



Organização **CRD Brasileiro Rouxinol**  
Associação **Associação Ténis de Setúbal**  
Nome da Prova **Torneio de Verão**  
Data **02 e 03 de Julho 2016**  
Local **Qta. Rouxinol - Corroios**

Modalidade **Sing. Masc.**  
Grupo: **Senior**  
Escalação: **Seniores**  
Pontuação: **SenC(64)**  
Prova nº/Nível: **28245 C**

### Quadro Principal 32

Est	Lic	Clube	Class.	Nome	
1	CS1	84131	CT Setúbal	18	Pedro ESTEVÃO
2		-	-	-	Bye
3		-	-	-	Bye
4		41606	AT Almada	-	Guilherme DIAS
5		125231	CRDB Rouxinol	-	José DUARTE
6		-	-	-	Bye
7		-	-	-	Bye
8	CS6	86247	CAD	313	Vicente RATO
9	CS3	85794	CT Amadora	244	Francisco BATISTA
10		-	-	-	Bye
11		-	-	-	Bye
12		42900	São João TC	-	Luis CENICANTE
13		103478	CRDB Rouxinol	704	João ROLO
14		125832	Vulcanense FC	-	Carlos BERNARDINO
15		-	-	-	Bye
16	CS8	49660	CRDB Rouxinol	501	João AMARO
17	CS5	86252	LR Center	304	Renato VAN VEGGEL
18		-	-	-	Bye
19		122940	ETJ Caldeira	776	João Mª RIBEIRO
20		114134	Vulcanense FC	-	Miguel BERNARDINO
21		806	LR Center	570	João PINA
22		71443	Matchball	-	Rodrigo RODRIGUES
23		-	-	-	Bye
24	CS4	95443	CT Amadora	299	Tito FERREIRA
25	CS7	53735	São João TC	501	Francisco MACEDO
26		-	-	-	Bye
27		-	-	-	Bye
28		122986	CT Amadora	-	Diogo PEREIRA
		72044	AT Almada	-	Artur GUERREIRO
30		-	-	-	Bye
31		-	-	-	Bye
32	CS2	83292	CT Amadora	225	Miguel CARDOSO

Results Summary:

- Pedro ESTEVÃO vs Guilherme DIAS: 64 60
- José DUARTE vs Vicente RATO: 60 63
- Francisco BATISTA vs Luis CENICANTE: 64 26 62
- João ROLO vs Carlos BERNARDINO: 60 61
- João AMARO vs Renato VAN VEGGEL: 46 62 63
- João Mª RIBEIRO vs Miguel BERNARDINO: 60 63
- João PINA vs Rodrigo RODRIGUES: 61 62
- Tito FERREIRA vs Francisco MACEDO: 61 60
- Diogo PEREIRA vs Artur GUERREIRO: 57 64 63
- Miguel CARDOSO vs Miguel BERNARDINO: 62 63

	Cabeças de Série	Class.	L Losers	Alternativos	Faltas de comparência
1	Pedro ESTEVÃO	18			João PINA
2	Miguel CARDOSO	225			
3	Francisco BATISTA	244			
4	Tito FERREIRA	299			
5	Renato VAN VEGGEL	304			
6	Vicente RATO	313			
7	Francisco MACEDO	501			
8	João AMARO	501			