

Tartagal, 20 de Octubre de 2021.

**RES. N°: 316-SRT-2021**

**EXPTE. N°: 20.097/20**

**VISTO**

La nota presentada vía On Line por la alumna **MIRANDA, ANA PAULA, LU N° 8853** de la carrera Ingeniería en Perforaciones (Plan 2002) de la Sede Regional Tartagal; y

**CONSIDERANDO**

Que en la misma solicita se designe el Tribunal Evaluador,

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), 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 la Escuela de Perforaciones, en reunión mediante plataforma zoom, propone el Tribunal de Evaluación, quienes evaluarán el trabajo presentado por la alumna.

Que ante lo expresado corresponde emitir la presente resolución.

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

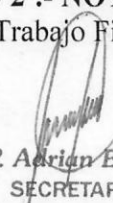
**LA VICEDIRECTORA DE LA SEDE REGIONAL TARTAGAL  
RESUELVE**

**ARTÍCULO 1°.- DESIGNAR** el Tribunal de Evaluación que entenderá en la evaluación y calificación del Trabajo Final presentado por la alumna **MIRANDA, ANA PAULA, LU N° 8853** de la carrera Ingeniería en Perforaciones (Plan 2002) de la Sede Regional Tartagal, titulado: **"DISEÑO Y CONSTRUCCIÓN DE POZO PARA ABASTECIMIENTO DE AGUA POTABLE EN LOTEOS LOS ARCOS – DEPARTAMENTO CERRILLOS – PROVINCIA DE SALTA"**, constituido de la siguiente manera:

**TITULARES: ING. VÍCTOR ABDALA HAGUÍN  
DR. NAHUEL SALVO  
GEOL. SILVIA ALONSO**

**SUPLENTE: ING. CARLOS ALBARRAZÍN**

**ARTICULO 2°.- NOTIFIQUESE** a los miembros del Tribunal designado, a la interesada, al Director del Trabajo Final y a quienes correspondan a sus efectos.  
AVO

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



  
**Lic. Teresita I. Mercado**  
VICEDIRECTORA  
Sede Regional Tartagal - U.N.S