

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

Av. Bolivia 5150 – 4400 Salta

República Argentina

**R- DNAT- 2014- 1675**

**SALTA, 9 de octubre de 2014**

**EXPEDIENTE N° 10.690/2014**

**VISTO:**

Las presentes actuaciones relacionadas con el pedido de fs. 19, elevado por el alumno **CORTEZ, CESAR ISMAEL** – L.U. N° 409.490 – de la carrera de Ingeniería en Recursos Naturales y Medio Ambiente - plan 2006 - solicitando aprobación de tema y plan de trabajo de Tesina; y

**CONSIDERANDO:**

Que a fs. 22, el Dpto. Planeamiento Pedagógico informa que el citado alumno se encuentra en condiciones curriculares para acceder a la presentación de su tema de Tesina, de acuerdo a lo dispuesto por Artículo 3° Anexo I Resolución CDNAT-2011-630, aprobatoria del reglamento vigente (los alumnos podrán presentar el proyecto, una vez que hayan aprobado y/o finalizado 25 materias);

Que el alumno no es alcanzado por lo dispuesto por Resolución CDNAT-2012-233, en razón de cumplir con el Artículo 2° inciso c (no serán alcanzados aquellos alumnos que – al día 1 de agosto de 2012, cuenten con las dos materias optativas regularizadas y/o aprobadas;

Que a fs. 23, obra el informe de la Comisión de Tesina de la Escuela de Recursos Naturales, respecto a la aprobación del tema, plan de trabajo, designación del Director, Codirector y tribunal evaluador;

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°.- APROBAR** el tema y plan de trabajo que, como Tesina, desea desarrollar el alumno **CORTEZ, CESAR ISMAEL** – L.U. N° 409.490 – de la carrera de Ingeniería en Recursos Naturales y Medio Ambiente - plan 2006 – titulada: **“ANALISIS ACUSTICO AMBIENTAL DEL TRAFICO VEHICULAR EN EL MICROCENTRO Y MACROCENTRO DE LA CIUDAD DE SALTA. PROVINCIA DE SALTA. ARGENTINA”**

**ARTICULO 2°.- PRESTAR** conformidad para que actúe en carácter de Director de la Tesina el **LIC. VIRGILIO NUÑEZ**, docente de la cátedra Sensores Remotos de la Escuela de Recursos Naturales y como Codirector el **MSc. HECTOR ALEJANDRO REGIDOR**, docente de la cátedra Impacto Ambiental de la Escuela de Recursos Naturales.

**ARTICULO 3°.- DEJAR** establecido que, para la ayuda económica solicitada, el recurrente debe presentar su pedido a la Dirección de Escuela de Recursos Naturales, para ser girada a la Comisión de Hacienda y Presupuesto de la misma.

**ARTICULO 4°.- DESIGNAR** el tribunal examinador que entenderá en la evaluación y calificación del trabajo de Tesina del alumno **CORTEZ, CESAR ISMAEL**, con los siguientes docentes:

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

Av. Bolivia 5150 – 4400 Salta

República Argentina

**R- DNAT- 2014- 1675**

**SALTA, 9 de octubre de 2014**

**EXPEDIENTE N° 10.690/2014**

**TITULARES:**           **ING. MARCELINA PICON MATORRAS**  
                              **ING. MIGUEL ANGEL MENENDEZ**  
                              **ING. JOSE FERNANDO ARAMAYO**

**SUPLENTES:**           **MSc. JUAN JOSE SAUAD**  
                              **ING. LUCIO LEONARDO YAZLLE**

**ARTICULO 5°.- HAGASE** saber a quien corresponda, dése copia a la Escuela de Recursos Naturales, Comisión de Tesina, integrantes del tribunal, Director, Codirector, alumno y siga a Dpto. Planeamiento Pedagógico para proceder a enviar notificación y demás efectos, publíquese en el Boletín Oficial de la Universidad Nacional de Salta.  
nsc.



**LIC. MARIA MERCEDES ALEMAN**  
**SECRETARIA ACADEMICA**  
**FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES**



**MSC. LIC. ADRIANA E. ORTIN VUJOVICH**  
**DECA NA**  
**FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES**