

Nombre				Matrícula		Clave Institución	
JORGE ALBERTO MARTINEZ ESCANDON				AL12505222		090734	
Programa Educativo				Clave		Nivel	
Ingeniería en Desarrollo de Software				520305		Licenciatura	
Promedio:	83.21	Aprobadas:	34	Fecha de consulta 04/01/2016			
Créditos:	210 de 280	Reprobadas:	4				
		No presentadas:	4				
		Total:	42				

C/S	Clave SEP	Créditos	Clave	Asignatura	Calif.	Período	Tipo de evaluación	Número de Acta
1	15141104	6.5	DEBA	Estadística básica	78	2012-1	ORD	S/N
1	15141101	6.5	DCSM	Contexto socioeconómico de México	73	2012-1	ORD	S/N
1	15141106	6.5	DFIN	Fundamentos de investigación	89	2012-1	ORD	S/N
1	15141105	6.5	DDHU	Desarrollo humano	96	2012-1	ORD	S/N
1	15141102	6.5	DFPR	Fundamentos de Programación	83	2012-3	ORD	S/N
1	15141103	6.5	DCDI	Cálculo diferencial	71	2012-3	ORD	S/N
2	15141207	6.5	DFAM	Fundamentos de administración	83	2012-3	ORD	S/N
2	15141208	6.5	DHPE	Habilidades del Pensamiento	57	2012-3	ORD	S/N
2	15141208	6.5	DHPE	Habilidades del Pensamiento	N/P	2013-1	EXT-1	S/N
2	15141208	6.5	DHPE	Habilidades del Pensamiento	69	2013-2	ORD	S/N
2	15141211	6.5	DBDD	Base de Datos	89	2013-1	ORD	S/N
2	15141212	6.5	DCIN	Cálculo integral	86	2013-1	ORD	S/N
2	15141210	6.5	DMDI	Matemáticas discretas	71	2013-1	ORD	S/N
2	15141209	6.5	DSOP	Sistemas Operativos	90	2013-1	ORD	S/N
3	15142313	6.0	DDOO	Análisis y diseño orientado a objetos	89	2013-2	ORD	S/N
3	15142314	6.0	DMDN	Modelado de negocios	61	2013-3	ORD	S/N
3	15142316	6.0	DPO1	Programación orientada a objetos I	93	2013-2	ORD	S/N
3	15142317	6.0	DPSO	Programación de sistemas operativos	81	2013-2	ORD	S/N
3	15142315	6.0	DDBD	Diseño de bases de datos	33	2014-2c	ORD	S/N
3	15142315	6.0	DDBD	Diseño de bases de datos	87	2015-1s	ORD	S/N
4	15142424	6.0	DDRS	Diseño y arquitectura de software	43	2013-3	ORD	S/N
4	15142424	6.0	DDRS	Diseño y arquitectura de software	N/P	2014-2c	ORD	S/N
4	15142424	6.0	DDRS	Diseño y arquitectura de software	100	2015-1s	ORD	S/N
3	15142318	6.0	DIIS	Introducción a la ingeniería de software	83	2013-3	ORD	S/N
4	15142421	6.0	DPO2	Programación orientada a objetos II	29	2014-2c	ORD	S/N
4	15142421	6.0	DPO2	Programación orientada a objetos II	88	2015-1s	EXT-1	S/N
4	15142419	6.0	DEDA	Estructura de datos	94	2013-3	ORD	S/N
4	15142423	6.0	DPO3	Programación orientada a objetos III	86	2015-2	ORD	S/N
4	15142422	6.0	DABD	Administración de bases de datos	60	2015-2	ORD	S/N
4	15142420	6.0	DMMS	Métodos y modelos de desarrollo de software	88	2015-1s	ORD	S/N
5	15143525	6.0	DIOP	Investigación de operaciones	66	2013-3	ORD	S/N
5	15143526	6.0	DPRN1	Programación net I	96	2013-3	ORD	S/N
5	15143528	6.0	DPES	Planeación Estratégica	98	2015-1s	ORD	S/N
5	15143529	6.0	DMDS	Métricas de desarrollo de software (PSP)	N/P	2014-2c	ORD	S/N
5	15143529	6.0	DMDS	Métricas de desarrollo de software (PSP)	100	2015-1s	ORD	S/N
5	15143527	6.0	DEOR	Estructura organizacional	N/P	2015-1s	ORD	S/N
5	15143527	6.0	DEOR	Estructura organizacional	82	2015-2	ORD	S/N
5	15143530	6.0	DPRN2	Programación net II	64	2015-2	ORD	S/N
6	15143633	6.0	DFDR	Fundamentos de redes	91	2015-2	ORD	S/N
6	15143636	6.0	DDSE	Desarrollo de software en equipo (TSP)	83	2015-2	ORD	S/N
6	15143634	6.0	DIRE	Interconectividad de redes	74	2015-2	ORD	S/N
6	15143635	6.0	DMCS	Modelos de calidad de software	87	2015-2	ORD	S/N