

Máster en Ingeniería de Redes y Servicios Telemáticos (Programa 09BA)
Propuesta de complementos formativos a matricular en el curso 2025-2026

Apellidos y nombre:DNI/Pasaporte.....

Se requiere superar las dos asignaturas de complementos formativos propuestas al estudiante por la Comisión Académica del Programa.

En caso de simultanear las asignaturas de complementos con asignaturas del Máster, debe rellenar también la hoja de propuesta de asignaturas de Máster. Se recomienda no matricularse de más de 40 ECTS en cada semestre.

Los contenidos y horarios de las asignaturas de complementos están publicados en
<https://www.etsit.upm.es/estudios/grado-en-ingenieria-de-tecnologias-y-servicios-de-telecomunicacion.html>

Asignaturas de complementos impartidas el primer semestre

Código	Asignatura	ECTS	Marcar con X las asign. elegidas
95000031	REDES DE ORDENADORES	4,5	
95000050	REDES CORPORATIVAS	6	
95000053	INGENIERÍA WEB	6	

Asignaturas de complementos impartidas el segundo semestre

Código	Asignatura	ECTS	Marcar con X las asign. elegidas
95000038	COMPUTACIÓN EN RED	4,5	

Total de ECTS de complementos a matricular sumando los dos semestres	
--	--

Fecha: de de 20....
Firma del alumno:

Visto Bueno:
El responsable del programa