

FEDERAÇÃO ALENTEJANA DE CAÇADORES

TAÇA FEDERAÇÃO ALENTEJANA DE CAÇADORES - SANTO HUBERTO – 2015 MAPA DE APURAMENTO GLOBAL

Concorrente	Localidade: Selmes - Vidigueira				Localidade: Santo Aleixo da Restauração - Moura				Localidade: Landeira/Vendas Novas				Localidade: São Manços - Évora			Localidade: Moura				
	Data: 01/03/2015				Data: 15/03/2015				Data: 12/04/15				Data: 26/04/15				Data: 10/05/15			
	Tiro	Caçador	Cão	Total	Tiro	Caçador	Cão	Total	Tiro	Caçador	Cão	Total.	Tiro	Caçador	Cão	Total	Tiro	Caçador	Cão	Total
Nuno Godinho	10	34	23	67	10	36	22	68	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Manuel Duarte	10	32	22	64	0	28	15	43	-	-	-	-	-	ı	-	-	-	-	-	-
Carlos Borrego	10	35	24	69	20	37	23	80	20	30	25	75	20	29	22	71	10	28	22	60
Alberto Henriques	20	36	23	79	20	36	21	77	0	23	22	45	-	ı	ı	-	20	33	23	76
Domingos Carloto	10	31	21	62	0	18	13	31	-	-	-	-	20	30	18	68	20	25	18	63
Paulino Martins	15	27	20	62	-5	20	20	35	-	-	-	-	5	34	24	63	5	28	19	52
3°Rui Almeida	10	29	22	61	-	-	-	-	-	-	-	-	10	25	21	56	10	28	20	58
Fernando Brito	5	20	11	36	-	-	-	-	-	-	-	-	10	26	18	54	Desistiu			
António Teresa	-	-	-	-	0	16	13	29	0	15	19	34	20	24	18	62	0	24	18	42
Salvador Espírito Santo	_	-	-	-	10	15	10	35	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
José Luís Pratas	20	33	21	74	20	35	21	76	15	24	21	60	5	29	23	57	0	29	15	44
Alexandre Calado		-	-	-	10	13	7	30	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
António Parreira	_	-	-	-	-	-	_	-	20	24	20	64	-	-	-	-	-	-	_	-



APURAMENTO INDIVIDUAL - TAÇA FAC 2015

	Classificação por Prova							
Concorrente	1ª Prova	2ª Prova	3ª Prova	4ª Prova	5ª Prova	Total	Final	
Nuno Godinho	5°	4°	-	-	-	-	-	
Manuel Duarte	6°	5°	-	-	-	_	-	
Carlos Borrego	4°	1°	1°	1°	<mark>2°</mark>	3	1°	
Alberto Henriques	2°	2°	4°	-	1°	5	2°	
Domingos Carloto	7°	<mark>8°</mark>	-	2°	1°	10	5°	
Paulino Martins	4°	<mark>7°</mark>	-	3°	3°	10	4°	
Rui Almeida	8°	-	-	6°	2°	16	7°	
Fernando Brito	8°	-	-	7°	-	-	-	
António Teresa	-	10°	5°	4°	5°	14	6°	
Salvador Espírito Santo	-	6°	-	-	-	_	-	
José Luís Pratas	2°	3°	3°	5°	4°	8	3°	
Alexandre Calado	-	9°	-	-	-	-	-	
António Parreira	-	-	2°	-	-	-	-	