

LLISTA DEFINITIVA QUALIFICACIONS EXAMEN – PATRÓ DE IOT
 LISTADO DEFINITIVO CALIFICACIONES EXAMEN – PATRÓN DE YATE
 EXAMEN RD 875/2014
 PALMA CONVOCATÒRIA MARÇ 2021

EXAMEN COMPLET

	DNI/NIE	Calificació global	Mòdul genèric	Mòdul de navegació	Respostes	Errors	Resultat
1	X2819833X	No apte	Apte	No apte	AADBBDCBCDDAADDABDCABABDADBCCDABAACAAABB	10	Se:1 Me:1 Tn:2 *Nc:6
2	X3855994K	Apte	Apte	Apte	CADBBDBBCDDDBDDDBDCABABDACBCDDBBBACBABCA	8	Se:2 Me:2 Tn:2 Nc:2
3	X4655045Y	Apte	Apte	Apte	BADBBDCBCDDABCDABDAABAACACBCDDCBBACCABCA	8	Se:0 Me:4 Tn:4 Nc:0
4	X6431985N	Apte	Apte	Apte	BADBBDCBCDDABDDDBDCABACDDBBCCDCBBACAABCA	6	Se:0 Me:1 Tn:4 Nc:1
5	X7808840H	No apte	Apte	No apte	CADCCBBBCDDADBDBBCDABDADACBDDDABBADDDBDC	20	Se:5 Me:4 Tn:5 *Nc:6
6	X7824944E	No avaluada	No avaluada	No avaluada			
7	X8633208C	Apte	Apte	Apte	BADBBDCBCDDABDDDBDCABAAADCBBDCBBACCACCA	7	Se:0 Me:1 Tn:5 Nc:1
8	Y2366719X	No apte	Apte	No apte	AADBDDABCDDAADDDBBDBABBACDDBCDDBACDABCA	13	Se:3 Me:1 *Tn:7 Nc:2
9	Y5161351G	No avaluada	No avaluada	No avaluada			
10	Y6298061P	No apte	Apte	No apte	BDDBBDDBCDDBADABBCCABADCBCDBABBACBAECC	14	Se:2 Me:3 Tn:5 *Nc:4
11	Y8333311B	No apte	No apte	Apte	ADDCADCCBBCBAACCCABCABDACDDDCBBACCABBA	23	*Se:7 *Me:10 Tn:5 Nc:1
12	05338922R	No apte	Apte	No apte	BABCDDDBCDDAADCBCDDABACADBBBCAD BAACCBACB	18	Se:4 Me:3 *Tn:6 *Nc:5
13	08831583C	Apte	Apte	Apte	CDDADDCCBCBDAADDCBDBBABADAACBCDDCBBACDABCA	12	Se:5 Me:2 Tn:4 Nc:1
14	18235680S	Apte	Apte	Apte	BADBBDCDCDDAADDDBDDCABABCDCBCDDCBAACCABCA	7	Se:1 Me:1 Tn:4 Nc:1
15	23058270B	No apte	Apte	No apte	CDDBDDCBCDDBADDADDBABCDDADBCACAADBACBBBCD	19	Se:3 Me:4 Tn:5 *Nc:7
16	28978824C	Apte	Apte	Apte	BADBBDBBBDDAADDDBDCABAACACBCCDBBDACAABCA	8	Se:2 Me:0 Tn:3 Nc:3
17	32840537X	Apte	Apte	Apte	BDDBBDBBCDDABDDCDBAABADDACBCDDCBCACAABCC	11	Se:2 Me:3 Tn:3 Nc:3
18	34064828B	Apte	Apte	Apte	BADBDDCBCADADDADDBABACCACACBDCBBBCDABCD	14	Se:2 Me:4 Tn:5 Nc:3
19	39663208F	No avaluada	No avaluada	No avaluada			
20	40361525K	Apte	Apte	Apte	BADBDDABCDDAADABBDCAABCDCBCCDCBBACCABCA	6	Se:2 Me:1 Tn:3 Nc:0
21	41518710F	Apte	Apte	Apte	BBDBBDCBBDDABDBBDBABADDACBCDCCBBACCADCA	9	Se:2 Me:3 Tn:3 Nc:1
22	41519834G	No apte	Apte	No apte	BADBBDCBDDAADDDBDCBBAAADCBCDCBB BCBB CB	10	Se:1 Me:1 Tn:4 *Nc:4

23	41522456G	No avaluada	No avaluada	No avaluada			
24	41539458D	Apte	Apte	Apte	BADCBBBBBCDDABDABDDCABABDACBCCDCBBACCABCC	7	Se:3 Me:2 Tn:1 Nc:1
25	41542335B	No apte	Apte	No apte	CCDBBDABCDDACBDCDDBABAADACBCCDBBBABCABBC	14	Se:3 Me:5 Tn:2 *Nc:4
26	41573345V	No apte	Apte	No apte	CCDBBBBBBCDDACDCABDCABABBABBBBCBCACDABDC	16	Se:4 Me:3 Tn:5 *Nc:4
27	41573620Q	Apte	Apte	Apte	CDDBDDBCDDAAB?CDDAABBBBCDCBCADCBBACCABCA	13	Se:3 Me:5 Tn:5 Nc:0
28	43021679H	No avaluada	No avaluada	No avaluada			
29	43034850X	No avaluada	No avaluada	No avaluada			
30	43039309F	No apte	Apte	No apte	BADBDDCBDDDACDDDBACACADDDABABDDBAABAACC	18	Se:2 Me:3 *Tn:7 *Nc:6
31	43073983C	No apte	Apte	No apte	CDDBABDBCDDACDDDDDBABBADABBCDDABBADCAACB	18	Se:5 Me:4 Tn:5 *Nc:4
32	43084781P	Apte	Apte	Apte	CDDBBCABCDDACDDCBDBAAABAACBCDDCBBACCA???	14	Se:4 Me:3 Tn:4 Nc:3
33	43094917R	No apte	No apte	No apte	ACBBDDBCDDCCBDBDDDCBABDDABCCDBBAACBABBB	20	Se:5 *Me:7 Tn:3 *Nc:5
34	43097806S	Apte	Apte	Apte	BADCCDABBDDAADDDBBAABADDCBCADBBBACCABBC	15	Se:4 Me:3 Tn:5 Nc:3
35	43100924M	No apte	Apte	No apte	DADBBDBCCDDACBABBBCABAABDBBCDDCBBACCABCA	13	Se:3 Me:4 *Tn:6 Nc:0
36	43103499G	Apte	Apte	Apte	BCDBBDBCDDDAADDACDABAAADCBCACBBACCABCA	9	Se:2 Me:4 Tn:3 Nc:0
37	43105836H	Apte	Apte	Apte	BADBBCCBCDDAADDDBDCABABDABCCDCBBACDABBA	5	Se:1 Me:0 Tn:2 Nc:2
38	43107511Z	No apte	No apte	No apte	BD AAADDCCD BABDABBBBCDADCCABDA	21	*Se:9 Me:5 Tn:3 *Nc:4
39	43109090Y	Apte	Apte	Apte	CADBBDBCCDDAADDDBDDABACDCBCCDCBBACCABBC	10	Se:3 Me:1 Tn:4 Nc:2
40	43109226g	No apte	Apte	No apte	BADBBDABCDBAADCCBDCABADCACBCCACBAACBCACA	10	Se:1 Me:3 Tn:2 *Nc:4
41	43113151L	No apte	Apte	No apte	C DBBDBACDBAD DABDCABABDADBDD ADBBCBCD	20	Se:4 Me:4 Tn:4 *Nc:8
42	43118307T	Apte	Apte	Apte	BADBBDABBDDADDDBCDCABABAACBCCBCBBACCAACA	7	Se:2 Me:2 Tn:2 Nc:1
43	43119012S	No apte	Apte	No apte	CCDBBDBBCDDBDBDDCABA DACBCCDCBADCADBBC	15	Se:3 Me:4 Tn:2 *Nc:6
44	43119052D	No avaluada	No avaluada	No avaluada			
45	43132815H	Apte	Apte	Apte	BCDBBDABBDDABDDBDDCABADCABCCDABBACAACB	13	Se:3 Me:2 Tn:5 Nc:3
46	43137209L	Apte	Apte	Apte	BADBBDCBCDDAADDDBDCABABDACBCCDCBBACAABCA	3	Se:0 Me:0 Tn:2 Nc:1
47	43140242Q	No apte	Apte	No apte	CDDBDDBCDDBCDDABDBABADDBCBDDCBBDBBACB	19	Se:4 Me:4 Tn:5 *Nc:6
48	43140658H	Apte	Apte	Apte	AADBBDCBCDDABDACBDCABACDACBCCCCBBABAABCA	8	Se:1 Me:3 Tn:2 Nc:2
49	43140947P	No apte	Apte	No apte	BCDBBDBBCBDAADABADDABADAADBCCDCBDAADACB	14	Se:3 Me:3 Tn:4 *Nc:4
50	43143033R	No avaluada	No avaluada	No avaluada			
51	43143078T	No apte	Apte	No apte	BDDBDDBCDDAADABADCACABADCBCDDBABABBDBBA	14	Se:2 Me:2 Tn:4 *Nc:6
52	43144642T	Apte	Apte	Apte	BADBBDCBCDDAADDDBDCABACCACBBDDCBBACCABCA	6	Se:0 Me:1 Tn:5 Nc:0

53	43148754H	Apte	Apte	Apte	BADBBDABDDDAADDBBDCABACDADBCDCBBACCABCA	5	Se:2 Me:0 Tn:3 Nc:0
54	43149143Q	No apte	Apte	No apte	CADBBDCACDDAADDBDDAABACDACBCCDBBDAABACCA	11	Se:2 Me:2 Tn:2 *Nc:5
55	43153107R	Apte	Apte	Apte	BADBBDCBDDDAADDBBDCABAADDCCBDDCBBACCABCA	5	Se:1 Me:0 Tn:4 Nc:0
56	43156797B	Apte	Apte	Apte	BADBBDCBDDAADDCBDCABABDACBCCDCBBACBABCA	3	Se:0 Me:1 Tn:1 Nc:1
57	43163597A	Apte	Apte	Apte	BADBBDBBCDDAADDBDCBACABDCBDCBDDCBBACAABBB	9	Se:1 Me:1 Tn:4 Nc:3
58	43165093G	Apte	Apte	Apte	CADCBDCBDDACDDCBDCABACCABBCDDCBBABAABBA	12	Se:2 Me:2 Tn:5 Nc:3
59	43167397P	No apte	Apte	No apte	CADDBDBBCDDADDCBDCABAADDCCBDDDBCCCCABCC	14	Se:3 Me:2 Tn:5 *Nc:4
60	43182178T	Apte	Apte	Apte	BCDBBDCBDDACDDABDDABABDACBCCDCBBACCABCB	7	Se:1 Me:3 Tn:2 Nc:1
61	43190633Z	Apte	Apte	Apte	CBDBBDBACDDAABDABDCBBACDDCBBCCDCBBACBACCB	12	Se:3 Me:3 Tn:3 Nc:3
62	43191591Y	No apte	Apte	No apte	AADBBDCBDDAADDBDAABACCDABDCDDCBBACCCBAD	12	Se:1 Me:2 *Tn:6 Nc:3
63	43193943N	No apte	No apte	No apte	ACDBCACDDDABCDADCBADDBDDCBBCDABCBACABD	27	*Se:7 *Me:6 Tn:5 *Nc:9
64	43197465S	Apte	Apte	Apte	AADBBDCBDDADDDDBDDCABABDACBDDCBBACAABCA	6	Se:1 Me:2 Tn:2 Nc:1
65	43201570A	No avaluada	No avaluada	No avaluada			
66	43213594K	Apte	Apte	Apte	BDDBBDCBDDDBDDBBDCABAABDCBCCDABBACCABDA	10	Se:1 Me:2 Tn:5 Nc:2
67	43214160N	No apte	Apte	No apte	DADCBDCBDDACDDDBDAADBACBDDCBBABCADBA	13	Se:2 Me:2 *Tn:6 Nc:3
68	43214784S	Apte	Apte	Apte	BCDBBDCBDDABDDBBDCABAABACBCDCCBBABBABCA	8	Se:1 Me:1 Tn:4 Nc:2
69	43216367B	Apte	Apte	Apte	BADBDDCBBCCDAACDCDCCABAADDDBCCDCBBADDACCA	13	Se:2 Me:4 Tn:4 Nc:3
70	43221701D	Apte	Apte	Apte	CBDCBDCBDDAADDCCDABABDCBCCDCBBACDABBB	11	Se:3 Me:2 Tn:3 Nc:3
71	43226469Q	No apte	No apte	No apte	BABBDDBBDDABDBDCDDAABBDDACDB DBBBBCCBBDA	21	Se:4 *Me:7 *Tn:6 *Nc:4
72	43230857B	Apte	Apte	Apte	CDDBDABCDDAADDCBDCABACADDCCDCBBCCBACCA	13	Se:4 Me:1 Tn:5 Nc:3
73	43233670H	Apte	Apte	Apte	BDDBDCCBDDAADABADACABADCBCCDCBBACCAACA	10	Se:3 Me:2 Tn:4 Nc:1
74	43462048Y	No apte	Apte	No apte	ACDBBDCBDDDACBDDADAABACCDCCBCCDABACABCBC	19	Se:3 Me:5 Tn:4 *Nc:7
75	43463924L	No apte	Apte	No apte	CABCDCBDDAABDDBDAAAACDDBCDDCBBAAACAACB	18	Se:5 Me:3 *Tn:7 Nc:3
76	43559751M	Apte	Apte	Apte	BADBBDDBCDDACDDBBDCABADACBCCDCBBACDABCA	6	Se:1 Me:1 Tn:3 Nc:1
77	44328824G	No avaluada	No avaluada	No avaluada			
78	44329391L	Apte	Apte	Apte	BDDBBDCBDDAADDAADCCBADAACBCDACBCDCCABBA	10	Se:1 Me:3 Tn:3 Nc:3
79	45690943V	No apte	Apte	No apte	CBDB DCDCDDABCCDDCAACDCAABBCBDBDCABDDD	22	Se:4 Me:5 *Tn:7 *Nc:6
80	46389396Y	Apte	Apte	Apte	BADBBDCBDDAADDCBDBABABCACBCCDCBBACCABCA	4	Se:0 Me:2 Tn:2 Nc:0
81	47867803I	No apte	Apte	No apte	CACABDABBDDADABBDACABADDACBDDCBBACABCBB	15	Se:5 Me:2 Tn:3 *Nc:5
82	48288596G	No apte	Apte	No apte	CBDCDDCBDDAADDABDBABBACADBCACCDAAADCBB	20	Se:5 Me:2 *Tn:6

							*Nc:7
83	48335836W	Apte	Apte	Apte	BADCBCBCDDAADDDBDCCBADDACBCCDCBBACCABCA	4	Se:1 Me:1 Tn:2 Nc:0
84	48501242S	Apte	Apte	Apte	BADBBDDBCDDADDACBDBABABADBBCDDCBBACCABCB	11	Se:1 Me:4 Tn:5 Nc:1
85	52127560S	No avaluada	No avaluada	No avaluada			
86	53812850A	No apte	Apte	No apte	ACDBBDDBCDDAADDCCDCABADCACBCDDABBBCCAACC	13	Se:3 Me:2 Tn:4 *Nc:4
87	71162969A	Apte	Apte	Apte	CADBBDCBCDDAADDDBDCABABDDCBBCCDCBBACABCC	7	Se:1 Me:0 Tn:3 Nc:3
88	71453839S	Apte	Apte	Apte	CADBBDABCDDAADDDBDABAAADCBBCCDCBBACBACB	11	Se:2 Me:3 Tn:4 Nc:2
89	74519750A	No apte	Apte	No apte	BADBBDCBCDDADBDABDCABACDDBBCCDBBBABCCACB	12	Se:0 Me:3 Tn:4 *Nc:5
90	78201906C	No apte	Apte	No apte	CADABDBBCADAABDDCDAABAADDDBBDDDBBACCBBABB	21	Se:4 Me:4 *Tn:6 *Nc:7
91	78202003W	Apte	Apte	Apte	BADBBDCBCDDAADDDBDCABABAACBCDDABBACBACB	6	Se:0 Me:0 Tn:3 Nc:3

MÒDUL NAVEGACIÓ

	DNI/NIE	Calificació global	Mòdul genèric	Mòdul de navegació	Respostes	Errors	Resultat
1	X2502782Z	Apte	Aprovat anteriorment	Apte	BADCDCBCCDCBBACBABCA	5	Tn:4 Nc:1
2	Y0631476W	Apte	Aprovat anteriorment	Apte	BABCDBBCCDCBBDABABCA	8	Tn:5 Nc:3
3	18220777Q	Apte	Aprovat anteriorment	Apte	BBAAACBCCCCBBACCBBCCD	6	Tn:4 Nc:2
4	18237366E	Apte	Aprovat anteriorment	Apte	BBBCDCBCCDCBABCABCC	7	Tn:4 Nc:3
5	18237790D	Apte	Aprovat anteriorment	Apte	BADCACBCCDABBDCAABCA	6	Tn:3 Nc:3
6	34066884C	Apte	Aprovat anteriorment	Apte	BDBDACACDACBBACBACBA	6	Tn:3 Nc:3
7	41517001T	No avaluada	Aprovat anteriorment	No avaluada			
8	43005853Q	Apte	Aprovat anteriorment	Apte	BABBACBCCBBBACDAACA	5	Tn:2 Nc:3
9	43064676M	No apte	Aprovat anteriorment	No apte	AACDDCBCCDACBBCBABCA	8	Tn:4 *Nc:4
10	43116423W	Apte	Aprovat	Apte	BABCDCBCCDCBBABBABCB	6	Tn:3 Nc:3

			anteriorment				
11	43133483L	Apte	Aprovat anteriorment	Apte	BABDDCBCBDCBBACCABCA	3	Tn:3 Nc:0
12	43141668Q	No apte	Aprovat anteriorment	No apte	BACCDC CDCBBABCAACA	8	*Tn:6 Nc:2
13	43164256H	No apte	Aprovat anteriorment	No apte	BBACADBCDDCBCACACBBC	11	*Tn:6 *Nc:5
14	43171418G	No apte	Aprovat anteriorment	No apte	BDDC CBCDDCCBAABACBD	12	*Tn:6 *Nc:6
15	43191413N	Apte	Aprovat anteriorment	Apte	BAADACBCCDCBBACAABCA	3	Tn:2 Nc:1
16	43200782C	Apte	Aprovat anteriorment	Apte	BAACDCBCCDCBAACCCBCC	7	Tn:4 Nc:3
17	43206442E	Apte	Aprovat anteriorment	Apte	BABDBCBCDDDBBACDABCA	6	Tn:4 Nc:2
18	43235447R	No apte	Aprovat anteriorment	No apte	BABDACBCCDCBCACBDACA	5	Tn:1 *Nc:4
19	45612692N	No apte	Aprovat anteriorment	No apte	BAADDCBCCDDBBACDBDBA	8	Tn:3 *Nc:5
20	49772260F	No apte	Aprovat anteriorment	No apte	BABDDCBBCDBBADCAADCB	9	Tn:3 *Nc:6
21	50323565W	Apte	Aprovat anteriorment	Apte	BAACDABCCDCBBACCAACC	7	Tn:5 Nc:2
22	50889603X	Apte	Aprovat anteriorment	Apte	BAACDCBCCDCBAACCABCC	6	Tn:4 Nc:2

MÒDUL GENÈRIC

	DNI/NIE	Calificació global	Mòdul genèric	Mòdul de navegació	Respostes	Errors	Resultat
1	43136265H	Apte	Apte	Aprovat anteriorment	CADCBBBBDAAADDBDDA	6	Se:4 Me:2

NOTA ACLARATÒRIA

Se	Seguretat a la mar
Me	Meteorologia
Tn	Teoria de Navegació
Nc	Carta Navegació
Les assignatures precedides d'asterisc corresponen a assignatures no aprovades.	

Palma, 29 de abril de 2021

EL PRESIDENT DEL TRIBUNAL

Xavier Ramis Otazua

EL SECRETARI

Iván Sánchez Bernal