



CÓRDOBA, 19 FEB 2015

VISTO:

El Expte. de la Universidad Nacional de Córdoba N° 0053161/2014 por el cual se solicita la designación de los Miembros del Tribunal Evaluador de Tesis de la MAESTRÍA EN CIENCIAS DE LA INGENIERÍA – Mención Aeroespacial – del Ing. Cristhian David RODRIGUEZ FLORES; y

CONSIDERANDO:

Lo aconsejado por la Dirección de la Carrera de la MAESTRÍA EN CIENCIAS DE LA INGENIERÍA – Mención Aeroespacial - a fs. 30;

Que cuenta con el aval de la Escuela de Cuarto Nivel a fs. 30 vta. y de la Secretaría Académica Investigación y Posgrado Área Ingeniería a fs. 62 ;

La autorización conferida por el H. Consejo Directivo, Texto Ordenado Resolución N° 1099 -T- 2009;

EL DECANO DE LA  
FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS, FÍSICAS Y NATURALES

RESUELVE:

Art. 1º).- Designar al siguiente Tribunal Evaluador de Tesis de la MAESTRÍA EN CIENCIAS DE LA INGENIERÍA – MENCIÓN AEROESPACIAL - del Ing. Cristhian David RODRIGUEZ FLORES, titulada: "ANÁLISIS NUMÉRICO DE UNIONES ABULONADAS EN MATERIALES COMPUESTOS.", bajo la dirección del Dr. Ing. Walter CASTELLO (UNC) y co-dirección del Mgter. Ing. Julio MASSA (UNC):

Miembros Titulares:

- Dr. Bruno ROCCIA (Universidad Nacional del Córdoba).
- Mgter. Ing. Juan GIRÓ (Universidad Nacional de Córdoba).
- Dra. Patricia DARDATTI (Universidad Tecnológica Nacional).





FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS, FÍSICAS Y NATURALES

UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA

Miembros Suplentes:

- Mgter. Ing. Marcos VERSTRAETE (Universidad Nacional de Córdoba).
- Mgter. Ing. Luis CEBALLOS (Universidad Nacional de Córdoba).
- Dr. Ing. Livio MAGLIONE (Universidad Nacional de Río Cuarto).

Art. 2º).- Dese al Registro de Resoluciones, comuníquese, dese cuenta al H. Consejo Directivo y gírense las presentes actuaciones a la Secretaría Académica Investigación y Posgrado Área Ingeniería a fin de notificar al interesado.

  
Prof. Ing. DANIEL LAGO  
SECRETARIO GENERAL  
Facultad de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales  
UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA



  
Prof. Ing. ROBERTO E. TERZARIOL  
DECANO  
Facultad de Ciencias Exactas Físicas y Naturales  
Universidad Nacional de Córdoba

RESOLUCION Nº 023

VR/AB

AREA OPERATIVA

J.N.C. FACULTAD DE CEFY N.