



Madrid, 06 de julio de 2022

Proceso de selección convocado por: **RESOLUCIÓN/452/38206/2022.**

Forma de ingreso: **DIRECTO Y PROMOCIÓN**

Incorporación a: **ESCALAS DE OFICIALES de los CUERPOS DE INGENIEROS.**

FASE DE OPOSICIÓN

COMUNICACIÓN OFICIAL DEL ÓRGANO DE SELECCIÓN

ASUNTO: Resultados provisionales del primer ejercicio (cuestionario tipo test) de la Prueba de Conocimientos de Ciencias Físicas

Los aspirantes tendrán un plazo de tres (3) días naturales, contados a partir del día siguiente al que se hayan hecho públicos los resultados, para presentar sus alegaciones. Éstas deberán ser remitidas al Presidente del Órgano de Selección.

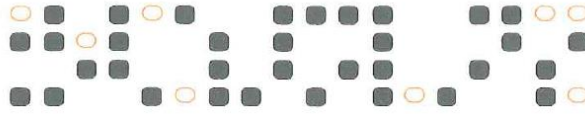
RESULTADOS PROVISIONALES DEL CUESTIONARIO TIPO TEST DE LA PRUEBA DE CONOCIMIENTOS DE CIENCIAS FÍSICAS.

De acuerdo con los criterios establecidos en la base común décima, apartado 2.1.2 Prueba de Conocimientos de Ciencias Físicas, se relacionan los resultados obtenidos por los aspirantes presentados al primer ejercicio de la Prueba de Conocimientos de Ciencias Físicas, realizado el día 06 de julio de 2022.

NIO	ACIERTOS	FALLOS	DOBLE MARCA	EN BLANCO	NOTA
50054	14	6	0	10	40,000
50088	12	4	0	14	35,556
50096	8	8	0	14	17,778
50104	14	14	0	2	31,111
50138	15	2	0	13	47,778
50153	12	10	0	8	28,889
50161	19	5	0	6	57,778
50179	22	5	0	3	67,778
50187	19	3	0	8	60,000
50195	11	8	0	11	27,778
50211	7	16	0	7	5,556
50229	14	4	0	12	42,222
50237	20	6	0	4	60,000
50245	12	1	0	17	38,889
50260	24	3	0	3	76,667
50278	20	4	0	6	62,222
50286	13	2	0	15	41,111
50294	11	10	0	9	25,556

NIO	ACIERTOS	FALLOS	DOBLE MARCA	EN BLANCO	NOTA
50302	11	6	0	13	30,000
50310	11	19	0	0	15,556
50369	17	5	0	8	51,111
50377	7	12	0	11	10,000
50385	25	1	0	4	82,222
50401	19	6	0	5	56,667
50419	7	7	0	16	15,556
50427	15	3	0	12	46,667
50435	19	1	0	10	62,222
50450	7	5	0	18	17,778
50476	17	5	0	8	51,111
50484	9	9	0	12	20,000
50518	9	18	0	3	10,000
50534	10	10	0	10	22,222
50567	14	3	0	13	43,333
50583	11	1	0	18	35,556
50617	13	3	0	14	40,000
50625	17	3	0	10	53,333
50641	8	16	0	6	8,889
50690	8	11	0	11	14,444
50708	9	11	0	10	17,778
50716	19	2	0	9	61,111
50740	17	1	0	12	55,556
50781	17	4	0	9	52,222
50815	6	5	0	19	14,444
50823	6	19	0	5	0,000
50831	8	15	0	7	10,000
50849	5	14	0	11	1,111
50856	21	2	0	7	67,778
50880	3	13	0	14	0,000
50898	7	12	0	11	10,000
50906	6	9	0	15	10,000
50914	7	7	0	16	15,556
50922	8	8	0	14	17,778
50930	26	3	0	1	83,333
50963	8	10	0	12	15,556
51037	10	8	0	12	24,444
51045	6	9	0	15	10,000
51078	11	3	0	16	33,333
51094	14	5	0	11	41,111
51110	15	7	0	8	42,222
51136	15	5	0	10	44,444
51144	8	6	0	16	20,000
51193	19	4	0	7	58,889
51201	14	7	0	9	38,889
51219	8	9	0	13	16,667

C. FÍSICAS // SOLUCIONES



RESPUESTAS																													
1	A	B	C	D	51	A	B	C	D	101	A	B	C	D	151	A	B	C	D	201	A	B	C	D	251	A	B	C	D
2	A	B	C	D	52	A	B	C	D	102	A	B	C	D	152	A	B	C	D	202	A	B	C	D	252	A	B	C	D
3	A	B	C	D	53	A	B	C	D	103	A	B	C	D	153	A	B	C	D	203	A	B	C	D	253	A	B	C	D
4	A	B	C	D	54	A	B	C	D	104	A	B	C	D	154	A	B	C	D	204	A	B	C	D	254	A	B	C	D
5	A	B	C	D	55	A	B	C	D	105	A	B	C	D	155	A	B	C	D	205	A	B	C	D	255	A	B	C	D
6	A	B	C	D	56	A	B	C	D	106	A	B	C	D	156	A	B	C	D	206	A	B	C	D	256	A	B	C	D
7	A	B	C	D	57	A	B	C	D	107	A	B	C	D	157	A	B	C	D	207	A	B	C	D	257	A	B	C	D
8	A	B	C	D	58	A	B	C	D	108	A	B	C	D	158	A	B	C	D	208	A	B	C	D	258	A	B	C	D
9	A	B	C	D	59	A	B	C	D	109	A	B	C	D	159	A	B	C	D	209	A	B	C	D	259	A	B	C	D
10	A	B	C	D	60	A	B	C	D	110	A	B	C	D	160	A	B	C	D	210	A	B	C	D	260	A	B	C	D
11	A	B	C	D	61	A	B	C	D	111	A	B	C	D	161	A	B	C	D	211	A	B	C	D	261	A	B	C	D
12	A	B	C	D	62	A	B	C	D	112	A	B	C	D	162	A	B	C	D	212	A	B	C	D	262	A	B	C	D
13	A	B	C	D	63	A	B	C	D	113	A	B	C	D	163	A	B	C	D	213	A	B	C	D	263	A	B	C	D
14	A	B	C	D	64	A	B	C	D	114	A	B	C	D	164	A	B	C	D	214	A	B	C	D	264	A	B	C	D
15	A	B	C	D	65	A	B	C	D	115	A	B	C	D	165	A	B	C	D	215	A	B	C	D	265	A	B	C	D
16	A	B	C	D	66	A	B	C	D	116	A	B	C	D	166	A	B	C	D	216	A	B	C	D	266	A	B	C	D
17	A	B	C	D	67	A	B	C	D	117	A	B	C	D	167	A	B	C	D	217	A	B	C	D	267	A	B	C	D
18	A	B	C	D	68	A	B	C	D	118	A	B	C	D	168	A	B	C	D	218	A	B	C	D	268	A	B	C	D
19	A	B	C	D	69	A	B	C	D	119	A	B	C	D	169	A	B	C	D	219	A	B	C	D	269	A	B	C	D
20	A	B	C	D	70	A	B	C	D	120	A	B	C	D	170	A	B	C	D	220	A	B	C	D	270	A	B	C	D
21	A	B	C	D	71	A	B	C	D	121	A	B	C	D	171	A	B	C	D	221	A	B	C	D	271	A	B	C	D
22	A	B	C	D	72	A	B	C	D	122	A	B	C	D	172	A	B	C	D	222	A	B	C	D	272	A	B	C	D
23	A	B	C	D	73	A	B	C	D	123	A	B	C	D	173	A	B	C	D	223	A	B	C	D	273	A	B	C	D
24	A	B	C	D	74	A	B	C	D	124	A	B	C	D	174	A	B	C	D	224	A	B	C	D	274	A	B	C	D
25	A	B	C	D	75	A	B	C	D	125	A	B	C	D	175	A	B	C	D	225	A	B	C	D	275	A	B	C	D
26	A	B	C	D	76	A	B	C	D	126	A	B	C	D	176	A	B	C	D	226	A	B	C	D	276	A	B	C	D
27	A	B	C	D	77	A	B	C	D	127	A	B	C	D	177	A	B	C	D	227	A	B	C	D	277	A	B	C	D
28	A	B	C	D	78	A	B	C	D	128	A	B	C	D	178	A	B	C	D	228	A	B	C	D	278	A	B	C	D
29	A	B	C	D	79	A	B	C	D	129	A	B	C	D	179	A	B	C	D	229	A	B	C	D	279	A	B	C	D
30	A	B	C	D	80	A	B	C	D	130	A	B	C	D	180	A	B	C	D	230	A	B	C	D	280	A	B	C	D
31	A	B	C	D	81	A	B	C	D	131	A	B	C	D	181	A	B	C	D	231	A	B	C	D	281	A	B	C	D
32	A	B	C	D	82	A	B	C	D	132	A	B	C	D	182	A	B	C	D	232	A	B	C	D	282	A	B	C	D
33	A	B	C	D	83	A	B	C	D	133	A	B	C	D	183	A	B	C	D	233	A	B	C	D	283	A	B	C	D
34	A	B	C	D	84	A	B	C	D	134	A	B	C	D	184	A	B	C	D	234	A	B	C	D	284	A	B	C	D
35	A	B	C	D	85	A	B	C	D	135	A	B	C	D	185	A	B	C	D	235	A	B	C	D	285	A	B	C	D
36	A	B	C	D	86	A	B	C	D	136	A	B	C	D	186	A	B	C	D	236	A	B	C	D	286	A	B	C	D
37	A	B	C	D	87	A	B	C	D	137	A	B	C	D	187	A	B	C	D	237	A	B	C	D	287	A	B	C	D
38	A	B	C	D	88	A	B	C	D	138	A	B	C	D	188	A	B	C	D	238	A	B	C	D	288	A	B	C	D
39	A	B	C	D	89	A	B	C	D	139	A	B	C	D	189	A	B	C	D	239	A	B	C	D	289	A	B	C	D
40	A	B	C	D	90	A	B	C	D	140	A	B	C	D	190	A	B	C	D	240	A	B	C	D	290	A	B	C	D
41	A	B	C	D	91	A	B	C	D	141	A	B	C	D	191	A	B	C	D	241	A	B	C	D	291	A	B	C	D
42	A	B	C	D	92	A	B	C	D	142	A	B	C	D	192	A	B	C	D	242	A	B	C	D	292	A	B	C	D
43	A	B	C	D	93	A	B	C	D	143	A	B	C	D	193	A	B	C	D	243	A	B	C	D	293	A	B	C	D
44	A	B	C	D	94	A	B	C	D	144	A	B	C	D	194	A	B	C	D	244	A	B	C	D	294	A	B	C	D
45	A	B	C	D	95	A	B	C	D	145	A	B	C	D	195	A	B	C	D	245	A	B	C	D	295	A	B	C	D
46	A	B	C	D	96	A	B	C	D	146	A	B	C	D	196	A	B	C	D	246	A	B	C	D	296	A	B	C	D
47	A	B	C	D	97	A	B	C	D	147	A	B	C	D	197	A	B	C	D	247	A	B	C	D	297	A	B	C	D
48	A	B	C	D	98	A	B	C	D	148	A	B	C	D	198	A	B	C	D	248	A	B	C	D	298	A	B	C	D
49	A	B	C	D	99	A	B	C	D	149	A	B	C	D	199	A	B	C	D	249	A	B	C	D	299	A	B	C	D
50	A	B	C	D	100	A	B	C	D	150	A	B	C	D	200	A	B	C	D	250	A	B	C	D	300	A	B	C	D