

**Reconocimiento de asignaturas de los estudios a extinguir con asignaturas del nuevo título**

<b>Titulación de Ingeniero Técnico Industrial. Especialidad en Electrónica Industrial</b>	<b>Grado en Ingeniería Electrónica Industrial</b>
<b>ASIGNATURA</b>	<b>ASIGNATURA</b>
ELECTRÓNICA DIGITAL	ELECTRÓNICA DIGITAL
INFORMÁTICA INDUSTRIAL	MICROCONTROLADORES
ELECTRÓNICA ANALÓGICA	ELECTRÓNICA ANALÓGICA
INGENIERÍA DE EQUIPOS ELECTRÓNICOS	ELECTRÓNICA DE POTENCIA
ELECTRÓNICA DE POTENCIA	
TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA	TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA APLICADA
CIRCUITOS IMPRESOS	
INSTRUMENTACIÓN ELECTRÓNICA	INSTRUMENTACIÓN ELECTRÓNICA
AUTOMATIZACIÓN INDUSTRIAL	AUTOMÁTICA
ELECTRÓNICA BÁSICA	FUNDAMENTOS DE ELECTRÓNICA
TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA	
MATERIALES ELECTRÓNICOS	CIENCIA E INGENIERÍA DE MATERIALES
<b>Al menos dos de las siguientes:</b>	INGLÉS PROFESIONAL PARA INGENIERÍA INDUSTRIAL
INGLÉS APLICADO A LA TÉCNICA I	
INGLÉS APLICADO A LA TÉCNICA II	
INGLÉS APLICADO A LA TÉCNICA III	SISTEMAS DE REPRESENTACIÓN
EXPRESIÓN GRÁFICA Y DAO	
FUNDAMENTOS QUÍMICOS DE LA INGENIERÍA	QUÍMICA
OFICINA TÉCNICA	PROYECTOS
SEGURIDAD E HIGIENE EN EL TRABAJO	SEGURIDAD E HIGIENE EN EL TRABAJO EN EL ÁMBITO INDUSTRIAL
MATEMÁTICAS I	MATEMÁTICAS PARA LA INGENIERÍA I
	MÉTODOS MATEMÁTICOS DE LA INGENIERÍA ELECTRÓNICA
MATEMÁTICAS II	MATEMÁTICAS PARA LA INGENIERÍA II
MATEMÁTICAS I MATEMÁTICAS II	MATEMÁTICAS PARA LA INGENIERÍA I MATEMÁTICAS PARA LA INGENIERÍA II MATEMÁTICAS PARA LA INGENIERÍA III
ANÁLISIS DE VARIABLE COMPLEJA	MÉTODOS MATEMÁTICOS DE LA INGENIERÍA ELECTRÓNICA
ÁLGEBRA DE BOOLE Y LÓGICA MATEMÁTICA	MÉTODOS MATEMÁTICOS DE LA INGENIERÍA ELECTRÓNICA
FUNDAMENTOS FÍSICOS DE LA INGENIERÍA	FUNDAMENTOS FÍSICOS EN LA INGENIERÍA I FUNDAMENTOS FÍSICOS EN LA INGENIERÍA II
ENERGÍAS RENOVABLES	ENERGÍA Y RECURSOS RENOVABLES
MÉTODOS ESTADÍSTICOS DE LA INGENIERÍA	MÉTODOS ESTADÍSTICOS DE LA INGENIERÍA
TEORÍA DE CIRCUITOS ELECTROTECNIA Y MÁQUINAS ELÉCTRICAS	ELECTROTECNIA
FUNDAMENTOS DE INFORMÁTICA	FUNDAMENTOS DE INFORMÁTICA
AUTOMATIZACIÓN INDUSTRIAL	AUTOMÁTICA
REGULACIÓN AUTOMÁTICA	REGULACIÓN AUTOMÁTICA
ADMINISTRACIÓN DE EMPRESAS Y ORGANIZACIÓN DE LA PRODUCCIÓN	ECONOMÍA DE LA EMPRESA
INGLÉS APLICADO A LA TÉCNICA I INGLÉS APLICADO A LA TÉCNICA II	INGLÉS PROFESIONAL PARA LA INGENIERÍA

