



**POLITÉCNICA**



UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID  
ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR  
DE INGENIEROS DE CAMINOS, CANALES Y PUERTOS

# MÁSTER SISTEMAS DE INGENIERÍA CIVIL

## HORARIO Y AULAS SEGUNDO SEMESTRE

### (CURSO 2024/25)

	LUNES	MARTES	MÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
09:00-10:00			Análisis y Diseño de Pavimentos AULA 6	Análisis y Diseño de Pavimentos AULA 6	TFM
10:10-11:10	Gestión Serv. de Ag. urb. AULA 6		Análisis y Diseño de Pavimentos AULA 6	Política de Transp. AULA 6	TFM
11:30-12:30	Gestión Serv. de Ag. urb. AULA 6	Gestión Serv. de Ag. urb. AULA 6	Política de Transp. AULA 6	Política de Transp. AULA 6	TFM
12:40-13:40					
13:50-14:50	Téc. e Ing. Med. Ambiente AULA 6	Téc. e Ing. Med. Ambiente AULA 6	Téc. e Ing. Med. Ambiente AULA 6		TFM
15:00-16:00	Financ. Infraest. AULA 3	Financ. Infraest. AULA 3	Contr. Sist. Hidráulicos AULA 32	Contr. Sist. Hidráulicos AULA 32	TFM
			Planif. y Gestión Urb. AULA 15	Planif. y Gestión Urb. AULA 15	
16:05-17:05	Financ. Infraest. AULA 3	Ing. Presas AULA 3	Ing. Presas AULA 3	Contr. Sist. Hidráulicos AULA 32	TFM
		Gestión Circ. Viaria AULA 15	Gestión Circ. Viaria AULA 15	Planif. y Gestión Urb. AULA 15	
17:20-18:20	Diseño Viario AULA Informática Sotano 1	Análisis y Efectos del Clima sobre el Lit. Lab. Puertos	Ing. Presas AULA 3	Ingeniería Hidráulica Ambiental AULA 22	TFM
		Diseño Viario AULA Informática Sotano 1	Gestión Circ. Viaria AULA 15	Sist. de explotación de carreteras AULA 30	
18:25-19:25	Diseño Viario AULA Informática Sotano 1	Análisis y Efectos del Clima sobre el Lit. Lab. Puertos	Ingeniería Hidráulica Ambiental AULA 22	Ingeniería Hidráulica Ambiental AULA 22	TFM
				Sist. de explotación de carreteras AULA 30	
19:30-20:30		Análisis y Efectos del Clima sobre el Lit. Lab. Puertos		Sist. de explotación de carreteras AULA 30	