

**VISTO:**

El Expediente N° 63.262/08 de la Unidad Académica Río Gallegos; y

**CONSIDERANDO:**

QUE por el mismo la Secretaría de Investigación y Postgrado solicita la aprobación del Proyecto de Investigación Tipo I Código 29/A225-1 denominado "Dinámica de nutrientes en bosques de Nothofagus antarctica de Patagonia Sur", dirigido por el Dr. Pablo PERI de la Universidad Nacional de la Patagonia Austral e integrado por el Ing°. Lucas MONELOS, el Ing°. Héctor BAHAMONDE, la Ing°. Verónica GARGAGLIONE y el Mg. Guillermo MARTINEZ PASTUR;

QUE el Proyecto de Investigación Tipo I Código 29/A225-1 tiene las siguientes características (Ítem 1.9): Tipo de Actividad: Aplicada, Disciplina Científica: 0207 (Ecología), Campo de Aplicación: 0450 (Recursos Naturales Renovables);

QUE el Proyecto de Investigación Tipo I Código 29/A225-1 denominado "Dinámica de nutrientes en bosques de Nothofagus antarctica de Patagonia Sur", tiene como fecha de inicio el 1° de Enero de 2009 y como fecha de finalización el 31 de Diciembre de 2011;

QUE el Proyecto de Investigación Tipo I Código 29/A225-1 cumple con los requisitos formales y metodológicos previstos en la reglamentación vigente y ha sido evaluado por el Dr. Marcelo Daniel BARRERA y el Dr. Gerardo Andrés DENEGRÍ, ambos de la Universidad Nacional de La Plata, obteniendo una evaluación SATISFACTORIA, según consta a fs. 104 y 107, respectivamente;

QUE la Secretaría de Investigación y Postgrado de la U.A.R.G., por Nota N° 453/08-SECIP, ha tomado la intervención de su competencia;

QUE el Director del Proyecto 29/A225-1, indica expresamente que la responsabilidad económica del mismo quedará a cargo del Dr. Pablo PERI;

QUE tratado en acto plenario se aprobó por unanimidad aprobar el Proyecto de Investigación Tipo I Código 29/A225-1 denominado "Dinámica de nutrientes en bosques de Nothofagus antarctica de Patagonia Sur", dirigido por el Dr. Pablo PERI de la Universidad Nacional de la Patagonia Austral e integrado por Ing°. Lucas MONELOS, el Ing°. Héctor BAHAMONDE, la Ing°. Verónica GARGAGLIONE y el Mg. Guillermo MARTINEZ PASTUR y dejar establecido que el mismo tiene como fecha de inicio el 1° de Enero de 2009 y como fecha de finalización el 31 de Diciembre de 2011

**POR ELLO:**

EL CONSEJO DE LA  
UNIDAD ACADÉMICA RIO GALLEGOS  
A C U E R D A:

**ARTICULO 1°.-** APROBAR el Proyecto de Investigación Tipo I Código 29/A225-1 denominado "Dinámica de nutrientes en bosques de Nothofagus antarctica de Patagonia Sur" dirigido por el Dr. Pablo PERI de la Universidad Nacional de la Patagonia Austral.-

**ARTICULO 2°.-** DEJAR ESTABLECIDO que el Proyecto de Investigación 29/A225-1 denominado "Dinámica de nutrientes en bosques de Nothofagus antarctica de Patagonia Sur" tiene como fecha de inicio el 1° de Enero de 2009 y como fecha de finalización el 31 de Diciembre de 2011.-

**ARTICULO 3°.-** DEJAR ESTABLECIDO que el equipo de Investigación del Proyecto de Investigación Tipo I Código 29/A225-1 denominado "Dinámica de nutrientes en bosques de

///





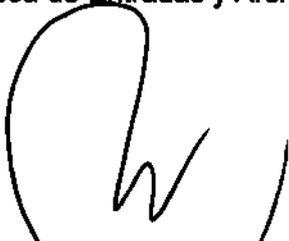
**UNPA**

Universidad Nacional  
de la Patagonia Austral

///-2-

Nothofagus antarctica de Patagonia Sur", quedará conformado de acuerdo al Anexo I que forma parte integrante del presente instrumento legal, siendo su responsable económico el Dr. Pablo PERI.-

**ARTÍCULO 4°.-** Regístrese. Comuníquese. Publíquese. Tomen conocimiento Secretaría de Investigación y Postgrado, Secretaría de Ciencia y Tecnología, Departamento Ciencias Exactas y Naturales, Mesa de Entradas y Archivo, notificar a los interesados y cumplido, ARCHÍVESE.-

  
Martha Beatriz Carizo  
a/c. Dirección de Asistencia al  
Consejo de Unidad  
UNPA-UARG



  
Dr. Alejandro Súnico  
Decano  
UNPA-UARG

ACUERDO

Nº

061



**UNPA**

Universidad Nacional  
de la Patagonia Austral

**ANEXO I**

<b>NOMBRE Y APELLIDO</b>	<b>TIPO INTEGRANTE</b>	<b>U.A</b>	<b>CI</b>	<b>DED. HS. SEM. PI</b>
Pablo PERI	Director UNPA	RG	II	10
Lucas MONELOS	Integrante UNPA	RG	IV	5
Héctor BAHAMONDE	Integrante UNPA	RG	-	2
Verónica GARGAGLIONE	Integrante Externa	-	-	15
Guillermo MARTINEZ PASTUR	Integrante Externo	-	-	10



061