

SALTA, 12 6 FEB 2020

RESOLUCIÓN Nº . 0033

Expediente Nº 14207/19

VISTO la Resolución FI Nº 0389-D-2019 por medio de la cual se le otorga a la Srta. María Victoria CORONEL equivalencia parcial de la materia Química General por la asignatura Elementos de Fisicoquímica cursada y aprobada en la carrera de Licenciatura en Energías Renovables de la Facultad de Ciencias Exactas, ambas carreras de esta universidad; y

CONSIDERANDO:

Que la Srta. María Victoria CORONEL ingresó a la carrera de Ingeniería Industrial en el periodo lectivo 2019.

Que mediante Nota Nº 03874/19 la Profesora Responsable de la asignatura Química General, Dra. Norma B. MORAGA, eleva el informe de aprobación del complemento requerido.

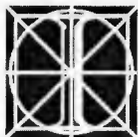
POR ELLO y en uso de las atribuciones que le son propias,

EL DECANO DE LA FACULTAD DE INGENIERIA

R E S U E L V E

ARTICULO 1º.- Conceder EQUIVALENCIA TOTAL, a la Srta. María Victoria CORONEL, L.U. Nº 313358, alumna de la carrera de Ingeniería Industrial, en la asignatura aprobada en la carrera de Licenciatura en Energías Renovables de la Facultad de Ciencias Exactas, ambas carreras de esta Universidad, y que se detalla a continuación:

UNIVERSIDAD NACIONAL DE SALTA	UNIVERSIDAD NACIONAL DE SALTA – FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS	
INGENIERÍA INDUSTRIAL	LICENCIATURA EN ENERGÍAS RENOVABLES	APLAZOS REGISTRADOS
QUÍMICA GENERAL	Por ELEMENTOS DE FISICOQUÍMICA: Aprobada el 08/03/2018 con Nota SIETE (7), según consta en Libro 2A, Acta 0062, Folio 1.	NO REGISTRA



Expediente Nº 14207/19

	Por TEMA COMPLEMENTARIO: Aprobado el 17/12/2019, con Nota SIETE (7).	-----
--	--	-------

ARTÍCULO 2º.- Hágase saber, comuníquese a Secretaría Académica de la Facultad, a Dirección de Control Curricular, al Departamento Alumnos, a la Srta. María Victoria CORONEL y siga por Dirección de Alumnos para su toma de razón y demás efectos.

MM

RESOLUCIÓN FI Nº . 0033

  
DR. CARLOS MARCELO ALBARRACIN  
SECRETARIO ACADÉMICO  
FACULTAD DE INGENIERIA UNSa

  
D-2020.-  
Ing. HECTOR RAUL CASADO  
DECANO  
FACULTAD DE INGENIERIA - UNSa