

hora:10:00h	CATEGORA ABSOLUT FEMINA 4000M			
Classif.	EQUIP	sortida	arribada	Total
1	CLUB REM BADALONA 1	00:00,00	17:58,27	17:58,27
2	CLUB NÀUTIC FLIX 1	01:21,13	20:05,40	18:44,27
3	VENT D'ESTROP VOGADORS DE CAMBRILS	00:37,41	19:38,82	19:01,41
4	CLUB NATACIÓ BADALONA 1	02:34,82	21:41,10	19:06,28
5	CLUB NATACIÓ BADALONA 2	05:11,61	24:55,90	19:44,29
6	CLUB REM SANTA CRISTINA 1	07:08,57	27:47,93	20:39,36
7	A.E.XINO XANO DELTEBRE (LLAGUT)	07:37,70	28:47,36	21:09,66
8	CLUB REM PALAMÓS (BATEL)	08:22,48	29:32,23	21:09,75

hora:11:30h	CATEGORIA ABSOLUT MASCULÍ 4000M			
Classif.	EQUIP	sortida	arribada	Total
1	CLUB REM BADALONA 1	03:33,69	20:19,24	16:45,55
2	CLUB REM PALAMÓS	01:00,16	17:49,76	16:49,60
3	CLUB NATACIÓ BADALONA 1	00:00,00	16:53,82	16:53,82
4	CLUB NÀUTIC FLIX 1	01:53,14	19:00,72	17:07,58
5	CLUB NATACIÓ BADALONA 2	02:44,91	20:16,28	17:31,37
6	CLUB REM SANTA CRISTINA (MIXT)	05:17,96	22:50,02	17:32,06
7	VENT D'ESTROP VOGADORS DE CAMBRILS	04:33,25	22:10,81	17:37,56
8	A.E. XINO-XANO DELTEBRE(LLAGUT)	06:05,25	25:54,11	19:48,86
9	CLUB NÀUTIC FLIX 2(LLAGUT)	06:51,44	26:37,68	19:46,24

hora	ABSOLUT FÈMINA FINAL 500M	
Mànega 1	CLUB	T.Final
1	CLUB REM BADALONA	01:39,56
2	CLUB NÀUTIC FLIX	01:41,01
3	VENT D'ESTROP VOGADORS DE CAMBRILS	01:43,19

hora	ABSOLUT FÈMINA FINAL 500M	
Mànega 2	CLUB	T.Final
1	CLUB NATACIÓ BADALONA 2	01:44,47
2	CLUB NATACIÓ BADALONA1	01:46,27

hora	ABSOLUT FÈMINA FINAL 500M	
Mànega 3	CLUB	T.Final
1	CLUB REM SANTA CRISTINA	01:48,61
2	A.E.XINO-XANO DELTEBRE	01:55,77

hora	ABSOLUT MASCULÍ FINAL A. 500M	
Mànega 4	CLUB	T.Final
1	CLUB REM BADALONA	01:28,10
2	CLUB NATACIÓ BADALONA 1	01:29,06
3	CLUB REM PALAMÓS	01:29,80

hora	ABSOLUT MASCULÍ FINAL A. 500M	
Mànega 5	CLUB	T.Final
1	CLUB NÀUTIC FLIX 1	01:29,33
2	CLUB NATACIÓ BADALONA2	01:34,62

hora	ABSOLUT MASCULÍ FINAL A. 500M	
Mànega 6	CLUB	T.Final
1	CLUB REM STA. CRISTINA	01:31,89
2	VENT D'ESTROP VOGADORS DE CAMBRILS	01:32,60

hora	ABSOLUT MASCULÍ FINAL A. 500M	
Mànega 6	CLUB	T.Final
1	CLUB NÀUTIC FLIX 2	01:45,36
2	A.E. XINO-XANO DELTEBRE	01:46,74