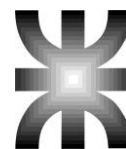




República Argentina
Ministerio de Educación



Universidad Tecnológica Nacional
Facultad Regional Córdoba

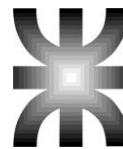
CONSTANCIA DE MATERIAS RENDIDAS Y/O REGULARIZADAS

El alumno Gregorieu, Juan Agustín, DNI Nro. 38500850, Legajo: 65040 de la carrera Ingeniería en Sistemas de Información rindió y/o regularizó las asignaturas que se detalla a continuación:

ASIGNATURAS	Cursó el Año	Calificación		Fecha	Libro	Folio	Facultad	Observaciones
		Nº	Letras	Aprob.				
Álgebra y Geometría Analítica	2013	10	diez	27/11/13	253	150	FRC	P 2008 Anual
Análisis Matemático I	2013	10	diez	12/12/13	254	406	FRC	P 2008 Anual
Ingeniería y Sociedad	2013	7	siete	10/12/13	254	129	FRC	P 2008 2Cuat
Inglés I	2013	10	diez	29/11/13	253	389	FRC	P 2008 Anual
Sistemas de Representación	2015	10	diez	17/11/15	272	143	FRC	P 2008 Anual
Matemática Discreta	2013	9	nueve	03/07/13	250	142	FRC	P 2008 1Cuat
Algoritmos y Estructuras de Datos	2013	10	diez	28/11/13	253	261	FRC	P 2008 Anual
Arquitectura de Computadoras	2013	10	diez	02/12/13	253	493	FRC	P 2008 2Cuat
Química	2014	7	siete	21/11/14	262	484	FRC	P 2008 2Cuat
Sistemas y Organizaciones	2013	9	nueve	04/07/13	250	228	FRC	P 2008 1Cuat
Física I	2013	8	ocho	03/02/14	255	3	FRC	P 2008 Anual
Análisis Matemático II	2014	9	nueve	18/11/14	262	147	FRC	P 2008 Anual
Probabilidades y Estadísticas	2014	9	nueve	30/06/14	259	12	FRC	P 2008 1Cuat
Inglés II	2014	10	diez	21/11/14	262	432	FRC	P 2008 Anual
Física II	2014	9	nueve	04/12/14	263	301	FRC	P 2008 Anual
Análisis de Sistemas	2014	5	cinco	15/12/14	264	31	FRC	P 2008 Anual
Sintaxis y Semántica de los Lenguajes	2014	9	nueve	03/07/14	259	245	FRC	P 2008 1Cuat
Paradigmas de Programación	2014	9	nueve	19/11/14	262	197	FRC	P 2008 2Cuat
Sistemas Operativos	2014	9	nueve	18/11/14	262	143	FRC	P 2008 Anual
Economía	2015	9	nueve	16/11/15	272	69	FRC	P 2008 2Cuat
Diseño de Sistemas	2015	10	diez	01/12/15	273	147	FRC	P 2008 Anual



República Argentina
Ministerio de Educación



Universidad Tecnológica Nacional
Facultad Regional Córdoba

Comunicaciones	2015	8	ocho	16/12/15	274	228	FRC	P 2008 Anual
Gestión de Datos	2015	10	diez	02/07/15	269	244	FRC	P 2008 1Cuat
Redes de Información	2016	9	nueve	25/11/16	282	506	FRC	P 2008 Anual
Matemática Superior	2015	8	ocho	22/07/15	270	204	FRC	P 2008 1Cuat
Programación de Aplicaciones Visuales I (Elec.)	2015	10	diez	19/11/15	272	363	FRC	P 2008 2Cuat
Tecnología de Software de Base (Elec.)	2015	10	diez	19/11/15	272	366	FRC	P 2008 2Cuat
Legislación	2016	8	ocho	24/11/16	282	435	FRC	P 2008 2Cuat
Administración de Recursos	2016	8	ocho	23/11/16	282	221	FRC	P 2008 Anual
Investigación Operativa	2016	9	nueve	21/11/16	282	19	FRC	P 2008 Anual
Simulación	2016	9	nueve	05/07/16	279	122	FRC	P 2008 1Cuat
Teoría de Control	2016	9	nueve	25/11/16	282	509	FRC	P 2008 2Cuat
Ingeniería de Software	2016	10	diez	07/12/16	283	356	FRC	P 2008 2Cuat
Diseño de Lenguajes de Consulta (Elec.)	2016	10	diez	07/07/16	279	278	FRC	P 2008 1Cuat
Programación de Aplicaciones Visuales II (Elec.)	2016	10	diez	04/07/16	279	28	FRC	P 2008 1Cuat
Práctica Supervisada	2017		Aprob.	24/08/17	291	40	FRC	P 2008 Anual
Sistemas de Gestión	2017	9	nueve	21/11/17	292	46	FRC	P 2008 Anual
Administración Gerencial	2017	9	nueve	24/07/17	290	38	FRC	P 2008 1Cuat
Inteligencia Artificial	2017	10	diez	27/11/17	292	657	FRC	P 2008 Anual
Proyecto Final	2017	10	diez	07/12/17	293	494	FRC	P 2008 Anual
Ingeniería de Software de Fuentes Abiertas/Libres(Elec.)	2017	10	diez	25/07/17	290	133	FRC	P 2008 1Cuat
Desarrollo de Software Multi-pantalla (Elec.)	2017	9	nueve	24/07/17	290	46	FRC	P 2008 1Cuat

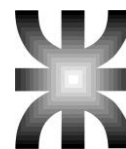
Constancia de Materias Rendidas y/o Regularizadas de: Gregorieu, Juan Agustín.-

Observaciones: Promedio general de 9,37 (nueve con treinta y siete centésimos).-

A solicitud del interesado y a los fines de ser presentado ante quien corresponda, se le extiende el presente certificado, sin enmiendas ni raspaduras, en Córdoba el 6 de febrero de 2018.-



República Argentina
Ministerio de Educación



Universidad Tecnológica Nacional
Facultad Regional Córdoba

Nota: no registra ningún aplazo.