

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

Dato personal a 20 de enero 2016

A quien corresponda.

El que suscribe, Israel Sánchez Alcántara, 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 **CT001 Programa de monitoreo de la restauración del arrecife coralino afectado por el buque tanque Lázaro Cárdenas II y de las comunidades arrecifales de la región del Parque de Loreto, Baja California Sur** que fue apoyado por la CONABIO con el número de convenio **FB963/CT001/04** 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

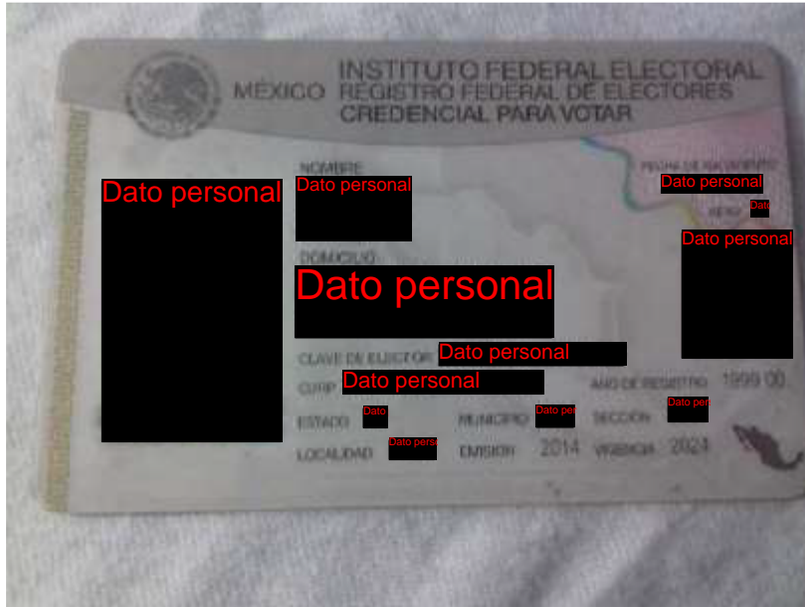
Dato personal

Israel Sánchez Alcántara

Dato personal

Dato personal

Anexo 1
Anexar copia de IFE



Anexo 2
Relación de imágenes

Titulo o nombre	Descripción	Localidad	Fecha	Autor
Canal san Lorenzo 2013-1	Colonia fragmentada de coral del género Pocillopora	Canal de San Lorenzo, La Paz Baja California Sur	04-oct-13	Israel Sánchez Alcántara
Canal san Lorenzo 2013-2	Grupo de peces de la especie Sargocentron suborbitalis, protegiéndose en los fragmentos de una colonia de pocillopora	Canal de San Lorenzo, La Paz Baja California Sur	04-oct-13	Israel Sánchez Alcántara
Canal san Lorenzo 2013-3	Arrecife de coral y peces de la especie Mulloidichthys dentatus	Canal de San Lorenzo, La Paz Baja California Sur	04-oct-13	Israel Sánchez Alcántara
Canal san Lorenzo 2013-4	Arrecife de coral y peces de la especie Mulloidichthys dentatus	Canal de San Lorenzo, La Paz Baja California Sur	04-oct-13	Israel Sánchez Alcántara
Canal san Lorenzo 2013-5	Módulos de concreto para la restauración de las colonias dañadas	Canal de San Lorenzo, La Paz Baja California Sur	04-oct-13	Israel Sánchez Alcántara
Canal san Lorenzo 2013-6	Módulos con las colonias trasplantadas del arrecife dañado	Canal de San Lorenzo, La Paz Baja California Sur	04-oct-13	Israel Sánchez Alcántara
Canal san Lorenzo 2013-7	Buzo realizando monitoreo de las especies presentes en el sitio de estudio	Canal de San Lorenzo, La Paz Baja California Sur	04-oct-13	Israel Sánchez Alcántara
Canal san Lorenzo 2013-8	Típico arrecife coralino en la zona estudio	Canal de San Lorenzo, La Paz Baja California Sur	04-oct-13	Israel Sánchez Alcántara
Canal san Lorenzo 2013-9	Estrella de mar de la especie Phataria unifascialis	Canal de San Lorenzo, La Paz Baja California Sur	04-oct-13	Israel Sánchez Alcántara
Canal san Lorenzo 2013-10	Estrella de mar comun de la especie Phataria unifascialis	Canal de San Lorenzo, La Paz Baja California Sur	04-oct-13	Israel Sánchez Alcántara
Canal san Lorenzo 2013-11	Buzo realizando monitoreo sobre un transecto lineal de las especies presentes en el sitio de estudio	Canal de San Lorenzo, La Paz Baja California Sur	04-oct-13	Israel Sánchez Alcántara
Canal san Lorenzo 2013-12	Arrecife de coral y peces de diversas especies	Canal de San Lorenzo, La Paz Baja California Sur	04-oct-13	Israel Sánchez Alcántara
Canal san Lorenzo 2013-13	Fondo arenoso con algunas colonias de coral	Canal de San Lorenzo, La Paz Baja California Sur	04-oct-13	Israel Sánchez Alcántara
Canal san Lorenzo 2013-14	Buzo realizando monitoreo sobre un transecto lineal de las colonias de coral	Canal de San Lorenzo, La Paz Baja California Sur	04-oct-13	Israel Sánchez Alcántara
Canal san Lorenzo 2013-15	Parte hueca del interior de uno de los módulos que sirve de refugio para diversas especies de peces, en este caso se observan un par de peces mariposas de la especie Johnrandallia nigrirostris	Canal de San Lorenzo, La Paz Baja California Sur	04-oct-13	Israel Sánchez Alcántara

Canal san Lorenzo 2013-16	Parte hueca del interior de uno de los módulos que sirve de refugio para diversas especies	Canal de San Lorenzo, La Paz Baja California Sur	04-oct-13	Israel Sánchez Alcántara
Canal san Lorenzo 2013-17	Uno de las principales especies que se asocian a las colonias de arrecife de coral son las damiselas <i>Stegastes rectifraenum</i>	Canal de San Lorenzo, La Paz Baja California Sur	04-oct-13	Israel Sánchez Alcántara
Canal san Lorenzo 2013-18	Parte superior de módulo de concreto a la cual se le desprendieron las colonias trasplantadas	Canal de San Lorenzo, La Paz Baja California Sur	04-oct-13	Israel Sánchez Alcántara
Canal san Lorenzo 2013-19	Buzo realizando el teñido de las colonias de coral para medir su crecimiento	Canal de San Lorenzo, La Paz Baja California Sur	04-oct-13	Israel Sánchez Alcántara
Canal san Lorenzo 2013-20	Buzo realizando el teñido de las colonias de coral para medir su crecimiento	Canal de San Lorenzo, La Paz Baja California Sur	04-oct-13	Israel Sánchez Alcántara
Canal san Lorenzo 2013-21	Buzo realizando el teñido de las colonias de coral para medir su crecimiento	Canal de San Lorenzo, La Paz Baja California Sur	04-oct-13	Israel Sánchez Alcántara
Canal san Lorenzo 2013-22	Buzo realizando el teñido de las colonias de coral para medir su crecimiento	Canal de San Lorenzo, La Paz Baja California Sur	04-oct-13	Israel Sánchez Alcántara
Canal san Lorenzo 2013-23	Bolsa que muestra el colorante que se utiliza para teñir las colonias de coral	Canal de San Lorenzo, La Paz Baja California Sur	04-oct-13	Israel Sánchez Alcántara
Canal san Lorenzo 2013-24	Erizo de la especie <i>Centrostephanus coronatus</i> , el cual habita en una de las oquedades que presenta uno de los módulos	Canal de San Lorenzo, La Paz Baja California Sur	04-oct-13	Israel Sánchez Alcántara
Canal san Lorenzo 2013-25	Pez conocido como halconcito de coral de la especie <i>Cirrhitichthys oxycephalus</i> el cual habita dentro de las colonias de coral	Canal de San Lorenzo, La Paz Baja California Sur	04-oct-13	Israel Sánchez Alcántara
Canal san Lorenzo 2013-26	Coral suave gorgonido que habita dentro de uno de los módulos	Canal de San Lorenzo, La Paz Baja California Sur	04-oct-13	Israel Sánchez Alcántara
Canal san Lorenzo 2013-27	Uno de las principales especies que se asocian a las colonias de arrecife de coral son las damiselas <i>Stegastes rectifraenum</i>	Canal de San Lorenzo, La Paz Baja California Sur	04-oct-13	Israel Sánchez Alcántara
Canal san Lorenzo 2013-28	Bolsa que muestra el colorante que se utiliza para teñir las colonias de coral	Canal de San Lorenzo, La Paz Baja California Sur	04-oct-13	Israel Sánchez Alcántara
Canal san Lorenzo 2013-29	Bolsa que muestra el colorante que se utiliza para teñir las colonias de coral	Canal de San Lorenzo, La Paz Baja California Sur	04-oct-13	Israel Sánchez Alcántara

Canal san Lorenzo 2013-30	Erizo de la especie <i>Centrostephanus coronatus</i> , el cual habita en una de las oquedades que presenta una colonia de coral	Canal de San Lorenzo, La Paz Baja California Sur	04-oct-13	Israel Sánchez Alcántara
Canal san Lorenzo 2013-31	Buzo realizando monitoreo sobre uno de los módulos	Canal de San Lorenzo, La Paz Baja California Sur	04-oct-13	Israel Sánchez Alcántara
Canal san Lorenzo 2013-32	Bolsa que muestra el colorante que se utiliza para teñir las colonias de coral	Canal de San Lorenzo, La Paz Baja California Sur	04-oct-13	Israel Sánchez Alcántara
Canal san Lorenzo 2013-33	Módulo de concreto con solo una colonia de coral	Canal de San Lorenzo, La Paz Baja California Sur	04-oct-13	Israel Sánchez Alcántara
Canal san Lorenzo 2013-34	Pez piedra o escorpión de la especie <i>scorpaena plumieri</i> sobre una colonia de coral	Canal de San Lorenzo, La Paz Baja California Sur	04-oct-13	Israel Sánchez Alcántara
Canal san Lorenzo 2013-35	Estrella de mar corona de espinas de la especie <i>Acanthaster planci</i> sobre una colonia de coral, una de las principales depredadoras de estas colonias	Canal de San Lorenzo, La Paz Baja California Sur	04-oct-13	Israel Sánchez Alcántara
Canal san Lorenzo 2013-36	Gran extensión de una colonia de coral del género <i>Pocillopora</i>	Canal de San Lorenzo, La Paz Baja California Sur	04-oct-13	Israel Sánchez Alcántara
Canal san Lorenzo 2013-37	Colonia de coral dañada y fragmentada	Canal de San Lorenzo, La Paz Baja California Sur	04-oct-13	Israel Sánchez Alcántara
Canal san Lorenzo 2013-38	Colonia de coral dañada y una corona de espina aprovecha para alimentarse	Canal de San Lorenzo, La Paz Baja California Sur	04-oct-13	Israel Sánchez Alcántara
Canal san Lorenzo 2013-39	Buzo realizando monitoreo sobre un transecto lineal de las colonias de coral	Canal de San Lorenzo, La Paz Baja California Sur	04-oct-13	Israel Sánchez Alcántara
Canal san Lorenzo 2013-40	Buzo realizando monitoreo sobre un transecto lineal de las colonias de coral	Canal de San Lorenzo, La Paz Baja California Sur	04-oct-13	Israel Sánchez Alcántara
Canal san Lorenzo 2013-41	Colonia de coral del género <i>Pocillopora</i>	Canal de San Lorenzo, La Paz Baja California Sur	04-oct-13	Israel Sánchez Alcántara
Canal san Lorenzo 2013-42	Colonia de coral del género <i>Pocillopora</i>	Canal de San Lorenzo, La Paz Baja California Sur	04-oct-13	Israel Sánchez Alcántara
Canal san Lorenzo 2013-43	Colonia de coral del género <i>Pocillopora</i>	Canal de San Lorenzo, La Paz Baja California Sur	04-oct-13	Israel Sánchez Alcántara
Canal san Lorenzo 2013-44	Colonia de coral del género <i>Pocillopora</i>	Canal de San Lorenzo, La Paz Baja California Sur	04-oct-13	Israel Sánchez Alcántara
Canal san Lorenzo 2013-45	Peces mariposa de la especie <i>Chaetodon humeralis</i> en las inmediaciones de una colonia de coral	Canal de San Lorenzo, La Paz Baja California Sur	04-oct-13	Israel Sánchez Alcántara
Canal san Lorenzo 2013-46	Peces mariposa de la especie <i>Chaetodon humeralis</i> en las inmediaciones de una colonia de coral	Canal de San Lorenzo, La Paz Baja California Sur	04-oct-13	Israel Sánchez Alcántara
Canal san Lorenzo 2013-47	Peces sargentos de la especie <i>Abudefduf troschelii</i> en las inmediaciones de una colonia de coral	Canal de San Lorenzo, La Paz Baja California Sur	04-oct-13	Israel Sánchez Alcántara

Canal san Lorenzo 2013-48	Peces sargentos de la especie <i>Abudefduf troschelii</i> en las inmediaciones de una colonia de coral	Canal de San Lorenzo, La Paz Baja California Sur	04-oct-13	Israel Sánchez Alcántara
Canal san Lorenzo 2013-50	Pargos amarillos de la especie <i>Lutjanus argentiventris</i> en las inmediaciones de una colonia de coral	Canal de San Lorenzo, La Paz Baja California Sur	04-oct-13	Israel Sánchez Alcántara
Canal san Lorenzo 2013-51	Pargos amarillos de la especie <i>Lutjanus argentiventris</i>	Canal de San Lorenzo, La Paz Baja California Sur	04-oct-13	Israel Sánchez Alcántara
Canal san Lorenzo 2013-52	Bacoco Almejero de la especie <i>Haemulon sexfasciatum</i> en las inmediaciones del arrecife	Canal de San Lorenzo, La Paz Baja California Sur	04-oct-13	Israel Sánchez Alcántara
Canal san Lorenzo 2013-53	Bacocos Almejeros de la especie <i>Haemulon sexfasciatum</i> en las inmediaciones del arrecife	Canal de San Lorenzo, La Paz Baja California Sur	04-oct-13	Israel Sánchez Alcántara
Canal san Lorenzo 2013-54	Bacocos Almejeros y pargos amarillos de la especies <i>Haemulon sexfasciatum</i> y <i>Lutjanus argentiventris</i> en las inmediaciones del arrecife	Canal de San Lorenzo, La Paz Baja California Sur	04-oct-13	Israel Sánchez Alcántara
Canal san Lorenzo 2013-55	Molusco de la especie <i>Anadara Formosa</i> entre las colonias de coral	Canal de San Lorenzo, La Paz Baja California Sur	04-oct-13	Israel Sánchez Alcántara
Loreto 2013-1	Nudibranquio de la especie <i>Chromodoris marislae</i> habitante recurrente dentro del arrecife rocoso	Las Galeras Isla Carmen, Loreto Baja California sur	03-ago-13	Israel Sánchez Alcántara
Loreto 2013-2	Estrella de mar chocochip perteneciente a la especie <i>Nidorellia armata</i>	Las Galeras Isla Carmen, Loreto Baja California sur	03-ago-13	Israel Sánchez Alcántara
Loreto 2013-3	Estrella de mar chocochip perteneciente a la especie <i>Nidorellia armata</i>	Las Galeras Isla Carmen, Loreto Baja California sur	03-ago-13	Israel Sánchez Alcántara
Loreto 2013-4	Almeja roñosa <i>chione californiensis</i> este organismo se encuentra comúnmente asociado a fondos arenosos	Las Galeras Isla Carmen, Loreto Baja California sur	03-ago-13	Israel Sánchez Alcántara
Loreto 2013-5	Colonia de anemonas asociadas a un fondo rocoso	Las Galeras Isla Carmen, Loreto Baja California sur	03-ago-13	Israel Sánchez Alcántara
Loreto 2013-6	Colonia de anemonas <i>epizoanthus</i> sp asociadas a un fondo rocoso	Las Galeras Isla Carmen, Loreto Baja California sur	03-ago-13	Israel Sánchez Alcántara
Loreto 2013-7	Estrella de mar morada <i>tamaria stria</i> , asociada a fondos arenosos y arrecifes rocosos	Las Galeras Isla Carmen, Loreto Baja California sur	03-ago-13	Israel Sánchez Alcántara
Loreto 2013-8	Botete enano pinto <i>Canthigaster punctatissima</i> , asociado a colonia de gorgonidos y arrecifes rocosos	Las Galeras Isla Carmen, Loreto Baja California sur	03-ago-13	Israel Sánchez Alcántara

Loreto 2013-9	Estrella de mar roja <i>Pentaceraster cumingi</i> , comúnmente asociada a arrecifes rocosos	Las Galeras Isla Carmen, Loreto Baja California sur	03-ago-13	Israel Sánchez Alcántara
Loreto 2013-10	Colonia de gorgonidos en el arrecife rocoso	Las Galeras Isla Carmen, Loreto Baja California sur	03-ago-13	Israel Sánchez Alcántara
Loreto 2013-11	Colonia de gorgonidos en el arrecife rocoso	Las Galeras Isla Carmen, Loreto Baja California sur	03-ago-13	Israel Sánchez Alcántara
Loreto 2013-12	Transecto lineal en el que se muestra una concha que presenta reclutas de coral de la especie <i>psammocora</i> sobre fondo arenoso asociado a mantos de algas calcáreas	Isla Coronados, Loreto Baja California Sur	03-ago-13	Israel Sánchez Alcántara
Loreto 2013-13	Mantos de algas calcáreas asociadas a fondos arenosos	Isla Coronados, Loreto Baja California Sur	03-ago-13	Israel Sánchez Alcántara
Loreto 2013-14	Arrecife rocoso con agregación de peces en su mayoría de la especie <i>Abudefduf troschelii</i>	Las Galeras Isla Carmen, Loreto Baja California sur	03-ago-13	Israel Sánchez Alcántara
Loreto 2013-15	Arrecife rocoso con agregación de peces en su mayoría de la especie <i>Abudefduf troschelii</i>	Las Galeras Isla Carmen, Loreto Baja California sur	03-ago-13	Israel Sánchez Alcántara
Loreto 2013-16	Angel rey <i>Holocanthus passer</i> uno de los peces más vistosos que habitan el arrecife rocoso	Las Galeras Isla Carmen, Loreto Baja California sur	03-ago-13	Israel Sánchez Alcántara
Loreto 2013-17	Angel rey <i>Holocanthus passer</i> uno de los peces más vistosos que habitan el arrecife rocoso	Las Galeras Isla Carmen, Loreto Baja California sur	03-ago-13	Israel Sánchez Alcántara
Loreto 2013-18	Vista de un típico arrecife rocoso con agregaciones de peces de diversas especies	Las Galeras Isla Carmen, Loreto Baja California sur	03-ago-13	Israel Sánchez Alcántara
Loreto 2013-19	Arrecife rocoso con agregación de peces en su mayoría de la especie <i>Abudefduf troschelii</i>	Las Galeras Isla Carmen, Loreto Baja California sur	03-ago-13	Israel Sánchez Alcántara
Loreto 2013-20	Arrecife rocoso con agregación de peces en su mayoría de la especie <i>Abudefduf troschelii</i>	Las Galeras Isla Carmen, Loreto Baja California sur	03-ago-13	Israel Sánchez Alcántara
Loreto 2013-21	Vista de un típico arrecife rocoso con fondo arenoso	Las Galeras Isla Carmen, Loreto Baja California sur	03-ago-13	Israel Sánchez Alcántara
Loreto 2013-22	Arrecife rocoso con agregación de peces conocidos como chivatos en su mayoría pertenecientes a la especie <i>Mulloidichthys dentatus</i>	Las Galeras Isla Carmen, Loreto Baja California sur	03-ago-13	Israel Sánchez Alcántara
Loreto 2013-23	Arrecife rocoso con agregación de peces conocidos como chivatos en su mayoría pertenecientes a la especie <i>Mulloidichthys dentatus</i>	Las Galeras Isla Carmen, Loreto Baja California sur	03-ago-13	Israel Sánchez Alcántara
Loreto 2013-24	Estrella de mar roja <i>Pentaceraster cumingi</i> , comúnmente asociada a arrecifes rocosos	Las Galeras Isla Carmen, Loreto Baja California sur	03-ago-13	Israel Sánchez Alcántara

Loreto 2013-25	Estrella de mar roja <i>Pentaceraster cumingi</i> , comúnmente asociada a arrecifes rocosos	Las Galeras Isla Carmen, Loreto Baja California sur	03-ago-13	Israel Sánchez Alcántara
Loreto 2013-26	Arrecife rocoso con agregación de peces en su mayoría <i>Bacocos almejeros</i> pertenecientes a la especie <i>Haemulon sexfasciatum</i>	Las Galeras Isla Carmen, Loreto Baja California sur	03-ago-13	Israel Sánchez Alcántara
Loreto 2013-27	Morena zebra perteneciente a la especie <i>Gymnomuraena zebra</i> , normalmente es encontrada dentro de las diversas oquedades que conforman el arrecife rocoso	Las Galeras Isla Carmen, Loreto Baja California sur	03-ago-13	Israel Sánchez Alcántara
Loreto 2013-28	Pepino de mar café perteneciente a la especie <i>isostichopus fuscus</i> , normalmente es encontrado dentro de las diversas oquedades que conforman el arrecife rocoso	Las Galeras Isla Carmen, Loreto Baja California sur	03-ago-13	Israel Sánchez Alcántara
Loreto 2013-29	Diversas especies de erizos de mar como <i>Arbacia incisa</i> y <i>Eucidaris thouarsii</i>	Las Galeras Isla Carmen, Loreto Baja California sur	03-ago-13	Israel Sánchez Alcántara
Loreto 2013-30	Erizo de mar <i>Centrostephanus coronatus</i> , el cual es comúnmente encontrado entre los espacios y oquedades del arrecife rocoso	Las Galeras Isla Carmen, Loreto Baja California sur	03-ago-13	Israel Sánchez Alcántara
Loreto 2013-31	Erizo de mar <i>Centrostephanus coronatus</i> , el cual es comúnmente encontrado entre los espacios y oquedades del arrecife rocoso	Las Galeras Isla Carmen, Loreto Baja California sur	03-ago-13	Israel Sánchez Alcántara
Loreto 2013-32	Vista de un típico arrecife rocoso con fondo arenoso	Las Galeras Isla Carmen, Loreto Baja California sur	03-ago-13	Israel Sánchez Alcántara
Loreto 2013-33	Arrecife rocoso con agregación de peces en su mayoría de la especie <i>Abudefduf troschelii</i>	Las Galeras Isla Carmen, Loreto Baja California sur	03-ago-13	Israel Sánchez Alcántara
Loreto 2013-34	Pez comúnmente conocido como cochito perteneciente a la especie <i>Balistes polylepis</i>	Las Palmas Isla Carmen, Loreto Baja California Sur	03-ago-13	Israel Sánchez Alcántara
Loreto 2013-35	Almeja chocolata perteneciente a la especie <i>Megapitaria squalida</i> comúnmente asociada a fondos de arena suave	Las Palmas Isla Carmen, Loreto Baja California Sur	03-ago-13	Israel Sánchez Alcántara
Loreto 2013-36	Almeja voladora perteneciente a la especie <i>Argopecten circularis</i> comúnmente asociada a fondos de arena suave	Las Palmas Isla Carmen, Loreto Baja California Sur	03-ago-13	Israel Sánchez Alcántara

Loreto 2013-37	Caracol <i>Pleuroploca princeps</i> poniendo sus huevos en un fondo rocoso	Las Palmas Isla Carmen, Loreto Baja California Sur	03-ago-13	Israel Sánchez Alcántara
Loreto 2013-38	Langostas pertenecientes al género <i>Panulirus</i> en el arrecife rocoso	Las Palmas Isla Carmen, Loreto Baja California Sur	03-ago-13	Israel Sánchez Alcántara
Loreto 2013-39	Colonia de coral género <i>Pocillopora</i> en el arrecife rocoso	Las Palmas Isla Carmen, Loreto Baja California Sur	03-ago-13	Israel Sánchez Alcántara
Loreto 2013-40	Molusco de la especie <i>Jenneria pustulata</i> alimentándose de una colonia de coral del género <i>Psammocora</i>	Las Palmas Isla Carmen, Loreto Baja California Sur	03-ago-13	Israel Sánchez Alcántara
Loreto 2013-41	Colonia de algas calcáreas conocidas como rodolitos	Las Palmas Isla Carmen, Loreto Baja California Sur	03-ago-13	Israel Sánchez Alcántara
Loreto 2013-42	Colonia de coral género <i>Pocillopora</i> en el arrecife rocoso	Las Palmas Isla Carmen, Loreto Baja California Sur	03-ago-13	Israel Sánchez Alcántara
Loreto Isla carmen Loreto 2014-35	Estrella de mar común perteneciente a la especie <i>Phataria unifascialis</i>	Isla Coronados, Loreto Baja California Sur	22-abr-14	Israel Sánchez Alcántara
Loreto Isla carmen Loreto 2014-36	Colonia de coral esmeralda <i>Porites panamensis</i>	Isla Coronados, Loreto Baja California Sur	22-abr-14	Israel Sánchez Alcántara
Loreto Isla carmen Loreto 2014-37	Ofiuroides perteneciente a la especie <i>Ophionereis annulata</i>	Isla Coronados, Loreto Baja California Sur	22-abr-14	Israel Sánchez Alcántara
Loreto Isla carmen Loreto 2014-38	Caracol cono perteneciente a la especie <i>Conus tessulatus</i>	Isla Coronados, Loreto Baja California Sur	22-abr-14	Israel Sánchez Alcántara
Loreto Isla carmen Loreto 2014-39	Estrella de mar común perteneciente a la especie <i>Phataria unifascialis</i>	Isla Coronados, Loreto Baja California Sur	22-abr-14	Israel Sánchez Alcántara
Loreto Isla carmen Loreto 2014-40	Pepino de mar arenoso perteneciente a la especie <i>Holothuria impatiens</i>	Isla Coronados, Loreto Baja California Sur	22-abr-14	Israel Sánchez Alcántara
Loreto Isla carmen Loreto 2014-41	Estrella de mar roja <i>Pentaceraster cumingi</i> , comúnmente asociada a arrecifes rocosos	Isla Coronados, Loreto Baja California Sur	22-abr-14	Israel Sánchez Alcántara
Loreto Isla carmen Loreto 2014-42	Caracol cono perteneciente a la especie <i>Conus tessulatus</i>	Isla Coronados, Loreto Baja California Sur	22-abr-14	Israel Sánchez Alcántara
Loreto Isla carmen Loreto 2014-43	Uno de las principales especies que se asocian a las colonias de arrecife de coral son las damiselas <i>Stegastes rectifraenum</i>	Isla Coronados, Loreto Baja California Sur	22-abr-14	Israel Sánchez Alcántara
Loreto Isla carmen Loreto 2014-44	Erizo café perteneciente a la especie <i>Tripneustes depressus</i>	Isla Coronados, Loreto Baja California Sur	22-abr-14	Israel Sánchez Alcántara
Loreto Isla carmen Loreto 2014-45	Pez damisela gigante perteneciente a la especie <i>Microspathodon dorsalis</i>	Isla Coronados, Loreto Baja California Sur	22-abr-14	Israel Sánchez Alcántara
Loreto Isla carmen Loreto 2014-46	Estrella de mar común perteneciente a la especie <i>Phataria unifascialis</i>	Isla Coronados, Loreto Baja California Sur	22-abr-14	Israel Sánchez Alcántara

Loreto Isla carmen Loreto 2014-47	Estrella de mar roja Pentaceraster cumingi, comúnmente asociada a arrecifes rocosos	Isla Coronados, Loreto Baja California Sur	22-abr-14	Israel Sánchez Alcántara
Loreto Isla carmen Loreto 2014-48	Morena verde perteneciente a la especie Gymnothorax panamensis	Isla Coronados, Loreto Baja California Sur	22-abr-14	Israel Sánchez Alcántara
El Candelero Loreto 2014-102	Nudibranquio perteneciente a la especie Tambja abdere	El Candelero, Loreto Baja California Sur	23-abr-14	Israel Sánchez Alcántara
El Candelero Loreto 2014-103	Colonia de coral negro Antipathes galapagensis	El Candelero, Loreto Baja California Sur	23-abr-14	Israel Sánchez Alcántara
El Candelero Loreto 2014-104	Pepino de mar arenoso perteneciente a la especie Holothuria impatiens	El Candelero, Loreto Baja California Sur	23-abr-14	Israel Sánchez Alcántara
El Candelero Loreto 2014-105	Estrella de mar sol perteneciente a la especie Heliaster kubiniji, la cual habita comúnmente en los arrecifes rocosos	El Candelero, Loreto Baja California Sur	23-abr-14	Israel Sánchez Alcántara
El Candelero Loreto 2014-106	Pez mariposa plateada perteneciente a la especie Chaetodon humeralis	El Candelero, Loreto Baja California Sur	23-abr-14	Israel Sánchez Alcántara
El Candelero Loreto 2014-107	Grupo de peces damisela azul-amarillo perteneciente a la especie Chromis limbaughii presente en el arrecife rocoso	El Candelero, Loreto Baja California Sur	23-abr-14	Israel Sánchez Alcántara
El Candelero Loreto 2014-108	Grupo de peces damisela azul-amarillo perteneciente a la especie Chromis limbaughii presente en el arrecife rocoso	El Candelero, Loreto Baja California Sur	23-abr-14	Israel Sánchez Alcántara
El Candelero Loreto 2014-109	Grupo de peces damisela azul-amarillo perteneciente a la especie Chromis limbaughii presente en el arrecife rocoso	El Candelero, Loreto Baja California Sur	23-abr-14	Israel Sánchez Alcántara
El Candelero Loreto 2014-110	Pepino de mar arenoso perteneciente a la especie Holothuria impatiens	El Candelero, Loreto Baja California Sur	23-abr-14	Israel Sánchez Alcántara
El Candelero Loreto 2014-111	Colonia de coral género Pocillopora en el arrecife rocoso	El Candelero, Loreto Baja California Sur	23-abr-14	Israel Sánchez Alcántara
El Candelero Loreto 2014-112	Pez tamborillo mapache perteneciente a la especie Diodon holocanthus	El Candelero, Loreto Baja California Sur	23-abr-14	Israel Sánchez Alcántara
El Candelero Loreto 2014-113	Erizo café perteneciente a la especie Tripneustes depressus	El Candelero, Loreto Baja California Sur	23-abr-14	Israel Sánchez Alcántara
El Candelero Loreto 2014-114	Estrella común Phataria unifascialis y estrella roja Pentaceraster cumingi	El Candelero, Loreto Baja California Sur	23-abr-14	Israel Sánchez Alcántara
El Candelero Loreto 2014-115	Estrella pirámide Pharia pyramidata, común en los arrecifes rocosos	El Candelero, Loreto Baja California Sur	23-abr-14	Israel Sánchez Alcántara
El Candelero Loreto 2014-116	Buzo realizando un censo sobre un transecto lineal	El Candelero, Loreto Baja California Sur	23-abr-14	Israel Sánchez Alcántara

El Candelero Loreto 2014-117	Estrella de mar roja <i>Pentaceraster cumingi</i> , comúnmente asociada a arrecifes rocosos	El Candelero, Loreto Baja California Sur	23-abr-14	Israel Sánchez Alcántara
El Candelero Loreto 2014-118	Estrella de mar marrón perteneciente a la especie <i>Asteropsis carinifera</i>	El Candelero, Loreto Baja California Sur	23-abr-14	Israel Sánchez Alcántara
El Candelero Loreto 2014-119	Estrella roja aguada perteneciente a la especie <i>Mithrodia bradleyi</i>	El Candelero, Loreto Baja California Sur	23-abr-14	Israel Sánchez Alcántara
El Candelero Loreto 2014-120	Estrella de mar chocochip perteneciente a la especie <i>Nidorellia armata</i>	El Candelero, Loreto Baja California Sur	23-abr-14	Israel Sánchez Alcántara
El Candelero Loreto 2014-121	Cabrilla piedrera <i>Alphestes immaculatus</i> , comúnmente habita entre las cuevas que forma el arrecife rocoso	El Candelero, Loreto Baja California Sur	23-abr-14	Israel Sánchez Alcántara
El Candelero Loreto 2014-122	Cabrilla piedrera <i>Alphestes immaculatus</i> , comúnmente habita entre las cuevas que forma el arrecife rocoso	El Candelero, Loreto Baja California Sur	23-abr-14	Israel Sánchez Alcántara
El Candelero Loreto 2014-123	Cabrilla piedrera <i>Alphestes immaculatus</i> , comúnmente habita entre las cuevas que forma el arrecife rocoso	El Candelero, Loreto Baja California Sur	23-abr-14	Israel Sánchez Alcántara
El Candelero Loreto 2014-124	Estrella roja picuda <i>Amphiaster insignis</i>	El Candelero, Loreto Baja California Sur	23-abr-14	Israel Sánchez Alcántara
El Candelero Loreto 2014-125	Estrella roja aguada perteneciente a la especie <i>Mithrodia bradleyi</i>	El Candelero, Loreto Baja California Sur	23-abr-14	Israel Sánchez Alcántara
La Bisnaga Isla Danzante Loreto 2014-523	Almeja chocolate perteneciente a la especie <i>Megapitaria squalida</i> comúnmente asociada a fondos de arena suave	La Bisnaga Isla Danzante, Loreto Baja California Sur	24-abr-14	Israel Sánchez Alcántara
La Bisnaga Isla Danzante Loreto 2014-524	Pez cabrilla napolitano <i>Serranus psittacinus</i>	La Bisnaga Isla Danzante, Loreto Baja California Sur	24-abr-14	Israel Sánchez Alcántara
La Bisnaga Isla Danzante Loreto 2014-525	Caracol de arena perteneciente a la especie <i>Polinices bifasciatus</i>	La Bisnaga Isla Danzante, Loreto Baja California Sur	24-abr-14	Israel Sánchez Alcántara
La Bisnaga Isla Danzante Loreto 2014-526	Poliqueto plumero perteneciente a la especie <i>Bispira rugosa monterea</i> , la cual se encuentra presente en el sedimento a base de arena	La Bisnaga Isla Danzante, Loreto Baja California Sur	24-abr-14	Israel Sánchez Alcántara
La Bisnaga Isla Danzante Loreto 2014-527	Poliqueto plumero perteneciente a la especie <i>Bispira rugosa monterea</i> , la cual se encuentra presente en el sedimento a base de arena	La Bisnaga Isla Danzante, Loreto Baja California Sur	24-abr-14	Israel Sánchez Alcántara
La Bisnaga Isla Danzante Loreto 2014-528	Raya perteneciente a la especie <i>Urobatis concentricus</i>	La Bisnaga Isla Danzante, Loreto Baja California Sur	24-abr-14	Israel Sánchez Alcántara
La Bisnaga Isla Danzante Loreto 2014-529	Raya perteneciente a la especie <i>Urobatis concentricus</i>	La Bisnaga Isla Danzante, Loreto Baja California Sur	24-abr-14	Israel Sánchez Alcántara

La Bisnaga Isla Danzante Loreto 2014-530	Colonia de gorgonido	La Bisnaga Isla Danzante, Loreto Baja California Sur	24-abr-14	Israel Sánchez Alcántara
La Bisnaga Isla Danzante Loreto 2014-531	Colonia de gorgonido	La Bisnaga Isla Danzante, Loreto Baja California Sur	24-abr-14	Israel Sánchez Alcántara
La Bisnaga Isla Danzante Loreto 2014-532	Colonia de coral género Pocillopora en el arrecife rocoso	La Bisnaga Isla Danzante, Loreto Baja California Sur	24-abr-14	Israel Sánchez Alcántara
La Bisnaga Isla Danzante Loreto 2014-533	Estrella de mar corona de espinas de la especie Acanthaster planci	La Bisnaga Isla Danzante, Loreto Baja California Sur	24-abr-14	Israel Sánchez Alcántara
La Bisnaga Isla Danzante Loreto 2014-534	Pequeña colonia de coral amarillo Tubastraea coccinea	La Bisnaga Isla Danzante, Loreto Baja California Sur	24-abr-14	Israel Sánchez Alcántara
La Bisnaga Isla Danzante Loreto 2014-535	Pepino de mar arenoso perteneciente a la especie Holothuria impatiens	La Bisnaga Isla Danzante, Loreto Baja California Sur	24-abr-14	Israel Sánchez Alcántara
La Bisnaga Isla Danzante Loreto 2014-536	Pepino de mar café perteneciente a la especie isostichopus fuscus, normalmente es encontrado dentro de las diversas oquedades que conforman el arrecife rocoso	La Bisnaga Isla Danzante, Loreto Baja California Sur	24-abr-14	Israel Sánchez Alcántara
La Bisnaga Isla Danzante Loreto 2014-537	Estrella roja picuda Amphaster insignis	La Bisnaga Isla Danzante, Loreto Baja California Sur	24-abr-14	Israel Sánchez Alcántara
La Bisnaga Isla Danzante Loreto 2014-538	Pepino de mar café perteneciente a la especie isostichopus fuscus, normalmente es encontrado dentro de las diversas oquedades que conforman el arrecife rocoso	La Bisnaga Isla Danzante, Loreto Baja California Sur	24-abr-14	Israel Sánchez Alcántara
La Bisnaga Isla Danzante Loreto 2014-539	Nudibranquio perteneciente a la especie Tambja abdere	La Bisnaga Isla Danzante, Loreto Baja California Sur	24-abr-14	Israel Sánchez Alcántara
La Bisnaga Isla Danzante Loreto 2014-540	Estrella de mar sol perteneciente a la especie Heliaster kubiniji	La Bisnaga Isla Danzante, Loreto Baja California Sur	24-abr-14	Israel Sánchez Alcántara
La Bisnaga Isla Danzante Loreto 2014-541	Anemona tubo perteneciente a la especie Pachycerianthus fimbriatus, es comúnmente encontrarlas en lugares con gran cantidad de arena	La Bisnaga Isla Danzante, Loreto Baja California Sur	24-abr-14	Israel Sánchez Alcántara
La Bisnaga Isla Danzante Loreto 2014-542	Estrella de mar roja Pentaceraster cumingi, comúnmente asociada a arrecifes rocosos	La Bisnaga Isla Danzante, Loreto Baja California Sur	24-abr-14	Israel Sánchez Alcántara
La Bisnaga Isla Danzante Loreto 2014-543	Estrella de mar pirámide de la especie Pharia pyramidata	La Bisnaga Isla Danzante, Loreto Baja California Sur	24-abr-14	Israel Sánchez Alcántara
La Bisnaga Isla Danzante Loreto 2014-544	Pez botete pinto enano de la especie Canthigaster punctatissima	La Bisnaga Isla Danzante, Loreto Baja California Sur	24-abr-14	Israel Sánchez Alcántara
La Bisnaga Isla Danzante Loreto 2014-545	Nudibranquios pertenecientes a la especie Flabellina marcusorum, comúnmente encontrados en las paredes rocosas de los arrecifes	La Bisnaga Isla Danzante, Loreto Baja California Sur	24-abr-14	Israel Sánchez Alcántara

