

**ANEXO I**  
**GRADO EN DERECHO**

**SOLICITUDES CONCEDIDAS**

<b>DNI</b>	<b>OBSERVACIONES</b>
10829564z	
10832031C	
10884333C	
10895048V	ASIGNATURAS 2º
10900609N	ASIGNATURAS 1º y 3º
11080805A	
15505352V	
15507757F	
21080345V	ASIGNATURAS 1º
2770669C	
32723363K	
32728148E	
32887093Z	
32891182D	ASIGNATURAS 4º
32892037J/53784275V	
32892665C	
32892693W	
32892957J	
32892962H	
32894085Z	
32894452J	
32894630F	
32894705J	
32894716R	
34270766F	ASIGNATURAS 2º
34293072A	
34293245S	
34293566Z	
34294454M	
34294508J	
34295230E	
39938116L	1º B Y 3ºA
44436399P	
44437004S	ASIGNATURAS 4º
44437655E	
45148274X	
45852641W	
47975759j	
48017859T	
49133283Q	

53507413Y	
53507820E	
53509186P	
53509989Y	
53510965Q	
53511218Q	
53513449Q	ASIGNATURAS 1º
53513571T	
53513575G	
53513865H	
53514600V	
53519509G	ASIGNATURAS 1º
53520035r	
53521432H	
53522370J	ASIGNATURAS 1º
53522683G	
53548887B	
53552497X	
53553354Q	
53553948n	
53554947E	
53556059F	
53556060P	
53556355G	ASIGNATURAS 4º
53558465K	
53558814W	
53558832C	
53648785C	
53648854C	
53676405V	
53676755E	
53679134d	
53679443L	
53773141S	
53773151W	
53773366X	
53773416Z	
53774471B	
53774718M	ASIGNATURAS 4º
53774768D/53540160R	
53776059N	
53776188A	
53777406W	OPTATIVAS NO
53777464Z	
53777997H	ASIGNATURAS 3º
53778521J	

53778696G	
53779102L	
53779193H	
53780259A	
53780469X	
53780717R	
53780822z	
53782314B	ASIGNATURAS 1º
53782553C	
53783226A	
53784347C	
53784730N	
53784878E	
54157125Z	
58427404K	
58427545R	ASIGNATURAS 1º
58429568T	
58431037C	
58431205G	
58431227A	ASIGNATURAS 1º
58435323M	
58438038Y	
58439662C	
58442076L	
58443214F	
58463320B	
71525814T	
71531359W	ASIGNATURAS 3º
71533373S	
71533419S	
71647681B	
71651277N	
71653480Q	
71659062D	
71661833c	
71662451v	ASIGNATURAS 2º
71664695F	
71667568M	
71670116T/71741063S	
71670150B	
71671101L	
71672012X	
71673518K	
71673818E	
71674231K	
71674784E	

71675743S	
71676498B	
71677240V	
71677254P	
71677286V	
71677773K	
71678693K	
71678726P/71462182D	
71678888D	
71678997A	
71679718b	
71680167T	
71680184V	ASIGNATURAS 3°
71680352R	
71680970K	
71681122N	
71681426V	
71681635L	
71681959K	ASIGNATURAS 1° Y 2°
71682346v	
71682349c	
71682532L	
71682608a	
71682727F	
71683310S	
71683959C	
71683979V	
71725229M	
71725334H	
71725543C	
71725681c	
71725954V	
71726833E	
71727688A	
71728784H	
71728806V	
71729049F	ASIGNATURAS 3°
71729067W	
71729494S	
71730214E	
71730310A	
71730404M	
71731257F	
71731446N	
71732154F	
71732459J	

71732923V	
71733162A/53677711N	
71733336Q	
71733743D	
71734865G	
71735088C	
71735121F	
71735905D	
71736031C	
71736150R	
71736210S	
71736278Z	
71736512H	
71736933W	
71737178V	
71738497w	
71738827X	
71738845M	GRUPO D
71739234A	
71739303A	
71739978B	
71740856S	
71741610X/53778111V	
71742164N	
71744742Z	
71744896F	ASIGNATURAS 4º
71748841L	
71750891E	
71751311M	
71751995E	
71752235A	
71753086D	
71753973E	
71754049Y	
71774461V	
71774571N	
71775785F	
71776162q	
71776787C	
71776858E	
71777131L	
71778460Z	
71778578V	
71778901H	
71779448J	ASIGNATURAS 4º
71780452M	ASIGNATURAS 4º

71781242J	ASIGNATURAS 1º
71789913X	
71801415S	
71802119Y	GRUPO E
71802729H	
71884998q	
71896649Y	
71897524F	
71897662F	
71898418G	
71900711C	
71900747X	
71901664F	
71902055F	
71902272V	
71903612T	
71904092G	
71904228H	ASIGNATURAS 1º
71905076S	GRUPO C
71905223R	
71905359E	
71905508X	
71906446M	ASIGNATURAS 3º Y 4º
71906686S	
71906996A	
71907085T	
71907309V	
71907832B	
71907872M	ASIGNATURAS 3º
71908073E	ASIGNATURAS 4º
71908557T	
71953569R	
71965107Q	
71965544Q	ASIGNATURAS 1º Y 2º
71966316Y	
71967718M	
71974186X	GRUPO C
71974433G	
71974518C	ASIGNATURAS 1º
72083729G	
76131021D	
76946449H	
76954866V	
76961372Z	
76962136L	
76962515F	

78438457D	ASIGNATURAS 1º
80067197B	
9364967B	
9391631H	
9415653M	
9415653M	GRUPO E
9421615X	
9446252Z	
9447656S	
9787749F	
9816003V	ASIGNATURAS 2º
9820656R	
X7166656v	
X8858322X	
X9004757G	
X9282354Z	
X9524464A	
Y2861353Y	
Y3486773X	
Y3676155X	ASIGNATURAS 1º