

DIRECCIÓN DOCENCIA Y ALUMNOS SRT

Tartagal, 06 de Agosto de 2018.

**RES. N°: 308-SRT-2018**

**EXPTE. N°: 20.241/18**

**VISTO**

La nota presentada por el alumno **WILLIANS, PAUL MATIAS, LU N° 7770** de la carrera Ingeniería en Perforaciones (Plan 2002) de la Sede Regional Tartagal, que corre a fs. 12; y

**CONSIDERANDO**

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

Que a fs. 12 vta. la Escuela de Perforaciones sugiere aprobar el tema del Trabajo Final, aceptar como Director a la ING. PAULINA PAULI y Codirector al Ing. JUAN MANUEL TOVAR

Que ante lo expresado precedentemente corresponde emitir la presente resolución.

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

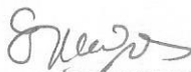
**LA VICEDIRECTORA DE LA SEDE REGIONAL TARTAGAL  
RESUELVE**

**ARTÍCULO 1°.- APROBAR** el tema y plan de Trabajo Final presentado por el alumno **WILLIANS, PAUL MATIAS, LU N° 7770** de la carrera Ingeniería en Perforaciones (Plan 2002) de la Sede Regional Tartagal, titulado: **"ANÁLISIS DE ANTECEDENTES PARA LA OPTIMIZACIÓN DE LA TERMINACIÓN Y PUESTA EN MARCHA DE UN POZO NUEVO EN CAMPO DURÁN"**

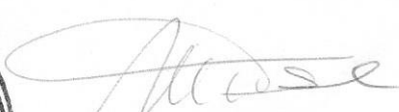
**ARTICULO 2°.-DESIGNAR** como Directora a la ING. PAULINA PAULI, docente de Sede Regional Tartagal y Codirector al Ing. JUAN MANUEL TOVAR.

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

AVO

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



  
**Lic. Martha Barboza**  
Vicedirectora  
Sede Regional U.N.Sa