

# GRADO EN INGENIERÍA CIVIL

2025-2026

## PRIMER CURSO

## PRIMER SEMESTRE

Examen	Asignatura	Fecha y Aula
1er Parcial	FUNDAMENTOS MATEMÁTICOS DE LA INGENIERÍA I	Semana 8
Final	QUÍMICA DE MATERIALES	Semana 9
1er Parcial	FUNDAMENTOS FÍSICOS DE LA INGENIERÍA I	Semana 10
2º Parcial	FUNDAMENTOS MATEMÁTICOS DE LA INGENIERÍA I	19 de enero (mañana). Aula A-1
2º Parcial	FUNDAMENTOS FÍSICOS DE LA INGENIERÍA I	23 de enero (mañana). Aula A-1
Final	EXPRESIÓN GRÁFICA I	13 de enero (mañana). Aula A-1
Final	ORGANIZACIÓN DE EMPRESAS	21 de enero (tarde). Aula A-5
Final	QUÍMICA AMBIENTAL	15 de enero (mañana). Aula A-1
2ª Convocatoria	FUNDAMENTOS MATEMÁTICOS DE LA INGENIERÍA I	3 de febrero (mañana). Aula A-1
2ª Convocatoria	FUNDAMENTOS FÍSICOS DE LA INGENIERÍA I	6 de febrero (mañana). Aula A-1
2ª Convocatoria	EXPRESIÓN GRÁFICA I	2 de febrero (mañana). Aula A-1
2ª Convocatoria	ORGANIZACIÓN DE EMPRESAS	5 de febrero (tarde). Aula A-1
2ª Convocatoria	QUÍMICA DE MATERIALES	4 de febrero (mañana). Aula A-1
2ª Convocatoria	QUÍMICA AMBIENTAL	4 de febrero (tarde). Aula A-1

## SEGUNDO CURSO

## PRIMER SEMESTRE

Examen	Asignatura	Fecha y Aula
1er Parcial	FUNDAMENTOS MATEMÁTICOS DE LA INGENIERÍA III	Semana 8
1er Parcial	MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN	Semana 9
1er Parcial	GEOLOGÍA	Semana 10
1er Parcial	TECNOLOGÍA ELÉCTRICA	Semana 10
1er Parcial	MECÁNICA TÉCNICA	Semana 11
Práctico	Rocas + Problemas de GEOLOGÍA	Semana 15
Final	GEOLOGÍA	20 de enero (tarde). Aula P-1
2º Parcial	FUNDAMENTOS MATEMÁTICOS DE LA INGENIERÍA III	12 de enero (tarde). Aula A-6
Final	TECNOLOGÍA ELÉCTRICA	14 de enero (tarde). Aula A-1
Final	MECÁNICA TÉCNICA	23 de enero (tarde). Aula A-1
Final	MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN	16 de enero (tarde). Aula A-3
2ª Convocatoria	GEOLOGÍA	5 de febrero (tarde). Aula A-3.
2ª Convocatoria	FUNDAMENTOS MATEMÁTICOS DE LA INGENIERÍA III	2 de febrero (tarde). Aula A-6.
2ª Convocatoria	TECNOLOGÍA ELÉCTRICA	3 de febrero (tarde). Aula P-2.
2ª Convocatoria	MECÁNICA TÉCNICA	6 de febrero (tarde). Aula A-3
2ª Convocatoria	MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN	4 de febrero (tarde). Aula A-4

# GRADO EN INGENIERÍA CIVIL

## TERCER CURSO

## PRIMER SEMESTRE

Examen	Asignatura	Fecha y Aula
1er Parcial	ESTADÍSTICA APLICADA A LA INGENIERÍA CIVIL	Semana 8
1er Parcial	INGENIERÍA SANITARIA	Semana 9
1er Parcial	CAMINOS	Semana 10

Final	CÁLCULO DE ESTRUCTURAS	21 de enero (tarde). Aula A-4
Final	PREVENCIÓN, SEGURIDAD Y SALUD	19 de enero (mañana). Aula A-2.
Final	ESTADÍSTICA APLICADA A LA INGENIERÍA CIVIL	15 de enero (tarde). Aula de Inform. PI-4
2º Parcial	INGENIERÍA SANITARIA	13 de enero (mañana). Aula A-4
Final	CAMINOS	23 de enero (mañana). Aula A-5

2ª Convocatoria	CÁLCULO DE ESTRUCTURAS	5 de febrero (mañana). Aula A-4
2ª Convocatoria	PREVENCIÓN, SEGURIDAD Y SALUD	4 de febrero (mañana). Aula A-4.
2ª Convocatoria	ESTADÍSTICA APLICADA A LA INGENIERÍA CIVIL	3 de febrero (mañana). Aula de Inform. PI-4
2ª Convocatoria	INGENIERÍA SANITARIA	2 de febrero (tarde). Aula Inform. PI-1
2ª Convocatoria	CAMINOS	6 de febrero (mañana). Aula A-4

# CUARTO CURSO

## PRIMER SEMESTRE

Examen	Asignatura	Fecha y Aula
2º Parcial	SERVICIOS URBANOS	12 de enero (tarde). Aula A-1
Final	SISTEMAS ENERGÉTICOS E HIDROELÉCTRICOS	15 de enero (tarde) Aula A-6.
Final	HIDRÁULICA FLUVIAL	16 de enero (mañana). Aula Inform. PI-1
Final	INGENIERÍA AMBIENTAL	21 de enero (mañana). Aula Inform. PI-1
Final	FERROCARRILES	20 de enero (mañana). Aula A-1
Final	TRANSPORTES	23 de enero (mañana). Aula A-4.
Final	CARTOGRAFÍA GEOLÓGICA EN PROY. DE INGEN. (Op)	13 de enero (mañana). Aula A-3
Final	MODELIZACIÓN MATEMÁTICA EN LA INGENIERÍA (Op)	19 de enero (mañana). Aula A-1
Final	AMPLIACIÓN DE GEOTECNIA (Optativa)	13 de enero (mañana). Aula A-3

2ª Convocatoria	SERVICIOS URBANOS	3 de febrero (tarde). Aula A-1
2ª Convocatoria	SISTEMAS ENERGÉTICOS E HIDROELÉCTRICOS	5 de febrero (tarde) . Aula A-5
2ª Convocatoria	HIDRÁULICA FLUVIAL	4 de febrero (mañana). Aula Inform. PI-1
2ª Convocatoria	INGENIERÍA AMBIENTAL	6 de febrero (tarde) . Aula Inform. PI-1
2ª Convocatoria	FERROCARRILES	5 de febrero (mañana) . Aula A-6
2ª Convocatoria	TRANSPORTES	6 de febrero (mañana) . Aula A-3
2ª Convocatoria	CARTOGRAFÍA GEOLÓGICA EN PROY. DE INGEN. (Op)	2 de febrero (tarde) . Aula P-2
2ª Convocatoria	MODELIZACIÓN MATEMÁTICA EN LA INGENIERÍA (Op)	3 de febrero (mañana). Aula A-1
2ª Convocatoria	AMPLIACIÓN DE GEOTECNIA (Opt)	2 de febrero (tarde) . Aula P-2

# GRADO EN INGENIERÍA CIVIL

2025-2026

## PRIMER CURSO

## SEGUNDO SEMESTRE

Examen	Asignatura	Fecha y aula
1er Parcial	FUNDAMENTOS FÍSICOS DE LA INGENIERIA II	Semana 9
1er Parcial	FUNDAMENTOS MATEMATICOS DE LA INGENIERIA II	Semana 10

2º Parcial	FUNDAMENTOS MATEMATICOS DE LA INGENIERIA II	8 de junio (mañana). Aula A-1
Final	FUNDAMENTOS FÍSICOS DE LA INGENIERIA II	4 de junio (tarde). Aula P-2
Final	EXPRESIÓN GRÁFICA II	2 de junio (mañana). Aula de informática PI-3
Final	INFORMÁTICA	12 de junio (mañana). Aula de informática PI-3
Final	TOPOGRAFÍA	10 de junio (mañana). Aula A-1

2ª convocatoria	FUNDAMENTOS MATEMATICOS DE LA INGENIERIA II	24 de junio (mañana). Aula A-1
2ª convocatoria	FUNDAMENTOS FÍSICOS DE LA INGENIERIA II	23 de junio (tarde). Aula A-1
2ª convocatoria	EXPRESIÓN GRÁFICA II	22 de junio (mañana). Aula de informática PI-3
2ª convocatoria	INFORMÁTICA	26 de junio (mañana). Aula de informática PI-3
2ª convocatoria	TOPOGRAFÍA	25 de junio (mañana). Aula A-6

## SEGUNDO CURSO

## SEGUNDO SEMESTRE

Examen	Asignatura	Fecha y aula
1er Parcial	HIDRÁULICA	Semana 9
1er Parcial	GEOTECNIA	Semana 10
2º Parcial	GEOTECNIA (Examen de Problemas)	Semana 14

Final	RESISTENCIA DE MATERIALES	9 de junio (tarde). Aula P-2
Final	IMPACTO AMBIENTAL	1 de junio (tarde). Aula P-2
Final	HIDROLOGÍA	11 de junio (tarde). Aula P-1
2º Parcial	HIDRÁULICA	3 de junio (tarde). Aula P-2
Final	GEOTECNIA	5 de junio (tarde). Aula P-1

2ª convocatoria	RESISTENCIA DE MATERIALES	25 de junio (tarde). Aula P-1
2ª convocatoria	IMPACTO AMBIENTAL	22 de junio (tarde). Aula Infom. PI-2
2ª convocatoria	HIDROLOGÍA	26 de junio (tarde). Aula A-1
2ª convocatoria	HIDRÁULICA	23 de junio (tarde). Aula P-1
2ª convocatoria	GEOTECNIA	24 de junio (tarde). Aula P-2

## TERCER CURSO

## SEGUNDO SEMESTRE

Examen	Asignatura	Fecha y aula
1er Parcial	URBANISMO Y ORDENACIÓN DEL TERRITORIO	Semana 8

Examen	Asignatura	Fecha y aula
Final	HIDROGEOLOGÍA	2 de junio (mañana). Aula P-1.
Final	OBRAS E INSTALACIONES HIDRÁULICAS	8 de junio (tarde). Aula P-2
Final	URBANISMO Y ORDENACIÓN DEL TERRITORIO	4 de junio (tarde). Aula de informática PI-1
Final	TECNOLOGÍA DE ESTRUCTURAS	12 de junio (tarde). Aula de Informática PI-4
Final	PROCEDIMIENTO DE CONSTRUCCIÓN Y MAQUINARIA	10 de junio (tarde). Aula P-1.

2ª convocatoria	HIDROGEOLOGÍA	22 de junio (mañana). Aula P-2
2ª convocatoria	OBRAS E INSTALACIONES HIDRÁULICAS	26 de junio (tarde). Aula P-2
2ª convocatoria	URBANISMO Y ORDENACIÓN DEL TERRITORIO	24 de junio (mañana). Aula de informática PI-1
2ª convocatoria	TECNOLOGÍA DE ESTRUCTURAS	25 de junio (tarde). Aula de Informática PI-4
2ª convocatoria	PROCEDIMIENTO DE CONSTRUCCIÓN Y MAQUINARIA	23 de junio (mañana). Aula P-2

## CUARTO CURSO

## SEGUNDO SEMESTRE

Examen	Asignatura	Fecha y aula
1er Parcial	PLANIFICACIÓN Y GESTIÓN DE RECURSOS HIDRÁULICOS	Semana 8

Examen	Asignatura	Fecha y aula
Final	LEGISLACIÓN	9 de junio (mañana). Aula P-2
2º Parcial	PLANIFICACIÓN Y GESTIÓN DE RECURSOS HIDRÁULICOS	11 de junio (mañana). Aula Inf. PI-1
Final	ORGANIZACIÓN, MEDICIÓN Y VALORACIÓN DE OBRAS	5 de junio (mañana). Aula P-3.
Final	SISTEMAS DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA (Optativa)	1 de junio (mañana). Aula de informática PI-3

2ª convocatoria	LEGISLACIÓN	24 de junio (tarde). Aula A-5
2ª convocatoria	PLANIFICACIÓN Y GESTIÓN DE RECURSOS HIDRÁULICOS	26 de junio (tarde). Aula Inf. PI-2
2ª convocatoria	ORGANIZACIÓN, MEDICIÓN Y VALORACIÓN DE OBRAS	23 de junio (tarde). Aula A-5
2ª convocatoria	SISTEMAS DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA (Opt.)	22 de junio (tarde). Aula Inform. PI-1