

**ANEXO I**

**HOSPITAL GENERAL DE LA DEFENSA EN ZARAGOZA**

CATEGORIA: TÉCNICO EN CUIDADOS AUXILIARES DE ENFERMERÍA

De acuerdo con lo establecido en la base 4.1., párrafo primero de las bases del proceso selectivo para cubrir con carácter temporal puestos de la categoría TÉCNICO EN CUIDADOS AUXILIARES EN ENFERMERÍA para el año 2018, el órgano de selección reunido el día 27 de marzo de 2018, ha determinado lo siguiente:

-Con fecha 16 de abril de 2018 se publicará la relación provisional de admitidos, puntuación y observaciones

De acuerdo con lo establecido en la base 4.1., párrafo primero de las bases del proceso selectivo para cubrir con carácter temporal puestos de la categoría TÉCNICO EN CUIDADOS AUXILIARES EN ENFERMERÍA para el año 2018, el plazo de tres días hábiles para subsanar el defecto que haya motivado la omisión, será: 17, 18 y 19 de abril de 2018.

Zaragoza, 13 de abril de 2018

EL COMANDANTE ENFERMERO PRESIDENTE DEL ORGANO DE SELECCIÓN  
SINDICATO DE TÉCNICOS DE ENFERMERÍA

Fdo: Julián Javier Bodeguero Sánchez

**RELACION PROVISIONAL DE ADMITIDOS DE TÉCNICOS  
AUXILIARES EN CUIDADOS DE ENFERMERÍA 2018**

<b>IV = Regis- tro</b>	<b>D.N.I.</b>	<b>TOTAL PUNTOS</b>	<b>OBSERVACIÓN</b>
1	25474182-A	<b>11,955</b>	
2	29128694-E	<b>52,500</b>	1,2,3
3	25176412-Z	<b>0,000</b>	3,4,5
4	72983667-K	<b>12,285</b>	4,5,6
5	76924609-M	<b>11,365</b>	
6	17715786-J	<b>14,750</b>	4,5
7	46471346-F	<b>8,571</b>	
8	72982905-H	<b>18,288</b>	4,5
9	X-8944063-I	<b>1,285</b>	1
10	25450128-F	<b>7,482</b>	3,4
11	25478808-Y	<b>17,612</b>	1,2
12	53147282-D	<b>18,350</b>	2,5
13	44169925-N	<b>0,000</b>	1,3
14	25208404-J	<b>12,000</b>	
15	73132960-k	<b>2,285</b>	
16	73133222-F	<b>5,363</b>	
17	30205706-J	<b>9,630</b>	1,4,5
18	26057578-G	<b>14,346</b>	5
19	18447460-B	<b>18,849</b>	2,4,5
20	25209292-G	<b>8,571</b>	2
21	73020303-H	<b>9,142</b>	2
22	73412714-A	<b>19,316</b>	
23	72990396-B	<b>50,660</b>	
24	73132265-Q	<b>8,571</b>	2
25	17743151-P	<b>11,428</b>	
26	72990147-S	<b>24,374</b>	
27	17735229-K	<b>12,000</b>	
28	Y-0070066-E	<b>13,885</b>	
29	25134260-K	<b>3,690</b>	2,3
30	17211788-Z	<b>7,272</b>	3,4,5
31	77223377-A	<b>6,857</b>	2
32	17455564-J	<b>3,466</b>	2
33	17765935-E	<b>11,420</b>	2,6
34	25195711-Q	<b>12,941</b>	4,5
35	25426389-G	<b>22,336</b>	
36	25483962-P	<b>35,576</b>	
37	25200811-X	<b>31,840</b>	
38	72971171-Z	<b>14,857</b>	4,5
39	25172348-K	<b>5,692</b>	
40	03443583-T	<b>27,225</b>	
41	25446249-M	<b>49,201</b>	
42	25158773-Q	<b>7,380</b>	4,5
43	71763648-Z	<b>52,338</b>	
44	29090657-G	<b>8,000</b>	
45	07502573-L	<b>17,290</b>	2
46	25166844-Z	<b>12,915</b>	



47	72984314-R	16,490	
48	71283882-M	15,904	
49	72970493-A	11,993	
50	73017939-T	42,362	5
51	77753543-L	6,857	4,6
52	72987673-W	51,339	
53	72967216-S	7,227	3,4
54	17459490-Y	11,820	2
55	29606226-M	49,939	
56	53287697-D	14,957	5
57	25160180-C	50,975	
58	35085371-K	7,565	5
59	29087181-R	10,285	
60	18058741-S	9,142	
61	77308428-T	13,400	5
62	X-6993019-F	25,431	
63	17219626-D	7,449	
64	29104455-W	8,567	
65	31263107-N	10,938	5
66	18073106-M	29,276	
67	26276100-A	7,741	4,5
68	47981826-P	0,000	3,4,5,6
69	25460059-W	48,698	
70	73158902-L	15,159	
71	73014002-L	11,010	5
72	73105424-Q	9,201	3
73	29116975-X	23,012	
74	72993822-X	1,848	3,5,6
75	25198211-L	13,149	
76	26283494-Z	20,769	5
77	73011350-N	6,214	2,4,5
78	73027776-Q	6,741	2,3
79	73441282-M	11,230	
80	17711335-R	14,729	5
81	17454250-X	10,285	2
82	79106763-B	2,340	5
83	71307586-L	27,764	
84	29095492-D	17,420	5
85	77218084-T	6,857	
86	05240862-J	29,640	
87	76973966-G	8,571	2,4,5
88	52543783-F	33,363	3
89	17460646-N	5,766	2
90	25190140-B	2,285	4,5
91	17752899-G	9,142	2,4,5,6
92	17443517-H	12,014	4,5
93	17455244-S	16,037	2,4,5
94	25184523-Y	12,327	
95	25465011-D	15,465	
96	73013848-A	13,723	5
97	25183177-V	12,102	
98	72992601-P	14,479	4,5
99	73410291-H	5,714	4,5
100	18168098-F	11,374	5
101	29129858-J	16,789	2



102	17770437-Q	3,563	5
103	76923663-W	13,521	2,4,5
104	25140743-H	6,501	5
105	53544002-W	42,557	
106	77218720-S	3,428	2,5
107	17219246-C	23,620	
108	10080480-V	52,030	
109	18029989-J	47,170	
110	72993350-K	29,500	
111	Y0272808-L	3,610	3,4,5
112	17757414-B	36,256	
113	25467190-A	37,260	
114	25157155-P	24,540	
115	17752081-Z	19,530	4,5
116	17460713-X	5,790	
117	73018993-L	9,250	4,5
118	25138131-M	29,495	5
119	29092094-S	12,450	
120	29117284-C	40,406	
121	17720031-A	24,180	5
122	17141477-Y	41,490	
123	25438554-W	7,310	2
124	29107419-E	46,020	2
125	17458118-Z	17,540	4
126	X-9740979L	8,000	
127	73161492-X	8,059	2
128	25425327-T	29,814	5
129	26797681-I	17,945	
130	76973550-W	9,176	5
131	18451985-M	11,428	
132	73428479-J	13,428	
133	06574564-Z	2,402	4,5
134	29131690-M	43,010	
135	73103769-V	6,033	5
136	72973542-Q	8,676	5
137	52624039-Q	20,398	
138	25162279-A	10,457	2
139	73229961-K	8,000	
140	73012898-L	8,000	
141	X-5456173-K	5,967	
142	17715692-B	11,714	4,5,6
143	73615574-A	15,453	
144	17440404-X	14,671	
145	17214918-Q	5,282	4,5
146	18066556-X	9,182	
147	X-3467477C	11,428	
148	73410385-C	14,884	6
149	25144581-T	14,475	4,5
150	17769619-A	12,000	
151	25474455-T	18,489	
152	25210425-X	7,428	4
153	25434884-N	36,755	
154	25191239-X	47,117	1,5,6
155	76922137-V	35,619	3
156	17870260-L	3,428	5



157	25189922-T	39,050	
158	17456772-W	9,714	2,4,5
159	44632130-D	11,577	
160	29123383-R	13,350	5
161	75774898-H	14,469	
162	25144778M	35,000	4
163	25462469-C	7,714	3
164	09783877-E	7,833	2
165	17160961-V	9,142	
166	18058033-C	16,966	2
167	72990268-K	49,022	3
168	76916939-V	16,104	5
169	73076227-Y	9,495	4
170	25152954-Q	16,761	5
171	17205189-Q	53,351	3
172	17145690-H	6,006	1
173	17139441-W	10,835	3
174	17701049-L	24,041	2
175	72750153-H	5,714	
176	73473409-R	1,799	2
177	72998521-V	3,928	5
178	17768425-M	17,064	4
179	25178474-Y	3,672	4
180	72996645-G	11,617	2
181	17747854-L	13,428	
182	17870143-V	14,673	1
183	29205614-F	37,960	2
184	25192109-W	26,138	2
185	35324533-Y	0,000	3,5
186	53439031-A	44,369	
187	73003968-J	18,920	
188	01179833-W	30,815	5
189	25174442-E	37,719	
190	29133708-E	52,025	
191	26234282-E	1,800	3,4
192	25202485-M	0,000	
193	X-8066542M	0,054	3,4,5
194	17766869-J	10,090	5
195	29085754-T	49,787	
196	73053715-B	0,000	4,5
197	73013149-V	12,095	2,4,5
198	53595584-H	23,011	
199	73081259-R	18,077	
200	73426224-N	1,859	2,3,4,5
201	29105819-D	22,484	
202	29106389-G	53,882	
203	19998641-A	27,008	
204	48634859-W	34,490	3
205	73080245-E	35,000	2
206	72981926-M	44,647	
207	72989913-B	19,646	5
208	53460072-E	2,088	3,5
209	17771442-D	10,772	
210	18442216-B	9,587	5
211	17208424-P	23,913	3



212	73210853-J	7,361	2,5
213	17766368-H	18,578	3,5
214	25142500-G	29,487	3
215	73448359-K	11,594	6
216	25206908-N	1,656	1
217	73088484-G	6,794	2,5
218	73132113-W	2,285	1
219	25436632-N	41,651	5
220	26797108-S	14,481	
221	29088377-R	15,294	5
222	73018590-F	13,934	
223	77216620-P	7,428	
224	25481200-Y	12,285	
225	17764504-V	2,000	5,6
226	X-4429413-E	6,077	5
227	73133940-N	21,106	5
228	29122199-J	2,826	1,3,5
229	73012483-H	2,861	5
230	77215291-J	16,431	
231	72973403-S	3,420	5,6
232	18440939-E	12,023	3,5
233	26305035-G	45,631	
234	77135965-Z	8,423	2,4,5
235	24187345-Q	4,941	2,4,5
236	77220577-D	1,142	2
237	73164545-G	4,571	2
238	17771971-D	5,948	4,5
239	73190034-D	16,584	
240	25192829-D	19,688	2
241	X-7794328-L	18,789	
242	29103168-A	40,004	
243	25203777-D	12,759	4,6
244	73476061-P	10,762	
245	03434449-C	6,093	4,5
246	29123478-G	22,162	4
247	17452658-M	11,259	5
248	47499545-Z	0,000	3,4,5,6
249	X8578684-Y	0,000	4,5
250	25145013-X	14,400	4,5
251	29136559-K	17,891	
252	72999437-A	0,000	2,4,5,6
253	52751907-G	14,277	
254	REPETIDO		
255	73011327-N	36,260	5
256	74881200-P	16,217	2,4
257	73413397-L	5,787	1,3,4,5
258	11383736-R	26,412	
259	17452415-S	3,411	3,4,5
260	25963322-W	16,905	4,5
261	17762271-S	25,490	5
262	17455616-L	17,375	
263	72986520-E	10,758	1,3,5
264	25191326-R	13,791	1,4,5
265	18459215-J	8,643	4,5
266	73012109-N	16,326	5



267	18058147-L	14,314	2,4,5
268	73010098-W	7,622	5
269	17735786-A	24,371	5
270	17762614-J	55,311	
271	29123502-M	15,015	1,3,4,5,6
272	17218317-B	16,326	2,4
273	73005226-Y	9,899	5
274	25152750-L	9,142	
275	73089244-M	24,495	5
276	73105517-V	9,690	2
277	25483701-T	19,136	3,5
278	X-4675976-F	50,461	4,5
279	17708227-K	57,944	
280	25170743-A	48,293	1,2
281	25172998-G	51,074	
282	18041223-T	13,460	5
283	76973061-L	13,387	2,4,5
284	25203542-G	11,941	2
285	17751859-E	14,587	
286	25207471-T	19,550	4,5
287	25156000-A	18,748	
288	73050724-X	16,710	1
289	25475134-N	18,043	4,5
290	72981859-F	10,980	
291	17738418-J	50,252	4,5
292	25191123-Y	36,762	1,2,3,6
293	25443955-K	1,305	1,3,4,5
294	29110210-F	56,000	
295	07952548-E	51,389	
296	45715750-F	19,107	4,5
297	76921297-M	48,274	
298	73448779-G	3,077	2,4,5
299	29127576-P	10,857	
300	77135877-H	0,000	
301	53505994-J	14,884	3
302	25166844-Z	0,000	2,3,5,6
303	25189557-A	11,428	
304	72734509-E	13,839	1
305	25446535-W	5,360	3,5
306	25178970-L	52,829	3
307	73262026-B	29,411	
308	25178750-Y	0,900	2,3
309	17757560-L	17,325	2,3
310	76118120-B	7,365	5
311	20785594-B	15,075	2
312	25163032-C	6,800	
313	72987318-S	18,732	2,5
314	25458215-K	46,830	
315	72992066-W	12,875	5
316	29117639-F	9,714	2,5
317	72989946-K	4,571	2,5
318	18062265-C	14,367	2,5
319	25444055-Y	18,426	4,5
320	73002721-P	52,184	



321	13755480-P	9,252	1,5
322	27264031-N	17,164	
323	24122874-Z	25,241	1
324	52237516-P	23,023	5
325	27490350-Z	21,750	
326	32091773-B	7,240	2
327	25185126-B	48,697	1,2
328	50588763-X	10,010	2,5
329	25443399-V	16,950	2,5
330	13295108-G	36,341	3
331	73132025-Y	19,683	
332	72892691-X	12,346	2,5
333	72884353-K	20,366	
334	17727453-L	3,311	1,2,5
335	72970651-T	7,428	5,6
336	17763921-D	13,805	1,2,5
337	07549246-W	14,088	4,5
338	25453727-H	10,893	4,5
339	17197251-J	7,235	5
340	25459513-P	19,141	
341	25176923-L	21,065	
342	29094912-G	50,255	3
343	73084344-G	59,298	
344	72705843-Z	21,740	3
345	25477905-T	41,499	3
346	25454020-N	4,266	3,5
347	29106250-A	7,776	1,3,5
348	25174218-M	42,579	
350	29104154-T	48,915	
351	29134752-P	11,365	
352	29107652-W	27,225	3,5,6
353	39882748-N	2,412	4
354	17151495-G	4,707	3,4
355	11915275-X	49,120	
356	73090276-W	11,750	1
357	Y3032080G	14,790	2,4
358	17744504-G	44,936	3
359	34796402-R	46,502	3
360	17768947-K	31,063	4
361	76972798-D	5,947	4
362	25477065-B	2,529	3,4
363	73001459-B	25,161	
364	80164684-R	30,404	
365	73130300-Y	4,941	1,3,4
366	18453904-S	4,509	3,4
367	18445207-N	5,700	2,3
368	73028180-Y	2,285	2,4
369	73018694-L	6,560	4
370	25147061-B	15,478	4
371	73427343-G	13,190	4,5
372	73089617-X	49,157	
373	25181049-M	41,602	1
374	25457593-C	35,000	6
375	25180201-P	35,450	
376	25131458-W	35,945	



377	73086043-R	4,743	4,5
378	17726619-J	6,130	
379	17440533-R	14,106	
380	X4008962F	9,140	
381	73133660-P	10,997	
382	18430376-Q	18,182	
383	18165090-N	14,148	
384	25198211-D	25,927	2,5
385	73090770-J	43,044	2,5
386	17739407-J	26,983	2,3,5
387	73082600-P	2,285	4,5
388	46782134-L	16,520	5
389	17734274-D	39,896	
390	73443271-Q	56,126	
391	25191206-L	18,329	
392	18174755-V	20,392	2
393	25142786-Z	30,765	4,5
394	72998777-C	3,816	4,5
395	25474864-H	10,121	4,5
396	26588242-N	38,627	
397	17718102-Y	0,000	1,4,5,6
398	47804628-W	0,890	5
399	25437496-W	10,391	
400	74187023-V	28,433	
401	29135604-D	5,700	1
402	76919651-S	51,829	
403	X-5879359-F	4,041	4,5
404	17770658-F	8,142	1,2,4,5
405	73005818-T	54,943	1
406	X-7266321P	13,003	
407	73051658-R	1,485	3,5,6
408	77135670-H	6,285	
409	17744647-D	5,850	1,3,4,5
410	73004441-A	54,358	
411	25152151-H	16,176	2
412	73165727-J	8,000	
413	25193311-P	29,187	1,5
414	73261089-V	27,549	
415	25160208-W	11,654	
416	17720949-R	0,000	4,5
417	17720716-K	35,000	2,3,6
418	73018741-C	40,953	
419	29134169-T	18,421	
420	26281841-V	6,857	4,5
421	17709021-X	0,000	2,3,4,5,6
422	25181650-P	10,479	
423	15976226-N	3,491	
424	73159626-F	11,433	
425	25183872-E	26,751	3,5
426	73020817-A	15,197	
427	17759601-J	6,857	
428	25477484-Q	47,779	5
429	73092165-M	22,415	
430	72973972-D	1,140	4,5,6
431	25434452-V	53,664	



432	REPETIDO		
433	17730252-N	<b>13,565</b>	2
434	29113810-L	<b>18,132</b>	4,5
435	73087580-C	<b>10,132</b>	
436	17446185-H	<b>9,157</b>	
437	72986262-V	<b>23,171</b>	
438	73008806-K	<b>12,905</b>	
439	77220967-P	<b>6,857</b>	
440	77131485-L	<b>3,600</b>	3,4,5
441	45570436-F	<b>8,000</b>	
442	25179111-E	<b>44,045</b>	
443	29122978-X	<b>37,276</b>	
444	72895354-M	<b>0,000</b>	3,4,5,6
445	75021913-F	<b>32,243</b>	5
446	25203717-H	<b>19,949</b>	
447	73220812-J	<b>8,570</b>	
448	25185668-R	<b>35,000</b>	
449	72983824-Y	<b>11,775</b>	5
450	25165848-F	<b>56,428</b>	
451	25483431-Y	<b>9,080</b>	
452	15990603-Z	<b>51,749</b>	
453	73472707-N	<b>1,142</b>	
454	75115307-K	<b>54,673</b>	
455	25148247-R	<b>1,647</b>	5
456	53856396-X	<b>4,571</b>	2,4,5
457	18056521-A	<b>30,064</b>	
458	27436417-Q	<b>12,250</b>	1,4,5
459	17717319-M	<b>22,244</b>	
460	16806723-W	<b>27,190</b>	
461	53751020-C	<b>19,955</b>	2,5,6
462	29118757-K	<b>3,427</b>	1,4,5
463	73009906-V	<b>3,695</b>	2
464	48494513-W	<b>18,589</b>	
465	72996110-K	<b>16,428</b>	
466	25453315-C	<b>8,140</b>	
467	29122778-V	<b>40,400</b>	
468	18016651-S	<b>11,754</b>	2
469	26212645-M	<b>25,860</b>	
470	25476753-K	<b>2,790</b>	3,4,5
471	17435451-W	<b>12,037</b>	
472	25171437-F	<b>59,374</b>	
473	18096933-G	<b>31,557</b>	
474	29435126-W	<b>23,131</b>	
475	17441551-F	<b>7,875</b>	3, 4
476	79239530-E	<b>0,000</b>	1,2,3,4,5,6
477	17451699-N	<b>51,170</b>	
478	48503355-N	<b>2,034</b>	3, 4
479	43184012-V	<b>21,000</b>	3,4,5
480	44266863-M	<b>1,461</b>	



## OBSERVACIONES

1.- D.N.I.

2.- TÍTULO

3.- NOTAS

4.- VIDA LABORAL

5.- CONTRATOS

6.- CURSOS



SINDICATO DE TÉCNICOS DE ENFERMERÍA