

**Universidad Nacional de Salta**  
**Facultad de Ciencias Naturales**

Av. Bolivia 5150 - 4400 Salta  
República Argentina

**R-DNAT-2011- 769**

**SALTA, 7 de julio de 2011**

**EXPEDIENTE N° 24.566/2011**

**VISTO:**

Las presentes actuaciones relacionadas con el pedido de fs. 52, de equivalencias de materias aprobadas en la carrera de Ingeniería en Petróleo de la Facultad de Ingeniería de la Universidad Nacional de la Patagonia San Juan Bosco – por la correspondiente al plan 2010 - de la carrera de Geología, elevado por la alumna **LIENDRO, CLARA ALCIRA** – L.U.N° 412.035; y

**CONSIDERANDO:**

Que a fs. 6, obra el Certificado de Materias Rendidas por la alumna recurrente en la Universidad Nacional de la Patagonia San Juan Bosco;

Que a fs. 53, obra informe de la Dirección de Títulos y Legalizaciones, respecto a la documentación presentada, por la alumna recurrente;

Que a fs. 52, la alumna indica las asignaturas que cursará en el primer cuatrimestre del presente período lectivo 2011;

Que a fs. 56, obra informe de Dpto. Planeamiento Pedagógico al respecto;

Que la Escuela de Geología a fs. 56 vta., eleva a las cátedras de Matemática y Física, para su consideración e informe;

Que en virtud de lo expresado, corresponde emitir la presente de acuerdo a los términos indicados en su parte dispositiva;

**POR ELLO** y en uso de las atribuciones que le son propias,

**LA DECANA DE LA FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES**

**RESUELVE:**

**ARTICULO 1°.- OTORGAR** a favor de la alumna **LIENDRO, CLARA ALCIRA** – L.U.N° 412.035, de la carrera de Geología – plan 2010 - las siguientes equivalencias de materias:

**UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PATAGONIA**  
**FACULTAD DE INGENIERIA**  
**CARRERA: INGENIERIA EN PETROLEO**

**UNIVERSIDAD NACIONAL DE SALTA**  
**FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES**  
**GEOLOGIA – PLAN 2010**

**MATERIAS APROBADAS**  
**EQUIVALENCIA TOTAL**

Análisis Matemático I – Nota: 8 (ocho) y Algebra y Geometría – Nota: 8 (ocho) por

Matemática I – Nota: 8 (ocho)

Análisis Matemático II – Nota: 7 (siete) por

Matemática II – Nota: 7 (siete)

