



El Tribunal calificador de las pruebas selectivas para la estabilización de empleo temporal, para ingreso en el Cuerpo Auxiliar de la Administración de la Comunidad Autónoma de Aragón, Escala Auxiliar de Enfermería, Auxiliares de Enfermería, convocadas por Resolución de 15 de junio de 2020, del Director General de la Función Pública y Calidad de los Servicios (BOA DE 3 de julio de 2020), ha decidido hacer públicos los siguientes **ACUERDOS** una vez corregidos los exámenes correspondientes al segundo ejercicio:

**Primero:** la base 8.1.2 de la convocatoria establece que, para superar el primer 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 14,220 sobre 30,00 puntos.

- Que no sea inferior al 50 por ciento de la nota máxima obtenida.

En este caso es 12,833 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 I, la lista de los candidatos que han obtenido una puntuación no inferior a **14,220** puntos, y que por tanto han superado el segundo ejercicio de la oposición, identificados por su número de plica con la puntuación obtenida.

**Segundo:** La sesión pública de apertura de los sobres que contienen la identificación personal de los opositores que han aprobado tanto el primer y segundo ejercicio como únicamente el primero tendrá lugar en el mes de septiembre.

A fecha de firma electrónica

LA SECRETARIA DEL TRIBUNAL

Fdo.: Begoña Yranzo Gracia

**SRA. DIRECTORA DEL INSTITUTO ARAGONÉS DE ADMINISTRACIÓN PÚBLICA**



**ANEXO I**  
**RELACIÓN DE APROBADOS DEL SEGUNDO EJERCICIO POR NOTA SOBRE 30 Y NÚMERO DE PLICA**  
**TOTAL DE APROBADOS DEL SEGUNDO EJERCICIO: 123**

PLICA	Nota				
44000440	25,667	22000016	19,335	44000062	16,670
44000501	24,668	44000605	19,335	22000208	16,669
22000017	24,001	50000809	19,335	50000411	16,669
44000334	24,001	44000453	19,334	50000435	16,669
22000226	23,668	50000713	19,334	50000724	16,669
44000401	23,335	44000206	19,002	50000602	16,668
44000224	23,334	50000006	19,001	44000037	16,336
44000414	23,001	22000025	18,669	44000229	16,336
22000005	22,668	44000047	18,669	50000230	16,336
44000429	22,667	44000433	18,669	44000233	16,335
44000322	22,335	50000426	18,669	22000007	16,003
50001008	22,335	44000114	18,336	22000104	16,003
50001224	22,002	50000030	18,336	22000223	16,003
22000107	21,335	50000222	18,336	50000043	16,003
22000212	21,335	50000234	18,336	44000021	16,002
22000215	21,335	50001301	18,336	22000006	15,670
44000050	21,335	44000059	18,335	44000214	15,670
44000230	21,335	50000719	18,335	44000437	15,670
44000430	21,335	50001010	18,335	50000014	15,670
50000205	21,335	44000123	18,334	50000210	15,670
44000065	21,334	22000110	18,003	50000727	15,670
44000432	21,002	22000117	18,003	50001007	15,670
50000211	20,669	44000223	18,003	44000439	15,669
50000410	20,669	44000421	18,003	50000044	15,669
50000437	20,669	50000203	18,003	44000057	15,668
44000067	20,668	50000610	18,002	22000109	15,337
50000227	20,335	50001219	18,002	50000601	15,337
22000015	20,002	22000219	18,001	50000829	15,336
50000028	20,002	22000009	17,669	50000003	15,003
22000022	20,001	22000120	17,669	50001101	15,003
44000039	19,669	44000004	17,668	50000801	15,002
50000231	19,669	22000019	17,336	50001020	15,002
50000803	19,669	44000035	17,336	50000813	14,670
50000822	19,669	44000315	17,336	50000818	14,670
50001108	19,669	44000459	17,336	22000012	14,669
22000114	19,336	50000040	17,336	44000204	14,337
44000010	19,336	50001105	17,336	50000825	14,337
44000314	19,336	22000122	17,335	44000105	14,336
50000221	19,336	22000201	17,003	44000242	14,336
50000609	19,336	50001401	17,003	50000206	14,336
50000823	19,336	44000335	17,002		
		50000427	17,002		