

SALTA, 28 de Noviembre de 2012

829/12

Expte. N° 14224/12

VISTO:

Las presentes actuaciones en las que la Srta. Analia Cabrera, alumna de Ingeniería Industrial, solicita equivalencia de materias aprobadas en la carrera de Lic. en Física de la Facultad de Ciencias Exactas de la Universidad Nacional de Salta; atento que los profesores responsables de las asignaturas “Análisis Matemático I”, “Álgebra Lineal y Geometría Analítica” y “Análisis Matemático II” hicieron el dictamen respectivo y en uso de las atribuciones que le son propias,

EL DECANO DE LA FACULTAD DE INGENIERIA

RESUELVE

ARTICULO 1°.- Tener por otorgadas las equivalencias totales de las asignaturas cursadas y aprobadas en la carrera de Lic. en Física de la Facultad de Ciencias Exactas de la Universidad Nacional de Salta, a la **Srta. Analia CABRERA, L.U. N° 308369**, alumna del Plan de Estudio 1999 Modificado de la carrera de Ingeniería Industrial y que se detallan a continuación:

INGENIERIA INDUSTRIAL PLAN 1999 Modificado	por	LIC. EN FISICA FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS
ALGEBRA LINEAL Y GEOMETRIA ANALITICA		Álgebra Lineal y Geometría Analítica: aprobada con Nota 5 (cinco), según Libro 2A, Folio 1, Acta 0004, Fecha 09/02/2011.
ANALISIS MATEMATICO I		Análisis Matemático I: aprobada con Nota 9 (nueve), según Libro 2A, Folio 1, Acta 0129, Fecha 09/08/2011

ARTICULO 2°.- Otorgar Equivalencia Parcial en la siguiente asignatura:



**ANALISIS MATEMATICO II:**

Por ANALISIS MATEMATICO II: aprobada con Nota 9 (nueve) el 01/03/2012, según consta en Libro 2A, Folio 1, Acta 0050.

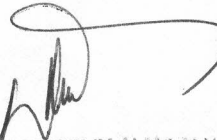
**Debe rendir los siguientes temas complementarios: “Operadores Vectoriales en Coordenadas Curvilíneas” y “Sistema de Ecuaciones Diferenciales Lineales de 1<sup>er</sup> Orden”**

ARTICULO 3°.- Hágase saber, comuníquese a Secretaría Académica de la Facultad, a Dirección de Control Curricular, a la alumna interesada y siga por Dirección General Administrativa Académica al Departamento Alumnos para su toma de razón y demás efectos.

mm

Dra. Mónica Liliana PARENTIS  
SECRETARIA ACADÉMICA  
FACULTAD DE INGENIERIA



Ing. JORGE FELIX ALMAZAN  
DECANO  
FACULTAD DE INGENIERIA - UNSA