



**R- DNAT - 2022-0494**  
**Salta, 28 de abril de 2022**  
**EXPEDIENTE 10.218/2021**

**VISTA:**

La resolución DNAT-2021-0259, emitida en fecha diecinueve de abril de dos mil veintidós mediante la que se aprueba el tema y plan de trabajo de Tesis profesional del estudiante José Luis Roldan – LU: 409.795 – DNI: 35.044.489, de la carrera Geología plan 1993, y

**CONSIDERANDO**

Que a fs. 30, el estudiante y el Director del trabajo Geol. Guillermo Weigert, solicitan cambio en el título del trabajo como así también una prórroga para la defensa del mismo de seis meses.

Que a fs. 34, la Dirección Administrativa de Alumnos informa que el estudiante cuenta con la aprobación del proyecto en su revista del plan 1993 de la carrera, posterior el estudiante registra cambio de plan hacia el 2010 en virtud de la resolución CDNAT-2021-0279.

Que el marco normativo del presente corresponde al Reglamento de Tesis Profesional para la carrera Geología - plan 2010, aprobado por Resolución CDNAT-2021-0655, que establece el otorgamiento de una prórroga para la defensa de la tesis profesional.

Que la Comisión de Tesis Profesional a fs. 35/36, aconsejan otorgar una prórroga de seis meses para presentar y defender del trabajo de Tesis Profesional ante el jurado designado como fecha límite el veintiuno de octubre de dos mil veintidós, asimismo aconsejan realizar el cambio del título propuesto.

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 DECANO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES**  
**RESUELVE:**

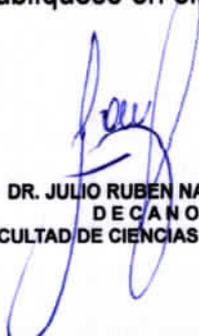
**ARTÍCULO 1º.- APROBAR** el nuevo Título del trabajo de Tesis Profesional que desarrolla el estudiante José Luis Roldan - LU: 409.795 - DNI: 35.044.489, denominado: "Caracterización espectral aplicada a la microfrecuencia de los filtros (Volcán - Departamento de Tumbaya – provincia de Jujuy" de la carrera Geología – plan 2010.

**ARTÍCULO 2º.- OTORGAR** una prórroga hasta el día veintiuno de octubre de dos mil veintidós, para que el estudiante José Luis Roldan - LU: 409.795, de la carrera Geología - plan 2010, defienda su trabajo de Tesis Profesional titulado: "Caracterización espectral aplicada a la microfrecuencia de los filtros (Volcán - Departamento de Tumbaya – provincia de Jujuy".

**ARTÍCULO 3º.- HACER** saber a quien corresponda, girar copia al Director, estudiante y siga a la Dirección de Alumnos, para su toma de razón y demás efectos, publíquese en el Boletín Oficial de la Universidad Nacional de Salta.

mc

  
ESP. ANA PATRICIA CHAVEZ  
SECRETARÍA ACADÉMICA  
FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES

  
DR. JULIO RUBEN NASSER  
DECANO  
FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES