

TABLA DE CONVALIDACIONES
Aprobada en Comisión de Docencia el 24 de octubre de 2002

Ingeniero Técnico Industrial, Especialidad Electrónica Industrial, en la EUITIZ
Código Plan de Estudios : 92 (BOE 30-8-1993)

Ingeniero Técnico Industrial, especialidad en Electricidad, en la EUITIZ
Código Plan de Estudios : 192 (BOE 8-1-2000)

CODIGO	CR	TIPO	ASIGNATURA CURSADA		CONVALIDACIONES			ASIGNATURA A CONVALIDAR			
			ASIGNATURA		CONVALIDADA	CURSO	CODIGO	CR	TIPO	ASIGNATURA	
13702	9	O	Fundamentos Físicos de la Ingeniería		SI	1	21103	10.5	T	Fundamentos Físicos de la Ingeniería	
13704	18	O	Matemáticas I		SI	1	21200	15	T	Fundamentos Matemáticos de la Ingeniería	
13700	15	O	Electricidad y Electrometría		SI	1	21107	10.5	O	Electricidad y Magnetismo	
13705	12	O	Teoría de Circuitos		SI	1	21100	10.5	T	Teoría de Circuitos	
13706	9	OP	Programación		SI	1	21102	7.5	T	Fundamentos de Informática	
13716	6	OP	Materiales y Aplicaciones		SI	1	21105	4.5	T	Introducción a los Materiales	
13715	6	OP	Estadística		SI	1	21106	6	T	Métodos Estadísticos en la Ingeniería	
13701	12	O	Expresión Gráfica		SI	1	21101	7.5	T	Expresión Gráfica y D.A.O.	
13710	15	O	Electrotecnia		SI	2	21110	12	T	Máquinas Eléctricas	
13708	15	O	Electrónica Analógica		SI	2	21108	10.5	T	Electrónica Industrial	
13712	6	O	Matemáticas II		SI	2	21115	6	O	Matemáticas II	
13713	12	O	Regulación Automática		SI	2	21111	7.5	T	Regulación Automática	
13725	9	OP	Instalaciones Eléctricas Industriales		SI	2	21109	10	T	Instalaciones Eléctricas	
13711	6	O	Inglés Técnico II		SI	2	21114	4.5	O	Idioma Moderno Técnico (Inglés)	
13718	6	OP	Mecánica Técnica		SI	2	21112	7.5	T	Teoría de Mecanismos y Estructuras	
13722	9	O	Administración de Empresas y Organización de la Producción		SI	3	21117	6	T	Administración de Empresas y Organización de la Producción	
SUBESP. MAQUINA ELECTRICAS											
13723	12	O	Regulación de Máquinas Eléctricas		SI		21144	12	OP	Regulación y Control de Máquinas Eléctricas	
13717	6	OP	Informática Industrial								
13709	9	O	Electrónica Digital		SI		21129	6	OP	Electrónica Digital	
13720	9	O	Electrónica de Potencia		SI		21128	6	OP	Electrónica de Potencia	
SUBESP. DISTRIBUCIÓN DE ENERGIA ELECTRICA											
SUBESP. INSTALACIONES ELECTRICAS											
13717	6	OP	Informática Industrial		SI		21123	6	OP	Automatización de Sistemas Eléctricos	
13731	6	OP	Termotecnia		SI		21126	6	OP	Climatización y Frío Industrial	
NO ESPECIFICAS DE SUBESPECIALIDAD											
COMUNES A OTRAS TITULACIONES DE LA EUITI											
13707	9	OP	Inglés Técnico I		SI		21136	6	OP	Idioma Moderno (Inglés)	
13703	9	OP	Química		SI		21143	6	OP	Química	

RECONOCIMIENTO DE CREDITOS DE LIBRE ELECCION

				C.L.E.	CODIGO	CR	TIPO	OPTATIVAS BLOQUEADAS	ASIGNATURA
13707	9	OP	Inglés Técnico I	9	21136	6	OP	Idioma Moderno (Inglés)	
13703	9	OP	Química	9	21143	6	OP	Química	
13709	9	O	Electrónica Digital	9	21129	6	OP	Electrónica Digital	
13714	6	OP	Computadores	6					
13717	6	OP	Informática Industrial	6	21123	6	OP	Automatización de Sistemas Eléctricos	
13719	6	OP	Tecnología de Componentes	6					
13720	9	O	Electrónica de Potencia	8	21128	6	OP	Electrónica de Potencia	
13721	12	O	Microprocesadores e Instrumentación Electrónica	11					
13723	12	O	Regulación de Máquinas Eléctricas	12	21144	12	OP	Regulación y Control de Máquinas Eléctricas	
13724	9	OP	Inglés Técnico III	9					
13726	9	OP	Microelectrónica	9					
13727	9	OP	Robótica Industrial	9					
13728	6	OP	CAD /CAM/CAE	6	21127	6	OP	Diseño en Ingeniería Asistido por Ordenador	
13729	6	OP	Economía de la Empresa	6	21135	6	OP	Fundamentos de Marketing Empresarial	
					21138	6	OP	Ingeniería Económica	
13730	6	OP	Ingeniería de la Calidad	6	21137	6	OP	Ingeniería de la Calidad y Normalización Industrial	
13731	6	OP	Termotecnia	6	21126	6	OP	Climatización y Frío Industrial	