



CENTRO DE INVESTIGACION ESQUEL DE MONTAÑA Y ESTEPA PATAGONICA

Esquel, 30 de junio de 2017

VISTO: La organización del VII Simposio Argentino del Paleozoico Superior (SAPS), Y

CONSIDERANDO:

Que, los Simposios Argentinos del Paleozoico Superior (SAPS) han sido reuniones periódicas que se celebran con regularidad desde 1999 y han contribuido significativamente al progreso en el conocimiento de las secuencias carboníferas y pérmicas de Argentina y su correlación con las aflorantes en el resto de Gondwana Occidental.

Que, el VI simposio se llevó a cabo en el Instituto de Geociencias Básicas, Aplicadas y Ambientales de Buenos Aires (IGEBA) - Departamento de Ciencias Geológicas, FCEN, UBA en el año 2013.

Que, en 2018 el Centro de Investigación Esquel de Montaña y Estepa Patagónica (CIEMEP) será la institución organizadora del VII Simposio.

Que, el CIEMEP es un ámbito de generación y difusión de conocimientos científicos y de interacción académica, siendo uno de sus principales objetivos la realización de investigaciones que permitan avanzar en el conocimiento de las diferentes ramas de las ciencias, en particular biología, geología y paleontología.

Que, el Dr. Arturo Taboada, Investigador Independiente de CONICET, será el investigador responsable de la organización del simposio.

Que, en la ciudad de Esquel se han desarrollado con éxito reuniones científicas tales como las II Jornadas de Ciencias Naturales en la Patagonia (2011), Ecosociedad (2012), XXVII Jornadas Argentinas de Mastozoología (2014), V Jornadas Forestales Patagónicas (2016), entre otras.

Por ello,

**EL DIRECTOR
DEL CENTRO INVESTIGACIÓN ESQUEL DE MONTAÑA Y ESTEPA PATAGÓNICA
DECIDE:**

ARTICULO 1º.- Dar el aval y el apoyo institucional para la realización del VII Simposio Argentino del Paleozoico Superior (SAPS) los días 26, 27 y 28 de Marzo de 2018 en la Ciudad de Esquel.

ARTICULO 2º.- Regístrese, comuníquese al Centro Científico y Tecnológico Patagonia Norte y archívese.

**Dr. Ricardo Casaux
Director CIEMEP**

DECISIÓN N° 04/17 – DIRECCIÓN DE CIEMEP



CENTRO DE INVESTIGACION ESQUEL DE MONTAÑA Y ESTEPA PATAGONICA
