

Tartagal, 10 de Diciembre de 2018.

**RES. N°: 595-SRT-2018**

**EXPTE. N°: 20.462/17**

**VISTO**

La nota presentada por la alumna **GUANCA, ALICIA ISABEL**, LU N° 4336 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 la Escuela de Perforaciones hace lugar a lo solicitado, proponiendo 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 DIRECTORA 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 **GUANCA, ALICIA ISABEL**, LU N° 4336 de la carrera Ingeniería en Perforaciones (Plan 2002) de la Sede Regional Tartagal, titulado: **"DISEÑO DE FRACTURA HIDRAULICA EN UN POZO VERTICAL"**, constituido de la siguiente manera:

**TITULARES: GEOL. ALFREDO RODRIGUEZ  
ING. CARLOS ALBARRAZIN  
ING. PAULINA PAULI**

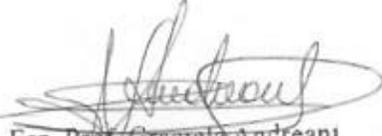
**SUPLENTE: Ing. Roberto Navarro**

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

AVO

  
**Ing. Estela Gomez**  
Secretaria  
Sede Regional Tartagal - U.N.Sa



  
**Esp. Prof. Graciela Andreani**  
DIRECTORA  
Sede Regional Tartagal UNSa.