

ACUERDO POR EL QUE SE OTORGA LICENCIA DE USO NO EXCLUSIVA POR PARTE DE **LA UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE MÉXICO**, EN ADELANTE **LA UNAM**, EN LO SUCESIVO **“EL LICENCIANTE”**, A LA COMISIÓN NACIONAL PARA EL CONOCIMIENTO Y USO DE LA BIODIVERSIDAD, EN ADELANTE **“LA CONABIO”**, AL TENOR DE LAS DECLARACIONES Y CLÁUSULAS SIGUIENTES:

## DECLARACIONES

I. Declara **“EL LICENCIANTE”** que:

I.1. De conformidad con el artículo 1º de su ley orgánica publicada en el Diario Oficial de la Federación del 6 de enero de 1945, es una corporación pública, organismo descentralizado del Estado, dotada de plena capacidad jurídica y que tiene por fines impartir educación superior para formar profesionistas, investigadores, profesores universitarios y técnicos útiles a la sociedad, así como organizar y realizar investigaciones, principalmente acerca de las condiciones y problemas nacionales, y extender con la mayor amplitud posible los beneficios de la cultura.

I.2. La representación legal de esta casa de estudios recae en su Rector, el Dr. José Narro Robles, según lo dispuesto en los artículos 9º de su ley orgánica y 30 de su estatuto general, teniendo, conforme a la fracción I del artículo 34 del propio estatuto, facultades para delegarla.

I.3. Que la **Dra. Deni Claudia Rodríguez Vargas** en su carácter de Directora de la Facultad de Ciencias, tiene atribuciones para suscribir el presente instrumento, de conformidad con el punto décimo del acuerdo del Rector, que delega y distribuye competencias para la suscripción de convenios, contratos y demás instrumentos consensuados en que la universidad sea parte, publicado en la gaceta UNAM el 13 de enero de 2003.

I.4. Señala como su domicilio legal el 9º piso de la Torre de Rectoría, Ciudad Universitaria, Delegación Coyoacán, México, D.F., Código Postal 04510.

I.5. Es titular de los derechos patrimoniales de las imágenes especificadas en el anexo del presente instrumento y son resultado del proyecto **JF018 "Diversidad y análisis de la distribución geográfica del suborden Rhopalocera (Lepidoptera) en el estado de Oaxaca: Fase III: región de Huatulco"**, que fue financiado por **“LA CONABIO”** a través del convenio Núm. **FB1610/JF018/12**.

I.6. Está de acuerdo en la utilización por parte de **“LA CONABIO”**, de las imágenes especificadas en el anexo de este instrumento, con fines científicos, académicos, de divulgación y de promoción de actividades en pro del conocimiento y conservación de la biodiversidad.

II.- Declara **“LA CONABIO”** que:

II.1. Es una comisión intersecretarial creada por Acuerdo Presidencial de fecha 13 de marzo de 1992, publicado en el Diario Oficial de la Federación el 16 del mismo mes y año, mismo que fue modificado mediante Acuerdo por el que se reforma el diverso que crea a la citada Comisión, publicado en el Diario Oficial de la Federación el 11 de noviembre de 1994.

II.2. Conforme al Acuerdo de referencia, tiene por objeto coordinar las acciones y estudios relacionados con el conocimiento y la preservación de las especies biológicas, así como promover y fomentar actividades de investigación científica para la exploración, estudio, protección y utilización de los recursos biológicos tendientes a conservar los ecosistemas del país y a generar criterios para su manejo sustentable.

II.3. El Dr. José Aristeo Sarukhán Kermez, Coordinador Nacional, cuenta con la capacidad legal para participar en la suscripción del presente instrumento, según lo establecido en el artículo séptimo, fracciones XII y XIV del Reglamento Interno de la Comisión Nacional para el Conocimiento y Uso de la Biodiversidad, en relación con el artículo sexto del Acuerdo de creación de dicha Comisión.

II.4. Tiene interés en la celebración de este instrumento, ya que coadyuvará al cumplimiento de sus objetivos.

II.5. Para los efectos del presente acuerdo señala como su domicilio el ubicado en Liga Periférico Insurgentes Sur número 4903 Colonia Parques del Pedregal, Delegación Tlalpan, Código Postal 14010, México, Distrito Federal.

## CLÁUSULAS

**PRIMERA.** A través del presente instrumento, “**EL LICENCIANTE**” otorga a “**LA CONABIO**” licencia de uso por tiempo indefinido de las imágenes especificadas en el Anexo de este instrumento, para su utilización por sí o por terceros en México y otros países, por medios impresos, electrónicos u otros.

**SEGUNDA.** Para efectos de lo dispuesto en la cláusula anterior, “**EL LICENCIANTE**” entrega en este acto a “**LA CONABIO**” copia de las imágenes a que se refiere la cláusula anterior con las características que a continuación se mencionan, así como la información que tiene disponible acerca del contenido de cada imagen:

- 1,476 fotografías de mariposas **del suborden Rhopalocera (Lepidoptera) en el estado de Oaxaca: Fase III: región de Huatulco**, en un tamaño de 4256 x 3832 pixeles, a 72 dpi, en formato tif. La información de cada una de las fotografías se indica en el Anexo de este instrumento.

**TERCERA.** “**EL LICENCIANTE**” se reserva la facultad de usar el material objeto de la licencia de uso que se otorga, para los fines que libremente decida.

**CUARTA. “LA CONABIO”** se compromete a:

- 1.- Usar las imágenes especificadas en el Anexo de este instrumento, de manera no exclusiva, incluyendo el uso y difusión por terceros, en México y otros países, por medios impresos, electrónicos u otros.
- 2.- Conservar las imágenes objeto de la licencia de uso que por este instrumento se otorga, con las características que se señalan en la cláusula segunda de este acuerdo.
- 3.- Dar el crédito correspondiente a **“EL LICENCIANTE”** y a los autores de las imágenes, siempre que éstas se usen, independientemente del medio en el que se utilice dicho material gráfico, y respetar los derechos intelectuales de los autores.
- 4.- Prestar las imágenes a terceros siempre y cuando éstos manifiesten por escrito que han acordado con **“EL LICENCIANTE”** el pago de las regalías correspondientes, en el caso de que las mismas se utilicen con fines de lucro.

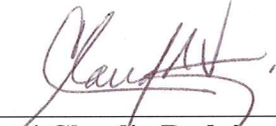
**QUINTA.- “EL LICENCIANTE”** se compromete a mantener informada a **“LA CONABIO”** sobre los cambios que se presenten respecto de su domicilio que en este instrumento se señala.

**SEXTA.-** El presente acuerdo podrá darse por concluido a voluntad de cualquiera de las partes, previo aviso por escrito a la otra parte con treinta días de anticipación.

**SÉPTIMA.-** En caso de suscitarse controversia respecto del presente instrumento, las partes convienen en someterse a la jurisdicción de los tribunales federales competentes de la Ciudad de México, Distrito Federal, renunciando expresamente al fuero que pudiera corresponderles por razón de su domicilio presente o futuro.

El presente acuerdo se firma de conformidad en dos ejemplares, en la Ciudad de México, D.F., el 27 de julio de 2017.

**POR “EL LICENCIANTE”**

  
\_\_\_\_\_  
Dra. **Deni Claudia Rodriguez Vargas**  
Director de la Facultad De Ciencias

  
\_\_\_\_\_  
Dr. **Jorge Lorente Bousquets**  
Responsable del proyecto

**POR “LA CONABIO”**

  
\_\_\_\_\_  
Dr. **José Aristeo Sarukhán Kerméz**  
Coordinador Nacional





Anexo 1

Relación de imágenes resultado del proyecto JF018 "Diversidad y análisis de la distribución geográfica del suborden Rhopalocera (Lepidoptera) en el estado de Oaxaca: Fase III: región de Huatulco".

Nombre científico	Total
Abaeis nicippe	2
Achlyodes busirus heros	2
Achlyodes pallida	2
Adelpha barnesia leucas	4
Adelpha basiloides	8
Adelpha bredowi	6
Adelpha bredowii bredowii	2
Adelpha diocles creton	2
Adelpha fessonia fessonia	6
Adelpha iphicleola iphicleola	8
Adelpha iphicus iphicus	8
Adelpha leuceria leuceria	2
Adelpha lycorias melanthe	8
Adelpha naxia naxia	8
Adelpha paraena massilia	8
Adelpha phylaca phylaca	8
Adelpha pithys	2
Aeria eurimedia pacifica	6
Aguna asander asander	2
Altinote stratonice oaxaca	4
Anaea troglodyta aidea	6
Anartia fatima fatima	8
Anartia jatrophae luteipicta	4
Anethia thirza thirza	8
Anteos clorinde	6
Anteos maerula	8
Anteros carausius carausius	10
Anthanassa ardys ardys	8
Anthanassa atronia	2
Anthanassa frisia tulcis	8
Anthanassa nebulosa alexon	2
Anthanassa otanes otanes	2
Anthanassa ptolyca amator	2
Anthanassa sitalces cortes	6
Antigonus erosus	2

Antigonus funebris	2
Antigonus nearchus	2
Aphrissa statira statira	8
Apodemia multiplaga	4
Apodemia walkeri	7
Archaeoprepona amphimachus	2
Archaeoprepona amphimachus baroni	6
Archaeoprepona demophon occidentalis	8
Archaeoprepona demophon mexicana	6
Ascia monuste monuste	6
Asterocampa idyja argus	2
Astraptes anaphus annetta	2
Astraptes fulgerator azul	2
Atarnes sallei	4
Baeotis zonata zonata	8
Baronia brevicornis brevicornis	2
Battus eracon	2
Battus philenor philenor	2
Battus polydamas polydamas	8
Biblis hyperia aganisa	2
Bolboneura sylphis sylphis	18
Cabares potrillo potrillo	2
Caligo telamonius memnon	6
Callicore texa loxicha	6
Callimormus radiola radiola	2
Callimormus saturnus	2
Calpododes ethlius	2
Calydna venusta venusta	8
Caria melino	6
Caria stillaticia	12
Castilia griseobasalis	2
Castilia myia	2
Castilia ophella	4
Catasticta flisa flisa	4
Catasticta oaxaca	2
Catonephele cortesi	8
Catonephele numilia immaculata	2
Celaenorrhinus stola	2
Celastrina argiolus echo	6
Celastrina argiolus gozora	2
Chioides albofasciatus	2

Chioides zilpa	2
Chlosyne cyneas cynisca	2
Chlosyne cynisca	2
Chlosyne erodyle erodyle	2
Chlosyne erodyle ssp nov	2
Chlosyne erodyle ssp. nov.	4
Chlosyne gaudialis wellingi	8
Chlosyne hippodrome hippodrome	6
Chlosyne janais janais	4
Chlosyne lacinia lacinia	10
Chlosyne marina marina	8
Chlosyne melanerge	8
Chlosyne theona	8
Cissia similis	2
Cissia sp.	2
Cissia themis	8
Colobura dirce dirce	8
Consul electra electra	2
Consul excellens genini	2
Consul fabius cecrops	18
Copaeodes minima	2
Cupido comyntas	8
Cyclogramma pandama	4
Cyllopsis pyracmon pyracmon	6
Danaus eresimus montezuma	10
Danaus gilippus thersippus	6
Danaus gilippus thersipus	4
Diaethria anna mixteca	4
Diaethria astala asteroide	4
Dione junio huascuma	2
Dione moneta poeyii	4
Dircenna klugii	4
Dircenna klugii klugii	2
Dismorphia amphione isolda	4
Doxocopa laura laura	6
Doxocopa pavon theodora	4
Dryadula phaetusa	6
Dryas iulia moderata	2
Dynamine dyonis	6
Dynamine postverta mexicana	6
Dynamine thesseus	6

Echinargus isola	6
Emesis emesia	2
Emesis mandana furor	4
Emesis poeas	4
Emesis vulpina	8
Emesis zela zela	8
Epiphile adrasta escalantae	4
Episcada salvinia salvinia	2
Eresia phillyra phillyra	10
Eucheira socialis socialis	2
Eueides aliphera gracilis	8
Eueides isabella eva	15
Eumaeus toxea	2
Eunica alcmena alcmena	8
Eunica monima	8
Eunica tatila tatila	6
Euptoieta claudia daunius	4
Euptoieta hegesia meridiania	8
Euptychia fetna	8
Eurema albula celata	4
Eurema arbela boisduvaliana	4
Eurema दौरा sidonia	2
Eurema mexicana mexicana	4
Eurema salome jamapa	2
Eurybia elvina elvina	6
Fountainea eurypile glanzi	6
Fountainea glycerium glycerium	14
Fountainea nobilis rayoensis	6
Ganyra phaloe tiburtia	2
Glutophrissa drusilla tenuis	2
Gorgythion begga pyralina	2
Grais stigmaticus stigmaticus	2
Greta annette moschion	12
Greta morgane morgane	20
Gyrocheilus patrobas patrobas	2
Hamadryas amphinome mazai	2
Hamadryas atlantis lelaps	8
Hamadryas glauconome glauconome	8
Hamadryas guatemalena marmarice	2
Helichonius charitonia vazquezae	2
Heliconius charithonia vazquezae	2

Heliconius erato cruentus	4
Heliconius hortense	4
Heliconius ismenius telchinia	2
Hemiargus hanno antibubastus	8
Heperocharis graphites avivolans	2
Heraclides androgeus epidaurus	4
Heraclides astyalus pallas	4
Heraclides crespontes	8
Heraclides ornythion ornythion	2
Heraclides rogeri pharnaces	2
Heraclides thoas autocles	6
Hermeuptychia hermes	2
Hesperocharis costaricensis pasion	2
Historis acheronta acheronta	10
Hypanartia dione disjuncta	8
Hypanartia godmani	2
Hypanartia lethe	2
Hypna clytemnestra mexicana	10
Hypophylla zeurippa	8
Itaballia demophile centralis	7
Junonia evarete nigrosuffusa	2
Junonia genoveva ssp. nov.	2
Kricogonia lyside	8
Lamphotes velazquezi	8
Lasaia agesilas callaina	12
Lasaia sula sula	8
Leptophobia aripa elodia	2
Leptotes cassius cassidula	8
Leptotes marina	4
Libytheana carinenta mexicana	4
Lycorea halia atergatis	16
Machanitis lysimnia utemaia	2
Marpesia chiron marius	2
Marpesia petreus ssp. nov.	2
Mechanitis lysimna utemaia	4
Mechanitis menapis doryssus	2
Mechanitis polymnia lycidice	8
Melanis cephise acroleuca	8
Melanis pixe pixe	8
Melinaea lilis flavicans	2
Melinaea lilis imitata	4

Memphis forreri	8
Memphis pithyusa pithyusa	10
Memphis wellingi	2
Mesosemia lamachus	8
Mestra dorcas amymone	2
Metron chrysogastra	2
Microtia elva elva	6
Mimoides ilus occiduus	6
Morpho helenor guerrerensis	4
Morpho polyphemus polyphemus	8
Myscelia cyananthe cyananthe	8
Myscelia cyaniris alvaradia	8
Myscelia ethusa ethusa	2
Mysoria affinis	2
Mysoria amra	2
Napaea umbra	2
Nathalis iole	4
Nica flavilla bachiana	8
Nisoniades godma	2
Notheme erota diadema	22
Nymphalis antiopa antiopa	6
Ocyba calathana calanus	2
Oleria paula	8
Opsiphanes boisduvalli	6
Opsiphanes cassina fabricii	2
Opsiphanes quiteria quirinus	2
Opsiphanes tamarindi tamarindi	2
Papilio ornythion ornythion	2
Paramacera xicaque rubrosuffusa	6
Parides anchisiades idaeus	8
Parides erithalion trichopus	8
Parides montezuma	6
Parides photinus	2
Phoebis agarithe agarithe	4
Phoebis argante	6
Phoebis argante ssp. nov.	4
Phoebis neocypris virgo	8
Phoebis phile philea	13
Phoebis sennae marcelina	8
Phyciodes militta thebais	6
Phyciodes mylitta thebais	4

Phyciodes phaon phaon	6
Pieriballia viardi viardi	4
Polygonus leo arizonensis	2
Polythrix asine	2
Pompeius pompeius	2
Prepona laertes octavia	8
Prepona laethes octavia	2
Proteides mercurius mercurius	2
Protesilaus macrosilaus penthesilaus	4
Protographium agesilaus fortis	4
Protographium epidaus fenochionis	4
Protographium philolaus philolaus	4
Pteronymia artena praedicta	2
Pteronymia cotytto cotytto	2
Pterourus garamas baroni	2
Pterourus menatius victorinus	8
Pterourus multicaudatus multicaudatus	4
Pyrgus oileus	2
Pyrisitia dina westwoodi	6
Pyrisitia nise nelphe	4
Pyrisitia proterpia	4
Pyrrhogyra edocla paradisea	2
Pyrrhogyra neaerea hypsenor	6
Quadrus lugubris	2
Rhabdodryas trite	4
Rhabdodryas trite ssp. nov.	2
Rhetus arcus beutelspacheri	2
Siderone galanthis	2
Siproeta epaphus epaphus	8
Siproeta stelenes biplagiata	4
Smyrna blomfilda datis	6
Spathilepia clonius	2
Staphylus vulgata	2
Synargis micone	8
Taygetis kerea	14
Taygetis mermeria griseomarginata	4
Taygetis uncinata	4
Taygetis virgilia	2
Tegosa guatemalena	2
Temenis laothoe quilapayunia	8
Theope eupolis	8

Theope publius incompositus	2
Thereus orasus	2
Timochares trifasciata trifasciata	2
Tithorea harmonia hipbothus	6
Tithorea tarricina duenna	4
Typhedanus undulatus	2
Urbanus dorantes dorantes	2
Urbanus proteus proteus	2
Urbanus simplicius	2
Vanessa atalanta rubria	6
Vanessa virginiensis	6
Vettius fantasos	2
Zaretis callidryas	8
Zaretis callydrias	2
Zaretis ellops	6
Zariaspes mythecus	2
Zerene cesonia	2
Zopyrion sandace	2
Total general	1476

