

PODER LEGISLATIVO



PROVINCIA DE TIERRA DEL FUEGO,
ANTÁRTIDA E ISLAS DEL ATLÁNTICO
SUR

LEGISLADORES

Resol. N° 257/06.

N° 478 PERÍODO LEGISLATIVO 2006

EXTRACTO BLOQUE A.R.I. PROY. DE RESOL. DECLARANDO DE INTERÉS PROVINCIAL LA “QUINTA REUNIÓN ARGENTINA DE ICNOLOGÍA Y TERCERA REUNIÓN DE ICNOLOGÍA DEL MERCOSUR”.

Entró en la Sesión 07/12/06

Girado a la Comisión P/R AP.
N°: _____

Orden del día N°: _____



Poder Legislativo
Provincia de Tierra del Fuego
Antártida e Islas del Atlántico Sur

BLOQUE A.R.I.



**LA LEGISLATURA DE LA PROVINCIA DE TIERRA DEL FUEGO,
ANTÁRTIDA E ISLAS DEL ATLÁNTICO SUR
RESUELVE:**

Artículo 1º.- Declarar de Interés Provincial, la "Quinta Reunión Argentina de Icnología y Tercera Reunión de Icnología del MERCOSUR", organizada por el Laboratorio de Geología Andina del CADIC-CONICET, que se llevará a cabo en la ciudad de Ushuaia, entre los días 28 y 30 de Marzo del año 2007.

Artículo 2º.- Regístrese, comuníquese y archívese.



JOSE CARLOS MARTINEZ
Legislador
A.R.I.



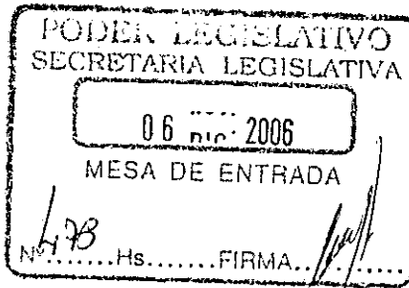
MANUEL RAIMBAULT
Legislador
A.R.I.





Poder Legislativo
Provincia de Tierra del Fuego
Antártida e Islas del Atlántico Sur

BLOQUE A.R.I.



Fundamentos

Señora Presidente:

Vista la nota presentada por el Dr. Eduardo Olivero, investigador integrante del Laboratorio de Geología Andina del CADIC-CONICET, y miembro del Comité Organizador de la "Quinta Reunión Argentina de Icnología y Tercera Reunión de Icnología del MERCOSUR, mediante la cual informa que este encuentro se llevará a cabo en la ciudad de Ushuaia, entre los días 28 y 30 de Marzo del año 2007; y que se ofrecerá además un curso de actualización y perfeccionamiento los días 26 y 27 de marzo, previo a la reunión y posibilitando que un grupo de participantes puedan tomar parte en un viaje de campo relacionado con el tema.

Tal lo expresado en la nota presentada...."la icnología es una disciplina de la paleontología íntimamente emparentada con la geología de rocas sedimentarias. Trata sobre el estudio de los rastros que dejaron los organismos en el registro sedimentario fósil y constituye una herramienta de múltiples usos en el análisis y evaluación de cuencas y paleoambientes sedimentarios. Estas aplicaciones tienen relevancia tanto en el ámbito científico-académico, como en el económico, con una probada utilidad en la industria del petróleo".

Santa Rosa fue sede del la Primer reunión argentina de Icnología en el año 1993, en el año 2001 se realizó en la Ciudad de Tucumán la segunda reunión de icnología, y los organizadores acordaron esperar un trienio adicional para favorecer la realización en Argentina del "First International Congress on Ichology – ICHINA 2004", al finalizar este encuentro en la ciudad de Trelew, durante la asamblea de cierre, se aprobó y encargó la organización de la nueva reunión de icnología de Argentina y del MERCOSUR al Laboratorio de Geología Andina del CADIC (CONICET), Ushuaia.

Por los fundamentos vertidos en la presente y los que en cámara expondrá el miembro informante, solicitamos a nuestros pares el acompañamiento en el siguiente proyecto de resolución.


JOSE CARLOS MARTINEZ
Legislador
A.R.I.


MANUEL RAIMBAULT
Legislador
A.R.I.



Ushuaia, 17 de noviembre de 2006

Sres.
Legisladores de la Provincia de Tierra del Fuego,
Antártida e Islas del Atlántico Sur
S/D

De nuestra mayor consideración:

Tenemos el agrado de dirigirnos a ustedes a los fines de informar sobre la realización en la Provincia de Tierra del Fuego de la *Quinta Reunión Argentina de Icnología* y la *Tercera Reunión de Icnología del MERCOSUR*, dos reuniones científicas conjuntas de relevancia internacional, que conciernen a los avances en materia de icnología y temas afines. Es el deseo del comité organizador de la reunión poder transmitirles la importancia de esta reunión científica para poder contar con el reconocimiento que desde vuestra cámara se le pueda brindar al evento.

La icnología es una disciplina de la paleontología íntimamente emparentada con la geología de rocas sedimentarias. Trata sobre el estudio de los rastros que dejaron los organismos en el registro sedimentario fósil y constituye una herramienta de múltiples usos en el análisis y evaluación de cuencas y paleoambientes sedimentarios. Estas aplicaciones tienen relevancia tanto en el ámbito científico-académico, como en el económico, con una probada utilidad en la industria del petróleo.

Desde 1993 en Santa Rosa (La Pampa), sede de la Primera Reunión Argentina de Icnología, las reuniones contribuyeron exitosamente a la promoción de la disciplina, con avances significativos en el intercambio de ideas entre especialistas sudamericanos y de otras regiones del mundo. Nuestro país tiene una importante tradición en investigaciones icnológicas y esperamos mantener el éxito de ediciones anteriores abriendo la participación a icnólogos de todo el mundo. En Tierra del Fuego -y en la cuenca de James Ross, Antártida Argentina- el incremento de las investigaciones icnológicas está ligada a los estudios del Laboratorio de Geología Andina del CADIC iniciados en 1992.

Habiéndose efectuado en Tucumán en el año 2001 las cuarta y segunda reuniones de icnología respectivas, que tienen lugar cada tres años, los organizadores acordaron esperar un trienio adicional para favorecer la realización en Argentina del "*First International Congress on Ichnology - ICHNIA 2004*", que convocaría al mismo grupo de investigadores y profesionales en el tema. Al finalizar *ICHNIA 2004*, en Trelew (Chubut), durante su asamblea de cierre se aprobó y encargó la organización de la nueva reunión de icnología de Argentina y del MERCOSUR al Laboratorio de Geología Andina del CADIC (CONICET), Ushuaia, en el cual me desempeñé como investigador responsable.

Las reuniones se llevarán a cabo en la ciudad de Ushuaia, capital de la Provincia de Tierra del Fuego, entre el 28 y 30 de marzo de 2007 con exposiciones orales y exhibición de paneles. Se ofrecerán, además, un curso de actualización y perfeccionamiento los días 26 y 27 de marzo, previo a la reunión, y la posibilidad para



que un número limitado de participantes pueda tomar parte en un viaje de campo post-reunión con énfasis en icnología, en un marco de interés geológico-sedimentológico más general.

Información concerniente a los demás detalles de la organización está disponible en la página institucional del CADIC en Internet (<http://www.cadic.gov.ar/lga/reunion.htm>), así como también las circulares y formularios de pre-inscripción.

Desde ya esperamos contar con el apoyo de la Legislatura Provincial para la organización del evento mediante una declaración de interés provincial que afiance los esfuerzos del comité organizador de la *Quinta Reunión Argentina de Icnología y Tercera Reunión de Icnología del MERCOSUR*.

Agradecemos la debida consideración y aprovechamos para saludar a ustedes muy atentamente.

Dr. Eduardo B. Olivero
Comité organizador

Laboratorio de Geología Andina
Centro Austral de Investigaciones Científicas (CADIC-CONICET)
Bernardo A. Houssay 200
V9410CAB Ushuaia, Tierra del Fuego
REPÚBLICA ARGENTINA
Correo_e: emolivero@ciudad.com.ar