



UNC

Universidad
Nacional
de Córdoba



Facultad de Matemática,
Astronomía, Física y
Computación

CÓRDOBA, 06 de marzo de 2019.-

VISTO

El Acta N° 51/2019 del Comité Académico de Carrera de la Maestría en Sistemas de Radar e Instrumentación solicitando se designe Tribunal de Tesis para el maestrando Ing. Santiago Andrés RODRIGUEZ GONZALEZ; y

CONSIDERANDO

Que el Ing. Jorge MUÑOZ y el Dr. Giorgio Mario CARANTI, Director y Codirecto de Tesis respectivamente del Ing. RODRIGUEZ GONZALEZ, han manifestado que el mismo se encuentra en condiciones de realizar la defensa oral de su Tesis de Maestría;

Que el Comité Académico de Carrera ha elevado una propuesta de integración del Tribunal de Tesis, de acuerdo a lo establecido en el Artículo 30° de la Ordenanza CD N° 05/2015;

Que el maestrando Ing. RODRIGUEZ GONZALEZ ha presentado 3 (tres) ejemplares correspondientes a su Trabajo de Tesis de la mencionada carrera;

Que el Señor Secretario de Posgrado avala el Tribunal de Tesis propuesto.

Por ello,

LA DECANA
DE LA FACULTAD DE MATEMÁTICA, ASTRONOMÍA, FÍSICA Y COMPUTACIÓN
RESUELVE:

ARTÍCULO 1°: Designar el siguiente Tribunal de Tesis para el maestrando Ing. Santiago Andrés RODRIGUEZ GONZALEZ:

Titulares:

Dr. Orlando MICOLINI (FCEFYN - UNC)
Dr. Luis R. CANALI (Facultad de Ingeniería - UCC)
Mgter. Ladislao MATHE (FCEFYN - UNC)

Suplentes:

Mgter. Pablo A. SONNA (IUA)
Dr. Martín HURTADO (Facultad de Ingeniería – UNLP y CONICET)



UNC

Universidad
Nacional
de Córdoba



FaMAF
Facultad de Matemática,
Astronomía, Física y
Computación

Pd
ARTÍCULO 2º: Notifíquese al Centro Regional "IUA" de la Universidad de la Defensa Nacional. Comuníquese y archívese.

df
RESOLUCIÓN DECANAL N° 56/2019

Dra. SILVIA PATRICIA SILVETTI
SECRETARIA GENERAL
FaMAF

Dra. Ing. MIRTA IRIONDO
DECANA
FaMAF