

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

Buenos Aires 177 - 4400 Salta  
Republica Argentina

**R-DNAT-2016-0893**

**SALTA, 17 de mayo de 2016.-**

**Pag. - 1 -**

**Expediente N° 10.297/2016**

**VISTO:**

Las presentes actuaciones relacionadas con el pedido de equiparación de materias aprobadas en la carrera de Ingeniería en Recursos Naturales y Medio Ambiente Plan 2006 por las correspondientes a la carrera Ingeniería Agronómica plan 2013, ambas de esta Facultad, elevado por el alumno **AMARILLA, Nicolas Gaston** L. U. N° 414.471 (IRNMA) – 415981 (IA); y

**CONSIDERANDO:**

Que a fs. 7, obra el Estado Curricular de la carrera de Ingeniería en Recursos Naturales y Medio Ambiente Plan 2006, sobre la situación académica del alumno;

Que a fs. 10 vuelta, la Comisión de Equivalencias de la Escuela de Agronomía, emite dictamen compilatorio, habida cuenta de la inexistencia de tablas de equiparación que contemplen la situación planteada, de acuerdo a lo dispuesto por Res. 1210/98 FCN;

Que a fs. 12, obra informe de Dirección de Alumnos indicando que, realizado un análisis sobre el dictamen mencionado y en base a la normativa vigente (Res. CS 159-91 Art. 13°, Res. 1210/98 FCN) el alumno se encuentra en condiciones curriculares para rendir las asignaturas a las cuales se le otorga equiparación;

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 del alumno **AMARILLA, NICOLAS GASTON** - L. U. N° 415.984 - de la carrera de Ingeniería Agronómica - plan 2013 – equiparación de materias aprobadas en la carrera de Ingeniería en Recursos Naturales y Medio Ambiente plan 2006, ambas de esta Facultad, de acuerdo al siguiente detalle:

**UNIVERSIDAD NACIONAL DE SALTA**  
**CARRERA: INGENIERIA EN RECURSOS**  
**NATURALES Y MEDIO AMBIENTE**  
**PLAN 2006**

**INGENIERIA AGRONÓMICA**  
**PLAN 2013**

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

Buenos Aires 177 - 4400 Salta  
Republica Argentina

**R-DNAT-2016-0893**

**SALTA, 17 de mayo de 2016.-**

**Pag. - 2 -**

**MATERIAS APROBADAS**

**Equiparacion TOTAL**

Matematica I – Nota: 7 (siete)  
Matematica II – Nota: 9 (nueve)  
Botánica General – Nota 10(diez)

por Matematica I – Nota: 7 (siete)  
por Matematica II – Nota: 9 (nueve)  
por Botánica Agrícola – Nota 10 (diez)

**Equiparacion PARCIAL**


**MATERIA APROBADA**

Quimica General 5(cinco) más  
Quimica Inorgánica 8(ocho)

por Quimica General e Inorgánica. Para acceder a la equiparación total, el alumno deberá rendir y aprobar las siguientes Unidades:  
Unidad 9: Capacidad Amortiguadora – Volumetría Acido Base. Punto de Equivalencia. Punto Final.  
Unidad 11: Nociones de Gravimetría y Volumetría de Precipitación. Plazo para tal fin: 17/05/2018.


**ARTICULO 2º.-DEJAR DEBIDAMENTE ESTABLECIDO** que la nota final consignada en las materias de la carrera de Ingeniería Agronómica – plan 2013 – se otorga en base a lo establecido en Resolución Rectoral N° 1276-06 y a lo indicado oportunamente por la Dirección General Académica.

**ARTICULO 3º.-HAGASE** saber a quien corresponda y siga a Dpto. Planeamiento Pedagógico, para su toma de razón y demás efectos. Publíquese en el Boletín Oficial de la Universidad Nacional de Salta.  
**jll.**



Lic. Ricardo Raul Perez  
DIRECTOR GRAL. ADMIN.  
ACADEMICO

Facultad de Ciencias Naturales



Dra. Alicia Matilde Kirschbaum  
DECANA

Facultad de Ciencias Naturales