



**Pruebas de evaluación correspondientes a los alumnos de  
nuevo ingreso realizadas el 21 de septiembre**

**Curso 2017/2018**

DNI	NOTA CORREGIDA
Y5670321F	A1
Y57072209A	A1
72157081D	A1
72259129Y	A1
72259455X	A1
72104787V	A1
44497674B	A1
72154673Q	A1
58428849V	A1
72231499E	A1
72269129R	A1
Y5691995S	A1
72306018K	A1
70837643N	A1
Y5596179V	A1
72221130A	A1
72189436A	A1
Y5298258S	A1-
72265740Q	A1+
Y4844874F	A2
Y5663989T	A2
15450069	A2
Y5679335M	A2
Y5728004Y	A2
72084557G	A2
72188858T	A2
Y5709779C	A2
72269381T	A2
72178374G	A2
72207502Z	A2
Y5703721B	A2

72354460W	A2
72088018S	A2
72226008M	A2
72158666F	A2
45575694K	A2
16101351V	A2
53748642B	A2
72174683Q	A2
72496797S	A2
72104261C	A2
72177926Q	A2
72174472N	A2
72220557M	A2
72176998P	A2
72188625C	A2
72261128G	A2
72103499V	A2
72184578K	A2
72086268J	A2
72104950L	A2
72266975D	A2
71706396D	A2
72104345N	A2
72189973B	A2
72220884X	A2
16640769Q	A2
72105888Z	A2
72171752Y	A2
72190389 J	A2
73484590G	A2
72089303N	A2
72209257K	A2
16640122J	A2
X6775970D	A2
72085532J	A2
72185061K	A2
72183255D	A2
78931635M	A2
72154241K	A2
79186042D	A2
72180854T	A2
Y5658234H	A2
72264696F	A2
72155078F	A2
72350029X	A2
79049990W	A2

72185645F	A2
72263326V	A2
72178201S	A2
15507506D	A2
Y5716093D	A2
72103717M	A2
72183014K	A2
71905366Y	A2
72273039R	A2
72356122P	A2
72104372Q	A2
72178418W	A2
72185900D	A2
72182577K	A2
72182899K	A2
Y5138946R	A2
Y5694980X	A2
72183100S	A2
72155208E	A2
Y5679322S	A2
72183498E	A2
72158200R	A2
17498588G	A2
72155232T	A2
72351886G	A2
72205273Q	A2
78999658V	A2
72179094B	A2
72180607Y	A2
Y5679321Z	A2
Y5267558C	A2
72264699X	A2
73118751A	A2
72268706S	A2
72501941F	A2
72209121T	A2
72228031G	A2
71313977Q	A2
72208591E	A2
22763789E	A2
72351269P	A2
72231761P	A2
79113750Y	A2
77176528M	A2
72263176M	A2
Y4433218M	A2

72354542S	A2
72355741H	A2
72266816B	A2
12509772A	A2
72193371M	A2
721886665	A2
72182882G	A2
72196507J	A2
53782024C	A2
72850873Y	A2
71955107K	A2
72191443D	A2
72208978H	A2
72196720L	A2
72205099	A2
72089774T	A2
72179716N	A2
72351539W	A2
72184876C	A2
45750234Z	A2
72193609J	A2
72194025S	A2
13173753C	A2
72197736T	A2
72176889Z	A2
72178163T	A2
72202302N	A2
72187540Q	A2
72085639M	A2
160985564J	A2
72154913A	A2
72357117Z	A2
09080594X	A2
15508869S	A2
72264683V	A2
79048956A	A2
Y5703720X	A2-
Y5059186M	A2-
72262120F	A2-
Y5679956M	A2-
72190778B	A2-
72350766B	A2-
72104390B	A2-
18085097J	A2-
72351704Y	A2-
18079792K	A2-

Y5654900L	A2-
72305465C	A2-
72232709J	A2-
72266692W	A2+
54157156E	A2+
72174858F	A2+
72184112S	A2+
71741594V	A2+
72152973H	A2+
YA4141161	A2+
53782964V	A2+
72105353P	A2+
72350473V	A2+
72208065W	A2+
72196451A	A2+
Y5743584S	B1
14AY40854	B1
Y5667317Q	B1
A50169314	B1
Y5715927G	B1
Y5692078Y	B1
77769465W	B1
Y5670326N	B1
72258764D	B1
Y5632127Q	B1
Y5646437C	B1
72143912L	B1
72103697P	B1
72355450A	B1
Y5731571P	B1
72206109R	B1
Y5589408P	B1
72158753W	B1
72155197B	B1
72200953C	B1
Y5622752W	B1
72186948E	B1
72146783S	B1
Y5635763H	B1
72182636B	B1
72187587V	B1
A50353563	B1
Y5725147R	B1
Y5605729E	B1
YA7288633	B1
Y5703722N	B1

72194173W	B1
72258755T	B1
79180837W	B1
72158720S	B1
C01200343	B1
72186497P	B1
72187014L	B1
72228122A	B1
Y5540107L	B1
72262175Q	B1
72262347G	B1
72356388K	B1
72260903D	B1
73042309J	B1
72190302H	B1
72822027W	B1
72262395Y	B1
70422906B	B1
72207049K	B1
72144819Y	B1
71307220K	B1
72105964K	B1
72080769B	B1
72183031S	B1
79138003V	B1
72351127G	B1
79003518J	B1
72154100H	B1
72177844A	B1
72178522Z	B1
79053902G	B1
21141503H	B1
72154944B	B1
72182953Y	B1
72189694P	B1
72271412F	B1
72206343M	B1
72186821X	B1
72195267S	B1
72266008P	B1
72206184F	B1
72171539T	B1
15493745W	B1
72157903A	B1
72175997L	B1
18083268R	B1

72854034Q	B1
72171555Q	B1
72106047N	B1
16630276B	B1
72306992Y	B1
72175068X	B1
79049773S	B1
72182453N	B1
73433421X	B1
47407618H	B1
58005309E	B1
72179891A	B1
72084268Z	B1
71737687C	B1
72355403W	B1
21140275D	B1
72207711Q	B1
72106232J	B1
72230363J	B1
21140901Z	B1
Y5713656X	B1
71742842T	B1
72258946F	B1
72350255Y	B1
72270178S	B1
72202691X	B1
72194046J	B1
72158107T	B1
72158186X	B1
72176380B	B1
72352590H	B1
72228142T	B1
72185867E	B1
72104374H	B1
72158291T	B1
72206129K	B1
72180403D	B1
72105958S	B1
72194823P	B1
72158545R	B1
72191965W	B1
72209237R	B1
72186935D	B1
72354566Q	B1
Y5710281Q	B1
72209715L	B1

XDB156772	B1
Y5670333L	B1
72083273P	B1
72181768V	B1
72172230R	B1
72183264H	B1
Y5737910E	B1
XDC470442	B1
72174453Q	B1
72207127F	B1
72183513Z	B1
72262787F	B1
72191903	B1
72154688P	B1
72185680L	B1
72353337Y	B1
49362184K	B1
72847249Q	B1
72266565J	B1
72206587L	B1
72105819Z	B1
Y5719166T	B1
72228673W	B1
71971586D	B1
Y2783426A	B1
72272606M	B1
72357197W	B1
72175139N	B1
72205959N	B1
72103390T	B1
205840015	B1
72198209J	B1
72178179Q	B1
Y4866908F	B1
72157014B	B1
72177311E	B1
72221233Z	B1
02793674W	B1
72153843Z	B1
72354329D	B1
72269694Z	B1
72154089F	B1
71468545R	B1
79143921R	B1
72189695D	B1
72080525C	B1

72197388C	B1
72179650S	B1
79001800C	B1
X8907311D	B1
1,50764E+11	B1
72184556E	B1
71464806B	B1
72705703N	B1
72173913M	B1
72853047H	B1
72180619H	B1
72197232W	B1
72196418Q	B1
72197173N	B1
72176752S	B1
21705282K	B1-
72200744H	B1-
72189225E	B1-
72350865H	B1-
72178563D	B1-
72191205R	B1-
72190523D	B1-
72181905Q	B1-
72187072P	B1-
72176859F	B1-
72350005D	B1-
72152896X	B1-
72202238V	B1-
53780638Z	B1-
72350226T	B1-
70903868C	B1-
53774634J	B1-
72204599D	B1-
45613699F	B1-
72847354Y	B1-
45951972L	B1-
72351836T	B1-
72177374Q	B1-
72101359Q	B1-
73418745P	B1-
72105756C	B1-
72270289B	B1-
72181429T	B1-
72232122R	B1-
72351616X	B1-
72202161D	B1-

72156413P	B1
71903459P	B1
18092343Z	B1
Y5593201Y	B1+
72153326A	B1+
72186595Z	B1+
72181913R	B1+
72196243W	B1+
X5784603B	B1+
Y5622690D	B1+
72190305K	B1+
72102099C	B1+
72086302R	B1+
79124323E	B1+
72179755M	B1+
72352325Y	B1+
72183310H	B1+
79077658R	B1+
45690479J	B1+
72263903L	B1+
72182058P	B1+
72355787H	B1+
72204817C	B1+
72204523W	B1+
72181113Y	B1+
72843745P	B1+
Y4298183A	B1+