CENTRO DE ENSEÑANZA TÉCNICA INDUSTRIAL ORGANISMO PÚBLICO DESCENTRALIZADO

PLANTEL COLOMOS CALLE NUEVA ESCOCIA 1885 FRACC. PROVIDENCIA, GUADALAJARA, JAL.

ALUMNO NO INSCRITO

REGISTRO	531223	NOMBRE	ORTIZ GUEVARA JOEL ROBERTO			CARRERA	Mecatrónica				
NIVEL	INGENIERIA		PERIODO	AGO - DIC 2011	PLANTEL	COLOMOS	PLAN PE00 TURNO		TURNO	VESPERTINO	

NIV CLAVE MATERIA PERIODO TIPO CAL CRED							
0 88G ADMINISTRACIÓN DEL MANTENIMIENTO 0 89G DIRECCIÓN Y EVALUACIÓN DE PROYECTOS 0 91G TECNOLOGÍA AMBIENTAL 0 92G SEMINARIO DE TITULACIÓN 0 94G INGENIERÍA ECONÓMICA 0 95G INGENIERÍA DE PRUEBAS 0 98G SEMINARIO DE ADMINISTRACIÓN 1 10A MATEMÁTICAS I 32005 D 95 10 1 20A FÍSICA I 32005 D 90 10 1 30A QUÍMICA 32005 D 90 10 1 40A COMPUTACIÓN I 32005 D 95 8 1 50A SEMINARIO DE CIENCIAS SOCIALES I 12007 D 95 8 1 60A ELEMENTOS DE INGENIERÍA ELECT. 32005 D 93 8 2 10B MATEMÁTICAS III 12006 D 70 10 2 20B FÍSICA II 12006	NIV	CLAVE	MATERIA	PERIODO	TIPO	CAL	CRED
0 88G ADMINISTRACIÓN DEL MANTENIMIENTO 0 89G DIRECCIÓN Y EVALUACIÓN DE PROYECTOS 0 91G TECNOLOGÍA AMBIENTAL 0 92G SEMINARIO DE TITULACIÓN 0 94G INGENIERÍA ECONÓMICA 0 95G INGENIERÍA DE PRUEBAS 0 98G SEMINARIO DE ADMINISTRACIÓN 1 10A MATEMÁTICAS I 32005 D 95 10 1 20A FÍSICA I 32005 D 90 10 1 30A QUÍMICA 32005 D 77 8 1 40A COMPUTACIÓN I 32005 D 95 8 1 50A SEMINARIO DE CIENCIAS SOCIALES I 12007 D 95 8 1 60A ELEMENTOS DE INGENIERÍA ELECT. 32005 D 93 8 2 10B MATEMÁTICAS II 12006 D 70 10 2 20B FÍSICA II 12006							
0 88G ADMINISTRACIÓN DEL MANTENIMIENTO 0 89G DIRECCIÓN Y EVALUACIÓN DE PROYECTOS 0 91G TECNOLOGÍA AMBIENTAL 0 92G SEMINARIO DE TITULACIÓN 0 94G INGENIERÍA ECONÓMICA 0 95G INGENIERÍA DE PRUEBAS 0 98G SEMINARIO DE ADMINISTRACIÓN 1 10A MATEMÁTICAS I 32005 D 95 10 1 20A FÍSICA I 32005 D 90 10 1 30A QUÍMICA 32005 D 77 8 1 40A COMPUTACIÓN I 32005 D 95 8 1 50A SEMINARIO DE CIENCIAS SOCIALES I 12007 D 95 8 1 60A ELEMENTOS DE INGENIERÍA ELECT. 32005 D 93 8 2 10B MATEMÁTICAS II 12006 D 70 10 2 20B FÍSICA II 12006							
0 88G ADMINISTRACIÓN DEL MANTENIMIENTO 0 89G DIRECCIÓN Y EVALUACIÓN DE PROYECTOS 0 91G TECNOLOGÍA AMBIENTAL 0 92G SEMINARIO DE TITULACIÓN 0 94G INGENIERÍA ECONÓMICA 0 95G INGENIERÍA DE PRUEBAS 0 98G SEMINARIO DE ADMINISTRACIÓN 1 10A MATEMÁTICAS I 32005 D 95 10 1 20A FÍSICA I 32005 D 90 10 1 30A QUÍMICA 32005 D 77 8 1 40A COMPUTACIÓN I 32005 D 95 8 1 50A SEMINARIO DE CIENCIAS SOCIALES I 12007 D 95 8 1 60A ELEMENTOS DE INGENIERÍA ELECT. 32005 D 93 8 2 10B MATEMÁTICAS II 12006 D 70 10 2 20B FÍSICA II 12006	0	87G	INSTRUMENTACIÓN INDUSTRIAL				
0 89G DIRECCIÓN Y EVALUACIÓN DE PROYECTOS 0 91G TECNOLOGÍA AMBIENTAL 0 92G SEMINARIO DE TITULACIÓN 0 94G INGENIERÍA DE PRUEBAS 0 95G INGENIERÍA DE PRUEBAS 0 98G SEMINARIO DE ADMINISTRACIÓN 1 10A MATEMÁTICAS I 32005 D 95 10 1 20A FÍSICA I 32005 D 90 10 1 30A QUÍMICA 32005 D 90 10 1 40A COMPUTACIÓN I 32005 D 97 8 1 50A SEMINARIO DE CIENCIAS SOCIALES I 12007 D 95 8 1 60A ELEMENTOS DE INGENIERÍA ELECT. 32005 D 93 8 2 10B MATEMÁTICAS III 12006 D 70 10 2 20B FÍSICA II 12006 D 93 8 2 <td< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></td<>							
0 91G TECNOLOGÍA AMBIENTAL 0 92G SEMINARIO DE TITULACIÓN 0 94G INGENIERÍA ECONÓMICA 0 95G INGENIERÍA DE PRUEBAS 0 98G SEMINARIO DE ADMINISTRACIÓN 1 10A MATEMÁTICAS I 32005 D 95 10 1 20A FÍSICA I 32005 D 90 10 1 30A QUÍMICA 32005 D 77 8 1 40A COMPUTACIÓN I 32005 D 88 8 1 50A SEMINARIO DE CIENCIAS SOCIALES I 12007 D 95 8 1 60A ELEMENTOS DE INGENIERÍA ELECT. 32005 D 93 8 2 10B MATEMÁTICAS II 12006 D 70 10 2 20B FÍSICA II 12006 D 70 10 2 20B SEMINARIO DE CIENCIAS SOC. II 32007 D 95<							
0 92G SEMINARIO DE TITULACIÓN 0 94G INGENIERÍA ECONÓMICA 0 95G INGENIERÍA DE PRUEBAS 0 98G SEMINARIO DE ADMINISTRACIÓN 1 10A MATEMÁTICAS I 32005 D 95 10 1 20A FÍSICA I 32005 D 90 10 1 30A QUÍMICA 32005 D 77 8 1 40A COMPUTACIÓN I 32005 D 88 8 1 50A SEMINARIO DE CIENCIAS SOCIALES I 12007 D 95 8 1 60A ELEMENTOS DE INGENIERÍA ELECT. 32005 D 93 8 2 10B MATEMÁTICAS II 12006 D 70 10 2 20B FÍSICA II 12006 D 70 10 2 20B FÍSICA II 12006 D 93 8 2 50B SEMINARIO DE CIENCIAS							
1							
0 95G INGENIERÍA DE PRUEBAS 0 98G SEMINARIO DE ADMINISTRACIÓN 1 10A MATEMÁTICAS I 32005 D 95 10 1 20A FÍSICA I 32005 D 90 10 1 30A QUÍMICA 32005 D 77 8 1 40A COMPUTACIÓN I 32005 D 88 8 1 50A SEMINARIO DE CIENCIAS SOCIALES I 12007 D 95 8 1 60A ELEMENTOS DE INGENIERÍA ELECT. 32005 D 93 8 2 10B MATEMÁTICAS II 12006 D 70 10 2 20B FÍSICA II 12006 D 93 8 2 40B COMPUTACIÓN II 12006 D 93 8 2 50B SEMINARIO DE CIENCIAS SOC. II 32007 D 95 8 2 70B DIBUJO ASISTIDO POR COMP. <td>_</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>	_						
1 10A MATEMÁTICAS I 32005 D 95 10 1 20A FÍSICA I 32005 D 90 10 1 30A QUÍMICA 32005 D 90 10 1 30A QUÍMICA 32005 D 77 8 1 40A COMPUTACIÓN I 32005 D 88 8 1 50A SEMINARIO DE CIENCIAS SOCIALES I 12007 D 95 8 1 60A ELEMENTOS DE INGENIERÍA ELECT. 32005 D 93 8 2 10B MATEMÁTICAS II 12006 D 70 10 2 20B FÍSICA II 12006 D 93 8 2 40B COMPUTACIÓN II 12006 D 93 8 2 70B DIBUJO ASISTIDO POR COMP. 12006 D 95 8 2 70B DIBUJO ASISTIDO POR COMP. 12006 D 95 8 2 80B MEDICIONES EN INGENIERÍA 12006 D 86 8 2 90B ÁLGEBRA LINEAL 12006 D 88 8 3 30C ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO 32006 D 91 8 3 40C COMPUTACIÓN III 32006 D 95 8 3 30C ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO 32006 D 91 8 3 40C COMPUTACIÓN III 32006 D 90 8 3 50C SEMINARIO DE CIENCIAS SOC. III 32007 D 85 8 3 30C ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO 32006 D 91 8 3 60C CIRCUITOS ELÉCTRICOS I 32006 D 90 8 3 60C CIRCUITOS ELÉCTRICOS I 32006 D 87 8 3 90C MÉTODOS NUMÉRICOS 32007 D 73 8 4 10D MATEMÁTICAS IV 32007 D 73 8 4 10D MATEMÁTICAS IV 32007 D 73 8 4 10D MATEMÁTICAS IV 32007 D 73 8	-						
1 10A MATEMÁTICAS I 32005 D 95 10 1 20A FÍSICA I 32005 D 90 10 1 30A QUÍMICA 32005 D 77 8 1 40A COMPUTACIÓN I 32005 D 88 8 1 50A SEMINARIO DE CIENCIAS SOCIALES I 12007 D 95 8 1 60A ELEMENTOS DE INGENIERÍA ELECT. 32005 D 93 8 2 10B MATEMÁTICAS II 12006 D 70 10 2 20B FÍSICA II 12006 D 84 8 2 40B COMPUTACIÓN II 12006 D 93 8 2 70B SEMINARIO DE CIENCIAS SOC. II 32007 D 95 8 2 70B DIBUJO ASISTIDO POR COMP. 12006 D 95 8 2 70B MEDIJO ASISTIDO POR COMP. 12006 D 86 8 2 90B ÁLGEBRA LINEAL <td< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></td<>							
1	Ü	000					
1 20A FÍSICA I 32005 D 90 10 1 30A QUÍMICA 32005 D 77 8 1 40A COMPUTACIÓN I 32005 D 88 8 1 50A SEMINARIO DE CIENCIAS SOCIALES I 12007 D 95 8 1 60A ELEMENTOS DE INGENIERÍA ELECT. 32005 D 93 8 2 10B MATEMÁTICAS II 12006 D 70 10 2 20B FÍSICA II 12006 D 84 8 2 40B COMPUTACIÓN II 12006 D 93 8 2 50B SEMINARIO DE CIENCIAS SOC. II 32007 D 95 8 2 70B DIBUJO ASISTIDO POR COMP. 12006 D 95 8 2 80B MEDICIONES EN INGENIERÍA 12006 D 86 8 2 90B ÁLGEBRA LINEAL 12006 D 86 8 3 30C ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO 32006 D 91 8 3 40C COMPUTACIÓN III 32006 D 90 8 3 40C COMPUTACIÓN III 32006 D 91 8 3 30C ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO 32006 D 91 8 3 40C COMPUTACIÓN III 32006 D 90 8 3 40C COMPUTACIÓN III 32006 D 90 8 3 40C COMPUTACIÓN III 32006 D 90 8 3 60C CIRCUITOS ELÉCTRICOS I 32006 D 91 8 5 60C CIRCUITOS ELÉCTRICOS I 32006 D 87 8 5 80C MÉTODOS NUMÉRICOS 32006 D 87 8 6 90C MÉTODOS NUMÉRICOS 32007 D 73 8 6 10D MATEMÁTICAS IV 32007 D 73 8							
1 30A QUÍMICA 32005 D 77 8 1 40A COMPUTACIÓN I 32005 D 88 8 1 50A SEMINARIO DE CIENCIAS SOCIALES I 12007 D 95 8 1 60A ELEMENTOS DE INGENIERÍA ELECT. 32005 D 93 8 2 10B MATEMÁTICAS II 12006 D 70 10 2 20B FÍSICA II 12006 D 84 8 2 40B COMPUTACIÓN II 12006 D 93 8 2 40B COMPUTACIÓN II 12006 D 95 8 2 70B DIBUJO ASISTIDO POR COMP. 12006 D 95 8 2 70B MEDICIONES EN INGENIERÍA 12006 D 86 8 2 90B ÁLGEBRA LINEAL 12006 D 88 8 3 10C MATEMÁTICAS III 32006 D 72 8 3 20C FÍSICA III 12007	1	10A	MATEMÁTICAS I	32005	D	95	10
1 40A COMPUTACIÓN I 32005 D 88 8 1 50A SEMINARIO DE CIENCIAS SOCIALES I 12007 D 95 8 1 60A ELEMENTOS DE INGENIERÍA ELECT. 32005 D 93 8 2 10B MATEMÁTICAS II 12006 D 70 10 2 20B FÍSICA II 12006 D 84 8 2 40B COMPUTACIÓN II 12006 D 93 8 2 40B COMPUTACIÓN II 12006 D 93 8 2 50B SEMINARIO DE CIENCIAS SOC. II 32007 D 95 8 2 70B DIBUJO ASISTIDO POR COMP. 12006 D 95 8 2 80B MEDICIONES EN INGENIERÍA 12006 D 86 8 2 90B ÁLGEBRA LINEAL 12006 D 86 8 3 10C MATEMÁTICAS III	1	20A	FÍSICA I	32005	D	90	10
1 50A SEMINARIO DE CIENCIAS SOCIALES I 12007 D 95 8 1 60A ELEMENTOS DE INGENIERÍA ELECT. 32005 D 93 8 2 10B MATEMÁTICAS II 12006 D 70 10 2 20B FÍSICA II 12006 D 84 8 2 40B COMPUTACIÓN II 12006 D 93 8 2 50B SEMINARIO DE CIENCIAS SOC. II 32007 D 95 8 2 70B DIBUJO ASISTIDO POR COMP. 12006 D 95 8 2 80B MEDICIONES EN INGENIERÍA 12006 D 86 8 2 90B ÁLGEBRA LINEAL 12006 D 86 8 3 10C MATEMÁTICAS III 32006 D 72 8 3 30C ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO 32006 D 91 8 3 40C COMPUTACIÓN I	1	30A	QUÍMICA	32005	D	77	8
1 60A ELEMENTOS DE INGENIERÍA ELECT. 32005 D 93 8 2 10B MATEMÁTICAS II 12006 D 70 10 2 20B FÍSICA II 12006 D 84 8 2 40B COMPUTACIÓN II 12006 D 93 8 2 50B SEMINARIO DE CIENCIAS SOC. II 32007 D 95 8 2 70B DIBUJO ASISTIDO POR COMP. 12006 D 95 8 2 80B MEDICIONES EN INGENIERÍA 12006 D 86 8 2 90B ÁLGEBRA LINEAL 12006 D 88 8 3 10C MATEMÁTICAS III 32006 D 72 8 3 20C FÍSICA III 12007 D 85 8 3 30C ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO 32006 D 91 8 3 40C COMPUTACIÓN III 32006 D 90 8 3 50C SEMINARIO DE CIENCIAS SOC.	1	40A	COMPUTACIÓN I	32005	D	88	8
2 10B MATEMÁTICAS II 12006 D 70 10 2 20B FÍSICA II 12006 D 84 8 2 40B COMPUTACIÓN II 12006 D 93 8 2 50B SEMINARIO DE CIENCIAS SOC. II 32007 D 95 8 2 70B DIBUJO ASISTIDO POR COMP. 12006 D 95 8 2 80B MEDICIONES EN INGENIERÍA 12006 D 86 8 2 90B ÁLGEBRA LINEAL 12006 D 88 8 3 10C MATEMÁTICAS III 32006 D 72 8 3 20C FÍSICA III 12007 D 85 8 3 30C ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO 32006 D 90 8 3 40C COMPUTACIÓN III 32006 D 90 8 3 50C SEMINARIO DE CIENCIAS SOC. III 32006 D 87 8 3 60C CIRCUITOS ELÉCTRICOS I <td>1</td> <td>50A</td> <td>SEMINARIO DE CIENCIAS SOCIALES I</td> <td>12007</td> <td>D</td> <td>95</td> <td>8</td>	1	50A	SEMINARIO DE CIENCIAS SOCIALES I	12007	D	95	8
2 20B FÍSICA II 12006 D 84 8 2 40B COMPUTACIÓN II 12006 D 93 8 2 50B SEMINARIO DE CIENCIAS SOC. II 32007 D 95 8 2 70B DIBUJO ASISTIDO POR COMP. 12006 D 95 8 2 80B MEDICIONES EN INGENIERÍA 12006 D 86 8 2 90B ÁLGEBRA LINEAL 12006 D 88 8 3 10C MATEMÁTICAS III 32006 D 72 8 3 20C FÍSICA III 12007 D 85 8 3 30C ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO 32006 D 91 8 3 30C SEMINARIO DE CIENCIAS SOC. III 32006 D 90 8 3 50C SEMINARIO DE CIENCIAS SOC. III 32006 D 87 8 3 90C MÉTODOS NUMÉRICOS 32006 D 80 8 4 10D MATEMÁTIC	1	60A	ELEMENTOS DE INGENIERÍA ELECT.	32005	D	93	8
2 20B FÍSICA II 12006 D 84 8 2 40B COMPUTACIÓN II 12006 D 93 8 2 50B SEMINARIO DE CIENCIAS SOC. II 32007 D 95 8 2 70B DIBUJO ASISTIDO POR COMP. 12006 D 95 8 2 80B MEDICIONES EN INGENIERÍA 12006 D 86 8 2 90B ÁLGEBRA LINEAL 12006 D 88 8 3 10C MATEMÁTICAS III 32006 D 72 8 3 20C FÍSICA III 12007 D 85 8 3 30C ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO 32006 D 91 8 3 30C SEMINARIO DE CIENCIAS SOC. III 32006 D 90 8 3 50C SEMINARIO DE CIENCIAS SOC. III 32006 D 87 8 3 90C MÉTODOS NUMÉRICOS 32006 D 80 8 4 10D MATEMÁTIC							
2 20B FÍSICA II 12006 D 84 8 2 40B COMPUTACIÓN II 12006 D 93 8 2 50B SEMINARIO DE CIENCIAS SOC. II 32007 D 95 8 2 70B DIBUJO ASISTIDO POR COMP. 12006 D 95 8 2 80B MEDICIONES EN INGENIERÍA 12006 D 86 8 2 90B ÁLGEBRA LINEAL 12006 D 88 8 3 10C MATEMÁTICAS III 32006 D 72 8 3 20C FÍSICA III 12007 D 85 8 3 30C ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO 32006 D 91 8 3 30C SEMINARIO DE CIENCIAS SOC. III 32006 D 90 8 3 50C SEMINARIO DE CIENCIAS SOC. III 32006 D 87 8 3 90C MÉTODOS NUMÉRICOS 32006 D 80 8 4 10D MATEMÁTIC	_	400		40000	-		4.0
2 40B COMPUTACIÓN II 12006 D 93 8 2 50B SEMINARIO DE CIENCIAS SOC. II 32007 D 95 8 2 70B DIBUJO ASISTIDO POR COMP. 12006 D 95 8 2 80B MEDICIONES EN INGENIERÍA 12006 D 86 8 2 90B ÁLGEBRA LINEAL 12006 D 88 8 3 10C MATEMÁTICAS III 32006 D 72 8 3 20C FÍSICA III 12007 D 85 8 3 30C ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO 32006 D 91 8 3 40C COMPUTACIÓN III 32006 D 90 8 3 50C SEMINARRIO DE CIENCIAS SOC. III 32006 D 87 8 3 90C MÉTODOS NUMÉRICOS 32006 D 80 8 4 10D MATEMÁTICAS IV 32007 D 80 8 OPTATIVAS <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>_</td> <td></td> <td></td>					_		
2 50B SEMINARIO DE CIENCIAS SOC. II 32007 D 95 8 2 70B DIBUJO ASISTIDO POR COMP. 12006 D 95 8 2 80B MEDICIONES EN INGENIERÍA 12006 D 86 8 2 90B ÁLGEBRA LINEAL 12006 D 88 8 3 10C MATEMÁTICAS III 32006 D 72 8 3 20C FÍSICA III 12007 D 85 8 3 30C ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO 32006 D 91 8 3 40C COMPUTACIÓN III 32006 D 90 8 3 50C SEMINARIO DE CIENCIAS SOC. III 32008 D 72 6 3 60C CIRCUITOS ELÉCTRICOS I 32006 D 87 8 3 90C MÉTODOS NUMÉRICOS 32006 D 80 8					_		
2 70B DIBUJO ASISTIDO POR COMP. 12006 D 95 8 2 80B MEDICIONES EN INGENIERÍA 12006 D 86 8 2 90B ÁLGEBRA LINEAL 12006 D 88 8 3 10C MATEMÁTICAS III 32006 D 72 8 3 20C FÍSICA III 12007 D 85 8 3 30C ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO 32006 D 91 8 3 40C COMPUTACIÓN III 32006 D 90 8 3 50C SEMINARIO DE CIENCIAS SOC. III 32008 D 72 6 3 60C CIRCUITOS ELÉCTRICOS I 32006 D 87 8 3 90C MÉTODOS NUMÉRICOS 32006 D 80 8 4 10D MATEMÁTICAS IV 32007 D 73 8 4 13D PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA 32007 D 80 8	_				_		_
2 80B MEDICIONES EN INGENIERÍA 12006 D 86 8 2 90B ÁLGEBRA LINEAL 12006 D 88 8 3 10C MATEMÁTICAS III 32006 D 72 8 3 20C FÍSICA III 12007 D 85 8 3 30C ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO 32006 D 91 8 3 40C COMPUTACIÓN III 32006 D 90 8 3 50C SEMINARIO DE CIENCIAS SOC. III 32008 D 72 6 3 60C CIRCUITOS ELÉCTRICOS I 32006 D 87 8 3 90C MÉTODOS NUMÉRICOS 32006 D 80 8 4 10D MATEMÁTICAS IV 32007 D 73 8 4 13D PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA 32007 D 80 8					_		
2 90B ÁLGEBRA LINEAL 12006 D 88 8 3 10C MATEMÁTICAS III 32006 D 72 8 3 20C FÍSICA III 12007 D 85 8 3 30C ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO 32006 D 91 8 3 40C COMPUTACIÓN III 32006 D 90 8 3 50C SEMINARIO DE CIENCIAS SOC. III 32008 D 72 6 3 60C CIRCUITOS ELÉCTRICOS I 32006 D 87 8 3 90C MÉTODOS NUMÉRICOS 32006 D 80 8 4 10D MATEMÁTICAS IV 32007 D 73 8 4 13D PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA 32007 D 80 8							
3 10C MATEMÁTICAS III 32006 D 72 8 8 8 8 8 8 8 8 8							
3 20C FÍSICA III 12007 D 85 8 3 30C ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO 32006 D 91 8 3 40C COMPUTACIÓN III 32006 D 90 8 3 50C SEMINARIO DE CIENCIAS SOC. III 32008 D 72 6 3 60C CIRCUITOS ELÉCTRICOS 32006 D 87 8 3 90C MÉTODOS NUMÉRICOS 32006 D 80 8 4 10D MATEMÁTICAS IV 32007 D 73 8 4 13D PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA 32007 D 80 8	2	90B	ALGEBRA LINEAL	12006	Ъ	88	8
3 20C FÍSICA III 12007 D 85 8 3 30C ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO 32006 D 91 8 3 40C COMPUTACIÓN III 32006 D 90 8 3 50C SEMINARIO DE CIENCIAS SOC. III 32008 D 72 6 3 60C CIRCUITOS ELÉCTRICOS 32006 D 87 8 3 90C MÉTODOS NUMÉRICOS 32006 D 80 8 4 10D MATEMÁTICAS IV 32007 D 73 8 4 13D PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA 32007 D 80 8							
3 20C FÍSICA III 12007 D 85 8 3 30C ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO 32006 D 91 8 3 40C COMPUTACIÓN III 32006 D 90 8 3 50C SEMINARIO DE CIENCIAS SOC. III 32008 D 72 6 3 60C CIRCUITOS ELÉCTRICOS 32006 D 87 8 3 90C MÉTODOS NUMÉRICOS 32006 D 80 8 4 10D MATEMÁTICAS IV 32007 D 73 8 4 13D PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA 32007 D 80 8	3	10C	MATEMÁTICAS III	32006	D	72	8
3 30C ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO 32006 D 91 8 3 40C COMPUTACIÓN III 32006 D 90 8 3 50C SEMINARIO DE CIENCIAS SOC. III 32008 D 72 6 6 6 6 6 6 6 6 6					D	85	
3 50C SEMINARIO DE CIENCIAS SOC. III 32008 D 72 6 6 6 6 6 6 6 6 6							
3 50C SEMINARIO DE CIENCIAS SOC. III 32008 D 72 6 6 6 6 6 6 6 6 6	3	40C	COMPUTACIÓN III	32006	D	90	8
3 60C CIRCUITOS ELÉCTRICOS I 32006 D 87 8 3 90C MÉTODOS NUMÉRICOS 32006 D 80 8 4 10D MATEMÁTICAS IV 32007 D 73 8 4 13D PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA 32007 D 80 8 OPTATIVAAS	3	50C	SEMINARIO DE CIENCIAS SOC. III	32008	D	72	6
3 90C MÉTODOS NUMÉRICOS 32006 D 80 8 4 10D MATEMÁTICAS IV 32007 D 73 8 4 13D PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA 32007 D 80 8 OPTATIVAAS					D		
4 13D PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA 32007 D 80 8 OPTATIVAAS			MÉTODOS NUMÉRICOS		D	80	8
4 13D PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA 32007 D 80 8 OPTATIVAAS							
4 13D PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA 32007 D 80 8 OPTATIVAAS							
OPTATIVaAS				32007	_	73	
,	4	13D		32007	D	80	8
4 30D TERMODINÁMICA 12007 E 72 8			OPTATIVaAS				
	4			12007	Е	72	8
4 50D SEMINARIO DE CIENCIAS SOC. IV 12009 D 93 8	4			12009	_		8
4 60D CIRCUITOS ELÉCTRICOS II 32007 D 92 7	4	60D		32007	D	92	7
4 90D CÁLCULO VECTORIAL 12007 E 80 8	4	90D	CÁLCULO VECTORIAL	12007	Е	80	8

NIV	CLAVE	MATERIA	PERIODO	TIPO	CAL	CRED
5	16D	CALIDAD I	12008	D	70	6
5	40D	COMPUTACION IV	12008	D	81	6
5	50E	SEMINARIO DE CIENCIAS SOCIALES V				
5	62E	ELECTRÓNICA I	12008	D	78	8
5	63E	ELECTRÓNICA DIGITAL	12008	D	84	8
5	82E	MÁQUINAS ELÉCTRICAS	12008	Е	90	6
5	83E	CINEMÁTICA DE MECANISMOS	32007	D	86	8
6	20F	MECÁNICA DE FLUIDOS	32008	D	72	8
6	62F	ELECTRÓNICA II	32009	D	70	7
6	63F	SISTEMAS DIGITALES	32008	D	70	8
6	64F	TEORÍA DE CONTROL I	32008	D	82	8
6	66F	INGENIERÍA ELÉCTRICA	32008	D	93	6
6	82F	DINÁMICA DE MÁQUINAS	32008	D	74	8
6	83F	RESISTENCIA DE MATERIALES				
7	20G	NEUMÁTICA Y OLEOHIFRÁULICA	12009	D	81	8
7	47G	DISEÑO DE ELEMENTOS DE MAQ.				
7	51G	CIENCIA DE LOS MATERIALES				
7	63G	MICROPROCES. Y MICROCONTROL.				
7	64G	TEORÍA DE CONTROL II				
7	93J	ROBÓTICA I				
8	47H	DISEÑO DE MÁQUINAS POR COMPUT.				
8	65H	CONTROL DIGITAL				
8	65Z	CONTROL DIGITAL				
8	88H	PROYECTO MECATRÓNICO				
8	93K	ROBÓTICA II				

PROMEDIO: 82.87 CRÉDITOS: 322

> ING. ALEJANDRO TERAN PEREYRA JEFE DEL DEPARTAMENTO DE SERVICIOS DE APOYO ACADEMICO PLANTEL COLOMOS

TIPOS DE EXAMEN:

D: ORDINARIO EE: EXTRAORDINARIO NIV: NIVELACION EQUI: EQUIVALENCIA EG: EXAMEN GLOBAL

ER: REGULARIZACIÓN ETS: TITULO DE SUFICIENCIA ACR: ACREDITACIÓN CONV: CONVALIDACION EDP: DERECHO DE PASANTE REV: REVALIDACIÓN