

Tartagal, 24 de Mayo de 2022

**RES. N°: 164-SRT-2022**

**EXPTE. N°: 20.058/22**

**VISTO**

La nota presentada vía On line por el alumno **VELAZQUEZ, NICOLAS ENZO - LU N° 8080** de la carrera Ingeniería en Perforaciones (Plan 2002) de la Sede Regional Tartagal; y

**CONSIDERANDO**

Que en la misma solicita la aprobación de Anteproyecto de Trabajo Final.

Que a través de las Resoluciones Rectorales N° 192, 216, 217, 314 (convalidada por Res. CS. N° 063-2020) 438, 599-2020 y 0168-2021 (emitidas Ad Referéndum del Consejo Superior), Res. CS. N° 121/2022 establecen criterios acerca de la situación epidemiológica (COVID 19), que a través de resoluciones emitidas por Sede Regional Tartagal N° 061, 063, 064, 066, 077, 083, 090 y 117-2020 adhieren a lo establecido por las resoluciones rectorales anteriormente mencionadas.

Que a fs. 09 vta, la Escuela de Perforaciones sugiere aprobar el tema del Trabajo Final, aceptar como Director a la Geol. LAURA GIGENA.

Que se cumplimentó con lo establecido mediante R-DNAT-2021-1020.

**POR ELLO** y en uso de las facultades que le son propias

**EL DIRECTOR DE LA SEDE REGIONAL TARTAGAL  
RESUELVE**

**ARTÍCULO 1°.- APROBAR** el tema y plan de Trabajo Final presentado por el alumno **VELAZQUEZ, NICOLAS ENZO - LU N° 8080** de la carrera Ingeniería en Perforaciones (Plan 2002) de la Sede Regional Tartagal, titulado: **"SEPARACIÓN DE LODOS BASE AGUA EN SUS FASES MEDIANTE LA APLICACIÓN DE DEWATERING"**.

**ARTICULO 2°.- DESIGNAR** como Director a la Geol. **LAURA GIGENA**, docente de la Sede Regional Tartagal.

**ARTICULO 3°.- NOTIFIQUESE** al interesado, al Director del Trabajo Final y a quienes corresponda a sus efectos.

AVO

  
T.U.P. Adrian B. Ortega  
SECRETARIO  
Sede Regional Tartagal - U.N.Sa.



  
Geol. Carlos A. Manjarrés  
DIRECTOR  
Sede Regional Tartagal - U.N.S.a