"LAS MALVINAS SON ARGENTINAS"

SALTA, 19 de Mayo de 2022

EXP-EXA: 8049/2021

RES. D. N° 267/2022.

VISTO:

La Res. D. N° 350/2021, mediante la cual se otorgó reconocimiento parcial a la Srta. Rocha Barroso, Camila Belén – L.U. N° 224.039, de asignaturas aprobadas en la carrera de Ingeniería Civil (Facultad de Ingeniería), con las que corresponden a la carrera de Licenciatura en Energías Renovables (Plan de Estudios 2005) de esta Facultad;

CONSIDERANDO:

Que a fs. 16 y 17 los profesores responsables de las asignaturas Análisis Matemático II y Física II, informan que la alumna recurrente regularizó las asignaturas;

Que el Profesor responsable de la asignatura Algebra Lineal y Geometría Analítica, eleva el informe de aprobación de la prueba complementaria, que corre agregado de fs. 18 a 24, a estos actuados;

POR ELLO:

Y en uso de las atribuciones que le son propias

EL DECANO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS

RESUELVE:

ARTICULO 1°: Tener por reconocida la validez de los Trabajos Prácticos a la Señorita Rocha Barroso, de las asignaturas que se detallan a continuación:

ASIGNATURA	VALIDEZ DE LA REGULARIDAD
ANALISIS MATEMATICO II	31/05/2025
FISICA II	31/05/2025



ARTICULO 2°: Acordar reconocimiento a la Srta. Rocha Barroso, Camila Belén – L.U. N° 224.039, de las asignaturas aprobadas en la carrera de Ingeniería Civil (Facultad de Ingeniería), con las que corresponden a la carrera de Licenciatura en Energías Renovables (Plan de Estudios 2005) de esta Unidad Académica, de acuerdo al siguiente detalle:

"LAS MALVINAS SON ARGENTINAS"

RES. D. N° 267/2022.

RECONOCIMIENTO TOTAL

LICENCIATURA EN ENERGIAS RENOVABLES		INGENIERIA CIVIL (FACULTAD DE INGENIERIA)
(Plan de Estudios 2005)		
ALGEBRA LINEAL Y GEOMETRIA ANALITICA	Por	Algebra Lineal y Geometría Analítica + Prueba Complementaria <u>YA</u> <u>APROBADA</u>

Es: 1 (una) asignatura aprobada por reconocimiento.

ARTICULO 3°: Vuelva a la Dirección de Alumnos para su registro y notificación. Cumplido. ARCHIVESE.

Get.

ESP. WALTER ALBERTO GARZON SECRETARIO DE EXTENSION BIENESTAR FACULTAD DE CS. EXACTAS - UNSA Mag. GUSTAVO DANIEL GIL DECANO FACULTAD DE CS. EXACTAS - UNSA