

CALIFICACIONES DEFINITIVAS DE LAS PRUEBAS DE APTITUD PARA 1º DE ENSEÑANZAS BÁSICAS - ORDENADAS POR NOTA

Contra la presente resolución, que no pone fin a la vía administrativa, las personas interesadas podrán interponer en el plazo de un mes, a partir del día siguiente al de su publicación, recurso de alzada ante la persona titular de la Delegación Territorial de Almería de la Consejería competente en materia de educación de la Junta de Andalucía, de conformidad con lo previsto en los artículos 112.1, 121 y 122 de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas, y en el artículo 115.1 de la Ley 9/2007, de 22 de octubre, de la Administración de la Junta de Andalucía.

Almería, a 13 de junio de 2023

JUNIO 2023 CALIFICACIONES PROVISIONALES TRIBUNAL APTITUD				
Alumno/a (primer apellido, segundo apellido, nombre)	Edad	Capacidad rítmica	Capacidad auditiva	Calificación final
MFJF		8 9,37	9,48	9,43
SMB		8 9,17	9,23	9,2
PVD		8 8,87	9,37	9,12
CRL		8 8,83	9,17	9
TAF		8 9,00	8,83	8,92
MGT		8 9,07	8,75	8,91
PML		8 8,40	9,42	8,91
GDA		8 8,63	9,00	8,82
ÁLJ		8 8,80	8,77	8,79
LFD		8 8,87	8,70	8,78
RASS		8 8,97	8,45	8,71
MGMV		8 9,13	8,27	8,7
SRM		8 8,90	8,37	8,64
VRM		8 9,07	8,17	8,62
MNG		8 9,00	8,13	8,57
PLR		8 8,93	8,17	8,55
GBMI		8 8,90	8,13	8,52
ÚMJ		8 8,57	8,47	8,52
GVB		8 8,27	8,72	8,5
GGM		8 8,23	8,75	8,49
FCPM		8 8,47	8,47	8,47
JGM		8 8,63	8,30	8,47
RGV		8 8,27	8,67	8,47
UAA		8 8,65	8,27	8,46
JEP		8 8,53	8,35	8,44
RLP		8 8,43	8,38	8,41
GRM		8 8,00	8,77	8,39
GBS		8 8,37	8,40	8,39
SAM		8 8,63	8,12	8,38
CAL		8 8,40	8,31	8,36
GMG		8 8,33	8,37	8,35
JGM		8 8,63	8,03	8,33
FLL		8 7,80	8,83	8,32
GVJM		8 8,27	8,33	8,3
SCO		8 7,95	8,60	8,28
FGC		8 8,33	8,20	8,27

RJMdM	8 8,30	8,18	8,24
RMA	8 8,40	8,07	8,24
LSR	8 8,80	7,57	8,19
RMD	8 8,53	7,82	8,18
SGJM	8 9,18	7,17	8,18
GCD	8 7,47	8,83	8,15
TVA	8 8,10	8,20	8,15
VMG	8 7,87	8,42	8,15
RMM	8 8,43	7,83	8,13
RRS	8 8,61	7,60	8,11
SMR	8 8,40	7,80	8,1
RSP	8 8,07	8,03	8,05
DÁHA	8 8,80	7,27	8,04
RSF	8 8,10	7,97	8,04
VGRdJ	8 8,40	7,67	8,04
BLN	8 7,67	8,37	8,02
TRA	8 8,33	7,70	8,02
RÁA	8 8,30	7,72	8,01
PJH	8 7,35	8,60	7,98
FPR	8 7,70	8,20	7,95
PED	8 8,88	7,00	7,94
CML	8 7,40	8,45	7,93
RMQ	8 7,87	7,97	7,92
VCS	8 7,53	8,28	7,91
LCB	8 8,03	7,77	7,9
ZRL	8 8,45	7,27	7,86
RGFJ	8 8,20	7,48	7,84
ZY	8 7,77	7,88	7,83
MMN	8 8,10	7,50	7,8
PRJ	8 7,60	7,98	7,79
GMV	8 8,50	7,00	7,75
DMM	8 8,78	6,70	7,74
IVE	8 8,35	7,12	7,74
TCJ	8 8,43	7,05	7,74
HNJ	8 8,30	7,13	7,72
RÁM	8 8,27	7,17	7,72
CRL	8 8,48	6,89	7,69
MAD	8 8,07	7,30	7,69
SDL	8 8,31	7,07	7,69
SGL	8 8,28	7,10	7,69

ÁMM	8	8,13	7,23	7,68
RAAM	8	8,13	7,13	7,63
ECAdM	8	7,99	7,25	7,62
UDTC	8	7,97	7,27	7,62
PVL	8	7,80	7,42	7,61
FFA	8	7,60	7,59	7,6
RFJM	8	7,77	7,42	7,6
MHR	8	8,20	7,00	7,6
RMM	8	7,53	7,60	7,57
DDGM	8	7,07	8,05	7,56
GAM	8	7,33	7,79	7,56
PPV	8	7,11	8,00	7,56
PCG	8	7,68	7,42	7,55
HdITFA	8	8,30	6,78	7,54
GDÁJ	8	7,87	7,12	7,5
VGNdC	8	8,08	6,85	7,47
RSM	8	7,43	7,48	7,46
RMJD	8	8,67	6,22	7,45
MDPF	8	8,50	6,40	7,45
CSA	8	7,33	7,55	7,44
YVJG	8	8,53	6,32	7,43
CSM	8	8,44	6,37	7,41
VCI	8	7,53	7,23	7,38
VCSL	8	7,10	7,62	7,36
MSI	8	6,87	7,80	7,34
PGJB	8	7,87	6,78	7,33
GLR	8	8,00	6,60	7,3
PAA	8	6,57	7,97	7,27
ISJ	8	7,67	6,75	7,21
GGA	8	7,80	6,59	7,2
LRSF	8	7,30	7,10	7,2
MPV	8	7,61	6,75	7,18
OVFD	8	7,03	7,30	7,17
CRC	8	7,50	6,80	7,15
MAM	8	6,87	7,40	7,14
CCJ	8	7,71	6,48	7,1
DGA	8	6,80	7,38	7,09
CSP	8	7,70	6,40	7,05
MMG	8	7,53	6,57	7,05
CCC	8	6,73	7,33	7,03

DICME	8	7,54	6,50	7,02
GMM	8	6,80	7,22	7,01
ABD	8	7,74	6,25	7
CLD	8	7,00	6,74	6,87
MSP	8	6,80	6,94	6,87
SPL	8	8,13	5,60	6,87
MRÁF	8	7,53	6,10	6,82
HRAM	8	7,20	6,40	6,8
ARA	8	6,67	6,87	6,77
VRC	8	7,40	6,13	6,77
NGA	8	7,53	5,98	6,76
FTJ	8	7,27	6,20	6,74
MRN	8	6,15	7,20	6,68
HSÁ	8	6,97	6,30	6,64
CFP	8	6,20	7,03	6,62
RCPJ	8	7,47	5,77	6,62
OGJ	8	7,23	5,88	6,56
DGL	8	6,57	6,52	6,55
GFF	8	6,63	6,42	6,53
MMM	8	7,45	5,60	6,53
MKL	8	6,45	6,59	6,52
PDJ	8	6,93	6,08	6,51
CHM	8	6,10	6,88	6,49
RPNdSVdP	8	7,03	5,92	6,48
VMJ	8	6,57	6,37	6,47
GTL	8	6,27	6,65	6,46
ADD	8	6,20	6,70	6,45
HHE	8	6,17	6,72	6,45
ATD	8	5,80	7,00	6,4
MFÁ	8	5,64	7,08	6,36
GMR	8	6,53	6,17	6,35
HPA	8	5,27	7,43	6,35
LLL	8	6,87	5,83	6,35
GSM	8	7,07	5,57	6,32
GRI	8	6,20	6,39	6,3
GFS	8	6,37	6,15	6,26
PRE	8	6,63	5,82	6,23
DMR	8	5,93	6,47	6,2
PCM	8	6,27	6,03	6,15
GMJ	8	5,93	6,28	6,11

GGM	8	6,27	5,92	6,1
MGR	8	6,17	5,57	5,87
MMNG	8	6,27	5,32	5,8
BPS	8	6,00	5,50	5,75
MMB	8	5,53	5,77	5,65
MJH	8	5,37	5,85	5,61
LVE	8	5,47	5,63	5,55
LVÁ	8	5,07	5,80	5,44
HLM	9	9,33	9,33	9,33
HOA	9	9,07	8,62	8,85
SBPJ	9	9,03	8,57	8,8
HOL	9	9,07	8,05	8,56
PRL	9	8,87	8,08	8,48
PMY	9	8,50	8,20	8,35
PRD	9	8,71	7,80	8,26
BEP	9	7,70	8,77	8,24
ID	9	7,90	8,43	8,17
DLÁMJ	9	7,90	8,35	8,13
SVGH	9	8,37	7,47	7,92
CEM	9	7,80	7,75	7,78
PSC	9	8,33	7,23	7,78
MA	9	8,35	7,15	7,75
MGL	9	7,60	7,60	7,6
CSA	9	8,11	6,68	7,4
GMM	9	8,17	6,50	7,34
SMC	9	8,03	6,65	7,34
GRJL	9	8,03	6,63	7,33
TLM	9	8,03	6,48	7,26
IFJM	9	6,65	7,78	7,22
JEC	9	7,71	6,07	6,89
AMV	9	7,50	5,95	6,73
GSS	9	7,27	6,03	6,65
BLL	9	6,43	6,68	6,56
QMM	9	5,87	5,40	5,64
DLÁA	10	8,90	8,90	8,9
BCB	10	8,90	8,48	8,69
PCC	10	8,93	8,05	8,49
MCN	10	8,40	7,90	8,15
ÁCA	10	8,41	7,83	8,12
CFD	10	8,41	7,58	8

SDM	10	7,73	7,90	7,82
PAM	10	7,93	7,42	7,68
HNL	10	7,77	7,07	7,42
SCZA	10	6,90	6,95	6,93
SGW	11	8,93	8,65	8,79
GAA	11	8,57	8,78	8,68
SMY	11	8,75	7,85	8,3
FMC	11	8,67	7,88	8,28
MGM	11	7,97	8,48	8,23
ASJO	11	7,97	8,27	8,12
BPC	11	8,10	7,33	7,72
CSB	12	8,93	8,02	8,48
SMI	13	8,77	8,80	8,79
AMI	33	8,50	8,63	8,57
FGJ	35	9,47	8,90	9,19
MSIM	41	9,23	9,67	9,45
TCD	46	8,80	7,63	8,22
RML	48	9,20	9,57	9,39
MPCM	49	9,37	9,17	9,27
BRJ	8	NP	NP	NP
SSN	37	NP	NP	NP
VMJT	60	NP	NP	NP
BRV	8	NP	NP	NP
GMG	8	NP	NP	NP
GPA	8	NP	NP	NP
LMCdM	8	NP	NP	NP
MGJ	8	NP	NP	NP
MLD	8	NP	NP	NP
OGJA	8	NP	NP	NP
OSM	8	NP	NP	NP
QRÁ	8	NP	NP	NP
CGM	9	NP	NP	NP
RPN	9	NP	NP	NP
RFL	9	NP	NP	NP
CFP	10	NP	NP	NP
GGL	10	NP	NP	NP
SRV	10	NP	NP	NP
GA	11	NP	NP	NP
JES	11	NP	NP	NP
JAP	28	NP	NP	NP

LRMdP	34	NP	NP	NP
ORR	15	NP	NP	NP
ZML	12	NP	NP	NP
ZMN	16	NP	NP	NP