



El tribunal calificador de las pruebas selectivas convocadas por Resolución de 24 de mayo de 2021 del Director General de la Función Pública y Calidad de los Servicios, por la que se convocan pruebas selectivas para la estabilización de empleo temporal, para ingreso como personal laboral fijo en la categoría profesional de Personal de Servicios Auxiliares de la Administración de la Comunidad Autónoma de Aragón, ha decidido hacer públicos los siguientes **acuerdos** una vez corregidos los exámenes correspondientes al primer ejercicio:

**Primero:** en relación con la calificación del primer ejercicio, la base 8.1 de la convocatoria deriva a la Resolución de 13 de abril de 2021, del Director General de la Función Pública y Calidad de los Servicios, por la que se establecen las bases que regirán las convocatorias de los procedimientos selectivos de las ofertas de empleo público de la Administración General de la Administración de la Comunidad Autónoma de Aragón para el acceso como personal laboral (BOA número 87 de 22/04/2021). En concreto, estas bases establecen en el punto Tercero punto 1, que para convocatorias derivadas de procesos de estabilización, para superar el ejercicio será preciso obtener:

- Una puntuación que no sea inferior al 60 por ciento de la media de las diez mejores notas: en este caso la puntuación es 17,352 sobre 30,00 puntos.
- Que no sea inferior al 50 por ciento de la nota máxima obtenida: en este caso es 15,00 puntos sobre un máximo de 30,00.
- Siempre que sea superior a un tercio de la nota máxima alcanzable: en este caso superior a 10,00 puntos sobre 30,00.

En consecuencia, se procede a publicar en anexo, la lista de los candidatos que han obtenido una puntuación no inferior a 17,352 puntos, y que por tanto han superado el primer ejercicio de la oposición, identificados por su número de plica con la puntuación obtenida.

**Segundo:** de conformidad con lo previsto en las bases generales, en concreto en el punto Segundo punto 2, el segundo ejercicio se corregirá a las personas aspirantes que hubieran superado el primer ejercicio.

**La Presidenta del Tribunal**  
María Teresa del Diego González

DIRECTORA DEL INSTITUTO ARAGONÉS DE ADMINISTRACIÓN PÚBLICA



ANEXO

Relación de aprobados del primer ejercicio por nota sobre 30 y número de plica  
 Total de aprobados del primer ejercicio 653

PLICA	Primer ejer Nota sobre 30						
		50000003	26,20	50002413	24,60	44000048	23,20
		50001125	26,20	50004015	24,60	44000051	23,20
		50001918	26,20	50004744	24,60	50000015	23,20
		50002407	26,20	22000633	24,40	50000405	23,20
50003832	30,00	44000205	26,00	22001305	24,40	50000507	23,20
50004909	29,40	44000302	26,00	44001221	24,40	50003121	23,20
22000035	29,20	44001312	26,00	22001517	24,20	22000205	23,00
50000702	29,20	50000530	26,00	50002013	24,20	22000405	23,00
50000818	29,20	50000630	26,00	50000111	24,00	50000621	23,00
50000012	28,80	50002005	26,00	50000201	24,00	50000801	23,00
44000708	28,60	50002709	26,00	50000623	24,00	50001638	23,00
50000148	28,40	50000525	25,80	50002633	24,00	50001830	23,00
50001634	28,20	22000209	25,60	50002924	24,00	50001913	23,00
50003407	28,20	50000135	25,60	22000835	23,80	50001923	23,00
50000806	28,00	50000626	25,60	44000110	23,80	50003732	23,00
50003503	28,00	50003645	25,60	50000215	23,80	50004605	23,00
50003733	28,00	50003716	25,60	50001508	23,80	50004606	23,00
50003846	28,00	44001532	25,40	50002307	23,80	50004634	23,00
50000409	27,80	50001601	25,40	50003522	23,80	50004912	23,00
22001622	27,60	50003108	25,40	50004048	23,80	22000139	22,80
50000807	27,60	22000601	25,20	50005014	23,80	22000319	22,80
50002911	27,60	50001034	25,20	22000320	23,60	22001317	22,80
50000714	27,40	50003434	25,20	44000125	23,60	22001515	22,80
50001214	27,40	50004002	25,20	50001016	23,60	44000063	22,80
50001914	27,40	50004007	25,20	50001814	23,60	50000052	22,80
50000144	27,20	22000210	25,00	50002026	23,60	50000822	22,80
50001916	27,20	22001307	25,00	50002314	23,60	50001215	22,80
50002212	27,00	50000908	25,00	50003004	23,60	50002423	22,80
50002602	27,00	50000920	25,00	50003640	23,60	50003231	22,80
22000014	26,80	22000516	24,80	50004219	23,60	50003301	22,80
50001502	26,80	50001239	24,80	44000703	23,40	50003307	22,80
50002826	26,80	50002406	24,80	44001517	23,40	50003842	22,80
50000211	26,60	50002632	24,80	50000407	23,40	50004029	22,80
50003125	26,60	22001322	24,60	50002402	23,40	50004527	22,80
50003228	26,60	44001228	24,60	50003621	23,40	22000212	22,60
50000612	26,40	44001605	24,60	50005111	23,40	22000809	22,60
22001516	26,20	44001625	24,60	22000038	23,20	22000915	22,60
22001624	26,20	50000319	24,60	22000129	23,20	44000730	22,60



50000212	22,60
50001902	22,60
50001926	22,60
50003708	22,60
50003729	22,60
50004512	22,60
50005112	22,60
50000307	22,40
50001018	22,40
50001114	22,40
50001205	22,40
50001702	22,40
50002207	22,40
50002225	22,40
50002910	22,40
50004627	22,40
22000117	22,20
22000522	22,20
50000011	22,20
50000504	22,20
50001609	22,20
50002712	22,20
50003229	22,20
50003448	22,20
50004633	22,20
22000138	22,00
22000146	22,00
44000924	22,00
44001214	22,00
44001305	22,00
50000417	22,00
50001108	22,00
50001220	22,00
50001247	22,00
50001523	22,00
50001811	22,00
50002103	22,00
50002105	22,00
50002131	22,00
50002612	22,00
50002618	22,00
50002620	22,00
50002622	22,00
50002919	22,00
50003222	22,00
50004642	22,00

50005012	22,00
50005125	22,00
44000212	21,80
44000724	21,80
50000216	21,80
50000231	21,80
50001617	21,80
50001712	21,80
50002414	21,80
50002417	21,80
50003235	21,80
50003908	21,80
50004411	21,80
50004722	21,80
50005017	21,80
44000044	21,60
44001628	21,60
50001515	21,60
50002002	21,60
50002106	21,60
50003626	21,60
50004129	21,60
50004134	21,60
50004832	21,60
50005122	21,60
22000618	21,40
22000628	21,40
22000706	21,40
22001010	21,40
22001203	21,40
44000042	21,40
44000509	21,40
44001012	21,40
50000002	21,40
50000120	21,40
50000141	21,40
50001715	21,40
50002306	21,40
50004632	21,40
50004733	21,40
44000222	21,20
50000713	21,20
50001630	21,20
50002724	21,20
50002904	21,20
50003009	21,20

50003012	21,20
50004018	21,20
50004542	21,20
22000220	21,00
22001101	21,00
22001407	21,00
44000301	21,00
44000607	21,00
44000701	21,00
50000515	21,00
50000706	21,00
50001116	21,00
50002421	21,00
50004838	21,00
50005121	21,00
22000435	20,80
44000421	20,80
44000915	20,80
50000007	20,80
50000138	20,80
50000624	20,80
50001265	20,80
50002326	20,80
50002716	20,80
50004005	20,80
50004602	20,80
50004728	20,80
22000602	20,60
22001001	20,60
44001525	20,60
50000106	20,60
50000317	20,60
50000416	20,60
50000534	20,60
50000701	20,60
50001213	20,60
50002007	20,60
50002801	20,60
50003232	20,60
50003912	20,60
50004825	20,60
22000304	20,40
22000521	20,40
22000629	20,40
22000831	20,40
22001205	20,40

44000234	20,40
44000512	20,40
44001115	20,40
44001549	20,40
44001557	20,40
50000119	20,40
50000611	20,40
50000917	20,40
50001103	20,40
50002426	20,40
50003015	20,40
50003622	20,40
50004607	20,40
50004716	20,40
50004718	20,40
50004814	20,40
50004923	20,40
44000418	20,20
50001110	20,20
50001124	20,20
50001512	20,20
50001513	20,20
50001927	20,20
50002110	20,20
50002316	20,20
50003227	20,20
50003915	20,20
50004703	20,20
50004729	20,20
50005001	20,20
22000518	20,00
22001508	20,00
44000315	20,00
44001205	20,00
44001215	20,00
50000410	20,00
50000703	20,00
50000815	20,00
50000817	20,00
50001624	20,00
50001919	20,00
50003236	20,00
50003305	20,00
50003444	20,00
50003847	20,00
50003918	20,00



50004040	20,00
50004530	20,00
50005102	20,00
22001510	19,80
44000612	19,80
44000718	19,80
50000501	19,80
50000532	19,80
50000924	19,80
50001036	19,80
50001537	19,80
50001627	19,80
50001829	19,80
50003705	19,80
50004516	19,80
22000012	19,60
22000211	19,60
22000425	19,60
22001204	19,60
22001210	19,60
22001405	19,60
22001421	19,60
44000106	19,60
44000124	19,60
44000901	19,60
44001223	19,60
44001307	19,60
50000511	19,60
50001022	19,60
50001530	19,60
50001928	19,60
50002235	19,60
50002704	19,60
50003128	19,60
50003934	19,60
50003937	19,60
50004102	19,60
50004103	19,60
50004139	19,60
50004631	19,60
22000007	19,40
22000017	19,40
22000302	19,40
22001710	19,40
22001711	19,40
44000209	19,40

44001610	19,40
50000219	19,40
50000225	19,40
50001006	19,40
50001618	19,40
50002017	19,40
50003433	19,40
50003438	19,40
50003539	19,40
50003824	19,40
50005019	19,40
50005119	19,40
22000103	19,20
22001320	19,20
22001602	19,20
22001616	19,20
44000304	19,20
44000524	19,20
44001202	19,20
44001209	19,20
44001222	19,20
44001227	19,20
44001607	19,20
50000026	19,20
50001250	19,20
50002112	19,20
50002224	19,20
50002303	19,20
50002604	19,20
50002615	19,20
50002701	19,20
50003508	19,20
50003636	19,20
50003735	19,20
22000214	19,00
22000624	19,00
22000804	19,00
22000907	19,00
22000913	19,00
44001608	19,00
50000218	19,00
50000332	19,00
50000914	19,00
50001249	19,00
50001262	19,00
50001612	19,00

50001727	19,00
50002244	19,00
50003936	19,00
50004410	19,00
50004535	19,00
50004539	19,00
22000019	18,80
22000027	18,80
22000162	18,80
22000431	18,80
22001219	18,80
44000710	18,80
50000610	18,80
50000708	18,80
50000712	18,80
50002318	18,80
50002917	18,80
50003119	18,80
50003409	18,80
50003546	18,80
50003638	18,80
50003722	18,80
50003724	18,80
50003806	18,80
50003850	18,80
50003943	18,80
50004538	18,80
50004707	18,80
50004907	18,80
22000033	18,60
22000239	18,60
22001618	18,60
22001706	18,60
44000116	18,60
44000435	18,60
44001311	18,60
50000037	18,60
50001254	18,60
50001518	18,60
50001605	18,60
50001714	18,60
50002507	18,60
50002623	18,60
50002706	18,60
50003226	18,60
50003740	18,60

50004025	18,60
50004026	18,60
50004115	18,60
50004123	18,60
50004723	18,60
50005008	18,60
50005011	18,60
22000125	18,40
22000621	18,40
22000623	18,40
22000828	18,40
22000845	18,40
22000847	18,40
22001327	18,40
44000007	18,40
44000039	18,40
44000501	18,40
44000704	18,40
44001207	18,40
44001537	18,40
44001613	18,40
44001632	18,40
50000102	18,40
50000127	18,40
50001121	18,40
50001217	18,40
50001731	18,40
50001819	18,40
50001834	18,40
50002807	18,40
50002814	18,40
50003103	18,40
50003134	18,40
50003525	18,40
50003646	18,40
50003838	18,40
50004616	18,40
50004636	18,40
50004827	18,40
50005010	18,40
22000424	18,20
22000603	18,20
22001413	18,20
22001422	18,20
22001608	18,20
44000030	18,20



44000305	18,20
44001007	18,20
44001110	18,20
44001313	18,20
44001602	18,20
50000122	18,20
50000414	18,20
50000617	18,20
50000733	18,20
50000930	18,20
50001904	18,20
50001922	18,20
50002019	18,20
50002204	18,20
50003129	18,20
50003203	18,20
50003401	18,20
50003445	18,20
50003528	18,20
50004127	18,20
50004135	18,20
50004641	18,20
50004710	18,20
50004739	18,20
50004812	18,20
50004817	18,20
50004922	18,20
22000013	18,00
22000324	18,00
22000420	18,00
22001013	18,00
22001310	18,00
44000010	18,00
44000925	18,00
50000129	18,00

50000137	18,00
50000333	18,00
50000510	18,00
50000715	18,00
50000923	18,00
50001210	18,00
50001910	18,00
50002809	18,00
50003419	18,00
50003501	18,00
50003517	18,00
50003726	18,00
50003731	18,00
50004118	18,00
50004422	18,00
50004507	18,00
50004513	18,00
50004914	18,00
22000106	17,80
22000215	17,80
22000230	17,80
22000329	17,80
22000620	17,80
22001309	17,80
22001626	17,80
44000001	17,80
44000206	17,80
44000320	17,80
44000339	17,80
44001113	17,80
50000320	17,80
50001037	17,80
50001219	17,80
50001223	17,80
50001631	17,80

50002312	17,80
50002418	17,80
50002425	17,80
50003026	17,80
50003741	17,80
50004107	17,80
50004133	17,80
50004213	17,80
50004712	17,80
22000908	17,60
22001017	17,60
44000029	17,60
44000516	17,60
44001531	17,60
50000527	17,60
50000704	17,60
50001107	17,60
50001538	17,60
50001711	17,60
50001809	17,60
50002025	17,60
50002240	17,60
50002241	17,60
50002626	17,60
50002819	17,60
50003412	17,60
50004033	17,60
50004101	17,60
50004821	17,60
22000102	17,40
22000402	17,40
22000502	17,40
22000815	17,40
22001416	17,40
22001712	17,40

22001713	17,40
44001529	17,40
44001618	17,40
50000023	17,40
50000601	17,40
50000732	17,40
50000903	17,40
50001113	17,40
50001218	17,40
50001238	17,40
50001710	17,40
50001729	17,40
50002221	17,40
50002321	17,40
50002404	17,40
50002913	17,40
50002923	17,40
50003018	17,40
50003110	17,40
50003414	17,40
50003420	17,40
50003432	17,40
50003504	17,40
50003513	17,40
50003615	17,40
50003629	17,40
50003631	17,40
50003712	17,40
50004611	17,40
50004645	17,40
50004916	17,40
50005013	17,40