

CONTRATO DE LICENCIA NO EXCLUSIVA QUE CELEBRAN, POR UNA PARTE, LA UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE MÉXICO, A QUIEN EN LO SUCESIVO SE LE DENOMINARÁ "LA UNAM", REPRESENTADA POR EL COORDINADOR DE LA INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA, DR. WILLIAM HENRY LEE ALARDÍN, CON LA ASISTENCIA DE LA DIRECTORA DEL INSTITUTO DE CIENCIAS DEL MAR Y LIMNOLOGÍA, DRA. ELVA GUADALUPE ESCOBAR BRIONES Y POR LA OTRA PARTE, LA COMISIÓN NACIONAL PARA EL CONOCIMIENTO Y USO DE LA BIODIVERSIDAD, EN ADELANTE "LA CONABIO", REPRESENTADA POR SU COORDINADOR NACIONAL, DR. JOSÉ ARISTEO SARUKHÁN KERMEZ, AL TENOR DE LAS DECLARACIONES Y CLÁUSULAS SIGUIENTES:


DECLARACIONES

I. DECLARA "LA UNAM" QUE:

- I.1. Es una corporación pública, organismo descentralizado del Estado, dotada de plena capacidad jurídica, de conformidad con lo estipulado en el artículo 1° de su Ley Orgánica publicada en el Diario Oficial de la Federación el 6 de enero de 1945, y que tiene entre sus fines, impartir educación superior 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. Enrique Luis Graue Wichers, Rector de la Universidad Nacional Autónoma de México, según lo dispuesto en los artículos 9° 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. El Dr. William Henry Lee Alardín, fue designado Coordinador de la Investigación Científica, con el nombramiento de fecha 7 de diciembre de 2015, por lo que se encuentra facultado arpa suscribir el presente instrumento jurídico, de conformidad con el punto segundo, numeral 3, del Acuerdo que delega y distribuye competencias para la suscripción de convenios contactos y demás instrumentos consensuales en que la Universidad sea parte, publicado en Gaceta UNAM, el 5 de septiembre de 2011, documentos que se encuentran protocolizados en el primer testimonio notarial número 76403, de fecha 19 de enero de 2016, ante la fe del Lic. Ángel Gilberto Adame López, Notario Público número 233 de la Ciudad de México.
- I.4. Como parte de su organización académico-administrativa, cuenta con el Instituto de Ciencias del Mar y Limnología, el cual tiene como objetivos principales realizar investigación científica en las áreas de su competencia, para contribuir al impulso y desarrollo del conocimiento de los mares, de las aguas continentales y de sus recursos, colaborar en la formación de investigadores, técnicos, profesores y profesionistas altamente calificados, en las diversas áreas de las ciencias del mar y de la limnología y cuyo titular es la Dra. Elva Guadalupe Escobar Briones.
- I.5. Es titular de los derechos patrimoniales de las imágenes objeto del presente instrumento.
- I.7. Señala como su domicilio para los efectos legales de este instrumento el ubicado en el 9°. Piso de la Torre de Rectoría, Ciudad Universitaria, Delegación Coyoacán, Ciudad de México, Código Postal 04510.



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 para usar las imágenes detalladas en el Anexo Único del mismo con fines científicos, académicos, de divulgación y de promoción de actividades en pro de la biodiversidad, lo cual coadyuvará al cumplimiento de sus objetivos.
- II.5. Para los efectos del presente Acuerdo señala como su domicilio legal el ubicado en Liga Periférico Insurgentes Sur número 4903 Colonia Parques del Pedregal, Delegación Tlalpan, Código Postal 14010, Ciudad de México.

CLÁUSULAS

PRIMERA. El objeto del presente instrumento consiste en que "LA UNAM", en este acto otorga a "LA CONABIO" una Licencia no exclusiva ni onerosa para el uso de las imágenes seleccionadas y detalladas en el Anexo Único de este instrumento, en lo sucesivo "LAS FOTOGRAFÍAS", a fin de que se integren al acervo del Banco de Imágenes de "LA CONABIO" y se utilicen por sí o por terceros exclusivamente con fines científicos, académicos, de divulgación y de promoción de actividades en pro de la biodiversidad.

SEGUNDA. Para efectos de lo dispuesto en la cláusula anterior, "LA UNAM" entrega en este acto a "LA CONABIO" copia de "LAS FOTOGRAFÍAS", correspondientes al proyecto denominado *Computarización sistemática de los bivalvos y gasterópodos de la sección húmeda de la Colección Malacológica Dr Antonio García-Cubas*, así como la información que tiene disponible acerca del contenido de cada imagen:

- 385 fotografías digitales de bivalvos y gasterópodos de la sección húmeda de la Colección Malacológica, Dr. Antonio García-Cubas, que presentan una resolución de 180 dpi, dimensiones promedio de 1582 x 2014 pixeles, en formato jpg. La información de cada una de las fotografías se indica en el Anexo Único de este instrumento.

TERCERA. "LA CONABIO" reconoce que los derechos patrimoniales de propiedad intelectual de "LAS FOTOGRAFÍAS" son propiedad exclusiva de "LA UNAM", por lo tanto, la Licencia que en este acto se 

otorga, no implica ningún tipo de transferencia de estos derechos, únicamente se autoriza su uso en la forma y términos establecidos en este documento.

Asimismo, “LA CONABIO” se obliga a otorgar en todo momento, el debido reconocimiento a la “LA UNAM”, así como a otorgar los créditos correspondientes a los autores de las mismas.

Finalmente, “LA CONABIO” se compromete, a través de este instrumento, a respetar todos los derechos de autor establecidos en la Ley Federal del Derecho de Autor, principalmente en los artículos 18, 19 y demás relativos y aplicables en la materia.

CUARTA. “LA CONABIO” se compromete a:

- 1.- Conservar “LAS FOTOGRAFÍAS” con las características que se señalan en la cláusula segunda de este acuerdo.
- 2.- Dar el crédito correspondiente a “LA UNAM” y a los autores de “LAS FOTOGRAFÍAS”, siempre que éstas se usen, independientemente del medio en el que se utilice dicho material gráfico, y a respetar los derechos intelectuales de los autores.
- 3.- Facilitar a terceros el uso de “LAS FOTOGRAFÍAS” siempre y cuando acrediten que han acordado con “LA UNAM” el pago de las regalías correspondientes, en el caso de que las mismas se utilicen con fines de lucro.

QUINTA. Queda expresamente prohibido a “LA CONABIO”:

- Transferir, prestar, modificar, subarrendar, licenciar o compartir ya sea por vía electrónica o por cualquier otro medio, “LAS FOTOGRAFÍAS”, de manera total o parcial a terceros, salvo para los casos expresamente señalados en la cláusula primera del presente contrato, o cuando exista el consentimiento expreso y por escrito de “LA UNAM”, para ello deberá realizarse una solicitud formal, señalando la circunstancia a realizar y el objetivo de la misma.
- Borrar, reemplazar, o modificar cualquier nota del derecho de propiedad intelectual expuesta en “LAS FOTOGRAFÍAS”
- Si “LA CONABIO” incumpliera con el contenido de lo expuesto en el anterior párrafo, “LA UNAM” está facultada para exigir una remuneración compensatoria por la realización de cualquier copia, reproducción, transmisión, alquiler, modificación, préstamo, subarrendamiento o licenciamiento, por vía electrónica u otro medio, sin su autorización.

SEXTA. Las partes acuerdan que el presente instrumento tendrá una vigencia de cinco años contados a partir de la fecha de su firma, prorrogable previo acuerdo por escrito de las partes, a menos de que alguna de las partes quiera darlo por terminado, en cuyo caso se estará a lo dispuesto en la cláusula octava.

SÉPTIMA. El presente Contrato podrá ser modificado o adicionado por voluntad de las partes; dichas modificaciones o adiciones obligarán a las partes a partir de la fecha de su firma, serán suscritas por quienes cuenten con facultades de representación y formarán parte integral del presente instrumento.

OCTAVA. Cualquiera de las partes podrá dar por terminado el presente instrumento con antelación a su vencimiento mediante aviso por escrito a su contraparte, notificándola con 30 (treinta) días naturales de



Handwritten signatures and initials in blue ink.

anticipación. En tal caso, ambas partes tomarán las medidas necesarias para evitar perjuicios tanto a ellos como a terceros.

NOVENA. Queda expresamente pactado que las partes no tendrán responsabilidad civil por los daños y perjuicios que pudieran causarse como consecuencia de caso fortuito y/o fuerza mayor, particularmente por el paro de labores académicas o administrativas, en la inteligencia de que, una vez superados estos eventos, se reanudarán las actividades en la forma y términos que determinen las partes.

DÉCIMA. En caso de suscitarse controversia respecto del presente instrumento, las partes se someten a la jurisdicción de los Tribunales Federales competentes de la Ciudad de México, así como a las disposiciones contenidas en la Ley Federal del Derecho de Autor, en el Código Civil Federal vigente y demás aplicables al caso, por lo que renuncian expresamente al fuero que por razón de su domicilio presente o futuro pudiera corresponderles.

Leído el presente instrumento y enteradas las partes de su contenido y alcance, lo firman por triplicado en la Ciudad de México, a los 5 días del mes de diciembre de 2017.

POR "LA UNAM"

DR. WILLIAM HENRY LEE ALARDÍN
COORDINADOR DE LA INVESTIGACION
CIENTÍFICA

POR "LA CONABIO"

DR. JOSÉ ARISTEO SARUKHÁN KERMEZ
COORDINADOR NACIONAL

Elva Escobar Briones

DRA. ELVA GUADALUPE ESCOBAR BRIONES
DIRECTORA DEL INSTITUTO DE
CIENCIAS DEL MAR Y LIMNOLOGIA

Las firmas y antefirmas que anteceden, corresponden al Contrato de Licencia No Exclusiva, celebrado entre la Comisión Nacional para el Conocimiento y Uso de la Biodiversidad y la Universidad Nacional Autónoma de México, de fecha 5 de diciembre de 2017



Anexo unico

Autores de las imágenes Martha Reguero y Ranulfo Rodríguez		
Nombre de la imagen	No. de colección	Total
Acar_dominguensis_a_B6.jpg	COMA-0000001293	1
Acar_dominguensis_b_B6.jpg	COMA-0000001293	1
Agriopoma_texasiana_a_B45.jpg	COMA-0000001332	1
Agriopoma_texasiana_b_B45.jpg	COMA-0000001332	1
Agriopoma_texasiana_c_B45.jpg	COMA-0000001332	1
Amusium_papyraceum_a_B81.jpg	COMA-0000001399	1
Amusium_papyraceum_b_B81.jpg	COMA-0000001399	1
Amusium_papyraceum_c_B81.jpg	COMA-0000001399	1
Anadara_biangulata_a_B38.jpg	COMA-0000001325	1
Anadara_biangulata_b_B38.jpg	COMA-0000001325	1
Anadara_biangulata_c_B38.jpg	COMA-0000001325	1
Anadara_floridana_a_B241.jpg	COMA-0000001217	1
Anadara_floridana_b_B241.jpg	COMA-0000001217	1
Anadara_formosa_a_B43.jpg	COMA-0000001330	1
Anadara_formosa_b_B43.jpg	COMA-0000001330	1
Anadara_formosa_c_B43.jpg	COMA-0000001330	1
Anadara_formosa_d_B43.jpg	COMA-0000001330	1
Anadara_perlabiata_a_B97.jpg	COMA-0000001413	1
Anadara_perlabiata_b_B97.jpg	COMA-0000001413	1
Anadara_perlabiata_c_B97.jpg	COMA-0000001413	1
Anadara_tuberculosa_a_B10.jpg	COMA-0000001297	1
Anadara_tuberculosa_aa_B10.jpg	COMA-0000001297	1
Anadara_tuberculosa_b_B10.jpg	COMA-0000001297	1
Anadara_tuberculosa_bb_B10.jpg	COMA-0000001297	1
Anomia_peruviana_a_B169.jpg	COMA-0000001519	1
Anomia_peruviana_b_B169.jpg	COMA-0000001519	1
Anomia_simplex_a_B164.jpg	COMA-0000001514	1
Anomia_simplex_b_B164.jpg	COMA-0000001514	1
Antillophos_veraguensis_a_G108.jpg	COMA-0000001631	1
Antillophos_veraguensis_b_G108.jpg	COMA-0000001631	1
Aplysia_brasiliana_a_G9.jpg	COMA-0000001349	1
Aplysia_brasiliana_b_G9.jpg	COMA-0000001349	1
Aplysia_dactylomela_a_G11.jpg	COMA-0000001347	1

Comisión de Investigación Científica
Secretaría Jurídica
REVISADO

Aplysia_dactylomela_b_G11.jpg	COMA-0000001347	1
Aplysia_dactylomela_c_G11.jpg	COMA-0000001347	1
Aplysia_dactylomela_d_G11.jpg	COMA-0000001347	1
Arca_imbricata_a_B66.jpg	COMA-0000001384	1
Arca_imbricata_b_B66.jpg	COMA-0000001384	1
Arca_imbricata_c_B66.jpg	COMA-0000001384	1
Arca_imbricata_d_B66.jpg	COMA-0000001384	1
Argopecten_circularis_a_B71.jpg	COMA-0000001389	1
Argopecten_circularis_b_B71.jpg	COMA-0000001389	1
Argopecten_circularis_c_B71.jpg	COMA-0000001389	1
Argopecten_circularis_d_B71.jpg	COMA-0000001389	1
Argopecten_irradians_a_B239.jpg	COMA-0000001589	1
Argopecten_irradians_b_B239.jpg	COMA-0000001589	1
Argopecten_irradians_c_B239.jpg	COMA-0000001589	1
Argopecten_irradians_d_B239.jpg	COMA-0000001589	1
Astraea_unguis_a_G39.jpg	COMA-0000001361	1
Astraea_unguis_b_G39.jpg	COMA-0000001361	1
Astrea_tecta_a_G72.jpg	COMA-0000001618	1
Astrea_tecta_b_G72.jpg	COMA-0000001618	1
Atrina_maura_a_B95.jpg	COMA-0000001411	1
Atrina_maura_b_B95.jpg	COMA-0000001411	1
Atrina_maura_c_B95.jpg	COMA-0000001411	1
Brachidontes_exustus_a_B248.jpg	COMA-0000001598	1
Brachidontes_exustus_b_B248.jpg	COMA-0000001598	1
Brachidontes_exustus_c_B248.jpg	COMA-0000001598	1
Brachidontes_modiolus_a_B243.jpg	COMA-0000001593	1
Brachidontes_modiolus_b_B243.jpg	COMA-0000001593	1
Bursa_granularis_a_G49.jpg	COMA-0000001441	1
Bursa_granularis_b_G49.jpg	COMA-0000001441	1
Bursatella_leachii_pleii_a_G5.jpg	COMA-0000001342	1
Bursatella_leachii_pleii_b_G5.jpg	COMA-0000001342	1
Busycon_spiratum_a_G298.jpg	COMA-0000001676	1
Busycon_spiratum_b_G298.jpg	COMA-0000001676	1
Calliostoma_nepheloide_a_G174.jpg	COMA-0000001652	1
Calliostoma_nepheloide_b_G174.jpg	COMA-0000001652	1
Calliostoma_nepheloide_c_G174.jpg	COMA-0000001652	1
Cancellaria_balboae_a_G154.jpg	COMA-0000001640	1
Cancellaria_balboae_b_G154.jpg	COMA-0000001640	1
Cantharus_capitanea_a_G219.jpg	COMA-0000001695	1
Cantharus_capitanea_b_G219.jpg	COMA-0000001695	1
Cantharus_gatesi_a_G98.jpg	COMA-0000001486	1
Cantharus_gatesi_b_G98.jpg	COMA-0000001486	1

Cantharus_sanguinolentus_a_G30.jpg	COMA-0000001352	1
Cantharus_sanguinolentus_b_G30.jpg	COMA-0000001352	1
Cardites_crassicostata_a_B5.jpg	COMA-0000001292	1
Cardites_crassicostata_b_B5.jpg	COMA-0000001292	1
Cardites_crassicostata_c_B5.jpg	COMA-0000001292	1
Cardites_crassicostata_d_B5.jpg	COMA-0000001292	1
Cardites_crassicostata_e_B5.jpg	COMA-0000001292	1
Caryocorbula_contracta_a_B242.jpg	COMA-0000001592	1
Caryocorbula_contracta_b_B242.jpg	COMA-0000001592	1
Cerithium_stercusmuscarum_a_G127.jpg	COMA-0000001627	1
Cerithium_stercusmuscarum_b_G127.jpg	COMA-0000001627	1
Chama_echinata_a_B244.jpg	COMA-0000001594	1
Chama_echinata_b_B244.jpg	COMA-0000001594	1
Chama_echinata_c_B244.jpg	COMA-0000001594	1
Chione_cancellata_a_B110.jpg	COMA-0000001426	1
Chione_cancellata_b_B110.jpg	COMA-0000001426	1
Chione_subrugosa_a_B13.jpg	COMA-0000001300	1
Chione_subrugosa_b_B13.jpg	COMA-0000001300	1
Chione_subrugosa_c_B13.jpg	COMA-0000001300	1
Chione_subrugosa_d_B13.jpg	COMA-0000001300	1
Conus_arcuatus_a_G138.jpg	COMA-0000001630	1
Conus_arcuatus_b_G138.jpg	COMA-0000001630	1
Conus_fergusonii_a_G159.jpg	COMA-0000001650	1
Conus_fergusonii_b_G159.jpg	COMA-0000001650	1
Conus_nux_a_G90.jpg	COMA-0000001622	1
Conus_nux_b_G90.jpg	COMA-0000001622	1
Conus_princeps_a_G33.jpg	COMA-0000001355	1
Conus_princeps_b_G33.jpg	COMA-0000001355	1
Conus_recurvus_a_G84.jpg	COMA-0000001621	1
Conus_recurvus_b_G84.jpg	COMA-0000001621	1
Conus_regularis_a_G160.jpg	COMA-0000001641	1
Conus_regularis_b_G160.jpg	COMA-0000001641	1
Corbicula_fluminea_a_B249.jpg	COMA-0000001594	1
Corbicula_fluminea_b_B249.jpg	COMA-0000001594	1
Corbicula_fluminea_c_B249.jpg	COMA-0000001594	1
Crassostrea_columbiensis_a_B263.jpg	COMA-0000001612	1
Crassostrea_columbiensis_b_B263.jpg	COMA-0000001612	1
Crassostrea_columbiensis_c_B263.jpg	COMA-0000001612	1
Crassostrea_columbiensis_d_B263.jpg	COMA-0000001612	1
Crassostrea_gigas_a_B101.jpg	COMA-0000001417	1
Crassostrea_gigas_b_B101.jpg	COMA-0000001417	1
Crassostrea_gigas_c_B101.jpg	COMA-0000001417	1

Científica
 Secretaría Jurídica
REVISADO

Crassostrea_gigas_d_B101.jpg	COMA-0000001417	1
Crassostrea_rhizophorae_a_B105.jpg	COMA-0000001421	1
Crassostrea_rhizophorae_b_B105.jpg	COMA-0000001421	1
Crassostrea_virginica_a_B93.jpg	COMA-0000001409	1
Crassostrea_virginica_b_B93.jpg	COMA-0000001409	1
Cyclinella_subquadrata_a_B14.jpg	COMA-0000001301	1
Cyclinella_subquadrata_b_B14.jpg	COMA-0000001301	1
Cymatium_amictum_a_G50.jpg	COMA-0000001442	1
Cymatium_amictum_b_G50.jpg	COMA-0000001442	1
Cyrenoida_floridana_a_B246.jpg	COMA-0000001596	1
Cyrenoida_floridana_b_B246.jpg	COMA-0000001596	1
Diplodonta_punctata_a_B48.jpg	COMA-0000001335	1
Diplodonta_punctata_b_B48.jpg	COMA-0000001335	1
Diplodonta_semiaspera_a_B50.jpg	COMA-0000001337	1
Diplodonta_semiaspera_b_B50.jpg	COMA-0000001337	1
Diplodonta_semiaspera_c_B50.jpg	COMA-0000001337	1
Diplodonta_sericata_a_B24.jpg	COMA-0000001311	1
Diplodonta_sericata_b_B24.jpg	COMA-0000001311	1
Distorsio_decussata_a_G52.jpg	COMA-0000001439	1
Distorsio_decussata_b_G52.jpg	COMA-0000001439	1
Dolabrifera_dolabrifera_a_G2.jpg	COMA-0000001339	1
Dolabrifera_dolabrifera_b_G2.jpg	COMA-0000001339	1
Donax_kindermanni_a_B26.jpg	COMA-0000001313	1
Donax_kindermanni_b_B26.jpg	COMA-0000001313	1
Dosinia_dunkeri_a_B12.jpg	COMA-0000001299	1
Dosinia_dunkeri_B12.jpg	COMA-0000001299	1
Elysia_crispata_a_G03.jpg	COMA-0000001340	1
Elysia_crispata_b_G03.jpg	COMA-0000001340	1
Elysia_diomedea_a_G13.jpg	COMA-0000001348	1
Elysia_diomedea_b_G13.jpg	COMA-0000001348	1
Engina_tabogaensis_a_G38.jpg	COMA-0000001360	1
Engina_tabogaensis_b_G38.jpg	COMA-0000001360	1
Ervilia_concentrica_a_B51.jpg	COMA-0000001369	1
Ervilia_concentrica_b_B51.jpg	COMA-0000001369	1
Ervilia_concentrica_c_B51.jpg	COMA-0000001369	1
Euvola_raveneli_a_B106.jpg	COMA-0000001422	1
Euvola_raveneli_b_B106.jpg	COMA-0000001422	1
Fasciolaria_lilium_a_G297.jpg	COMA-0000001677	1
Fasciolaria_lilium_b_G297.jpg	COMA-0000001677	1
Ficus_ventricosa_a_G41.jpg	COMA-0000001431	1
Ficus_ventricosa_b_G41.jpg	COMA-0000001431	1
Fissurella_virescens_a_G60.jpg	COMA-0000001365	1

Fissurella_virescens_b_G60.jpg	COMA-0000001365	1
Gemmula_hindsiana_a_G115.jpg	COMA-0000001633	1
Gemmula_hindsiana_b_G115.jpg	COMA-0000001633	1
Glycymeris_gigantea_a_B34.jpg	COMA-0000001321	1
Glycymeris_gigantea_b_B34.jpg	COMA-0000001321	1
Glycymeris_spectralis_a_B65.jpg	COMA-0000001383	1
Glycymeris_spectralis_b_B65.jpg	COMA-0000001383	1
Glycymeris_spectralis_c_B65.jpg	COMA-0000001383	1
Harpa_crenata_a_G46.jpg	COMA-0000001435	1
Harpa_crenata_b_G46.jpg	COMA-0000001435	1
Hexaplex_brassica_a_G204.jpg	COMA-0000001277	1
Hexaplex_brassica_b_G204.jpg	COMA-0000001277	1
Hexaplex_regius_a_G182.jpg	COMA-0000001653	1
Hexaplex_regius_b_G182.jpg	COMA-0000001653	1
Homalocantha_oxyacantha_a_G37.jpg	COMA-0000001359	1
Homalocantha_oxyacantha_b_G37.jpg	COMA-0000001359	1
Hormospira_maculosa_a_G101.jpg	COMA-0000001488	1
Hormospira_maculosa_b_G101.jpg	COMA-0000001488	1
Iphigenia_altior_a_B32.jpg	COMA-0000001319	1
Iphigenia_altior_b_B32.jpg	COMA-0000001319	1
Iphigenia_altior_c_B32.jpg	COMA-0000001319	1
Ischadium_recurvum_a_B55.jpg	COMA-0000001373	1
Ischadium_recurvum_b_B55.jpg	COMA-0000001373	1
Isognomon_alatus_a_B92.jpg	COMA-0000001408	1
Isognomon_alatus_b_B92.jpg	COMA-0000001408	1
Isognomon_alatus_c_B92.jpg	COMA-0000001408	1
Isognomon_alatus_d_B92.jpg	COMA-0000001408	1
Isognomon_radiatus_a_B17.jpg	COMA-0000001304	1
Isognomon_radiatus_b_B17.jpg	COMA-0000001304	1
Isognomonun_janus_a_B245.jpg	COMA-0000001595	1
Isognomonun_janus_b_B245.jpg	COMA-0000001595	1
Isognomonun_janus_c_B245.jpg	COMA-0000001595	1
Laevicarium_pictum_a_B108.jpg	COMA-0000001424	1
Laevicarium_pictum_b_B108.jpg	COMA-0000001424	1
Laevicarium_pictum_c_B108.jpg	COMA-0000001424	1
Laevicarium_pictum_d_B108.jpg	COMA-0000001424	1
Lampsilis_radiata_a_B37.jpg	COMA-0000001324	1
Lampsilis_radiata_b_B37.jpg	COMA-0000001324	1
Lampsilis_radiata_c_B37.jpg	COMA-0000001324	1
Lampsilis_radiata_d_B37.jpg	COMA-0000001324	1
Leucozonia_cerata_a_G32.jpg	COMA-0000001354	1
Leucozonia_cerata_b_G32.jpg	COMA-0000001354	1

Coordinación de la Investigación Científica
Secretaría Jurídica
REVISADO

Limaria_orbignyi_a_B99.jpg	COMA-0000001415	1
Limaria_orbignyi_b_B99.jpg	COMA-0000001415	1
Limaria_orbignyi_c_B99.jpg	COMA-0000001415	1
Limaria_orbignyi_d_B99.jpg	COMA-0000001415	1
Littorina_aspera_a_G248.jpg	COMA-0000001699	1
Littorina_aspera_b_G248.jpg	COMA-0000001699	1
Littorina_modesta_a_G65.jpg	COMA-0000001366	1
Littorina_modesta_b_G65.jpg	COMA-0000001366	1
Littorina_nebulosa_a_G268.jpg	COMA-0000001681	1
Littorina_nebulosa_b_G268.jpg	COMA-0000001681	1
Littorina_ziczac_a_G266.jpg	COMA-0000001700	1
Littorina_ziczac_b_G266.jpg	COMA-0000001700	1
Lunarca_ovalis_a_B94.jpg	COMA-0000001410	1
Lunarca_ovalis_b_B94.jpg	COMA-0000001410	1
Lunarca_ovalis_c_B94.jpg	COMA-0000001410	1
Macrocallista_maculata_a_B29.jpg	COMA-0000001316	1
Macrocallista_maculata_b_B29.jpg	COMA-0000001316	1
Malea_ringens_a_G125.jpg	COMA-0000001626	1
Malea_ringens_b_G125.jpg	COMA-0000001626	1
Mancinella_speciosa_a_G31.jpg	COMA-0000001353	1
Mancinella_speciosa_b_G31.jpg	COMA-0000001353	1
Marsupina_nana_a_G100.jpg	COMA-0000001496	1
Marsupina_nana_b_G100.jpg	COMA-0000001496	1
Martesia_cuneiformis_a_B149.jpg	COMA-0000001483	1
Martesia_cuneiformis_b_B149.jpg	COMA-0000001483	1
Megapitaria_aurantiaca_a_B128.jpg	COMA-0000001462	1
Megapitaria_aurantiaca_b_B128.jpg	COMA-0000001462	1
Megapitaria_aurantiaca_c_B128.jpg	COMA-0000001462	1
Megapitaria_aurantiaca_d_B128.jpg	COMA-0000001462	1
Megapitaria_squalida_a_B60.jpg	COMA-0000001378	1
Megapitaria_squalida_b_B60.jpg	COMA-0000001378	1
Melongena_melongena_a_G22.jpg	COMA-0000001378	1
Melongena_melongena_b_G22.jpg	COMA-0000001378	1
Melongena_patula_a_G251.jpg	COMA-0000001663	1
Melongena_patula_b_G251.jpg	COMA-0000001663	1
Mercenaria_campechiensis_a_B80.jpg	COMA-0000001398	1
Mercenaria_campechiensis_b_B80.jpg	COMA-0000001398	1
Mercenaria_campechiensis_c_B80.jpg	COMA-0000001398	1
Mercenaria_campechiensis_d_B80.jpg	COMA-0000001398	1
Morula_nudulosa_a_G233.jpg	COMA-0000001673	1
Morula_nudulosa_b_G233.jpg	COMA-0000001673	1
Mulinia_lateralis_a_B19.jpg	COMA-0000001306	1

Mulinia_lateralis_b_B19.jpg	COMA-0000001306	1
Murex_recurvirostris_a_G51.jpg	COMA-0000001436	1
Murex_recurvirostris_b_G51.jpg	COMA-0000001436	1
Musculus_lateralis_a_B238.jpg	COMA-0000001588	1
Musculus_lateralis_b_B238.jpg	COMA-0000001588	1
Myrakeena_angelica_a_B30.jpg	COMA-0000001317	1
Myrakeena_angelica_b_B30.jpg	COMA-0000001317	1
Myrakeena_angelica_c_B30.jpg	COMA-0000001317	1
Myrakeena_angelica_d_B30.jpg	COMA-0000001317	1
Mytella_charruanus_a_B75.jpg	COMA-0000001393	1
Mytella_charruanus_b_B75.jpg	COMA-0000001393	1
Mytella_charruanus_c_B75.jpg	COMA-0000001393	1
Mytella_charruanus_d_B75.jpg	COMA-0000001393	1
Mytilopsis_leucophaeata_a_B47.jpg	COMA-0000001334	1
Mytilopsis_leucophaeata_b_B47.jpg	COMA-0000001334	1
Mytilus_edulis_a_B152.jpg	COMA-0000001502	1
Mytilus_edulis_b_B152.jpg	COMA-0000001502	1
Mytilus_edulis_c_B152.jpg	COMA-0000001502	1
Mytilus_edulis_d_B152.jpg	COMA-0000001502	1
Nassarius_catallus_a_G114.jpg	COMA-0000001492	1
Nassarius_catallus_b_G114.jpg	COMA-0000001492	1
Natica_caneloensis_a_G217.jpg	COMA-0000001672	1
Natica_caneloensis_b_G217.jpg	COMA-0000001672	1
Natica_colima_a_G104.jpg	COMA-0000001623	1
Natica_colima_b_G104.jpg	COMA-0000001623	1
Nerita_scabricosta_a_G26.jpg	COMA-0000001368	1
Nerita_scabricosta_b_G26.jpg	COMA-0000001368	1
Nerita_tessellata_a_G19.jpg	COMA-0000001351	1
Nerita_tessellata_b_G19.jpg	COMA-0000001351	1
Neritina_reclivata_a_G163.jpg	COMA-0000001638	1
Neritina_reclivata_b_G163.jpg	COMA-0000001638	1
Neritina_virginea_a_G294.jpg	COMA-0000001283	1
Neritina_virginea_b_G294.jpg	COMA-0000001283	1
Noetia_ponderosa_a_B167.jpg	COMA-0000001517	1
Noetia_ponderosa_b_B167.jpg	COMA-0000001517	1
Noetia_ponderosa_c_B167.jpg	COMA-0000001517	1
Opeatostoma_pseudodon_a_G34.jpg	COMA-0000001356	1
Opeatostoma_pseudodon_b_G34.jpg	COMA-0000001356	1
Ostrea_equestris_a_B165.jpg	COMA-0000001515	1
Ostrea_equestris_b_B165.jpg	COMA-0000001515	1
Phos_minusculus_a_G206.jpg	COMA-0000001279	1
Phos_minusculus_b_G206.jpg	COMA-0000001279	1

Coordinación de la Investigación Científica
 Secretaría Jurídica
REVISADO

Pinctada_mazatlanica_a_B259.jpg	COMA-0000001609	1
Pinctada_mazatlanica_b_B259.jpg	COMA-0000001609	1
Pinctada_mazatlanica_c_B259.jpg	COMA-0000001609	1
Pinctada_mazatlanica_d_B259.jpg	COMA-0000001609	1
Pitar_berryi_a_B44.jpg	COMA-0000001331	1
Pitar_berryi_b_B44.jpg	COMA-0000001331	1
Pitar_berryi_c_B44.jpg	COMA-0000001331	1
Pitar_berryi_d_B44.jpg	COMA-0000001331	1
Pitar_callicomatus_a_B42.jpg	COMA-0000001329	1
Pitar_callicomatus_b_B42.jpg	COMA-0000001329	1
Pitar_callicomatus_c_B42.jpg	COMA-0000001329	1
Pitar_callicomatus_d_B42.jpg	COMA-0000001329	1
Pleuroploca_salmo_a_G166.jpg	COMA-0000001643	1
Pleuroploca_salmo_b_G166.jpg	COMA-0000001643	1
Plicopurpura_pansa_a_G47.jpg	COMA-0000001363	1
Plicopurpura_pansa_b_G47.jpg	COMA-0000001363	1
Plicopurpura_patula_a_G262.jpg	COMA-0000001682	1
Plicopurpura_patula_b_G262.jpg	COMA-0000001682	1
Polinices_duplicatus_a_G283.jpg	COMA-0000001678	1
Polinices_duplicatus_b_G283.jpg	COMA-0000001678	1
Polymesoda_caroliniana_a_B70.jpg	COMA-0000001388	1
Polymesoda_caroliniana_b_B70.jpg	COMA-0000001388	1
Polymesoda_caroliniana_c_B70.jpg	COMA-0000001388	1
Polymesoda_caroliniana_d_B70.jpg	COMA-0000001388	1
Polystira_nobilis_a_G99.jpg	COMA-0000001487	1
Polystira_nobilis_b_G99.jpg	COMA-0000001487	1
Polystira_picta_a_G111.jpg	COMA-0000001491	1
Polystira_picta_b_G111.jpg	COMA-0000001491	1
Protothaca_asperrima_a_B102.jpg	COMA-0000001418	1
Protothaca_asperrima_b_B102.jpg	COMA-0000001418	1
Protothaca_asperrima_c_B102.jpg	COMA-0000001418	1
Protothaca_asperrima_d_B102.jpg	COMA-0000001418	1
Pyganodon_grandis_a_B103.jpg	COMA-0000001419	1
Pyganodon_grandis_b_B103.jpg	COMA-0000001419	1
Rangia_cuneata_a_B33.jpg	COMA-0000000949	1
Rangia_cuneata_b_B33.jpg	COMA-0000000949	1
Rangia_cuneata_c_B33.jpg	COMA-0000000949	1
Rangia_cuneata_d_B33.jpg	COMA-0000000949	1
Rangia_flexuosa_a_B56.jpg	COMA-0000001374	1
Rangia_flexuosa_b_B56.jpg	COMA-0000001374	1
Rangia_mendica_a_B40.jpg	COMA-0000001327	1
Rangia_mendica_b_B40.jpg	COMA-0000001327	1

Saccostrea_palmula_a_B262.jpg	COMA-0000001611	1
Saccostrea_palmula_b_B262.jpg	COMA-0000001611	1
Saccostrea_palmula_c_B262.jpg	COMA-0000001611	1
Saccostrea_palmula_d_B262.jpg	COMA-0000001611	1
Spondylus_crassisquama_a_B20.jpg	COMA-0000001307	1
Spondylus_crassisquama_b_B20.jpg	COMA-0000001307	1
Spondylus_crassisquama_c_B20.jpg	COMA-0000001307	1
Spondylus_crassisquama_d_B20.jpg	COMA-0000001307	1
Spondylus_limbatus_a_B255.jpg	COMA-0000001605	1
Spondylus_limbatus_b_B255.jpg	COMA-0000001605	1
Spondylus_limbatus_c_B255.jpg	COMA-0000001605	1
Spurilla_neapolitana_a_G1.jpg	COMA-0000001338	1
Spurilla_neapolitana_b_G1.jpg	COMA-0000001338	1
Stramonita_biserialis_a_G210.jpg	COMA-0000001698	1
Stramonita_biserialis_b_G210.jpg	COMA-0000001698	1
Stramonita_floridana_a_G236.jpg	COMA-0000001674	1
Stramonita_floridana_b_G236.jpg	COMA-0000001674	1
Strombina_fusinoidea_a_G102.jpg	COMA-0000001489	1
Strombina_fusinoidea_b_G102.jpg	COMA-0000001489	1
Strombus_attenuata_a_G116.jpg	COMA-0000001691	1
Strombus_attenuata_b_G116.jpg	COMA-0000001691	1
Stylocheilus_striatus_a_G4.jpg	COMA-0000001341	1
Stylocheilus_striatus_b_G4.jpg	COMA-0000001341	1
Subcancilla_attenuata_a_G116.jpg	COMA-0000001317	2
Subplanaxis_nucleus_a_G145.jpg	COMA-0000001283	1
Subplanaxis_nucleus_b_G145.jpg	COMA-0000001283	1
Tagelus_divisus_a_B07.jpg	COMA-0000001294	1
Tagelus_divisus_b_B07.jpg	COMA-0000001294	1
Tagelus_divisus_c_B07.jpg	COMA-0000001294	1
Tellina_cristata_a_B68.jpg	COMA-0000001386	1
Tellina_cristata_b_B68.jpg	COMA-0000001386	1
Tellina_lyrica_a_B39.jpg	COMA-0000001326	1
Tellina_lyrica_b_B39.jpg	COMA-0000001326	1
Tellina_lyrica_c_B39.jpg	COMA-0000001326	1
Tellina_lyrica_d_B39.jpg	COMA-0000001326	1
Tellina_radiata_a_B73.jpg	COMA-0000001391	1
Tellina_radiata_b_B73.jpg	COMA-0000001391	1
Tellina_sybaritica_a_B46.jpg	COMA-0000001333	1
Tellina_sybaritica_b_B46.jpg	COMA-0000001333	1
Tellina_tampaensis_a_B49.jpg	COMA-0000001336	1
Tellina_tampaensis_b_B49.jpg	COMA-0000001336	1
Thais_brevidentata_a_G54.jpg	COMA-0000001615	1

Investigación Científica
 Secretaría Jurídica
REVISADO

Thais_brevidentata_b_G54.jpg	COMA-0000001615	1
Theodoxus_luteofasciatus_a_G128.jpg	COMA-0000001628	1
Theodoxus_luteofasciatus_b_G128.jpg	COMA-0000001628	1
Timoclea_grus_a_B240.jpg	COMA-0000001590	1
Timoclea_grus_b_B240.jpg	COMA-0000001590	1
Trachycardium_procerum_a_B96.jpg	COMA-0000001412	1
Trachycardium_procerum_b_B96.jpg	COMA-0000001412	1
Trajana_acapulcana_a_G103.jpg	COMA-0000001490	1
Trajana_acapulcana_b_G103.jpg	COMA-0000001490	1
Turbinella_angulata_a_G96.jpg	COMA-0000001444	1
Turbinella_angulata_b_G96.jpg	COMA-0000001444	1
Turritella_leucostoma_a_G117.jpg	COMA-0000001448	1
Turritella_leucostoma_b_G117.jpg	COMA-0000001448	1
Vasum_caestus_a_G36.jpg	COMA-0000001358	1
Vasum_caestus_b_G36.jpg	COMA-0000001358	1
Total general		385

15

Coordinación de la Investigación Científica
 Secretaría Jurídica
REVISADO

W