

CENTRO DE ENSEÑANZA TÉCNICA INDUSTRIAL
ORGANISMO PÚBLICO DESCENTRALIZADO

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

ALUMNO NO INSCRITO

REGISTRO	411036	NOMBRE	GOMEZ GONZALEZ RAUL			CARRERA	Ind. en Instrumentación y Control de Procesos			
NIVEL	INGENIERIA	PERIODO	AGO - DIC 2011	PLANTEL	COLOMOS	PLAN	PE00	TURNO	VESPERTINO	

NIV	CLAVE	MATERIA	PERIODO	TIPO	CAL	CRED
1	10A	MATEMÁTICAS I	12004	D	78	10
1	20A	FÍSICA I	12004	D	77	10
1	30A	QUÍMICA	12004	D	82	8
1	40A	COMPUTACIÓN I	12004	D	75	8
1	50A	SEMINARIO DE CIENCIAS SOCIALES I	12004	D	91	8
1	60A	ELEMENTOS DE INGENIERÍA ELÉCTRICA	12004	D	86	8

2	10B	MATEMATICAS II	32004	E	70	10
2	20B	FÍSICA II	32004	D	90	8
2	40B	COMPUTACIÓN II	32004	D	82	8
2	50B	SEMINARIO DE CIENCIAS SOCIALES II	32004	D	83	8
2	70B	DIBUJO ASISTIDO POR COMPUTADORA	32004	D	82	8
2	80B	MEDICIONES DE INGENIERÍA	32004	D	84	8
2	90B	ALGEBRA LINEAL	32004	D	90	8

3	10C	MATEMATICAS III	12005	D	70	8
3	20C	FÍSICA III	12005	E	70	8
3	30C	ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO	12006	D	82	8
3	40C	COMPUTACIÓN III	12005	D	80	8
3	50C	SEMINARIO DE CIENCIAS SOCIALES III	12005	D	84	6
3	60C	CIRCUITOS ELÉCTRICOS I	12006	D	72	8
3	90C	MÉTODOS NUMÉRICOS	12005	D	85	8

4	10D	MATEMATICAS IV	32005	D	75	8
4	11D	ELEMENTOS DE SISTEMAS DE INGENIERÍA	32005	D	85	8
4	13D	PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA	12006	D	76	8
4	16D	CALIDAD I	32005	D	88	6
4	30D	TERMODINÁMICA	32005	D	77	8
4	50D	SEMINARIO DE CIENCIAS SOCIALES IV	32005	D	85	8
4	90D	CÁLCULO VECTORIAL	12006	D	70	8

NIV	CLAVE	MATERIA	PERIODO	TIPO	CAL	CRED
5	10E	INVESTIGACIÓN DE OPERACIONES I	12007	T	70	8
5	11E	ESTADÍSTICA APLICADA	32006	E	90	8
5	16E	CALIDAD II	32006	D	71	6
5	42E	INSTRUMENTACIÓN I	32006	D	92	6
5	43E	CONTABILIDAD INDUSTRIAL	32006	D	79	8
5	50E	SEMINARIO DE CIENCIAS SOCIALES V	32006	D	82	6
5	86E	PLANEACIÓN INDUSTRIAL	32006	D	100	6

6	10F	INVESTIGACIÓN DE OPERACIONES II	32007	D	77	7
6	42F	INSTRUMENTACIÓN II	12007	D	73	6
6	43F	INGENIERÍA ELÉCTRICA	32007	D	75	7
6	44F	INGENIERÍA DE MÉTODOS	12007	D	80	9
6	45F	PROCESOS INDUSTRIALES	32007	D	73	8
6	46F	PROCESOS DE MANUFACTURA I	32007	D	87	7
6	47F	ELEMENTOS Y CIENCIA DE MATERIALES	32007	D	90	7

7	32G	ANÁLISIS DE DECISIONES	12008	D	88	7
7	45G	CONTROL DE PROCESOS	12008	D	70	6
7	46G	PROCESOS DE MANUFACTURA II	12008	D	90	7
7	48G	PRODUCCIÓN I	12008	D	71	7
7	49G	ELECTRÓNICA INDUSTRIAL	12008	D	82	7
7	64F	TEORÍA DE CONTROL I				

8	33H	EVALUACIÓN DE PROYECTOS	32008	D	88	8
8	45H	RELACIONES INDUSTRIALES	32008	D	87	6
8	46H	MANTENIMIENTO INDUSTRIAL	12009	R	73	7
8	48H	PRODUCCIÓN II	32008	E	80	9
8	49H	LOGÍSTICA INDUSTRIAL Y COMERCIO	32008	D	75	7
8	64G	TEORÍA DE CONTROL II	12009	D	70	8

9	91G	TECNOLOGÍA AMBIENTAL				
9	92G	SEMINARIO DE TITULACIÓN				
9	94G	INGENIERÍA ECONÓMICA				
9	98G	TRABAJO EN EQUIPO Y LIDERAZGO	32008	D	100	8
9	99G	RECURSOS HUMANOS				

PROMEDIO: 80.79
CRÉDITOS: 404

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

TIPOS DE EXAMEN:

D: ORDINARIO	ER: REGULARIZACIÓN
EE: EXTRAORDINARIO	ETS: TÍTULO DE SUFICIENCIA
NIV: NIVELACION	ACR: ACREDITACIÓN
CONV: CONVALIDACION	EDP: DERECHO DE PASANTE
EQUI: EQUIVALENCIA	REV: REVALIDACIÓN
EG: EXAMEN GLOBAL	