

REF.: **APRUEBA TRATO DIRECTO.**

**RESOLUCIÓN EXENTA Nº 1707**

**SANTIAGO, 10 de noviembre de 2021**

**VISTOS:**

La Ley N° 21.045, que crea el Ministerio de las Culturas, las Artes y el Patrimonio; el D.F.L. N° 35, de 2017; el D.F.L. N° 5.200, de 1929, ambos del Ministerio de Educación; el Decreto Supremo N° 1, de 2019, del Ministerio de las Culturas, las Artes y el Patrimonio, que designa Director Nacional del Servicio Nacional del Patrimonio Cultural; la Resolución N° 7, de 2019 de la Contraloría General de la República; lo dispuesto en el artículo 8° letra g), de la Ley N° 19.886 de Bases sobre Contratos Administrativos de Suministro y Prestación de Servicios; el artículo 10 N°7, letra f), del D.S. 250 del 2004 del Ministerio de Hacienda, Reglamento de la Ley N° 19.886; la Ley N°19.799 de 2002, del Ministerio de Economía, Fomento y Reconstrucción, sobre documentos electrónicos, firma electrónica y servicios de certificación de dicha firma; y

**CONSIDERANDO:**

1.- Que, se está desarrollando el Proyecto del Fondo de Apoyo de la Investigación Patrimonial FAIP-42-INV "Cambios en el modo de vida en relación la minería prehispánica", del Museo Nacional de Historia Natural, para lo cual se requiere contratar el servicio de fechado radio carbónico y análisis isotópicos en el extranjero.

2.- Que, de acuerdo al Informe Técnico del coordinador del Proyecto FAIP-42-INV, el que debidamente firmado se acompaña a la presente Resolución, no existe ninguna empresa o institución científica en nuestro país que realice estos servicios.

3.- Que, según el mismo Informe Técnico, el Center for Applied Isotope Studies de la Universidad de Georgia, de Athens, Georgia USA, cuenta con vasta experiencia en este tipo de servicios, siendo pionera en desarrollar esta tecnología en el mundo, además de ser una institución reconocida y validada mundialmente en la comunidad científica, otorgando confianza y seguridad en los servicios que se requieren.

4.- Que, el Center for Applied Isotope Studies de la Universidad de Georgia, de Athens, Georgia USA, realiza los servicios requeridos por el Museo por la suma de US\$2.975.- (dos mil novecientos setenta y cinco dólares) impuesto incluido, según se indica en Invoice N° RC10000196, de fecha 10 de junio de 2021.

**RESUELVO:**

1°. - **APRUEBASE** la contratación por trato directo con el Center for Applied Isotope Studies de la Universidad de Georgia, de Athens, Georgia USA, por el servicio de fechado radio carbónico y análisis isotópicos.

2°. - **IMPÚTESE** el gasto que demanda la presente resolución, ascendente a la suma de US\$2.975.- (dos mil novecientos setenta y cinco dólares) impuesto incluido, con cargo al Proyecto FAIP-42-INV "Cambios en el modo de vida en relación la minería prehispánica", asignado al Museo Nacional de Historia Natural del presupuesto del Servicio Nacional del patrimonio Cultural aprobado para el año 2021.

3°. - **PUBLÍQUESE** la presente resolución en el portal de Transparencia del Servicio Nacional del Patrimonio Cultural.

**ANÓTESE, REFRÉNDESE Y PUBLÍQUESE.**

CARLOS HERNAN MAILLET ARANGUIZ  
Firmado digitalmente  
por CARLOSHERNAN  
MAILLET ARANGUIZ  
Fecha: 2021.11.10  
13:38:03 -03'00'

**CARLOS MAILLET ARÁNGUIZ**  
**DIRECTOR NACIONAL**  
**SERVICIO NACIONAL DEL PATRIMONIO CULTURAL**

DMF/JAIL/MRC/YDL/MCD/alm.

Distribución:

- Museo Nacional Historia Natural
- Departamento de Administración y Finanzas
- Unidad de Abastecimiento
- Oficina de Partes Serpat