

## CONVOCATORIA EXÁMENES SEPTIEMBRE CURSO 2019/2020

2020		SEPT					
		<i>MÁSTER EN INGENIERÍA DE CAMINOS, CANALES Y PUERTOS</i>					
	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO	DOMINGO
SEPT		01	02	03	04	05	06
1° CURSO		MMC		IT	MNIC		
2° CURSO		GIPO		CA	LNIC		
SEPT	07	08	09	10	11	12	13
1° CURSO	OEP		IH	TyOS			
	IPC						
2° CURSO	SF	SE		PGIST	IS		
		PCIP			LT		
SEPT	14	15	16	17	18	19	20
1° CURSO		GDTAR		IE1.Puentes	OPGUT		
2° CURSO	PC	TAC			IE2.Hormigón		
	MFP						
SEPT	21	22	23	24	25	26	27
1° CURSO	DLRP			GAU	MCIC		
	ITL			PDIP			
2° CURSO	PDGOH		EMP	ISA	ADICIONALES O DE INCIDENCIAS		
SEPT/OCT	28	29	30	03	04	05	06
1° CURSO	ADICIONALES O DE INCIDENCIAS						
2° CURSO							

  ASIG. DE 1º SEMESTRE (COMUNES)

  ASIG. DE 2º SEMESTRE (COMUNES)

  ASIG. DE 2º SEMESTRE (OPCIÓN 1)

  ASIG. DE 2º SEMESTRE (OPCIÓN 2)

**NOTA IMPORTANTE:** TODOS LOS EXÁMENES OFICIALES PROGRAMADOS COMENZARÁN A LAS 16:30

**LEYENDA DE ASIGNATURAS**

Asignaturas	Designación	Curso	Semestre
MECÁNICA DE LOS MEDIOS CONTINUOS	MMC	1	1
MÉTODOS NUMÉRICOS PARA LA INGENIERÍA CIVIL	MNIC	1	1
MÉTODOS COMPUTACIONES EN LA INGENIERÍA CIVIL	MCIC	1	1
INGENIERÍA ESTRUCTURAL I. PUENTES	IE1.Puentes	1	1
INGENIERÍA HIDRÁULICA	IH	1	1
INGENIERÍA DEL TERRENO	IT	1	2
TÚNELES Y OBRAS SUBTERRÁNEAS	TyOS	1	2
ORDENACIÓN, PLANIFICACIÓN Y GESTIÓN URBANÍSTICA Y TERRITORIAL	OPGUT	1	2
GESTIÓN DE LA DEPURACIÓN Y TRATAMIENTO DE AGUAS Y RESIDUOS	GDTAR	1	2
INGENIERÍA DEL TRANSPORTE Y LA LOGÍSTICA	ITL	1	2
INTERACCIÓN PUERTO-COSTA	IPC	1	2
PLANIFICACIÓN Y DISEÑO DE INFRAESTRUCTURAS PORTUARIAS	PDIP	1	2
GESTIÓN DEL AGUA URBANA	GAU	1	2
DINÁMICA LITORAL Y REGENERACIÓN DE PLAYAS	DLRP	1	2
ORGANIZACIÓN Y EXPLOTACIÓN PORTUARIA	OEP	1	2
CAMINOS Y AEROPUERTOS	CA	2	1
SISTEMAS FERROVIARIOS	SF	2	1
INGENIERÍA ESTRUCTURAL II. HORMIGÓN	IE2.Hormigón	2	1
TÉCNICAS AVANZADAS EN LA CONSTRUCCIÓN	TAC	2	1
GESTIÓN INTEGRAL DE PROYECTOS Y OBRAS	GIPO	2	1
PLANIFICACIÓN Y GESTIÓN DE LAS INFRAESTRUCTURAS Y DE LOS SERVICIOS DEL TRANSPORTE	PGIST	2	1
PLANIFICACIÓN, DISEÑO Y GESTIÓN DE OBRAS HIDRÁULICAS	PDGOH	2	1
INGENIERÍA SANITARIA Y AMBIENTAL	ISA	2	1
LEGISLACIÓN Y NORMATIVA EN LA INGENIERÍA CIVIL	LNIC	2	2
EMPRENDIMIENTO	EMP	2	2
LOGÍSTICA DEL TRANSPORTE	LT	2	2
MODELADO FÍSICO EN PUERTOS	MFP	2	2
PROYECTO Y CONSTRUCCIÓN DE INFRAESTRUCTURAS PORTUARIAS	PCIP	2	2
SISTEMAS ENERGÉTICOS	SE	2	2
INGENIERÍA SÍSMICA	IS	2	2
PATOLOGÍA DE LA CONSTRUCCIÓN	PC	2	2