



**SOLICITUD ADAPTACIÓN PROVISIONAL AL GRADO DE "INGENIERÍA DE TECNOLOGÍAS Y SERVICIOS DE TELECOMUNICACIÓN"**

Don/Doña		
D.N.I	Correo Electrónico	
Domicilio		
C.Postal	Localidad	Provincia
Teléfono		

Marcar las asignaturas aprobadas en el Plan 94:

Asignatura aprobada (Plan 94 Ingeniero de Telecomunicación)			Asignatura Adaptada del nuevo Plan	
	Código	Nombre		Nombre
	250	Física I		Física General 1
	252	Fundamentos Matemáticos I		Álgebra
	253	Fundamentos Matemáticos II		Cálculo
	254	Introducción a la Ingeniería		Introducción a la Ingeniería de Telecom.
	255	Electrónica Básica		Introducción a la Electrónica
	256	Física II		Física General 2
	257	Fundamentos Matemáticos III		Análisis Vectorial
	258	Fundamentos Matemáticos IV		Métodos Matemáticos
	259	Introducción al Análisis de Circuitos		Introducción al Análisis de Circuitos
	251	Fundamentos de Programación		Programación
	260	Laboratorio de Programación		
	261	Laboratorio de Medidas Eléctricas		Electrónica e Instrumentación Básica
	274	Laboratorio de Electrónica Básica y Componentes		
	271	Circuitos Electrónicos Digitales		Electrónica Digital
	272	Electricidad y Magnetismo		Electromagnetismo
	273	Introducción a las Señales Aleatorias		Señales Aleatorias
	275	Métodos Matemáticos de Telecomunicación I		Métodos Matemáticos
	276	Sistemas Lineales		Señales y Sistemas
	277	Circuitos Electrónicos Analógicos		Electrónica Analógica
	279	Inglés I		Inglés I



POLITÉCNICA

	281	Análisis y Diseño de Circuitos	Análisis y Diseño de Circuitos
	282	Teoría de la Comunicación	Teoría de la Comunicación
	301	Inglés II	Inglés II
	302	Laboratorio de Circuitos Electrónicos	Circuitos Electrónicos
	303	Redes y Servicios de Comunicaciones I	Redes y Servicios de Telecomunicación
	310	Redes y Servicios de Comunicaciones II	
	304	Sistemas Electrónicos Digitales	Sistemas Digitales I
	305	Transmisión de Datos	Teoría de la Información
	307	Campos Electromagnéticos I	Campos y Ondas de Telecomunicación
	308	Economía	Fundamentos de Gestión Empresarial
	309	Laboratorio de Sistemas Electrónicos Digitales	Sistemas Digitales II
	311	Sistemas de Transmisión	Sistemas de Transmisión
	403	Electrónica de Comunicaciones	Electrónica de Comunicaciones
	404	Radiación y Propagación	Radiación y Propagación
	405	Redes de Ordenadores	Redes de Ordenadores
	406	Tratamiento Digital de Señales	Tratamiento Digital de Señales
	410	Laboratorio de Tratamiento Digital de Señales	
	407	Comunicaciones Ópticas	Comunicaciones Ópticas
	408	Conmutación I	Redes de Comunicaciones Móviles
	412	Microondas	Microondas
	501	Organización de Empresas	Organización de Empresas

Madrid,

(firma del solicitante)