

**CENTRO DE ENSEÑANZA TÉCNICA INDUSTRIAL**  
ORGANISMO PÚBLICO DESCENTRALIZADO

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

REGISTRO	9310024	NOMBRE	ARRIAGA JACOBO DIEGO IVAN			CARRERA	Mecatrónica en Robótica		
NIVEL	INGENIERIA	PERIODO	AGO - DIC 2011	PLANTEL	TONALA	PLAN	PE07	TURNO	VESPERTINO

NIV	CLAVE	MATERIA	PERIODO		CAL	CRED
1	CB-10	CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL	42009	NIV	82	9
1	CB-40	ESTÁTICA	32009	D	83	8
1	CB-70	QUÍMICA	32009	D	85	8
1	CI-10	PROGRAMACIÓN ESTRUCTURADA	32009	D	71	7
1	CI-16	MEDICIONES EN INGENIERÍA	32009	D	88	7
1	CS-11	FUNDAMENTOS PARA LA INVESTIGACIÓN	32009	D	97	4
1	CS-12	ÉTICA, VALORES Y TRABAJO	32009	D	70	4
2	CB-12	ECUACIONES DIFERENCIALES	12010	D	72	9
2	CB-14	ÁLGEBRA LINEAL	12010	D	93	7
2	CB-42	DINÁMICA	12010	D	90	8
2	CI-11	PROGRAMACIÓN ORIENTADA A OBJETOS	12010	D	70	7
2	CI-17	DIBUJO ASISTIDO POR COMPUTADORA	12010	D	84	6
2	CS-14	CULTURA Y SOCIEDAD	12010	D	92	6
2	CS-16	MEDIO AMBIENTE Y DESARROLLO SUSTENTABLE	12010	D	89	4
3	CB-16	CÁLCULO DE VARIAS VARIABLES	32010	D	74	5
3	CB-18	MÉTODOS NUMÉRICOS	32010	D	82	7
3	CB-24	PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA	32010	D	92	8
3	CB-44	ÓPTICA Y ACÚSTICA	32010	D	85	8
3	CB-48	ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO	32010	D	100	8
3	CI-12	DISEÑO Y DESARROLLO DE SOFTWARE	32010	D	95	7
3	CI-13	CIRCUITOS ELÉCTRICOS I	32010	D	73	8
4	CB-20	CÁLCULO VECTORIAL				
4	CB-47	TERMOFLUIDOS	12011	D	72	9
4	CB-50	FÍSICA MODERNA				
4	CI-14	CIRCUITOS ELÉCTRICOS II				
4	CI-30	CALIDAD	12011	D	92	6
4	CIM-12	ELECTRÓNICA ANALÓGICA	12011	D	71	8
4	OCI-12	ADMINISTRACIÓN DE RECURSOS HUMANOS	12011	D	83	6

8 OEM-24 SISTEMAS MICRO ELECTRO-MECÁNICOS (MEMS)  
8 CIM-24 CONTROL DIGITAL

OPTATIVAS

PROMEDIO: 83.4000

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

TIPOS DE EXAMEN:

D: ORDINARIO  
EE: EXTRAORDINARIO  
NIV: NIVELACION  
CONV: CONVALIDACION  
EQUI: EQUIVALENCIA  
EG: EXAMEN GLOBAL  
ER: REGULARIZACION  
ETS: TITULO DE SUFICIENCIA  
ACR: ACREDITACION  
EDP: DERECHO DE PASANTE  
REV: REVALIDACION