

Tartagal, 24 de Mayo de 2022

RES. N°: 166-SRT-2022

EXPTE. N°: 20.135/22

VISTO

La nota presentada vía On line por la alumna **DONAT, VIRGINIA TERESA DEL VALLE - LU N° 7930** de la carrera Ingeniería en Perforaciones (Plan 2002) de la Sede Regional Tartagal; y

CONSIDERANDO

Que en la misma solicitan 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. 13 vta, la Escuela de Perforaciones sugiere aprobar el tema del Trabajo Final, aceptar como Director a la GEOL. SILVIA ALONSO y Codirector al ING. NICOLÁS FRANCISCO RODRIGUEZ.

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 la alumna **DONAT, VIRGINIA TERESA DEL VALLE - LU N° 7930** de la carrera Ingeniería en Perforaciones (Plan 2002) de la Sede Regional Tartagal, titulado: **"APLICACIÓN DE LA TÉCNICA MPD EN LA SECCIÓN AISLAMIENTO 8 ½ DEL POZO BMD – XX5 DEL YACIMIENTO AGUADA PICHANA EN LA CUENCA NEUQUINA"**.

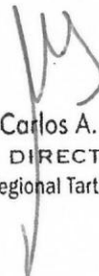
ARTICULO 2°.- DESIGNAR como Director a la Geol. **SILVIA ALONSO**, docente de la Sede Regional Tartagal y Codirector al Ing. **NICOLAS FRANCISCO RODRIGUEZ**.

ARTICULO 3°.- NOTIFIQUESE a la interesada, al Director y Codirector 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