

## Prueba de acceso específica 2019/20

Listado de calificaciones 24 de junio de 2019

Aptos ordenados por calificación final

**e/s/d/  
madrid** escuela  
superior  
de  
diseño

<b>NINS</b>	<b>INIC. APELL1</b>	<b>INIC. APELL2</b>	<b>NOTA FINAL</b>	<b>ORDEN</b>
5951	GON	MAC	8,34	1
6028	CHA	SAR	8,32	2
6104	LOM	FUE	8,07	3
6086	VIÑ	PÉR	7,88	4
6233	SÁN	FLO	7,83	5
6033	GON	SÁN	7,68	6
6266	ROM	PÉR	7,66	7
5841	DIÉ	OJE	7,65	8
5895	GÓM	MAR	7,60	9
6085	LÓP	MOL	7,58	10
6035	PEÑ	LEÓ	7,49	11
5950	CAS	VEG	7,46	12
6301	BAY	IOR	7,26	13
6246	BAR	ROM	7,22	14
6277	JIM	ROJ	7,19	15
5860	SUÁ	CAB	7,16	16
5946	ROD	MAR	7,12	17
5825	DUQ	GAR	7,05	18
6223	GÓM	PAL	7,04	19
6100	GÓM	LLO	7,02	20
5878	SAR	ROD	7,00	21
5861	ASP	CAB	6,98	22
6275	SIM	ALO	6,96	23
6030	BOW	MAR	6,91	24
6020	LÓP	RUB	6,87	25
5982	CER	ILL	6,84	26

5919	<i>CER</i>	<i>AUÑ</i>	6,80	27
6050	<i>MEN</i>	<i>NOV</i>	6,79	28
6230	<i>ONT</i>	<i>CUE</i>	6,77	29
6105	<i>SUA</i>	<i>NAV</i>	6,75	30
5832	<i>ZAM</i>	<i>HER</i>	6,75	31
5937	<i>OLE</i>	<i>FER</i>	6,72	32
5991	<i>FER</i>	<i>HOR</i>	6,71	33
6260	<i>FER</i>	<i>SOL</i>	6,66	34
6208	<i>ORT</i>	<i>LED</i>	6,64	35
5891	<i>BAR</i>	<i>GUI</i>	6,62	36
6268	<i>TOR</i>	<i>ÚRS</i>	6,61	37
5866	<i>ALC</i>	<i>VAS</i>	6,55	38
6281	<i>MOR</i>	<i>MON</i>	6,53	39
6064	<i>BAL</i>	<i>PED</i>	6,52	40
5880	<i>MES</i>	<i>FUM</i>	6,51	41
6302	<i>BAY</i>	<i>IOR</i>	6,49	42
5855	<i>RUÍ</i>	<i>JOR</i>	6,49	43
5921	<i>GON</i>	<i>MIR</i>	6,48	44
5859	<i>ORT</i>	<i>CAR</i>	6,48	45
5983	<i>GAN</i>	<i>GÓM</i>	6,44	46
5971	<i>GÓM</i>	<i>FER</i>	6,44	47
5826	<i>PER</i>	<i>VAN</i>	6,41	48
6106	<i>GUI</i>	<i>ESC</i>	6,40	49
5973	<i>ROD</i>	<i>SIM</i>	6,35	50
5883	<i>RED</i>	<i>PAR</i>	6,34	51
5908	<i>VAZ</i>	<i>SÁN</i>	6,33	52
6110	<i>ACO</i>	<i>CIP</i>	6,33	53
5834	<i>CUN</i>	<i>PIN</i>	6,30	54
6213	<i>QUI</i>	<i>GAR</i>	6,29	55
6118	<i>TRO</i>	<i>PAD</i>	6,29	56
5879	<i>ORE</i>	<i>BAZ</i>	6,28	57
6154	<i>MAR</i>	<i>SAN</i>	6,25	58
5947	<i>MAR</i>	<i>TOL</i>	6,25	59
6149	<i>COU</i>	<i>GAR</i>	6,24	60
5823	<i>ESC</i>	<i>MOR</i>	6,23	61

<b>6257</b>	<b>ALV</b>	<b>BAR</b>	<b>6,21</b>	<b>62</b>
<b>6102</b>	<b>CAR</b>	<b>GOM</b>	<b>6,19</b>	<b>63</b>
<b>6240</b>	<b>RUI</b>	<b>DE</b>	<b>6,18</b>	<b>64</b>
<b>6303</b>	<b>RUP</b>	<b>SAP</b>	<b>6,18</b>	<b>65</b>
<b>6013</b>	<b>ADU</b>	<b>CAB</b>	<b>6,17</b>	<b>66</b>
<b>5996</b>	<b>SOM</b>	<b>NAR</b>	<b>6,17</b>	<b>67</b>
<b>6243</b>	<b>PER</b>	<b>PIL</b>	<b>6,17</b>	<b>68</b>
<b>6103</b>	<b>JIM</b>	<b>PIZ</b>	<b>6,16</b>	<b>69</b>
<b>6285</b>	<b>RED</b>	<b>GAR</b>	<b>6,16</b>	<b>70</b>
<b>6174</b>	<b>TOR</b>	<b>FER</b>	<b>6,15</b>	<b>71</b>
<b>5972</b>	<b>FER</b>	<b>SEG</b>	<b>6,15</b>	<b>72</b>
<b>5907</b>	<b>MAR</b>	<b>RUI</b>	<b>6,15</b>	<b>73</b>
<b>6274</b>	<b>FRA</b>	<b>GAR</b>	<b>6,14</b>	<b>74</b>
<b>6108</b>	<b>GAM</b>	<b>PER</b>	<b>6,13</b>	<b>75</b>
<b>6182</b>	<b>ANT</b>	<b>ROD</b>	<b>6,13</b>	<b>76</b>
<b>5933</b>	<b>VAL</b>	<b>PRA</b>	<b>6,13</b>	<b>77</b>
<b>6177</b>	<b>CAR</b>	<b>PER</b>	<b>6,13</b>	<b>78</b>
<b>5888</b>	<b>BAH</b>	<b>MUN</b>	<b>6,13</b>	<b>79</b>
<b>6121</b>	<b>MAR</b>	<b>LÓP</b>	<b>6,11</b>	<b>80</b>
<b>5857</b>	<b>LUE</b>	<b>SAN</b>	<b>6,11</b>	<b>81</b>
<b>5949</b>	<b>ROD</b>	<b>CON</b>	<b>6,10</b>	<b>82</b>
<b>6081</b>	<b>MAR</b>	<b>ENC</b>	<b>6,09</b>	<b>83</b>
<b>6136</b>	<b>LUE</b>	<b>GUT</b>	<b>6,09</b>	<b>84</b>
<b>6148</b>	<b>GON</b>	<b>EST</b>	<b>6,08</b>	<b>85</b>
<b>5958</b>	<b>SAN</b>	<b>BEJ</b>	<b>6,07</b>	<b>86</b>
<b>6164</b>	<b>MAR</b>	<b>ROD</b>	<b>6,05</b>	<b>87</b>
<b>5931</b>	<b>EST</b>	<b>ALV</b>	<b>6,04</b>	<b>88</b>
<b>6003</b>	<b>ÁLV</b>	<b>MÁL</b>	<b>6,04</b>	<b>89</b>
<b>6203</b>	<b>GAR</b>	<b>GAR</b>	<b>6,00</b>	<b>90</b>
<b>6212</b>	<b>VÁZ</b>	<b>GÓM</b>	<b>5,99</b>	<b>90</b>
<b>5833</b>	<b>ÁLV</b>	<b>GAR</b>	<b>5,99</b>	<b>91</b>
<b>5929</b>	<b>QUE</b>	<b>ÁLV</b>	<b>5,97</b>	<b>92</b>
<b>5916</b>	<b>ROS</b>	<b>MAR</b>	<b>5,96</b>	<b>93</b>
<b>5829</b>	<b>DOB</b>	<b>CRU</b>	<b>5,96</b>	<b>94</b>
<b>5846</b>	<b>BON</b>	<b>REC</b>	<b>5,95</b>	<b>95</b>

6179	<i>EGA</i>	<i>ARN</i>	5,94	96
5864	<i>SAN</i>	<i>ROD</i>	5,94	97
6088	<i>KU</i>		5,93	98
6128	<i>ORT</i>	<i>MAR</i>	5,93	99
6087	<i>GRA</i>	<i>PEL</i>	5,92	100
5988	<i>BLA</i>	<i>NAZ</i>	5,92	101
5941	<i>CLA</i>	<i>ALB</i>	5,92	102
6068	<i>MAR</i>	<i>SAN</i>	5,92	103
6217	<i>TOV</i>	<i>FUK</i>	5,90	104
5874	<i>ROD</i>	<i>GAL</i>	5,90	105
6188	<i>COV</i>		5,90	106
6027	<i>DÍA</i>	<i>ESC</i>	5,89	107
6151	<i>DÍA</i>	<i>LAN</i>	5,89	108
6282	<i>BER</i>	<i>LOP</i>	5,89	109
5858	<i>MIN</i>	<i>PEÑ</i>	5,88	110
5848	<i>RIV</i>	<i>MAR</i>	5,87	111
6216	<i>LAB</i>	<i>GAR</i>	5,87	112
6280	<i>MAR</i>	<i>CAS</i>	5,87	113
5917	<i>GAR</i>	<i>OSA</i>	5,85	114
6034	<i>BAR</i>	<i>PAL</i>	5,85	115
6002	<i>GIB</i>	<i>GRO</i>	5,84	116
6249	<i>HER</i>	<i>SÁN</i>	5,83	118
5968	<i>JIM</i>	<i>JIM</i>	5,82	119
6107	<i>MAR</i>	<i>FRA</i>	5,82	120
6256	<i>MOR</i>	<i>HOZ</i>	5,82	121
5911	<i>GON</i>	<i>VEG</i>	5,81	122
5920	<i>MOR</i>	<i>VIL</i>	5,81	123
5940	<i>CAS</i>	<i>PÉR</i>	5,81	124
6130	<i>LOB</i>	<i>MOR</i>	5,81	125
5959	<i>MAG</i>	<i>CRU</i>	5,80	126
5924	<i>FRA</i>	<i>LÓP</i>	5,79	127
5837	<i>LÓP</i>	<i>JAR</i>	5,78	128
6134	<i>COR</i>	<i>RIN</i>	5,76	129
5899	<i>JUA</i>	<i>AYU</i>	5,74	130
6117	<i>CAN</i>	<i>GAM</i>	5,73	131

6226	<i>BUR</i>	<i>DÍE</i>	5,72	132
6091	<i>AGÜ</i>	<i>MOR</i>	5,72	133
5999	<i>LÓP</i>	<i>MAR</i>	5,72	134
6014	<i>CAB</i>	<i>GAR</i>	5,71	135
6296	<i>URB</i>	<i>CRU</i>	5,71	136
5990	<i>MAY</i>	<i>MUR</i>	5,70	137
5849	<i>FER</i>	<i>LÓP</i>	5,69	138
5962	<i>ROM</i>	<i>MAT</i>	5,68	139
6244	<i>SAL</i>	<i>HOZ</i>	5,67	140
6234	<i>WYN</i>	<i>ROD</i>	5,67	141
6251	<i>QUI</i>	<i>SÁN</i>	5,66	142
5948	<i>VIL</i>	<i>PAL</i>	5,66	143
5884	<i>JIM</i>	<i>SOM</i>	5,66	144
6095	<i>GAR</i>	<i>GON</i>	5,66	145
5981	<i>OLI</i>	<i>BOS</i>	5,65	146
6099	<i>ÁLV</i>	<i>PAS</i>	5,65	147
5970	<i>DUR</i>	<i>HER</i>	5,65	148
6245	<i>GAR</i>	<i>GÓM</i>	5,65	149
5886	<i>LUN</i>	<i>DEL</i>	5,64	150
6067	<i>CUE</i>	<i>MAR</i>	5,64	151
6007	<i>MOR</i>	<i>MOR</i>	5,63	152
6096	<i>VAR</i>	<i>SÁN</i>	5,63	153
6137	<i>SIL</i>	<i>BOG</i>	5,63	154
5831	<i>ABO</i>	<i>BOU</i>	5,62	155
5853	<i>GIM</i>	<i>ZYL</i>	5,62	156
6276	<i>AMO</i>	<i>SAN</i>	5,62	157
5830	<i>FER</i>	<i>TOR</i>	5,61	158
6008	<i>GUE</i>	<i>ACE</i>	5,61	159
6291	<i>MAR</i>	<i>ARI</i>	5,60	160
6287	<i>SOL</i>	<i>GON</i>	5,59	161
6293	<i>TRA</i>	<i>ROD</i>	5,59	162
6261	<i>FAB</i>	<i>GAR</i>	5,59	163
5842	<i>JIM</i>	<i>IRA</i>	5,59	164
6150	<i>OSO</i>	<i>VEC</i>	5,59	165
6129	<i>LEM</i>	<i>AND</i>	5,59	166

5976	SAL	ARA	5,58	167
6304	MOC	MAR	5,58	168
6153	BER	ROD	5,58	169
6263	GON	GAR	5,58	170
6156	MAH	MOH	5,57	171
5928	AND	PER	5,56	172
5913	IZQ	VIN	5,56	173
5927	MAR		5,55	174
6032	TRO		5,53	175
6248	IGL	MAR	5,53	176
5894	LLO	BUR	5,53	177
6146	MOR	LÓP	5,53	178
6270	SAN	SIQ	5,52	179
5835	PER	CAR	5,52	180
6207	MIR	SAN	5,51	181
5862	GÓM	TAM	5,51	182
6038	VEG	SOM	5,50	183
5912	CUE	AGU	5,50	184
5984	LAM	DOV	5,50	185
5975	ALA	BAS	5,49	186
6267	SÍA	SAN	5,48	187
5974	PÉR	ORO	5,48	188
6135	ROC	RAB	5,48	189
6269	VAL	AVI	5,45	190
5852	REM	DE	5,45	191
6119	PLA	VEL	5,45	192
6292	FER	TIR	5,44	193
6133	DÍA	PIN	5,44	194
6079	MAR	CAN	5,43	195
6176	SAN	FAR	5,41	196
5963	CAB	BON	5,41	197
6060	ALB	NÚÑ	5,41	198
6116	OLL	FUE	5,40	199
6161	PER	SAL	5,39	200

<b>6124</b>	<b>RAM</b>	<b>MOR</b>	<b>5,39</b>	<b>201</b>
<b>6041</b>	<b>MAR</b>	<b>AND</b>	<b>5,37</b>	<b>202</b>
<b>5889</b>	<b>LAZ</b>	<b>DAV</b>	<b>5,35</b>	<b>203</b>
<b>5843</b>	<b>MAR</b>	<b>LÓP</b>	<b>5,34</b>	<b>204</b>
<b>6258</b>	<b>GON</b>	<b>PIM</b>	<b>5,34</b>	<b>205</b>
<b>5956</b>	<b>LOR</b>	<b>GAR</b>	<b>5,34</b>	<b>206</b>
<b>6054</b>	<b>TIP</b>		<b>5,33</b>	<b>207</b>
<b>5918</b>	<b>SÁN</b>	<b>ZAR</b>	<b>5,33</b>	<b>208</b>
<b>6196</b>	<b>SER</b>	<b>PÉR</b>	<b>5,33</b>	<b>209</b>
<b>6138</b>	<b>ERL</b>		<b>5,30</b>	<b>210</b>
<b>6242</b>	<b>OBA</b>	<b>SIM</b>	<b>5,28</b>	<b>211</b>
<b>5844</b>	<b>MEN</b>	<b>PÉR</b>	<b>5,24</b>	<b>212</b>
<b>6147</b>	<b>PAJ</b>	<b>PIZ</b>	<b>5,23</b>	<b>213</b>
<b>6297</b>	<b>MAR</b>	<b>FER</b>	<b>5,23</b>	<b>214</b>
<b>6126</b>	<b>GOI</b>	<b>ARR</b>	<b>5,21</b>	<b>215</b>
<b>6016</b>	<b>PRA</b>	<b>SÁE</b>	<b>5,21</b>	<b>216</b>
<b>5869</b>	<b>SER</b>	<b>SER</b>	<b>5,20</b>	<b>217</b>
<b>6125</b>	<b>MAR</b>	<b>DIM</b>	<b>5,17</b>	<b>218</b>
<b>6092</b>	<b>PRA</b>	<b>SAL</b>	<b>5,10</b>	<b>219</b>