

DIRECCIÓN DOCENCIA Y ALUMNOS SRT

Tartagal, 13 de Agosto de 2018.

RES. N°: 316-SRT-2018

EXPTE. N°: 20.259/18

VISTO

La nota presentada por el alumno **NUÑEZ, HERNAN EDUARDO**, LU N° 8499 de la carrera Ingeniería en Perforaciones (Plan 2002) de la Sede Regional Tartagal, que corre a fs. 23; y

CONSIDERANDO

Que en la misma solicita la aprobación del Tema, Director y Codirector del Trabajo Final.

Que a fs. 26 vta. la Escuela de Perforaciones sugiere aprobar el tema del Trabajo Final, aceptar como Directora a la GEOL. ELENA SILVIA ALONSO y Codirector al GEOL. GUNTER DORN.

Que ante lo expresado precedentemente 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°.- APROBAR el tema y plan de Trabajo Final presentado por el alumno **NUÑEZ, HERNAN EDUARDO**, LU N° 8499 de la carrera Ingeniería en Perforaciones (Plan 2002) de la Sede Regional Tartagal, titulado: **"APLICACIÓN Y ANÁLISIS DE ENERGÍA MECÁNICA ESPECÍFICA (MSE) PARA LA OPTIMIZACIÓN DE LA PERFORACIÓN EN CERRO DRAGÓN"**

ARTICULO 2°.-DESIGNAR como Directora a la **GEOL. ELENA SILVIA ALONSO**, docente de Sede Regional Tartagal y Codirector al **GEOL. GUNTER DORN**.

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

AVO


Ing. Estela Gómez
Secretaria
Sede Regional Tartagal - U.N.Sa




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