

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

Av. Bolivia 5150 - 4400 Salta  
República Argentina

**R-DNAT-2010- 927**

**SALTA, 31 de agosto de 2010**

**EXPEDIENTE N° 20.079/2010**

**VISTO:**

Las presentes actuaciones relacionadas con el pedido de fs. 1, de reconocimiento de materia aprobada en la carrera de Ingeniería en Perforaciones de la Sede Regional Tartagal – por las correspondientes al plan 2010 de la carrera de Geología, elevado por la alumna **ESTRADA, TAMARA DAIANA** – L.U.N° 411.183; y

**CONSIDERANDO:**

Que a fs. 22, obra el Certificado de materias aprobadas en la carrera de Ingeniería en Perforaciones de la Sede Regional Tartagal;

Que a fs. 25, obra informe de Dpto. Planeamiento Pedagógico sobre el particular, indicando que debido a la inexistencia de tablas de equiparación de materias aprobadas en Ingeniería en Perforaciones (SRT) para Geología – plan 2010, se requiere necesariamente dictamen de la Escuela en tal sentido;

Que a fs. 25 vta., la Comisión de Equivalencias de la Escuela de Geología, eleva a la cátedra de Química para su consideración e informe;

Que la cátedra de Química a fs. 27 vta., emite dictamen al respecto;

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,

**EL VICEDECANO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES**

**RESUELVE:**

**ARTICULO 1°.- OTORGAR** a favor de la alumna **ESTRADA, TAMARA DAIANA** – L.U.N° 411.183 – de la carrera de Geología – plan 2010 – el siguiente reconocimiento de materia aprobada.

**SEDE REGIONAL TARTAGAL**  
**CARRERA: INGENIERIA EN PERFORACIONES**

**FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES**  
**GEOLOGIA – PLAN 2010**

**MATERIAS APROBADAS**  
**RECONOCIMIENTO TOTAL**

Química General – Nota: 8 (ocho) y  
Química Inorgánica – Nota: 9 (nueve)

Química I – Nota: 8 (ocho)

Química General – Nota: 8 (ocho) y  
Química Inorgánica – Nota: 9 (nueve)

Química II – Nota: 8 (ocho)

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

Av. Bolivia 5150 - 4400 Salta  
República Argentina

**R-DNAT-2010- 927**

**SALTA, 31 de agosto de 2010**

**EXPEDIENTE N° 20.079/2010**

**VISTO:**

Las presentes actuaciones relacionadas con el pedido de fs. 1, de reconocimiento de materia aprobada en la carrera de Ingeniería en Perforaciones de la Sede Regional Tartagal – por las correspondientes al plan 2010 de la carrera de Geología, elevado por la alumna **ESTRADA, TAMARA DAIANA** – L.U.N° 411.183; y

**CONSIDERANDO:**

Que a fs. 22, obra el Certificado de materias aprobadas en la carrera de Ingeniería en Perforaciones de la Sede Regional Tartagal;

Que a fs. 25, obra informe de Dpto. Planeamiento Pedagógico sobre el particular, indicando que debido a la inexistencia de tablas de equiparación de materias aprobadas en Ingeniería en Perforaciones (SRT) para Geología – plan 2010, se requiere necesariamente dictamen de la Escuela en tal sentido;

Que a fs. 25 vta., la Comisión de Equivalencias de la Escuela de Geología, eleva a la cátedra de Química para su consideración e informe;

Que la cátedra de Química a fs. 27 vta., emite dictamen al respecto;

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,

**EL VICEDECANO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES**

**RESUELVE:**

**ARTICULO 1°.- OTORGAR** a favor de la alumna **ESTRADA, TAMARA DAIANA** – L.U.N° 411.183 – de la carrera de Geología – plan 2010 – el siguiente reconocimiento de materia aprobada.

**SEDE REGIONAL TARTAGAL**  
**CARRERA: INGENIERIA EN PERFORACIONES**

**FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES**  
**GEOLOGIA – PLAN 2010**

**MATERIAS APROBADAS**  
**RECONOCIMIENTO TOTAL**

Química General – Nota: 8 (ocho) y  
Química Inorgánica – Nota: 9 (nueve)

Química I – Nota: 8 (ocho)

Química General – Nota: 8 (ocho) y  
Química Inorgánica – Nota: 9 (nueve)

Química II – Nota: 8 (ocho)