

SANTIAGO/

EXENTA

VISTOS:

El D.F.L N° 5.200, de 1929; el D.F.L. N° 281, de 1931 y el D.S. N° 508/2014, todos del Ministerio de Educación; la Resolución N° 1.600 de 2008, de la Contraloría General de la República; el artículo 8° letra d), de la Ley N° 19.886, de Bases sobre Contratos Administrativos de Suministro y Prestación de Servicios; el artículo 10, N°4, del D.S. N°250/2004, del Ministerio de Hacienda, Reglamento de la Ley N° 19.886, y

CONSIDERANDO:

1.- Que, el Museo Nacional de Historia Natural, se encuentra desarrollando la Exposición Temporal itinerante denominada "Lagartijas y Coleópteros, reflejos del cambio", a inaugurarse el segundo semestre del año en curso.

2.- Que, es necesario que el Museo Nacional de Historia Natural adquiera ejemplares de especies chilenas de coleópteros de los cuales el Museo no cuenta dentro de sus colecciones, para ser exhibidas en la exposición temporal.

3.- Que, el Sr. Gerardo Arriagada Santic, cédula nacional de identidad N° 7.220.916-8, proveedor único, ofrece en venta una colección de coleópteros, de su propiedad, lo que se acredita con declaración jurada que se adjunta a la presente Resolución.

4.- Que, el Sr. Gerardo Arriagada Santic, no tiene interés en inscribirse en Mercado Público.

5.- Que, en vista de lo señalado en el Informe Técnico del Curador del Área de Entomología, visado por el Director del Museo Nacional de Historia Natural que se adjunta a la presente Resolución, se estima conveniente e indispensable, la adquisición de la valiosa colección educativa de coleópteros, ya que resulta fundamental para completar la exposición temporal en desarrollo y además por tratarse de ejemplares que el Museo no posee.

6.- Que, el precio total de la colección es de \$2.070.000.- (dos millones setenta mil pesos) Iva incluido, suma que se ajusta a los recursos disponibles del Museo Nacional de Historia Natural.

RESUELVO:

EXENTA

1°.- **APRUÉBASE** la adquisición por trato directo de don Gerardo Arriagada Santic, cédula de identidad N° 7.220.916-8, por la compra de 766 ejemplares de coleópteros con fines de exhibición, en la suma de \$2.070.000.- (dos millones setenta mil pesos) Iva incluido.

2°.- **IMPÚTESE** el gasto que demanda la presente resolución ascendente a la suma de \$2.070.000.- (dos millones setenta mil pesos) Iva incluido, con cargo al Proyecto Patrimonial 24-03-192-012, asignado al Museo Nacional de Historia Natural para el año 2016.

| |
|---|
| MINISTERIO DE HACIENDA OFICINA DE PARTES |
| RECIBIDO |

| | | |
|--------------------------------------|--|--|
| CONTRALORIA GENERAL TOMA DE RAZON | | |
| RECEPCION | | |
| DEPART. JURIDICO | | |
| DEP.T.R.Y REGISTRO | | |
| DEPART. CONTABILIDAD | | |
| SUB. DEP. E.CUENTAS | | |
| SUB. DEP. C.P. Y BIENES NAC. | | |
| DEPART. AUDITORIA | | |
| DEPART. V.O.P. U.YT. | | |
| SUB. DEP. MUNICIP. | | |
| REFRENDACION | | |
| REF. POR \$ | | |
| IMPUTAC | | |
| ANOT. POR \$ | | |
| IMPUTA | | |
| DEDUC. DTO. | | |



3º.- **PUBLÍQUESE** la presente resolución en el portal de Transparencia de la Dirección de Bibliotecas, Archivos y Museos.

ANÓTESE, REFRÉNDESE Y PUBLÍQUESE



ANGEL CABEZA MONTEIRA
DIRECTOR

DIRECCIÓN DE BIBLIOTECAS, ARCHIVOS Y MUSEOS



[Handwritten signature]

JCV/AV/MRC/CGF/IDL/alm.

DISTRIBUCIÓN:

- Dirección MNHN.
- Subdirección de Administración y Finanzas.
- Depto. de Abastecimiento y Logística.
- Archivo Oficina de Partes Dibam.

OFERTA DE EJEMPLARES DE INSECTOS PARA EXPOSICIÓN 2016, DEL MUSEO NACIONAL DE HISTORIA NATURAL (MNHN)



Yo, GERARDO ARRIAGADA SÁNTIC - RUT 7.220.916-8, declaro que puedo dar satisfacción a la solicitud de ejemplares de insectos chilenos que me ha hecho llegar el Sr. Mario Elgueta Donoso (Área de Entomología, MNHN), incluyendo preparación de cada uno con fines de exposición.

Como proveedor único del material requerido, le doy a conocer su valoración por medio del siguiente detalle que considera familia, nombre de especie, cantidad de ejemplares con su valor unitario, total bruto y neto (incluido IVA):

Detalle del material requerido:

| EXPOSICIÓN MNHN-2016 solicitada por Sr. Mario Elgueta | Cotización | Cantidad | Valor Unidad \$ | Valor Neto \$ | Total más IVA \$ |
|--|--|----------|-----------------|---------------|------------------|
| CERAMBYCIDAE | <i>Ceroglossus buqueti buqueti</i> | 15 | 1.000 | 15.000 | 17.850 |
| CERAMBYCIDAE | <i>Ceroglossus buqueti cherquencoensis</i> | 15 | 1.000 | 15.000 | 17.850 |
| CERAMBYCIDAE | <i>Ceroglossus buqueti oblitus</i> | 15 | 2.500 | 37.500 | 44.625 |
| CERAMBYCIDAE | <i>Ceroglossus chilensis cyanicollis</i> | 15 | 2.000 | 30.000 | 35.700 |
| CERAMBYCIDAE | <i>Ceroglossus chilensis evenoui</i> | 15 | 2.000 | 30.000 | 35.700 |
| CERAMBYCIDAE | <i>Ceroglossus chilensis ficheti</i> | 15 | 2.000 | 30.000 | 35.700 |
| CERAMBYCIDAE | <i>Ceroglossus chilensis gloriosus</i> | 15 | 1.000 | 15.000 | 17.850 |
| CERAMBYCIDAE | <i>Ceroglossus chilensis seladonicus</i> | 15 | 2.000 | 30.000 | 35.700 |
| CERAMBYCIDAE | <i>Ceroglossus chilensis villarricensis</i> | 15 | 1.500 | 22.500 | 26.775 |
| CERAMBYCIDAE | <i>Ceroglossus magellanicus bimarginalis</i> | 15 | 3.000 | 45.000 | 53.550 |
| CERAMBYCIDAE | <i>Ceroglossus magellanicus caburgansis</i> | 15 | 2.000 | 30.000 | 35.700 |
| CERAMBYCIDAE | <i>Acalodegma servillei</i> , macho | 3 | 7.000 | 21.000 | 24.990 |
| CERAMBYCIDAE | <i>Acalodegma servillei</i> , hembra | 1 | 16.000 | 16.000 | 19.040 |
| CERAMBYCIDAE | <i>Acanthinodera cummingii</i> , hembra | 15 | 3.000 | 45.000 | 53.550 |
| CERAMBYCIDAE | <i>Acanthinodera cummingii</i> , macho | 15 | 2.000 | 30.000 | 35.700 |
| CERAMBYCIDAE | <i>Calydon submetallicum</i> | 10 | 800 | 8.000 | 9.520 |
| CURCULIONIDAE | <i>Cylydrorhinus albostrigosus</i> | 5 | 1.500 | 7.500 | 8.925 |
| CURCULIONIDAE | <i>Cylydrorhinus angustatus</i> | 5 | 1.500 | 7.500 | 8.925 |
| CURCULIONIDAE | <i>Cylydrorhinus cupreosquamosus</i> | 7 | 3.000 | 21.000 | 24.990 |
| CURCULIONIDAE | <i>Cylydrorhinus oblongus</i> | 10 | 1.500 | 15.000 | 17.850 |
| CURCULIONIDAE | <i>Polydrusus roseus</i> | 20 | 800 | 16.000 | 19.040 |
| CURCULIONIDAE | <i>Strangaliodes niger</i> | 10 | 1.000 | 10.000 | 11.900 |



| | | | | | | |
|---------------|-----------------------|-----------------------------|----|--------|--------|--------|
| LUCANIDAE | <i>Apterodorcus</i> | <i>bacchus</i> , macho | 10 | 2.200 | 22.000 | 26.180 |
| LUCANIDAE | <i>Apterodorcus</i> | <i>bacchus</i> , hembra | 10 | 2.200 | 22.000 | 26.180 |
| LUCANIDAE | <i>Apterodorcus</i> | <i>tristis</i> , macho | 1 | 4.000 | 4.000 | 4.760 |
| LUCANIDAE | <i>Apterodorcus</i> | <i>tristis</i> , hembra | 2 | 3.500 | 7.000 | 8.330 |
| LUCANIDAE | <i>Chiasognathus</i> | <i>granti</i> , macho | 15 | 5.000 | 75.000 | 89.250 |
| LUCANIDAE | <i>Chiasognathus</i> | <i>granti</i> , hembra | 15 | 2.500 | 37.500 | 44.625 |
| LUCANIDAE | <i>Sclerostomulus</i> | <i>nitidus</i> , macho | 2 | 15.000 | 30.000 | 35.700 |
| LUCANIDAE | <i>Sclerostomulus</i> | <i>nitidus</i> , hembra | 2 | 15.000 | 30.000 | 35.700 |
| SCARABAEIDAE | <i>Oogenius</i> | <i>penai</i> | 10 | 4.500 | 45.000 | 53.550 |
| TENEBRIONIDAE | <i>Auladera</i> | <i>andicola</i> | 5 | 2.000 | 10.000 | 11.900 |
| TENEBRIONIDAE | <i>Auladera</i> | <i>rugicollis</i> | 5 | 1.800 | 9.000 | 10.710 |
| TENEBRIONIDAE | <i>Callyntra</i> | <i>andina</i> | 10 | 1.500 | 15.000 | 17.850 |
| TENEBRIONIDAE | <i>Callyntra</i> | <i>cantillana</i> | 10 | 3.000 | 30.000 | 35.700 |
| TENEBRIONIDAE | <i>Callyntra</i> | <i>hibrida</i> | 5 | 2.500 | 12.500 | 14.875 |
| TENEBRIONIDAE | <i>Callyntra</i> | <i>macrocosta</i> | 10 | 2.500 | 25.000 | 29.750 |
| TENEBRIONIDAE | <i>Callyntra</i> | <i>rugosa</i> | 10 | 1.500 | 15.000 | 17.850 |
| TENEBRIONIDAE | <i>Callyntra</i> | <i>unicosta</i> | 10 | 1.000 | 10.000 | 11.900 |
| TENEBRIONIDAE | <i>Gyrasida</i> | <i>tomasi</i> | 10 | 1.600 | 16.000 | 19.040 |
| TENEBRIONIDAE | <i>Gyrasida</i> | <i>propensa</i> | 9 | 2.000 | 18.000 | 21.420 |
| TENEBRIONIDAE | <i>Gyriosomus</i> | <i>elongatus</i> | 10 | 1.500 | 15.000 | 17.850 |
| TENEBRIONIDAE | <i>Gyriosomus</i> | <i>kingi</i> | 10 | 1.200 | 12.000 | 14.280 |
| TENEBRIONIDAE | <i>Gyriosomus</i> | <i>batesi</i> | 15 | 1.000 | 15.000 | 17.850 |
| TENEBRIONIDAE | <i>Gyriosomus</i> | <i>paulseni</i> | 25 | 1.200 | 30.000 | 35.700 |
| TENEBRIONIDAE | <i>Gyriosomus</i> | <i>subrugatus o barriai</i> | 25 | 1.200 | 30.000 | 35.700 |
| TENEBRIONIDAE | <i>Gyriosomus</i> | <i>hopei</i> | 20 | 1.200 | 24.000 | 28.560 |
| TENEBRIONIDAE | <i>Gyriosomus</i> | <i>planicollis</i> | 30 | 1.000 | 30.000 | 35.700 |
| TENEBRIONIDAE | <i>Gyriosomus</i> | <i>amabilis</i> | 15 | 1.000 | 15.000 | 17.850 |
| TENEBRIONIDAE | <i>Gyriosomus</i> | <i>foveopunctatus</i> | 25 | 2.000 | 50.000 | 59.500 |
| TENEBRIONIDAE | <i>Gyriosomus</i> | <i>luczoti</i> | 30 | 1.200 | 36.000 | 42.840 |
| TENEBRIONIDAE | <i>Gyriosomus</i> | <i>marmoratus</i> | 20 | 1.500 | 30.000 | 35.700 |
| TENEBRIONIDAE | <i>Gyriosomus</i> | <i>bridgesi</i> | 15 | 1.200 | 18.000 | 21.420 |
| TENEBRIONIDAE | <i>Gyriosomus</i> | <i>gebieni</i> | 20 | 1.500 | 30.000 | 35.700 |
| TENEBRIONIDAE | <i>Heliofugus</i> | <i>kuscheli</i> | 5 | 2.000 | 10.000 | 11.900 |
| TENEBRIONIDAE | <i>Heliofugus</i> | <i>penai</i> | 5 | 1.500 | 7.500 | 8.925 |
| TENEBRIONIDAE | <i>Heliofugus</i> | <i>sulcatulus</i> | 5 | 1.500 | 7.500 | 8.925 |
| TENEBRIONIDAE | <i>Myrmecodema</i> | <i>freudei</i> | 5 | 2.500 | 12.500 | 14.875 |
| TENEBRIONIDAE | <i>Myrmecodema</i> | <i>nycterinoides</i> | 10 | 2.000 | 20.000 | 23.800 |
| TENEBRIONIDAE | <i>Nyctelia</i> | <i>vulcanica</i> | 10 | 1.500 | 15.000 | 17.850 |
| TENEBRIONIDAE | <i>Oligocara</i> | <i>silvabudgei</i> | 5 | 2.000 | 10.000 | 11.900 |
| TENEBRIONIDAE | <i>Peltolobus</i> | <i>waterhousei</i> | 5 | 1.500 | 7.500 | 8.925 |
| TENEBRIONIDAE | <i>Platesthes</i> | <i>vidali</i> | 4 | 2.500 | 10.000 | 11.900 |
| TENEBRIONIDAE | <i>Praocis</i> | <i>cribrata</i> | 5 | 1.700 | 8.500 | 10.115 |

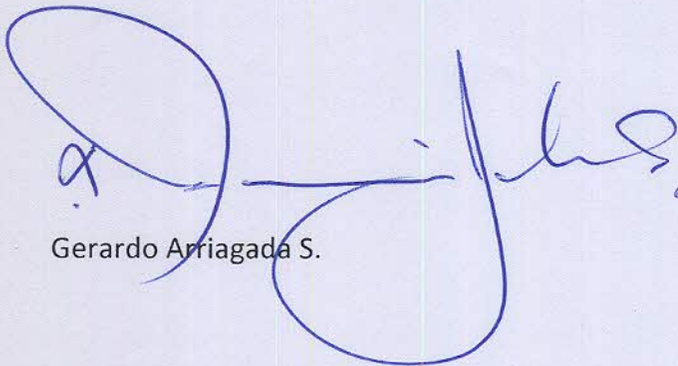
| | | | | |
|---|-------------------|-------|-----------------|------------------|
| TENEBRIONIDAE <i>Psectrascelis impressicollis</i> | 10 | 1.200 | 12.000 | 14.280 |
| TENEBRIONIDAE <i>Psectrascelis costipennis</i> | 5 | 1.500 | 7.500 | 8.925 |
| TENEBRIONIDAE <i>Psectrascelis cinerea</i> | 10 | 1.500 | 15.000 | 17.850 |
| TENEBRIONIDAE <i>Psectrascelis rojasi</i> | 5 | 2.000 | 10.000 | 11.900 |
| Ejemplares y valor: | Subtotal 1 | 766 | | 1.418.000 |
| Preparación de ejemplares: | Subtotal 2 | 766 | 420 | 321.720 |
| | | | TOTAL \$ | 2.070.267 |

El pago de este material contra factura del suscrito (Giro: Elaboración, comercialización de insectarios e insumos y equipamiento biológico; nombre de fantasía asociado InsectAntipodas).

En el caso de aquellas especies actualmente protegidas, declaro que la totalidad de los ejemplares fueron recolectados con anterioridad a la entrada en vigencia de la Ley de Caza.

Declaro asimismo que no me encuentro inscrito en ChileCompra y que no tengo interés en inscribirme.

Declaro asimismo que los insectos son de mi propiedad exclusiva.



Gerardo Arriagada S.

SANTIAGO, 20 junio de 2016.

AUTORIZO LA FIRMA DE DON GERARDO ARRIAGADA SANTIC CI 7.220.916-8
Santiago, 20 de Junio del 2016.- CJ



MEMORANDUM N° ENT/003/2016

DE Mario Elgueta

A CRISTIAN BECKER A., Curador Jefe y Jefe Científico MNHN

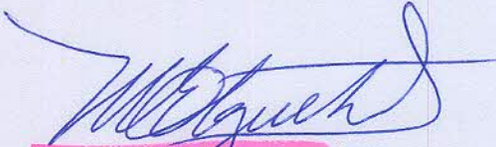
REFERENCIA Exposición temporal 2016 Lagartijas y coleópteros

ANTECEDENTES No hay

FECHA 07 de junio de 2016

1. En relación a la proyectada exposición temporal denominada "Lagartijas y coleópteros: reflejos del cambio" y teniendo en consideración que no hay disponibilidad de ejemplares en la colección institucional, es necesario adquirir muestras de diversas especies chilenas.
2. Respecto de esta necesidad he recibido una cotización del señor Gerardo Arriagada S., proveedor que está en condiciones de suplir todos los ejemplares que se necesitan. El detalle y valor de este material se encuentra en la oferta de tres páginas que acompaña a este documento; se incluye también el costo de preparación de los ejemplares para su presentación en la exposición.
3. Cabe destacar que esta exposición temporal será del tipo itinerante, por lo que materiales de evidente fragilidad como son los insectos secos estarán expuestos a daños; por esta razón se necesita una cantidad mayor a la que será efectivamente incluida en la exposición. En este sentido entonces, es necesario contar con ejemplares para el recambio.
4. El proveedor tiene formación taxonómica de buen nivel, lo que asegura la calidad de la identificación de cada especie; por otra parte es la única persona que puede proveer todo el material que se necesita. En el aspecto económico he revisado detenidamente la oferta recibida, la que considero apropiada y ajustada a los montos. Por todo esto recomiendo la adquisición de este material que, como he indicado antes, resulta indispensable para llevar a buen término el proyecto de exposición.

Saluda atentamente,



MARIO ELGUETA DONOSO
Jefe Área Entomología
Museo Nacional de Historia Natural

Autorizado
CG
10/6/2016

