



Resolución de Decanato **1286 / 2024 - NAT -UNSa**
Aprobar 1º informe de avance Geol. MORFULIS GEIPEL MARCOS NICOLAS-
DCGeol.
De: NAT - ESCUELA DE POSTGRADO



Salta,
27/11/2024

EXPEDIENTE N° 10.730/2021

VISTO:

Las presentes actuaciones relacionadas con la solicitud de inscripción en la Carrera del Doctorado en Ciencias Geológicas, interpuesta por el Geól. Marcos Nicolás MORFULIS GEIPEL; y

CONSIDERANDO:

Que a fs. refoliada 59 a 62, el Geól. Marcos Nicolás MORFULIS GEIPEL, con el aval de sus directores, Dr. Roberto WEINBERG y Dr. Alfonso SOLA, presenta 1º Informe de Avance;

Que a fs. 64 obra Dictamen de la Comisión Académica del Doctorado en Ciencias Geológicas, que dice: **"Habiendo analizado el primer informe de avance (fs. 59-62) presentado por el alumno Marcos Morfulis esta comisión aprueba dicho informe."**;

Que por Res. R-CDNAT-2023-112, se delega en Decanato las atribuciones de admisión, otorgamiento de créditos, reconocimiento de idiomas, pedido de prórrogas, licencias, bajas de inscripción, designación y/o cambios de director/a, codirector/a, asesor/a, comisión de seguimiento y jurado de trabajo final/tesis y otras exigencias curriculares de cada carrera de posgrado, previo dictamen únicamente de la Comisión/ Comité Académica/o de la carrera de posgrado que corresponda;

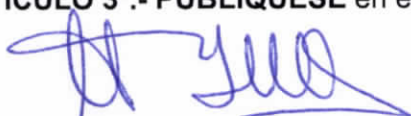
POR ELLO y en uso de las atribuciones que le son propias y las conferidas por la R-CDNAT-2023-112;

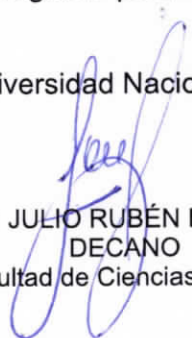
**EL DECANO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES
RESUELVE:**

ARTÍCULO 1º.- APROBAR el 1º Informe de Avance del Doctorando Marcos Nicolás MORFULIS GEIPEL, por las razones mencionadas en el exordio. -

ARTÍCULO 2º.- HÁGASE SABER al Geól. Marcos Nicolás MORFULIS GEIPEL, Dr. Roberto WEINBERG, Dr. Alfonso SOLA, y siga a la Escuela de Posgrado para su toma de razón y demás efectos. -

ARTÍCULO 3º.- PUBLÍQUESE en el Boletín Oficial de la Universidad Nacional de Salta.


Dra. NORMA REBECA ACOSTA
SECRETARIA ACADÉMICA
Facultad de Ciencias Naturales


Dr. JULIO RUBÉN NASSER
DECANO
Facultad de Ciencias Naturales