

**V I S T O :**

El Expediente N° 14.152/00 de la Unidad Académica Río Gallegos; y

**CONSIDERANDO:**

Que por el mismo se tramita la aprobación del Proyecto de Investigación: "TEORIA DE LA DECISION: APLICACIONES DE INDICES DE PODER Y JUEGOS EVOLUTIVOS";

Que existe evaluación favorable para la realización del mismo ;

Que cumple con el circuito previsto en la Ordenanza 024 de la Universidad Nacional de la Patagonia Austral ;

Que a Fs. 73 la Secretaría de Investigación solicita la aprobación del mismo ;

Que los resultados del mismo serán de utilidad para el análisis de nuestra Institución ;

Que el Proyecto en cuestión está dirigido por el Dr. Luis Guillermo QUINTAS ;

Que forman parte integrante del mismo los docentes María Laura IVANISSEVICH, Dora Silvia MAGLIONE, Jorge Armando OVIEDO, José Manuel GUTIERREZ y el alumno Jesús Francisco AGUIRRE ;

Que obra Despacho N° 11/01 elaborado por la Comisión de Formación de Grado, Capacitación e Investigación recomendando aprobar el Proyecto de Investigación citado precedentemente ;

Que fue tratado en Acto Plenario y aprobado por unanimidad ;

Que corresponde dictar el instrumento legal respectivo ;

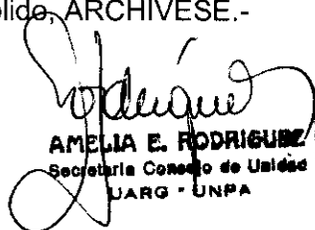
**POR ELLO:**

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

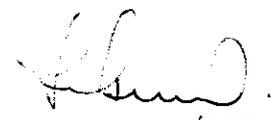
**ARTICULO 1°.-** APROBAR el Proyecto de Investigación denominado "TEORIA DE LA DECISION: APLICACIONES DE INDICES DE PODER Y JUEGOS EVOLUTIVOS", dirigido por el Dr. Luis Guillermo QUINTAS.-

**ARTICULO 2°.-** DEJAR ESTABLECIDO que en el aludido Proyecto participan como integrantes los docentes : María Laura IVANISSEVICH, Dora Silvia MAGLIONE, Jorge Armando OVIEDO, José Manuel GUTIERREZ y el alumno Jesús Francisco AGUIRRE.-

**ARTICULO 3°.-** TOME RAZON: Secretaría de Investigación, Dirección del Departamento Ciencias Exactas y Naturales, Jefatura de la División Ciencias Exactas e Informática, dése a conocer, cumplido, ARCHIVASE.-



AMELIA E. RODRIGUEZ  
Secretaria Consejo de Unidades  
UARG - UNPA



Prof. DORA LÓPEZ  
Decana  
UNPA - UARG

ACUERDO

N°

089