

CENTRO DE ENSEÑANZA TÉCNICA INDUSTRIAL  
ORGANISMO PÚBLICO DESCENTRALIZADO

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

REGISTRO	831265	NOMBRE	SUAREZ BANDA CECILIA			ESPECIALIDAD	Industrial		Instrumentación y Control de P
NIVEL	INGENIERIA	PERIODO	AGO - DIC 2011	PLANTEL	COLOMOS	PLAN	PE07	TURNO	VESPERTINO

NIV	CLAVE	MATERIA	PERIODO	CAL	CRED	NIV	CLAVE	MATERIA	PERIODO	CAL	CRED
1	CB-10	CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL	32010		72						
2	CB-12	ECUACIONES DIFERENCIALES	32010		70						
2	CB-14	ÁLGEBRA LINEAL	32010		70						
3	CB-16	CÁLCULO DE VARIAS VARIABLES	22010		100						
3	CB-18	MÉTODOS NUMÉRICOS	32010		79						
4	CB-20	CÁLCULO VECTORIAL	12011		70						
						5	CB-22	MATEMÁTICAS AVANZADAS PARA INGENIERÍA	22011		80
4	CB-24	PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA	32010		54						
1	CB-40	ESTÁTICA	32010		70						
2	CB-42	DINÁMICA	32010		78						
3	CB-44	ÓPTICA Y ACÚSTICA	32010		73						
4	CB-46	TERMODINAMICA APLICADA	32010		79						
3	CB-48	ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO	32010		85						
1	CB-70	QUÍMICA	32010		72						
3	CB-72	ELEMENTOS Y CIENCIA DE LOS MATERIALES	32010		87						
1	CI-10	PROGRAMACIÓN ESTRUCTURADA	32010		67						
1	CI-11	PROGRAMACIÓN ORIENTADA A OBJETOS	32010		70						
4	CI-16	MEDICIONES EN INGENIERÍA	32010		88						
3	CI-17	DIBUJO ASISTIDO POR COMPUTADORA	32010		85						
						6	CI-20	INSTRUMENTACIÓN INDUSTRIAL			
						5	CI-21	TEORIA DE CONTROL I			
						6	CI-22	TEORIA DE CONTROL II			
4	CII-16	MECÁNICA DE FLUIDOS	32010		70						
4	CII-17	CIRCUITOS ELÉCTRICOS	32010		70						
						5	CII-20	INVESTIGACION DE OPERACIONES I	32015		1
						6	CII-21	INVESTIGACIÓN DE OPERACIONES II	32016		76
						7	CII-22	ANALISIS DE DESICIONES	32015		99
						6	CII-23	INGENIERÍA DE MÉTODOS	32015		99
						5	CII-30	CALIDAD I	32010		73
						6	CII-31	CALIDAD II	32015		232
						6	CII-32	PROCESOS DE MANUFACTURA I	32015		23
						7	CII-33	PROCESOS DE MANUFACTURA II	83126		23

3	CII-40	GESTIÓN Y CONTROL AMBIENTAL	32010	93
---	--------	-----------------------------	-------	----

1	CS-11	FUNDAMENTOS PARA LA INVESTIGACIÓN	32010	97
1	CS-12	ÉTICA, VALORES Y TRABAJO	32010	92

2	CS-14	CULTURA Y SOCIEDAD	32010	82
---	-------	--------------------	-------	----

2	OCI-12	ADMINISTRACIÓN DE RECURSOS HUMANOS	12011	71
---	--------	------------------------------------	-------	----

4	OCI-13	INTRODUCCIÓN ALA ECONOMÍA		
---	--------	---------------------------	--	--

2	OCI-15	CONTABILIDAD	32010	87
---	--------	--------------	-------	----

OPTATIVAS		
CB-10	CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL	32010
CB-12	ECUACIONES DIFERENCIALES	32010
CB-14	ÁLGEBRA LINEAL	32010
CB-16	CÁLCULO DE VARIAS VARIABLES	22010
CB-18	MÉTODOS NUMÉRICOS	32010
CB-20	CÁLCULO VECTORIAL	12011
CB-22	MATEMÁTICAS AVANZADAS PARA INGENIERÍA	22011
CB-24	PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA	32010
CB-40	ESTÁTICA	32010
CB-42	DINÁMICA	32010
CB-44	ÓPTICA Y ACÚSTICA	32010
CB-46	TERMODINAMICA APLICADA	32010
CB-48	ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO	32010
CB-70	QUÍMICA	32010
CB-72	ELEMENTOS Y CIENCIA DE LOS MATERIAL	32010
CI-10	PROGRAMACIÓN ESTRUCTURADA	32010
CI-11	PROGRAMACIÓN ORIENTADA A OBJETOS	32010
CI-16	MEDICIONES EN INGENIERÍA	32010
CI-17	DIBUJO ASISTIDO POR COMPUTADORA	32010
CII-16	MECÁNICA DE FLUIDOS	32010
CII-17	CIRCUITOS ELÉCTRICOS	32010
CII-20	INVESTIGACION DE OPERACIONES I	32015
CII-21	INVESTIGACIÓN DE OPERACIONES II	32016
CII-22	ANÁLISIS DE DECISIONES	32015
CII-23	INGENIERÍA DE MÉTODOS	32015
CII-30	CALIDAD I	32010
CII-31	CALIDAD II	32015

5	CII-50	INTRODUCCIÓN A LA INSTRUMENTACIÓN	12011	83
---	--------	-----------------------------------	-------	----

5	IA-20	MÁQUINAS ELÉCTRICAS	12011	100
---	-------	---------------------	-------	-----

8	IA-23	ROBÓTICA		
8	IAI-11	INSTALACIONES INDUSTRIALES	32019	98

6	IAI-12	INGENIERÍA ECONÓMICA	32015	100
6	IAI-40	OLEOHIDRÁULICA Y NEUMÁTICA	32016	100

7	IAI-50	PRODUCCIÓN I	32015	77
---	--------	--------------	-------	----

8	IAI-51	PRODUCCIÓN II		
---	--------	---------------	--	--

7	IAI-52	PLANEACIÓN ESTRATÉGICA Y REINGENIERÍA		
7	IAI-53	LOCALIZACIÓN Y DISTRIBUCIÓN DE PLANTA		

8	IAI-54	EVALUACIÓN DE PROYECTOS		
8	IAI-60	RELACIONES INDUSTRIALES		
8	OC-10	ADMINISTRACIÓN DEL MANTENIMIENTO INDUSTRIAL	32015	100

5	OCI-11	MERCADOTECNIA	12011	81
---	--------	---------------	-------	----

7	OCI-14	FORMACIÓN EMPRESARIAL	32015	100
---	--------	-----------------------	-------	-----

5	OE-IM-10	ELECTRÓNICA INDUSTRIAL	12011	73
---	----------	------------------------	-------	----

7	OE-IM-14	PROCESOS INDUSTRIALES		
7	OE-IM-15	AUTOMATIZACIÓN		

8	OE-IM-16	CONTROL DE PROCESOS		
---	----------	---------------------	--	--

CII-32	PROCESOS DE MANUFACTURA I	32015
CII-33	PROCESOS DE MANUFACTURA II	83126
CII-40	GESTIÓN Y CONTROL AMBIENTAL	32010
CII-50	INTRODUCCIÓN A LA INSTRUMENTACIÓN	12011
CS-11	FUNDAMENTOS PARA LA INVESTIGACIÓN	32010
CS-12	ÉTICA, VALORES Y TRABAJO	32010
CS-14	CULTURA Y SOCIEDAD	32010
IA-20	MÁQUINAS ELÉCTRICAS	12011
IAI-11	INSTALACIONES INDUSTRIALES	32019
IAI-12	INGENIERÍA ECONÓMICA	32015
IAI-40	OLEOHIDRÁULICA Y NEUMÁTICA	32016
IAI-50	PRODUCCIÓN I	32015
OC-10	ADMINISTRACIÓN DEL MANTENIMIENTO IN	32015
OCI-11	MERCADOTECNIA	12011
OCI-12	ADMINISTRACIÓN DE RECURSOS HUMANOS	12011
OCI-14	FORMACIÓN EMPRESARIAL	32015
OCI-15	CONTABILIDAD	32010
OE-IM-10	ELECTRÓNICA INDUSTRIAL	12011

---

**PROMEDIO: 81.08**

---

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

**TIPOS DE EXAMEN:**

D: ORDINARIO	ER: REGULARIZACI?
EE: EXTRAORDINARIO	ETS: TITULO DE SUFICIENCIA
NIV: NIVELACION	ACR: ACREDITACI?
CONV: CONVALIDACION	EDP: DERECHO DE PASANTE
EQUI: EQUIVALENCIA	REV: REVALIDACI?
EG: EXAMEN GLOBAL	