



Resolución de Decanato **215 / 2025 - TAR -UNSa**  
Aprueba Tema y Director del Trabajo Final de los alumnos María Lía MURUA y  
Claudio Fernando PEREIRA - Expte. N° 246/2025-TAR-UNSa  
**De: Tartagal - Secretaria Academica**



Salta,  
21/08/2025

### VISTO

La nota presentada por los alumnos María Lía MURUA, LU N° 8.851, y Claudio Fernando PEREIRA, LU N° 8.581, de la carrera Ingeniería en Perforaciones (Plan 2002) que se dicta en la Facultad Regional Multidisciplinar Tartagal; y

### CONSIDERANDO

Que mediante la misma adjuntan el Anteproyecto de Trabajo Final y solicitan aprobación del Tema y Director del mismo

Que a fs. 25 y 26 la Escuela de Perforaciones sugiere aprobar el Tema del Trabajo Final, y aceptar al Geól. Carlos MANJARRÉS como Director, del mismo.

Que se cumplimentó con lo establecido mediante Res. CDNAT N° 389/24.

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

### EL VICEDECANO

### DE LA FACULTAD REGIONAL MULTIDISCIPLINAR TARTAGAL

### RESUELVE

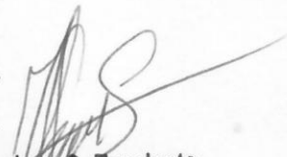
**ARTÍCULO 1°.- TENER POR APROBADO** el Tema y Plan de Trabajo Final presentado por los alumnos **María Lía MURUA, LU N° 8.851, y Claudio Fernando PEREIRA, LU N° 8.581**, de la carrera Ingeniería en Perforaciones (Plan 2002), que se dicta en la Facultad Regional Multidisciplinar Tartagal, titulado **"PERFILAJE AVANZADO: APLICACIÓN Y EFECTIVIDAD DE LAS HERRAMIENTAS DE DENSIDAD, NEUTRONES E INDUCCIÓN EN LA INDUSTRIA PETROLERA"**.

**ARTÍCULO 2°.- DESIGNAR** como Director al Geól. Carlos MANJARRÉS, docente de la Facultad Regional Multidisciplinar Tartagal.

**ARTÍCULO 3°.- HÁGASE SABER** a los interesados y al Director, y notifíquese a la Dirección de Docencia y Alumnos y al Departamento de Alumnos de la Facultad Regional Multidisciplinar Tartagal a sus efectos y publíquese.-

  
T.U.P. **Adrián B. Ortega**  
SECRETARIO ACADÉMICO  
ADMINISTRATIVO  
FACULTAD REGIONAL  
MULTIDISCIPLINAR TARTAGAL - U.N.SA.



  
Mg. **Juan S. Escalante**  
VICEDECANO  
Facultad Regional  
Multidisciplinar Tartagal - U.N.Sa.