

DIRECCIÓN DOCENCIA Y ALUMNOS SRT

Tartagal, 18 de Octubre de 2018.

RES. N°: 462-SRT-2018

EXPTE. N°: 20.344/18

**VISTO**

La nota presentada por el alumno **TORRES, FRANCO MAXIMILIANO, LU N° 8129** de la carrera Ingeniería en Perforaciones (Plan 2002) de la Sede Regional Tartagal, que corre a fs. 11; y

**CONSIDERANDO**

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

Que a fs. 11 vta. la Escuela de Perforaciones sugiere aprobar el tema del Trabajo Final, aceptar como Director al ING. CARLOS ALBARRAZIN.

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 **TORRES, FRANCO MAXIMILIANO, LU N° 8129** de la carrera Ingeniería en Perforaciones (Plan 2002) de la Sede Regional Tartagal, titulado: **"EVALUACIÓN DE LAS PÉRDIDAS DE CIRCULACIÓN Y POSIBLES SOLUCIONES APLICABLES (STRESS CAGE) EN YACIMIENTO CAMPO DURÁN (CUENCA DEL NOROESTE)."**

**ARTICULO 2°.-DESIGNAR** como Director al **ING. CARLOS ALBARRAZÍN**, docente de Sede Regional Tartagal.

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

AVO

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



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