

CÓDIGO	CARRERA	CÁTEDRA	ÁREA	SE CURSA	Mesa Especial		Obs
					Día	hora	
933	L	ACTIVIDAD PROFESIONAL	8	PAR	VIE	15:00	(**)
804	P	ADMINISTRACIÓN DE OPERACIONES	8	PAR	MAR	18:00	S/O
192	I-M-P	ADMINISTRACIÓN DE OPERACIONES	8	PAR	MAR	18:00	S/O
806	P	ADMINISTRACIÓN DE PROYECTOS	8	PAR	MIE	08:00	(**)
345	P	ADMINISTRACIÓN DE PROYECTOS DE EXPLORACIÓN, PERFORACIÓN Y PRODUCCIÓN	8	PAR	MIE	08:00	(**)
077	C-I	ADMINISTRACIÓN DE PROYECTOS Y OPERACIONES	8	PAR	MIE	08:00	(**)
732	A	ADMINISTRACIÓN GERENCIAL Y ECONOMÍA	8	IMPAR	MIE	15:00	S/O
063	P	AGUAS SUBTERRÁNEAS	6	PAR	VIE	08:00	S/O
001	CB	ÁLGEBRA	1	IMPAR	MAR	08:00	S/O
900	CBL	ÁLGEBRA	1	IMPAR	MAR	08:00	S/O
906	L	ALGORITMOS Y ESTRUCTURAS DE DATOS I	23	PAR	JUE	08:00	(*)
911	L	ALGORITMOS Y ESTRUCTURAS DE DATOS II	23	IMPAR	JUE	18:00	(*)
719	A	ANÁLISIS ANTROPOLÓGICO DEL HÁBITAT	16	IMPAR	MIE	15:00	S/O
030	C	ANÁLISIS ESTRUCTURAL I	10	IMPAR	VIE	08:00	S/O
064	C	ANÁLISIS ESTRUCTURAL II	10	PAR	VIE	15:00	(**)
002	CB	ANÁLISIS MATEMÁTICO I	1	IMPAR	LUN	08:00	(***)
901	CBL	ANÁLISIS MATEMÁTICO I	1	IMPAR	LUN	08:00	(***)
012	CB	ANÁLISIS MATEMÁTICO II	1	IMPAR	JUE	08:00	S/O
904	CBL	ANÁLISIS MATEMÁTICO II	1	PAR	JUE	08:00	S/O
078	C	APROVECHAMIENTOS HIDRÁULICOS	9	PAR	LUN	18:00	S/O
042	C	ARQUITECTURA	11	PAR	JUE	08:00	(***)
735	A	ARQUITECTURA BIOCLIMÁTICA	14	IMPAR	MAR	08:00	(**)
909	L	ARQUITECTURA DE LAS COMPUTADORAS	24	IMPAR	MIE	18:00	S/O
700	A	ARQUITECTURA I - TALLER DE INTEG. PROYECTUAL	14	ANUAL	LUN	08:00	(*)
707	A	ARQUITECTURA II - TALLER DE INTEG. PROYECTUAL	14	ANUAL	MAR	08:00	(*)
715	A	ARQUITECTURA III - TALLER DE INTEG. PROYECTUAL	14	ANUAL	MAR	08:00	(*)
723	A	ARQUITECTURA IV - TALLER DE INTEG. PROYECTUAL	14	ANUAL	MAR	15:00	(*)
728	A	ARQUITECTURA V - TALLER DE INTEG. PROYECTUAL	14	ANUAL	MIE	15:00	(**)
922	L	ARQUITECTURAS DISTRIBUIDAS	24	PAR	MAR	15:00	S/O
317	M	AUTÓMATAS Y CONTROL DISCRETO	21	PAR	MAR	18:00	(**)

311	M	AUTOMÁTICA Y MÁQUINAS ELÉCTRICAS	20	PAR	JUE	18:00	(**)
310	M	AUTOMATISMOS INDUSTRIALES	19	IMPAR	MIE	08:00	S/O
079	I	BIOTECNOLOGÍA	4	PAR	MIE	18:00	S/O
814	P	BIOTECNOLOGÍA DEL PETRÓLEO	4	IMPAR	VIE	08:00	S/O
013	CB	CÁLCULO NUMÉRICO Y COMPUTACIÓN	1	IMPAR	MAR	08:00	S/O
183	CB	CÁLCULO NUMÉRICO Y MÉTODOS NUMÉRICOS	1	IMPAR	MAR	08:00	S/O
080	C	CAMINOS DE MONTAÑA	12	PAR	VIE	15:00	(**)
031	I-M-P	CIENCIA DE LOS MATERIALES	4	IMPAR	LUN	15:00	(**)
107	I-M	COMERCIALIZACIÓN	8	IMPAR	MAR	08:00	(*)
924	L	COMPILADORES	22	IMPAR	MAR	08:00	(**)
809	P	COMPORTAMIENTO ORGANIZACIONAL	8	IMPAR	JUE	15:00	S/O
918	L	COMUNICACIÓN TÉCNICA I	0	IMPAR	MAR	15:00	(**)
921	L	COMUNICACIÓN TÉCNICA II	0	PAR	MIE	15:00	S/O
315	M	CONCEPCIÓN Y FABRICACIÓN ASISTIDA POR COMPUTADORA	18	IMPAR	MIE	15:00	(**)
176	CB	CONOCIMIENTOS DE INGLÉS	13	ACREDITA	MIE	15:00	S/O
108	C	CONSTRUCCIÓN DE CARRETERAS	12	IMPAR	VIE	15:00	(**)
032	C	CONSTRUCCIÓN DE EDIFICIOS	11	IMPAR	VIE	08:00	(***)
706	A	CONSTRUCCIONES I	11	ANUAL	MIE	08:00	(***)
712	A	CONSTRUCCIONES II	11	IMPAR	MIE	15:00	S/O
051	C	CONSTRUCCIONES METÁLICAS Y DE MADERA I	10	IMPAR	JUE	15:00	(**)
082	I	CONSTRUCCIONES Y MONTAJES INDUSTRIALES	10	PAR	JUE	08:00	(**)
316	M	CONTROL Y SISTEMAS	21	IMPAR	MAR	08:00	(*)
738	A	CRÍTICA DE LA ARQUITECTURA	16	IMPAR	VIE	18:00	S/O
929	L	DESARROLLO DE COMPETENCIAS GERENCIALES Y EMPRENDEDORAS	8	PAR	JUE	15:00	S/O
801	CBP	DIBUJO Y SISTEMAS DE REPRESENTACIÓN	15	PAR	MIE	08:00	S/O
708	A	DISEÑO DE INTERIORES	14	PAR	LUN	18:00	S/O
716	A	DISEÑO DEL PAISAJE	14	ANUAL	VIE	08:00	(**)
083	C	DISEÑO ESTRUCTURAL	10	PAR	JUE	15:00	(**)
711	A	DISEÑO ESTRUCTURAL I	10	ANUAL	VIE	15:00	S/O
720	A	DISEÑO ESTRUCTURAL II	10	ANUAL	JUE	15:00	(**)
726	A	DISEÑO ESTRUCTURAL III	10	ANUAL	MAR	15:00	(**)
724	A	DISEÑO URBANO SUSTENTABLE I	14	ANUAL	MIE	08:00	(*)
729	A	DISEÑO URBANOSUSTENTABLE II	14	ANUAL	MIE	15:00	(***)
052	I-M	ECONOMÍA	8	IMPAR	LUN	18:00	(***)

033	C	ECONOMÍA EN INGENIERÍA CIVIL	8	IMPAR	MIE	15:00	S/O
053	P	ECONOMÍA Y EVALUACIÓN DE PROYECTOS	8	PAR	LUN	18:00	(***)
018	I-M	ELECTRÓNICA GENERAL Y APLICADA	4	PAR	JUE	08:00	(**)
017	CBP	ELECTROTECNIA	2	IMPAR	MIE	08:00	(***)
185	CBIM	ELECTROTECNIA Y MÁQUINAS ELÉCTRICAS	2	PAR	MIE	08:00	(***)
403	I-M	EMPRENDEDORISMO E INNOVACIÓN	8	PAR	MAR	08:00	(*)
109	C-I	EQUIPOS Y TECNICAS CONSTRUCTIVAS	11	PAR	MAR	08:00	(*)
189	I	EQUIPOS E INSTALACIONES INDUSTRIALES	4	IMPAR	MAR	08:00	S/O
035	P	ESTABILIDAD	10	PAR	MAR	15:00	S/O
014	C	ESTABILIDAD I (Estática)	10	IMPAR	MIE	08:00	S/O
019	C	ESTABILIDAD II (Resistencia de Materiales)	10	PAR	MIE	08:00	(*)
722	CBA	ESTADÍSTICA	1	IMPAR	JUE	08:00	S/O
020	CB	ESTADÍSTICA TÉCNICA	1	PAR	JUE	08:00	S/O
520	I-M	ESTÁTICA Y RESISTENCIA DE MATERIALES	10	IMPAR	MAR	15:00	S/O
110	C	ESTRUCTURAS LAMINARES	10	IMPAR	VIE	15:00	S/O
159	C-I-P	ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL	5	PAR	MAR	08:00	S/O
749	A	ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL	14	PAR	MAR	08:00	S/O
006	C	ESTUDIO DEL MEDIO AMBIENTE	5	PAR	VIE	08:00	S/O
044	P	EXPLORACIÓN PETROLERA	6	IMPAR	VIE	15:00	S/O
111	C	FERROCARRILES	12	IMPAR	VIE	08:00	(*)
112	I	FINANZAS DE EMPRESAS	8	IMPAR	MAR	15:00	S/O
705	CBA	FÍSICA APLICADA	2	PAR	VIE	08:00	S/O
007	CB	FÍSICA I	2	PAR	JUE	08:00	S/O
015	CB	FÍSICA II	2	IMPAR	LUN	08:00	(***)
463	CB	FÍSICA II	2	IMPAR	LUN	08:00	(***)
036	I-P	FÍSICO QUÍMICA	4	IMPAR	JUE	08:00	(**)
803	P	FÍSICOQUÍMICA	4	IMPAR	JUE	08:00	(**)
065	P	GAS Y GASOLINA	7	PAR	JUE	18:00	S/O
037	P	GEOLOGÍA DEL PETRÓLEO	6	PAR	MIE	18:00	S/O
021	P	GEOLOGÍA GENERAL	6	PAR	VIE	08:00	(***)
802	P	GEOLOGÍA I	6	PAR	VIE	08:00	(***)
003	CB	GEOMETRÍA ANALÍTICA	1	IMPAR	JUE	08:00	S/O
903	CBL	GEOMETRÍA ANALÍTICA	1	IMPAR	JUE	08:00	S/O
088	I-M-P	GESTIÓN AMBIENTAL	5	PAR	VIE	15:00	(*)
196	I	GESTIÓN DE CALIDAD	8	PAR	MAR	08:00	S/O

193	I-M	GESTIÓN DE LAS PERSONAS	8	IMPAR	JUE	18:00	S/O
346	P	GESTIÓN EN SEGURIDAD, MEDIO AMBIENTE Y SALUD	8	IMPAR	MAR	08:00	S/O
090	C	HIDRÁULICA EXPERIMENTAL	9	PAR	N/A	N/A	S/O
038	C	HIDRÁULICA GENERAL	9	IMPAR	LUN	08:00	S/O
045	C	HIDROLOGÍA I	9	PAR	MAR	08:00	S/O
066	C	HIDROLOGÍA II	9	PAR	MAR	08:00	S/O
197	I-M	HIGIENE, SEGURIDAD Y MEDIO AMBIENTE	5	PAR	MIE	08:00	(**)
751	A	HIGIENE, SEGURIDAD Y MEDIO AMBIENTE	5	IMPAR	JUE	08:00	(**)
703	A	HISTORIA DE LA ARQUITECTURA I	16	PAR	LUN	15:00	(*)
710	A	HISTORIA DE LA ARQUITECTURA II	16	ANUAL	LUN	18:00	(**)
718	A	HISTORIA DE LA ARQUITECTURA III	16	ANUAL	LUN	18:00	(***)
046	C	HORMIGÓN I	10	PAR	MAR	08:00	(***)
067	C	HORMIGÓN II	10	PAR	MIE	08:00	(**)
68	M	INDUSTRIAS Y SERVICIOS	8	PAR	MAR	18:00	S/O
191	I	INDUSTRIAS Y SERVICIOS I	8	PAR	MAR	18:00	S/O
205	I	INDUSTRIAS Y SERVICIOS II	8	PAR	MAR	18:00	S/O
039	I	INFORMÁTICA	4	IMPAR	MIE	08:00	S/O
752	M	INFORMÁTICA	19	PAR	MAR	08:00	S/O
113	P	INFORMÁTICA APLICADA	4	IMPAR	MIE	08:00	S/O
916	L	INGENIERÍA DE SOFTWARE I	25	IMPAR	MAR	08:00	(**)
920	L	INGENIERÍA DEL SOFTWARE II	25	PAR	VIE	15:00	(**)
069	I-C-M	INGENIERÍA LEGAL	8	PAR	VIE	15:00	(**)
092	C	INGENIERÍA SANITARIA	9	PAR	MIE	15:00	S/O
055	C	INGENIERÍA SISMORRESISTENTE	10	IMPAR	VIE	08:00	(**)
807	CBP	INGLÉS	0	ACREDIT A	MIE	15:00	S/O
200	CBI	INGLÉS COLOQUIAL	13	PAR	MIE	15:00	S/O
746	CBA	INGLÉS COLOQUIAL	13	ACREDIT A	MIE	15:00	S/O
040	CBP	INGLES COLOQUIAL I	13	IMPAR	MIE	15:00	S/O
436	CBM	INGLES COLOQUIAL I	13	PAR	MIE	15:00	S/O
047	CBP	INGLES COLOQUIAL II	0	IMPAR	MIE	15:00	S/O
437	CBM	INGLES COLOQUIAL II	13	PAR	MIE	15:00	S/O
199	CBI	INGLÉS TÉCNICO	13	PAR	MIE	15:00	S/O
745	CBA	INGLÉS TÉCNICO	13	ACREDIT A	MIE	15:00	S/O

016	CBP	INGLÉS TÉCNICO I	0	IMPAR	MIE	15:00	S/O
434	CBM	INGLÉS TÉCNICO I	13	PAR	MIE	15:00	S/O
022	CBP	INGLÉS TÉCNICO II	0	PAR	MIE	15:00	S/O
435	CBM	INGLÉS TÉCNICO II	13	PAR	MIE	15:00	S/O
056	C	INSTALACIONES I	11	IMPAR	MIE	08:00	(***)
713	A	INSTALACIONES I - Acondicionamiento Natural	11	PAR	MIE	15:00	(**)
070	C	INSTALACIONES II	11	PAR	VIE	08:00	(*)
721	A	INSTALACIONES II - Acondicionamiento Artificial	11	PAR	MIE	08:00	(**)
727	A	INSTALACIONES III	11	ANUAL	MIE	15:00	(**)
023	I-P	INSTRUMENTACIÓN Y CONTROL AUTOMÁTICO	4	PAR	MIE	08:00	(***)
923	L	INTELIGENCIA ARTIFICIAL I	22	PAR	JUE	15:00	(*)
312	M	INTELIGENCIA ARTIFICIAL I	20	PAR	MIE	08:00	(**)
928	L	INTELIGENCIA ARTIFICIAL II	22	PAR	MAR	15:00	(**)
314	M	INTELIGENCIA ARTIFICIAL II	20	IMPAR	MIE	08:00	(**)
739	A	INTERVENCIÓN DEL PATRIMONIO	16	IMPAR	LUN	18:00	(**)
182	I-M	INTRODUCCIÓN A LA INGENIERÍA	8	IMPAR	MAR	18:00	S/O
004	C	INTRODUCCIÓN A LA INGENIERÍA	8	IMPAR	MAR	08:00	S/O
008	P	INTRODUCCIÓN A LA INGENIERÍA DE PETRÓLEOS	8	IMPAR	MIE	08:00	S/O
810	P	INTRODUCCIÓN A LA INVESTIGACIÓN	8	ANUAL	N/A	N/A	S/O
902	L	INTRODUCCIÓN A LA PROGRAMACIÓN	23	IMPAR	MIE	08:00	(*)
907	L	INTRODUCCIÓN A LA TECNOLOGÍA	24	PAR	LUN	18:00	(*)
160	I-C-M	INVESTIGACIÓN EN INGENIERÍA	8	ANUAL	N/A	N/A	S/O
057	I	INVESTIGACIÓN OPERATIVA	8	IMPAR	MIE	08:00	S/O
731	A	LEGISLACIÓN	8	PAR	VIE	15:00	(**)
805	P	LEGISLACIÓN EN INGENIERÍA	8	IMPAR	VIE	15:00	(**)
915	L	LENGUAJES FORMALES Y COMPUTABILIDAD	22	PAR	MAR	08:00	(**)
908	L	LÓGICA	22	IMPAR	LUN	08:00	(**)
93	C	MANTENIMIENTO DE OBRAS	11	PAR	VIE	15:00	(***)
058	I	MÁQUINAS E INSTALACIONES TÉRMICAS	4	IMPAR	MAR	15:00	S/O
704	CBA	MATEMÁTICA	1	IMPAR	MIE	08:00	S/O
905	CBL	MATEMÁTICA DISCRETA	1	PAR	MAR	08:00	(**)
305	M	MATEMÁTICAS AVANZADAS	1	PAR	JUE	08:00	S/O
237	M	MATERIALES	18	IMPAR	JUE	08:00	(**)
024	C	MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN	11	PAR	MAR	08:00	(*)
025	M-P	MECÁNICA APLICADA	4	PAR	MAR	15:00	S/O

049	M-P	MECÁNICA DE LOS FLUIDOS	4	PAR	LUN	08:00	S/O
186	I	MECÁNICA DE LOS FLUIDOS Y MÁQUINAS HIDRÁULICAS	4	PAR	LUN	08:00	S/O
048	C	MECÁNICA DE SUELOS Y ROCAS I	10	PAR	LUN	15:00	(*)
115	C	MECÁNICA DE SUELOS Y ROCAS II	10	IMPAR	LUN	15:00	(*)
308	M	MECÁNICA VIBRATORIA	20	IMPAR	JUE	08:00	(*)
187	I	MECÁNICA Y MECANISMOS	4	PAR	MAR	15:00	S/O
910	CBL	MÉTODOS NUMÉRICOS	1	IMPAR	MAR	08:00	S/O
309	M	MICROCONTROLADORES Y ELECTRÓNICA DE POTENCIA	19	IMPAR	VIE	08:00	(**)
946	L	MIDDLEWARES DISTRIBUIDOS	0	PAR	JUE	15:00	(**)
736	A	MODELIZACIÓN DIGITAL	15	PAR	MIE	18:00	(**)
701	A	MORFOLOGÍA I - Sistemas de Comunicación Visual	15	ANUAL	MIE	15:00	(**)
709	A	MORFOLOGÍA II - Sistemas de Comunicación Digital I	15	ANUAL	JUE	15:00	(*)
717	A	MORFOLOGÍA III - Sistemas de Comunicación Digital II	15	ANUAL	MIE	15:00	(**)
71	C	OBRAS HIDRÁULICAS I	9	PAR	MAR	08:00	S/O
117	C	OBRAS HIDRÁULICAS II	9	IMPAR	MIE	15:00	(*)
1119	P	OPERACIONES EN YACIMIENTOS DE CRUDOS PESADOS Y EXTRAPESADOS	7	PAR	VIE	15:00	(**)
811	P	OPERACIONES OFF SHORE	7	PAR	VIE	08:00	S/O
050	I-P	OPERACIONES UNITARIAS	4	IMPAR	MAR	08:00	S/O
072	C	ORGANIZACIÓN DE PROYECTOS Y OBRAS	8	PAR	MIE	15:00	S/O
747	A	ORGANIZACIÓN DE PROYECTOS Y OBRAS	8	IMPAR	MIE	08:00	(**)
913	L	PARADIGMAS DE PROGRAMACIÓN	23	PAR	JUE	15:00	(**)
041	P	PERFILAJE DE POZOS	7	IMPAR	VIE	18:00	S/O
059	P	PERFORACIÓN I	6	IMPAR	VIE	18:00	S/O
073	P	PERFORACIÓN II	6	PAR	VIE	18:00	S/O
198	I-M	PLANEAMIENTO Y CONTROL DE OPERACIONES	8	PAR	LUN	18:00	(***)
204	C	PLANIFICACIÓN TERRITORIAL Y DE RECURSOS HÍDRICOS	5	IMPAR	MAR	15:00	S/O
440	M	PRÁCTICA PROFESIONAL SUPERVISADA	8	INDISTINTO	LUN	18:00	S/O
439	I	PRÁCTICA PROFESIONAL SUPERVISADA	8	INDISTINTO	N/A	N/A	N/A
438	C	PRÁCTICA PROFESIONAL SUPERVISADA	8	INDISTINTO	N/A	N/A	N/A
932	L	PRÁCTICA PROFESIONAL SUPERVISADA	8	INDISTINTO	N/A	N/A	N/A
164	P	PRÁCTICA PROFESIONAL SUPERVISADA	8	INDISTINTO	VIE	18:00	N/A

750	A	PRÁCTICA PROFESIONAL SUPERVISADA	8	INDISTINTO	N/A	N/A	(*)
914	CBL	PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA	1	PAR	JUE	08:00	S/O
202	P	PROCESAMIENTO DE HIDROCARBUROS	4	PAR	VIE	08:00	(**)
120	P	PRODUCCIÓN I	7	IMPAR	JUE	18:00	S/O
097	P	PRODUCCIÓN II	7	PAR	JUE	18:00	S/O
306	M	PRODUCCIÓN M	18	IMPAR	JUE	08:00	(*)
313	M	PROGRAMACIÓN ORIENTADA A OBJETOS	19	PAR	MIE	08:00	S/O
925	L	PROGRAMACIÓN PARALELA Y DISTRIBUIDA	23	IMPAR	MAR	08:00	(**)
733	A	PROYECTO EJECUTIVO	8	PAR	MIE	15:00	S/O
441	M	PROYECTO FINAL DE ESTUDIOS	8	IMPAR	N/A	N/A	S/O
195	I	PROYECTO FINAL DE ESTUDIOS	8	IMPAR	N/A	N/A	S/O
927	L	PROYECTO I	25	ANUAL	MAR	08:00	(**)
009	CBC	QUÍMICA GENERAL	3	PAR	MAR	08:00	(***)
010	CB	QUÍMICA GENERAL E INORGÁNICA	3	PAR	MAR	08:00	(***)
026	CB	QUÍMICA ORGÁNICA	3	PAR	VIE	08:00	S/O
318	M	REALIDAD VIRTUAL	20	PAR	LUN	08:00	S/O
917	L	REDES DE COMPUTADORAS	24	IMPAR	MIE	08:00	S/O
061	P	RESERVORIOS I	7	IMPAR	VIE	08:00	(***)
075	P	RESERVORIOS II	7	PAR	VIE	08:00	S/O
123	P	RESERVORIOS III	7	IMPAR	VIE	08:00	S/O
241	M	ROBÓTICA I	21	PAR	MIE	18:00	(**)
247	M	ROBÓTICA II	21	PAR	JUE	08:00	(**)
941	L	ROBÓTICA MÓVIL	0	IMPAR	MIE	18:00	(**)
931	L	SEGURIDAD INFORMÁTICA	25	PAR	VIE	15:00	(**)
730	A	SEMINARIO DE INVESTIGACIÓN APLICADO AL TRABAJO FINAL	16	ANUAL	VIE	15:00	S/O
950	L	SISTEMAS COMPLEJOS	25	PAR	VIE	08:00	S/O
307	M	SISTEMAS DE AUTOMATIZACIÓN	20	IMPAR	MIE	08:00	(***)
170	I	SISTEMAS DE INFORMACIÓN	8	IMPAR	MIE	18:00	(*)
011	CBI	SISTEMAS DE REPRESENTACIÓN Y DIBUJO	15	PAR	MIE	08:00	S/O
433	CBC	SISTEMAS DE REPRESENTACIÓN Y DIBUJO	15	PAR	MIE	08:00	S/O
926	L	SISTEMAS DISTRIBUIDOS	24	IMPAR	JUE	18:00	S/O
939	L	SISTEMAS EMBEBIDOS	0	IMPAR	MIE	18:00	S/O
238	M	SISTEMAS NEUMÁTICOS E HIDRÁULICOS	19	PAR	LUN	18:00	(**)
912	L	SISTEMAS OPERATIVOS	24	PAR	MIE	18:00	S/O

	A	TALLER EN RED ARQUISUR		PAR	MIE	18:00	(**)
812	P	TÉCNICAS DE OPERACIÓN EN YACIMIENTOS MADUROS Y NO CONVENCIONALES	7	IMPAR	MIE	15:00	(**)
126	M	TÉCNICAS Y HERRAMIENTAS MODERNAS	8	IMPAR	MAR	08:00	S/O
188	I	TÉCNICAS Y HERRAMIENTAS MODERNAS I	8	IMPAR	MAR	08:00	S/O
201	I	TÉCNICAS Y HERRAMIENTAS MODERNAS II	8	PAR	MAR	08:00	S/O
027	C	TECNOLOGÍA DEL HORMIGÓN	11	IMPAR	MAR	08:00	(*)
550	I-M	TECNOLOGÍA INDUSTRIAL	4	IMPAR	MAR	18:00	(**)
813	P	TELEDETECCIÓN APLICADA A LA INDUSTRIA	4	PAR	VIE	08:00	(***)
919	L	TEORÍA DE BASES DE DATOS	25	IMPAR	MAR	08:00	(**)
702	A	TEORÍA I - ARQUITECTURA Y AMBIENTE	16	IMPAR	MAR	08:00	S/O
714	A	TEORÍA II - ARQUITECTURA Y AMBIENTE	16	IMPAR	MAR	08:00	(***)
028	P	TERMODINÁMICA GENERAL Y APLICADA	4	PAR	MIE	08:00	S/O
184	I-M	TERMODINÁMICA Y MÁQUINAS TÉRMICAS	4	PAR	MIE	08:00	S/O
1164	L	TESINA FINAL DE CARRERA	25	IMPAR	VIE	08:00	(*)
029	C	TOPOGRAFÍA	12	PAR	MAR	08:00	S/O
748	A	TOPOGRAFÍA	12	IMPAR	MAR	08:00	S/O
734	A	TRABAJO FINAL	14	IMPAR	N/A	N/A	(*)
254	C	TRÁNSITO Y VIALIDAD URBANA	12	PAR	VIE	15:00	S/O
125	C	TRANSPORTES	12	IMPAR	MAR	15:00	S/O
062	C	VÍAS DE COMUNICACIÓN	12	IMPAR	VIE	15:00	(**)
725	A	VIVIENDA DE INTERÉS SOCIAL	14	PAR	JUE	15:00	(**)

(*) CON UN ASTERISCO: Examen final habilitado SÓLO PARA ESTUDIANTES CON REGULARIDAD VIGENTE, en las condiciones especificadas en el programa de la asignatura del espacio curricular (Formulario P1).

() CON DOS ASTERISCOS:** Examen final habilitado para estudiantes con REGULARIDAD VIGENTE, Y LIBRES POR PÉRDIDA DE REGULARIDAD, en las condiciones especificadas en el programa de la asignatura del espacio curricular (Formulario P1).

(*) CON TRES ASTERISCOS:** Examen final habilitado para estudiantes con REGULARIDAD VIGENTE, LIBRES POR PÉRDIDA DE REGULARIDAD Y LIBRES POR INSUFICIENCIA en las condiciones especificadas en el programa de la asignatura del espacio curricular (Formulario P1).

SIN OBSERVACIÓN (S/O): Examen final habilitado para estudiantes con REGULARIDAD VIGENTE, LIBRES POR PERDIDA DE REGULARIDAD y LIBRES, en las condiciones especificadas en el programa de la asignatura del espacio curricular (Formulario P1).