

Tartagal, 27 de Noviembre de 2019.

RES. N°: 696-SRT-2019

EXPTE. N°: 20.500/19

**VISTO**

La nota presentada por el alumno **GONZÁLEZ, MARIANO DANIEL**, LU N° 7691 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. 12 la Escuela de Perforaciones sugiere aprobar el tema del Trabajo Final, aceptar como Director al ING. ROBERTO NAVARRO.

Que se cumplimentó con lo establecido mediante R-DNAT-2007-1072.

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 **GONZÁLEZ, MARIANO DANIEL**, LU N° 7691 de la carrera Ingeniería en Perforaciones (Plan 2002) de la Sede Regional Tartagal, titulado: **"APLICACIÓN DE VELOCITY STRING EN EL YACIMIENTO RAMOS DE LA CUENCA PALEOZOICA"**.

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

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