



Universidad Nacional de Salta

FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS  
Av. Bolivia 5150 - 4400 - Salta  
Tel. (0387)425-5408 - Fax (0387)425-5449  
Republica Argentina

"50 ANIVERSARIO DE LA UNSa. Mi sabiduría viene de esta tierra"  
"LAS MALVINAS SON ARGENTINAS"

SALTA, 01 de septiembre de 2022

EXP-EXA: 8690/2009

RESCD-EXA: 556/2022

VISTO la presentación efectuada por el E.U. Maiver Wilfredo VILLENA a fs. 159/166, mediante la cual eleva, con fecha 30/05/2022, el Trabajo de Tesis para la carrera de Maestría en Energías Renovables – Plan 1998, denominado "*Control de generadores no convencionales empleando redes inalámbricas de sistemas embebidos. Estudio de caso: Concentrador Fresnel Lineal para la producción de energía eléctrica*", y

CONSIDERANDO:

Que la Comisión de Docencia e Investigación, en función del despacho emitido por el Comité Académico de Especialización y Maestría en Energías Renovables de fs. 170, aconseja:

- a) Tener por presentado por el E.U. VILLENA, el Trabajo de Tesis de Maestría en Energías Renovables para su evaluación.
- b) Designar el Jurado de Tesis.

Que el Consejo Directivo en sesión ordinaria del 24/08/2022, aprueba por mayoría el despacho de la Comisión de Docencia e Investigación de fs. 195.

Por ello

EL CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS

RESUELVE

ARTICULO 1º: Tener por presentado, con fecha 30/05/2022, el Trabajo de Tesis de Maestría en Energías Renovables – Plan 1998 del E.U. Maiver Wilfredo VILLENA – D.N.I. N° 92.768.292, denominado "*Control de generadores no convencionales empleando redes inalámbricas de sistemas embebidos. Estudio de caso: Concentrador Fresnel Lineal para la producción de energía eléctrica*", para su evaluación y posterior defensa.

ARTICULO 2º: Designar el Jurado que evaluará el Trabajo de Tesis de Maestría en Energías Renovables y la defensa de tesis del E.U. Maiver Wilfredo VILLENA, con los siguientes profesionales:

Titulares: Mag. Aníbal Oscar GOMEZ KHAIRALLAH (UNSE)

Dra. Ester Sonia ESTEBAN (U.N.Sa.)

Dr. Sergio Hernán ROCABADO MORENO (U.N.Sa.)

Suplentes: Mag. Alejandro Remigio FERREIRO (UNSE)

Dr. Marcos Ezequiel HONGN (U.N.Sa.)

///...



*Universidad Nacional de Salta*

FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS  
Av. Bolivia 5150 - 4400 - Salta  
Tel. (0387)425-5408 - Fax (0387)425-5449  
Republica Argentina

"50 ANIVERSARIO DE LA UNSa. Mi sabiduría viene de esta tierra"  
"LAS MALVINAS SON ARGENTINAS"

.../// - 2 -

RESCD-EXA: 556/2022

ARTICULO 3º: Imputar el gasto que demande la constitución del Jurado de Tesis, a la partida presupuestaria de las carreras de Especialización y Maestría en Energías Renovables de esta Facultad.

ARTICULO 4º: Hágase saber al E.U. Maiver W. VILLENA, al Director de Tesis (Dr. Carlos A. CADENA), al Codirector de Tesis (Ing. Daniel HOYOS), a los integrantes del Jurado de Tesis designados por el artículo precedente, al Comité Académico de Especialización y Maestría en Energías Renovables, a la Dirección General Administrativa Económica y a la Dirección Administrativa de Posgrado. Cumplido, resérvese.

mxs  
aa

Dr. JOSE RAMON MOLINA  
SECRETARIO ACADEMICO Y DE INVESTIGACION  
FACULTAD DE CS. EXACTAS- UNSa



Mag. GUSTAVO DANIEL GIL  
DECANO  
FACULTAD DE CS. EXACTAS- UNSa