



-----  
**RESOLUCIÓN Nº 139-SRT-2020**

**Expte Nº 20.112/18**

Tartagal, 18 de setiembre de 2020.

**VISTO**

La Res. R Nº 0613-2020, por la cual prorroga con carácter excepcional las designaciones de los Auxiliares de Segunda Categoría hasta el 31 de marzo de 2021, cuyos vencimientos se producen en el presente año lectivo 2020, y;

**CONSIDERANDO**

Que la Escuela de Perforaciones solicita en el marco de la Resolución mencionada la prórroga de los Auxiliares de Segunda Categoría con los que cuenta la Carrera de Tecnicatura Universitaria e Ingeniería en Perforaciones.

Que la Res. CDNAT Nº 2019-283 designa al alumno Mariano Alberto Farfán como Auxiliar Docente de Segunda Categoría en la Cátedra de Matemática I de la Carrera Tecnicatura Universitaria en Perforaciones y su toma de posesión se realizó el 11 de setiembre de 2019 y por el término de un (1) año.

Que la Dirección de la Sede Regional da el visto bueno a la solicitud enviada por la Escuela de Perforaciones.

**POR ELLO** y en uso de las atribuciones que le son propias  
**EL DIRECTOR DE LA SEDE REGIONAL TARTAGAL**  
**RESUELVE**

**ARTICULO 1º.- PRORROGAR** la designación del alumno **MARIANO ALBERTO FARFÁN D.N.I. Nº 37.531.849**, en el cargo de Auxiliar Docente de Segunda Categoría de la Cátedra **MATEMÁTICA I** de la Carrera de Tecnicatura Universitaria en Perforaciones a partir del 11 de Setiembre de 2020 hasta el 31 de Marzo de 2021.

**ARTICULO 2º.- IMPUTAR** la presente prorroga de designación en el cargo de la Sede Regional Tartagal, contemplado en la planta docente aprobada por Res. CS Nº 186/19.

**ARTICULO 3º.- ELEVAR** a la Facultad de Ciencias Naturales para su **CONVALIDACIÓN**.

**ARTICULO 4º.- REGÍSTRESE**, comuníquese al Interesado, a la Escuela de Perforaciones, a la Dirección de Docencia y Alumnos de la SRT, al CEUTA y demás áreas para su toma de razón y demás efectos.

  
**T.U.P. Adrian B. Ortega**  
SECRETARIO  
Sede Regional Tartagal - U.N.Sa.



  
Geol. Carlos A. Manjarrés  
DIRECTOR  
Sede Regional Tartagal - U.N.S.a