

CORDOBA 21 OCT 2011

VISTO:

El Expte. 0028638/2011 en el que el Sr/a. PERCARA, MARCOS DAMIAN, DNI Nro. 26596273, Matricula Nro. 199705199, alumno/a de la carrera ING. AERONAUTICA 232-97, solicita pase y equivalencias de materias aprobadas para ser acreditadas en la carrera INGENIERIA AERONAUTICA 232-05; y

CONSIDERANDO:

Los informes de la Escuela Ingeniería Mecánica Aeronáutica a fs. 10, del Area Apoyo Administrativo a la Función Docente a fs. 11, la resolución N° 60-H.C.D.-2005 y lo informado por Secretaría Académica Area Ingeniería a fs. 11 vta.;

EL DECANO DE LA
FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS FÍSICAS Y NATURALES
RESUELVE:

Art. 1°.- Conceder al Sr/a.: PERCARA, MARCOS DAMIAN, por equivalencias, las siguientes materias en la carrera INGENIERIA AERONAUTICA 232-05. Los aplazos de su actuación académica anterior en las materias que resultaron equivalentes se consignarán en la presente resolución.

Código	Calificación	Fecha	Nombre de la Materia
5816	8	22/09/2011	TECNOLOGIA MECANICA I
5840	7	22/09/2011	ENSAYOS NO DESTRUCTIVOS
4001	Aprobado	22/09/2011	INTRODUCCION A LA INGENIERIA
4014	8	22/09/2011	MODULO DE PORTUGUES

Materias: Aprobadas 4, Aplazadas 0, Total 4

Art. 2°.- La presente actuación académica es válida desde CICLO LECTIVO 2011



ad 9



Art. 3°).- El Secretario Académico del Área (Ingeniería o Ciencias Naturales según corresponda) refrendaran el Acta de Equivalencia correspondiente a la presente Resolución.-

Art. 4°).- Notifíquese, comuníquese a Fichero de Alumnos, gírense las presentes actuaciones al Área de Apoyo Administrativo a la Función Docente y dése al Registro de Resoluciones.-

[Handwritten signature]

Prof. Ing. DANIEL LAGO
SECRETARIO GENERAL
Facultad de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales
UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA



[Handwritten signature]
Prof. Ing. HECTOR GABRIEL ZAVALLA
DECANO
Facultad de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales
Universidad Nacional de Córdoba

RESOLUCION N° 001453-T-2011

UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA	REVISADO
	<i>[Handwritten mark]</i>
	<i>[Handwritten mark]</i>
	AREA OPERATIVA