

# Resolución de Decanato 449 / 2025 - NAT -UNSa EXPEDIENTE Nº 10651/2024 DECLARA DE INTERÉS ACADÉMCIO TALLER ROL DEL GEÓLOGO EN LA PRODUCCIÓN DE LITIO.AGEUS

De: NAT - DPTO. DE DOCENCIA



Salta, 14/04/2025

#### VISTO:

La presentación de la Srta. Ana Laura Montero, Presidente de la Asociación Geológica de Estudiantes Universitarios de Salta - A.G.E.U.S.; y

#### **CONSIDERANDO:**

Que a través de la citada nota - presentada el 22/08/2024 - solicita el aval académico para la realización del Taller: "Rol del Geólogo en la Producción de litio", llevado a cabo el día el día seis de setiembre de 2024.

Que la Res. CS Nº 1096-16 establece los criterios para declarar de "Interés Universitario", "Académico" y "Declarar de Interés", y otorgar Auspicio o resolver toda otra actividad que se desarrolle con la participación de esta Universidad.

POR ELLO y en uso de las atribuciones que le son propias,

## EL DECANO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES

### RESUELVE:

ARTÍCULO 1°.- DECLARAR de INTERÉS ACADÉMICO el Taller "ROL DEL GEÓLOGO EN LA PRODUCCIÓN DEL LITIO " llevado a cabo el día 6 setiembre de 2024 y cuyo dictado estuvo a cargo del Geól. Carlos Horacio Clark.

**ARTÍCULO 2º.- INDICAR l**os siguientes aspectos:

Objetivos: Que el/la estudiante tenga una visión general del rol que cumple el geólogo en las distintas etapas en proyectos de extracción de litio, haciendo énfasis en la etapa productiva.

Temario

. Conceptos básicos: Definición de Acuifero, tipos de Acuiferos, Parámetros hidráulicos, medición de parámetros del pozo, registro de pozos.

. Introducción al proceso de extracción.

Campos de bombeo: monitoreos de salmuera y agua industrial, cálculos de volúmenes bombeados a los distintos sectores, análisis de situaciones. Elaboración de un registro diario.

. Registros y recolección de muestras ambientales.

ARTÍCULO 3º.- Hágase saber a quien corresponda, notifiquese a la Asociación Geológica de Estudiantes Universitarios de Salta - A.G.E.U.S., Geól. Carlos Clark, publíquese en el Boletín Oficial de esta Universidad y siga a DGAA a sus efectos.

M. Sc. Ana Liliana ZELARAYÁN Secretaria de Art. Institucional Facultad de Ciencias Naturales Dr. Julio R. NASSER D E C A N O

Facultad de Ciencias Naturales