abr-16	Edwin Hernández-Pérez
014_Procyon lotor	<i>Procyon lotor</i> (Linnaeus, 1758)	Mapache	Ejemplar fotocapturado en selva baja inundable (Intales), junto a río Grifalva	Tabasco	Centla	Tres brazos	05-mar-16	Edwin Hernández-Pérez
015_Philander opossun	<i>Philander opossum</i> (Linnaeus, 1758)	Tlacuache cuatro ojos	Ejemplar fotocapturado en selva mediana rodeada por arroyos y pantanos	Tabasco	Centla	El Palmar	08-abr-16	Edwin Hernández-Pérez
016_Philander opossun	<i>Philander opossum</i> (Linnaeus, 1758)	Tlacuache cuatro ojos	Ejemplar fotocapturado en manglar rodeado por arroyos	Tabasco	Centla	El Palmar	07-abr-16	Edwin Hernández-Pérez
017_Philander opossun	<i>Philander opossum</i> (Linnaeus, 1758)	Tlacuache cuatro ojos	Ejemplar fotocapturado en manglar rodeado por arroyos	Tabasco	Centla	El Palmar	08-abr-16	Edwin Hernández-Pérez
018_Procyon lotor	<i>Procyon lotor</i> (Linnaeus, 1758)	Mapache	Ejemplar capturado a orillas de un arroyo rodeado por manglar y pastizales naturales	Tabasco	Centla	El Palmar	09-abr-16	Edwin Hernández-Pérez
019_Procyon lotor	<i>Procyon lotor</i> (Linnaeus, 1758)	Mapache	Video de ejemplar capturado a orillas de un arroyo rodeado por manglar y pastizales naturales	Tabasco	Centla	El Palmar	09-abr-16	Edwin Hernández-Pérez
020_Philander opossun	<i>Philander opossum</i> (Linnaeus, 1758)	Tlacuache cuatro ojos	Ejemplar fotocapturado en manglar	Tabasco	Centla	Tembladera s	13-abr-16	Edwin Hernández-Pérez

021_Philander opossum	<i>Philander opossum</i> (Linnaeus, 1758)	Tlacuache cuatro ojos	Video de ejemplar fotocapturado en manglar	Tabasco	Centla	Tembladeras	13-abr-16	Edwin Hernández- Pérez
022_Procyon lotor	<i>Procyon lotor</i> (Linnaeus, 1758)	Mapache	Ejemplar fotocapturado en pastizales destinados a ganadería	Tabasco	Macuspan a	Bitzal 7ma	07-may-16	Edwin Hernández- Pérez
023_Procyon lotor	<i>Procyon lotor</i> (Linnaeus, 1758)	Mapache	Video de ejemplar fotocapturado en pastizales destinados a ganadería	Tabasco	Macuspan a	Bitzal 7ma	07-may-16	Edwin Hernández- Pérez
024_Lontra longicaudis	<i>Lontra longicaudis</i> (Olfers, 1818)	Nutria de río	Ejemplar fotocapturado en selva baja inundable, junto a un arroyo	Tabasco	Centla	Chilapa	09-may-16	Edwin Hernández- Pérez
025_Lontra longicaudis	<i>Lontra longicaudis</i> (Olfers, 1818)	Nutria de río	Video de ejemplar fotocapturado en selva baja inundable, junto a un arroyo	Tabasco	Centla	Chilapa	09-may-16	Edwin Hernández- Pérez
026_Lontra longicaudis	<i>Lontra longicaudis</i> (Olfers, 1818)	Nutria de río	Ejemplar fotocapturado en bosque de sauces, junto a un arroyo	Tabasco	Macuspan a	Bitzal 7ma	06-may-16	Edwin Hernández- Pérez
027_Lontra longicaudis	<i>Lontra longicaudis</i> (Olfers, 1818)	Nutria de río	Video de ejemplar fotocapturado en bosque de sauces, junto a un arroyo	Tabasco	Macuspan a	Bitzal 7ma	06-may-16	Edwin Hernández- Pérez
028_Lontra longicaudis	<i>Lontra longicaudis</i> (Olfers, 1818)	Nutria de río	Ejemplar fotocapturado en bosque de sauces, junto a un arroyo	Tabasco	Macuspan a	Bitzal 7ma	06-may-16	Edwin Hernández- Pérez
029_Lontra longicaudis	<i>Lontra longicaudis</i> (Olfers, 1818)	Nutria de río	Ejemplar fotocapturado en bosque de sauces, junto a un arroyo	Tabasco	Macuspan a	Bitzal 7ma	06-may-16	Edwin Hernández- Pérez
030_Lontra longicaudis	<i>Lontra longicaudis</i> (Olfers, 1818)	Nutria de río	Ejemplar fotocapturado en bosque de sauces, junto a un arroyo	Tabasco	Macuspan a	Bitzal 7ma	06-may-16	Edwin Hernández- Pérez

031_Lontra longicaudis	<i>Lontra longicaudis</i> (Olfers, 1818)	Nutria de río	Ejemplar fotocapturado en bosque de sauces, junto a un arroyo	Tabasco	Macuspana	Bitzal 7ma	07-may-16	Edwin Hernández-Pérez
032_Lontra longicaudis	<i>Lontra longicaudis</i> (Olfers, 1818)	Nutria de río	Ejemplar fotocapturado en bosque de sauces, junto a un arroyo	Tabasco	Macuspana	Bitzal 7ma	07-may-16	Edwin Hernández-Pérez
033_Lontra longicaudis	<i>Lontra longicaudis</i> (Olfers, 1818)	Nutria de río	Ejemplar fotografiado en remanente de selva con dominancia de biche (<i>Inga vera</i>) y junto a un arroyo	Tabasco	Macuspana	Bitzal 7ma	05-may-16	Edwin Hernández-Pérez
034_Procyon lotor	<i>Procyon lotor</i> (Linnaeus, 1758)	Mapache	Ejemplar fotografiado en remanente de selva con dominancia de biche (<i>Inga vera</i>) y junto a un arroyo	Tabasco	Macuspana	Bitzal 7ma	06-may-16	Edwin Hernández-Pérez
035_Lontra longicaudis	<i>Lontra longicaudis</i> (Olfers, 1818)	Nutria de río	Ejemplar fotocapturado a riberas de un arroyo. Dominancia de árboles de biche	Tabasco	Macuspana	Bitzal 7ma	07-may-16	Edwin Hernández-Pérez
036_Lontra longicaudis	<i>Lontra longicaudis</i> (Olfers, 1818)	Nutria de río	Video de ejemplar fotocapturado a riberas de un arroyo. Dominancia de árboles de biche	Tabasco	Macuspana	Bitzal 7ma	07-may-16	Edwin Hernández-Pérez
037_Philander opossum	<i>Philander opossum</i> (Linnaeus, 1758)	Tlacuache cuatro ojos	Ejemplar fotocapturado a riberas de un arroyo	Tabasco	Centla	Chilapa	09-may-16	Edwin Hernández-Pérez
038_Lontra longicaudis	<i>Lontra longicaudis</i> (Olfers, 1818)	Nutria de río	Ejemplar fotocapturado a riberas de un arroyo	Tabasco	Centla	Chilapa	10-may-16	Edwin Hernández-Pérez
039_Herpailurus yagouaroundi	<i>Herpailurus yagouaroundi</i> Étienne Geoffroy Saint-Hilaire, 1803	Yaguarundi	Ejemplar fotocapturado en un remanente de selva baja inundable rodeada de áreas de popales-juncuales y zonas destinadas a ganadería	Tabasco	Macuspana	Bitzal 7ma	06-jul-16	Edwin Hernández-Pérez
040_Herpailurus yagouaroundi	<i>Herpailurus yagouaroundi</i> Étienne Geoffroy Saint-Hilaire, 1803	Yaguarundi	Ejemplar fotocapturado en remanente de selva baja inundable rodeada de áreas de popales-juncuales y zonas de ganadería	Tabasco	Macuspana	Bitzal 7ma	06-may-16	Edwin Hernández-Pérez

041_Philander opossum	<i>Philander opossum (Linnaeus, 1758)</i>	Tlacuache cuatro ojos	Ejemplar fotocapturado en un remanente de selva baja inundable (tintal) rodeado de pastizales destinados a ganadería	Tabasco	Centla	Chilapa	08-may-16	Edwin Hernández- Pérez
042_Procyon lotor	<i>Procyon lotor (Linnaeus, 1758)</i>	Mapache	Video de ejemplar fotocapturado en un remanente de selva baja inundable (tintal) rodeado de pastizales destinados a ganadería	Tabasco	Centla	Chilapa	09-may-16	Edwin Hernández- Pérez
043_Procyon lotor	<i>Procyon lotor (Linnaeus, 1758)</i>	Mapache	Ejemplar fotocapturado en un remanente de selva baja inundable (tintal) rodeado de pastizales destinados a ganadería	Tabasco	Centla	Chilapa	09-may-16	Edwin Hernández- Pérez

PRIMER REPORTE

Nombre archivo	Nombre científico	Nombre común	Descripción de la imagen	Estado	Municipio	Localidad	Fecha de toma	Autor
003_Procyon lotor	<i>Procyon lotor (Linnaeus, 1758)</i>	Mapache	Excreta de mapache encontrada en pastizal destinado a ganadería junto al río Grijalva	Tabasco	Centla	Tres brazos	03-mar-16	Edwin Hernández- Pérez
006_Procyon lotor	<i>Procyon lotor (Linnaeus, 1758)</i>	Mapache	Huellas de mapache encontradas a orilla del río Grijalva	Tabasco	Centla	Tres brazos	11-mar-16	Edwin Hernández- Pérez

Nombre archivo	Nombre científico	Estado	Municipio	Localidad	Fecha de toma	Autor
001_Philander opossum	<i>Philander opossum (Linnaeus, 1758)</i>	Tabasco	Centla	El Faisán	11-mar-16	Edwin Hernández-Pérez
002_Philander opossum	<i>Philander opossum (Linnaeus, 1758)</i>	Tabasco	Centla	El Faisán	11-mar-16	Edwin Hernández-Pérez
003_Philander opossum	<i>Philander opossum (Linnaeus, 1758)</i>	Tabasco	Centla	El Faisán	11-mar-16	Edwin Hernández-Pérez
004_Nasua narica	<i>Nasua narica (Linnaeus, 1776)</i>	Tabasco	Centla	El Palmar	09-abr-16	Edwin Hernández-Pérez
005_Nasua narica	<i>Nasua narica (Linnaeus, 1776)</i>	Tabasco	Centla	El Palmar	09-abr-16	Edwin Hernández-Pérez
006_Nasua narica	<i>Nasua narica (Linnaeus, 1776)</i>	Tabasco	Centla	El Palmar	09-abr-16	Edwin Hernández-Pérez
007_Nasua narica	<i>Nasua narica (Linnaeus, 1776)</i>	Tabasco	Centla	El Palmar	09-abr-16	Edwin Hernández-Pérez
008_Cuniculus paca	<i>Cuniculus paca (Linnaeus, 1776)</i>	Tabasco	Centla	Tembladeras	11-abr-16	Edwin Hernández-Pérez
009_Procyon lotor	<i>Procyon lotor (Linnaeus, 1758)</i>	Tabasco	Centla	Tembladeras	12-abr-16	Edwin Hernández-Pérez
010_Procyon lotor	<i>Procyon lotor (Linnaeus, 1758)</i>	Tabasco	Centla	Tembladeras	12-abr-16	Edwin Hernández-Pérez
011_Philander opossum	<i>Philander opossum (Linnaeus, 1758)</i>	Tabasco	Centla	Tembladeras	13-abr-16	Edwin Hernández-Pérez
012_Nasua narica	<i>Nasua narica (Linnaeus, 1776)</i>	Tabasco	Centla	El Palmar	09-abr-16	Edwin Hernández-Pérez
013_Nasua narica	<i>Nasua narica (Linnaeus, 1776)</i>	Tabasco	Centla	El Palmar	09-abr-16	Edwin Hernández-Pérez
014_Procyon le'or	<i>Procyon lotor (Linnaeus, 1758)</i>	Tabasco	Centla	Tres brazos	05-mar-16	Edwin Hernández-Pérez
015_Philander opossum	<i>Philander opossum (Linnaeus, 1758)</i>	Tabasco	Centla	El Palmar	08-abr-16	Edwin Hernández-Pérez
016_Philander opossum	<i>Philander opossum (Linnaeus, 1758)</i>	Tabasco	Centla	El Palmar	07-abr-16	Edwin Hernández-Pérez
017_Philander opossum	<i>Philander opossum (Linnaeus, 1758)</i>	Tabasco	Centla	El Palmar	08-abr-16	Edwin Hernández-Pérez

14-Nov-16

Edwin Hernández

Data personal

018_Procyon lotor	<i>Procyon lotor</i> (Linnaeus, 1758)	Tabasco	Centla	El Palmar	09-abr-16	Edwin Hernández-Pérez
019_Procyon lotor	<i>Procyon lotor</i> (Linnaeus, 1758)	Tabasco	Centla	El Palmar	09-abr-16	Edwin Hernández-Pérez
020_Philander opossum	<i>Philander opossum</i> (Linnaeus, 1758)	Tabasco	Centla	Tembladeras	13-abr-16	Edwin Hernández-Pérez
021_Philander opossum	<i>Philander opossum</i> (Linnaeus, 1758)	Tabasco	Centla	Tembladeras	13-abr-16	Edwin Hernández-Pérez
022_Procyon lotor	<i>Procyon lotor</i> (Linnaeus, 1758)	Tabasco	Macuspana	Bitzal 7ma	07-may-16	Edwin Hernández-Pérez
023_Procyon lotor	<i>Procyon lotor</i> (Linnaeus, 1758)	Tabasco	Macuspana	Bitzal 7ma	07-may-16	Edwin Hernández-Pérez
024_Lontra longicaudis	<i>Lontra longicaudis</i> (Olfers, 1818)	Tabasco	Centla	Chilapa	09-may-16	Edwin Hernández-Pérez
025_Lontra longicaudis	<i>Lontra longicaudis</i> (Olfers, 1818)	Tabasco	Centla	Chilapa	09-may-16	Edwin Hernández-Pérez
026_Lontra longicaudis	<i>Lontra longicaudis</i> (Olfers, 1818)	Tabasco	Macuspana	Bitzal 7ma	06-may-16	Edwin Hernández-Pérez
027_Lontra longicaudis	<i>Lontra longicaudis</i> (Olfers, 1818)	Tabasco	Macuspana	Bitzal 7ma	06-may-16	Edwin Hernández-Pérez
028_Lontra longicaudis	<i>Lontra longicaudis</i> (Olfers, 1818)	Tabasco	Macuspana	Bitzal 7ma	06-may-16	Edwin Hernández-Pérez
029_Lontra longicaudis	<i>Lontra longicaudis</i> (Olfers, 1818)	Tabasco	Macuspana	Bitzal 7ma	06-may-16	Edwin Hernández-Pérez
030_Lontra longicaudis	<i>Lontra longicaudis</i> (Olfers, 1818)	Tabasco	Macuspana	Bitzal 7ma	06-may-16	Edwin Hernández-Pérez
031_Lontra longicaudis	<i>Lontra longicaudis</i> (Olfers, 1818)	Tabasco	Macuspana	Bitzal 7ma	07-may-16	Edwin Hernández-Pérez
032_Lontra longicaudis	<i>Lontra longicaudis</i> (Olfers, 1818)	Tabasco	Macuspana	Bitzal 7ma	07-may-16	Edwin Hernández-Pérez
033_Lontra longicaudis	<i>Lontra longicaudis</i> (Olfers, 1818)	Tabasco	Macuspana	Bitzal 7ma	05-may-16	Edwin Hernández-Pérez
034_Procyon lotor	<i>Procyon lotor</i> (Linnaeus, 1758)	Tabasco	Macuspana	Bitzal 7ma	06-may-16	Edwin Hernández-Pérez

14-Nov-16
Edwin Hernández



Data personal

Nombre archivo	Nombre científico	Estado	Municipio	Localidad	Fecha de toma	Autor
035_Lontra longicaudis	<i>Lontra longicaudis</i> (Olfers, 1818)	Tabasco	Macuspana	Macuspana	Bitzal 7ma	07-may-16 Edwin Hernández-Pérez
036_Lontra longicaudis	<i>Lontra longicaudis</i> (Olfers, 1818)	Tabasco	Macuspana	Macuspana	Bitzal 7ma	07-may-16 Edwin Hernández-Pérez
037_Philander opossum	<i>Philander opossum</i> (Linnaeus, 1758)	Tabasco	Centla	Centla	Chilapa	09-may-16 Edwin Hernández-Pérez
038_Lontra longicaudis	<i>Lontra longicaudis</i> (Olfers, 1818)	Tabasco	Centla	Centla	Chilapa	10-may-16 Edwin Hernández-Pérez
039_Herpailurus yagouaroundi	<i>Herpailurus yagouaroundi</i> Étienne Geoffroy Saint-Hilaire, 1803	Tabasco	Macuspana	Macuspana	Bitzal 7ma	06-jul-16 Edwin Hernández-Pérez
040_Herpailurus yagouaroundi	<i>Herpailurus yagouaroundi</i> Étienne Geoffroy Saint-Hilaire, 1803	Tabasco	Macuspana	Macuspana	Bitzal 7ma	06-may-16 Edwin Hernández-Pérez
041_Philander opossum	<i>Philander opossum</i> (Linnaeus, 1758)	Tabasco	Centla	Centla	Chilapa	08-may-16 Edwin Hernández-Pérez
042_Procyon lotor	<i>Procyon lotor</i> (Linnaeus, 1758)	Tabasco	Centla	Centla	Chilapa	09-may-16 Edwin Hernández-Pérez
043_Procyon lotor	<i>Procyon lotor</i> (Linnaeus, 1758)	Tabasco	Centla	Centla	Chilapa	09-may-16 Edwin Hernández-Pérez
003_Procyon lotor	<i>Procyon lotor</i> (Linnaeus, 1758)	Tabasco	Centla	Tres brazos	03-mar-16	Edwin Hernández-Pérez
004_Muridae	Muridae	Tabasco	Centla	Tres brazos	03-mar-16	Edwin Hernández-Pérez
006_Procyon lotor	<i>Procyon lotor</i> (Linnaeus, 1758)	Tabasco	Centla	Tres brazos	11-mar-16	Edwin Hernández-Pérez

RASTROS

14-Nov-16

Edwin Hernández