CUADRO DE CONVALIDACIONES ENTRE ASIGNATURAS DEL PLAN DE ESTUDIOS DE INGENIERO TÉCNICO INDUSTRIAL Y EL PLAN DE ESTUDIOS DE INGENIERO INDUSTRIAL 2º CICLO

(Aprobado en Consejo de Gobierno de 29 de noviembre de 2005)

I.T.I ELECTRICIDAD

INGENIERO INDUSTRIAL 2º CICLO

TIPO	ASIGNATURA	CRÉDITOS	TIPO	ASIGNATURA	CRÉDITOS
TR	Centrales Eléctricas	9			
TR	Transporte de Energía Eléctrica	9	TR	Tecnología Eléctrica	6
TR	Instalaciones Eléctricas	9			
TR	Regulación Automática	6	TR	Ingeniería de Control	6
OP	Ciencia y Tecnología del Medio Ambiente	6	TR	Ciencia y Tecnología del Medio Ambiente	6

I.T.I ELECTRÓNICA

INGENIERO INDUSTRIAL 2º CICLO

TIPO	ASIGNATURA	CRÉDITOS	TIPO	ASIGNATURA	CRÉDITOS
TR	Electrónica Analógica	6			
TR	Electrónica Digital	6	TR	Sistemas Electrónicos	6
TR	Electrónica de Potencia	6			
TR	Regulación Automática	9	TR	Ingeniería de Control	6
OP	Ciencia y Tecnología del Medio Ambiente	6	TR	Ciencia y Tecnología del Medio Ambiente	6

I.T.I MECÁNICA

INGENIERO INDUSTRIAL 2º CICLO

TIPO	ASIGNATURA	CRÉDITOS	TIPO	ASIGNATURA	CRÉDITOS
TR	Teoría de Estructuras	4,5	TR	Teoría de Estructuras y Construcciones Industriales	6
TR	Construcciones Industriales	4,5			
TR	Tecnología Mecánica	6	TD	Tecnología de Fabricación y	9
TR	Diseño de Máquinas	6	TR	Tecnología de Máquinas	9
TR	Ingeniería Térmica	9	TR	Ingeniería Térmica	6
OP	Ciencia y Tecnología del Medio	6	TR	Ciencia y Tecnología del	6

Ambiente Medio Ambiente

I.T.I QUÍMICA INDUSTRIAL

INGENIERO INDUSTRIAL 2º CICLO

TIPO	ASIGNATURA	CRÉDITOS	TIPO	ASIGNATURA	CRÉDITOS
TR	Ingeniería de la Reacción Química	6	TR	Tecnología Química	4,5
TR	Operaciones Básicas	6			