

CONSTANCIA

Se hace constar por la presente que **María Antonieta RIERA**, CI N° 15.057.889 (venezolana), ha completado todos los requisitos académicos correspondientes a la Carrera de Posgrado **DOCTORADO EN INGENIERÍA INDUSTRIAL** (de acuerdo al Plan de Estudio aprobado por Ord. N° 36/2014 CS y Resolución Ministerial N° 592/2022, bajo modalidad presencial y personalizado) en esta Casa de Altos Estudios, haciéndose acreedora al título de **DOCTORA EN INGENIERÍA INDUSTRIAL**, el que se encuentra actualmente en trámite para su otorgamiento.

Título de trabajo de Tesis: "ANÁLISIS MULTICRITERIO Y SISTEMA DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA PARA LA SELECCIÓN DE DESECHOS AGROINDUSTRIALES ÚTILES EN LA PRODUCCIÓN DE BIOPLÁSTICO"

Dirección: Dr. Ricardo Raúl PALMA

Co-dirección: Dra. Silvina MALDONADO.

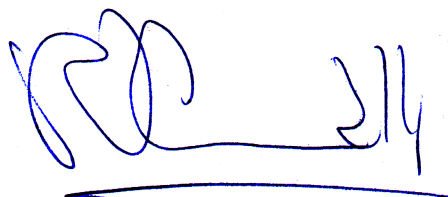
El tema de trabajo de Tesis se encuentra en el campo de educación grupo 5: ingeniería, industria y construcción (UNESCO, CINE-UNESCO 2011)

Se extiende la presente constancia a solicitud de la interesada y a efectos de ser presentada ante quien corresponda.

En Mendoza, República Argentina, a los 06 días del mes de marzo de 2023.




Dr. Ing. Raymundo FORRADELLAS
Director
Doctorado en Ingeniería Industrial



Dr. Ing. Oscar CURADELLI
Director General de Posgrado
Facultad de Ingeniería
Universidad Nacional de Cuyo

This document is signed by

	Signatory	EMAILADDRESS=rpalma@uncu.edu.ar, CN=themys.sid.uncu.edu.ar, OU=Universidad Nacional de Cuyo, O=Ministerio Educacion de la Nacion, L=Guaymallen, ST=Mendoza, C=AR
	Date/Time	Mon Apr 03 10:15:14 ART 2023
	Issuer-Certificate	EMAILADDRESS=rpalma@uncu.edu.ar, CN=themys.sid.uncu.edu.ar, OU=Universidad Nacional de Cuyo, O=Ministerio Educacion de la Nacion, L=Guaymallen, ST=Mendoza, C=AR
	Serial-No.	624093159688522789849600312267943287564608257641
	Method	urn:adobe.com:Adobe.PPKLite:adbe.pkcs7.sha1 (Adobe Signature)
Note	This signature can be verified, if you open the document with Adobe Reader!	