



RIO GALLEGOS, 20 de Mayo de 2001

VISTO:

El Expediente N° 15.367/01 de la Unidad Académica Río Gallegos; y

CONSIDERANDO:

QUE corresponde incluir al alumno Darío Mario JAEN en el Plan de Transición entre la Carrera Profesorado en Matemática de la UNPA con el Profesorado en Matemática de la UFPA;

QUE a Fs. 3 obra constancia de materias aprobadas por dicho alumno;

QUE por Resolución N° 217/00 del Consejo Superior se aprueba el Plan de Transición entre la Carrera Profesorado en Matemática de la UFPA (Resolución N° 095/COSUPRO/91) y el Profesorado en Matemática de la UNPA (Resolución N° 140/COSU/98);

QUE a Fs. 6 y 7 obra Proyecto de Disposición elaborado por el Área de Equivalencias;

POR ELLO:

EL DECANO DE LA UNIDAD  
ACADEMICA RIO GALLEGOS  
D I S P O N E :

ARTICULO 1°.- INCLUIR al alumno Darío Mario JAEN (D.N.I. N° 20.267.634 ) en el Plan de Transición entre la Carrera Profesorado en Matemática de UFPA (Res. N° 095/COSUPRO/91 y Profesorado en Matemática (Res. N° 140/COSU/98) de la Universidad Nacional de la Patagonia Austral.-

ARTICULO 2°.- OTORGAR equivalencias al alumno Darío Mario JAEN (D.N.I. N° 20.267.634) entre las asignaturas de la Carrera Profesorado en Matemática de la UNPA por asignaturas de la carrera Profesorado en Matemática de la UFPA, que figuran en el ANEXO I de la presente.-

ARTICULO 3°.- Regístrese. Comuníquese. Publíquese. Tomen Conocimiento. Secretaría Académica, Departamento de Alumnos y Estudios, notifíquese al interesado, Mesa de Entradas y Archivo, cumplido, ARCHIVESE.-

DISPOSICION

N° 119


DR. ALEJANDRO SÚNICO  
DECANO  
UNPA - UARG



## ANEXO I

Asignaturas Prof. en Matemática UNPA por Asignaturas Prof. en Matemática UFPA

### 1. EQUIVALENCIA TOTAL



1.1. Introducción al Conocimiento Científico.	Introducción al Conocimiento Científico.
1.2. Análisis Matemático I.	Análisis Matemático I.
1.3. Elementos de Álgebra.	Elementos de Álgebra.
1.4. Lógica.	Lógica Matemática.
1.5. Álgebra Lineal.	Álgebra Lineal.
1.6. Análisis Matemático II.	Análisis Matemático II.
1.7. Física I.	Física I.
1.8. Complemento de Análisis Matemático.	Análisis Matemático III.

