



UNC

Universidad
Nacional
de Córdoba



FAMAF

Facultad de Matemática,
Astronomía, Física y
Computación

CÓRDOBA, 17 de octubre de 2017.-

VISTO

El trabajo de tesis presentado por el maestrando Ing. Edison Andrés SOLARTE CASANOVA, estudiante de la carrera de posgrado Maestría en Aplicaciones Espaciales de Alerta y Respuesta Temprana a Emergencias; y

CONSIDERANDO

Que el Dr. David GORLA, Director de Tesis del Ing. Edison Andrés SOLARTE CASANOVA ha solicitado la designación del Tribunal Especial de Tesis;

Que el Consejo Académico Profesional de la carrera ha elevado una propuesta de integración del Tribunal de Tesis mencionado, de acuerdo a lo establecido en el Artículo 8º de la Ordenanza HCD N° 01/07 y su modificatoria Ordenanza CD N° 07/2012;

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

Por ello,

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

R E S U E L V E:

ARTÍCULO 1º: Designar el siguiente Tribunal Especial de Tesis para el maestrando Ing. Edison Andrés SOLARTE CASANOVA:

Titulares:

Mgter. Gonzalo S. PERALTA (FAMAF - UNC)
Dr. Camilo H. ROTELA (APN)
Dra. María L. LOPEZ (CONICET)

Suplentes:

Dr. Daniel E. FRIDLENDER (FAMAF - UNC)
Dra. Anabella FERRAL (IG - CONAE)

Handwritten initials and marks on the left margin, including "PC" and a signature.



Universidad
Nacional
de Córdoba



FAMAF
Facultad de Matemática,
Astronomía, Física y
Computación

ARTÍCULO 2º: Notifíquese al Instituto de Altos Estudios Espaciales "Mario Gulich".
Comuníquese y archívese.

Pd

RESOLUCIÓN DECANAL N° 592/2017

Pc


Dra. SILVIA PATRICIA SILVETTI
SECRETARIA GENERAL
FaMAF


Dra. Ing. MIRTA IRIONDO
DECANA
FaMAF