

Série A

- 1 AASM N
- 2 CAM G
- 3 CMGC I
- 4 GC UNI C
- 5 LSC G
- 6 VSC F

N.º J.	Hora	Equipa A	Equipa B	Campo	Result	
					A	B
785	10:00	CAM G	AASM N	81	23	8
786	10:00	CMGC I	LSC G	82	33	38
787	10:00	GC UNI C	VSC F	83	34	25
788	10:30	AASM N	CMGC I	81	28	29
789	10:30	VSC F	CAM G	82	21	35
790	10:30	LSC G	GC UNI C	83	26	21
791	11:00	GC UNI C	AASM N	81	31	31
792	11:00	CMGC I	CAM G	82	22	30
793	11:00	VSC F	LSC G	83	20	50
794	11:30	AASM N	LSC G	81	16	62
795	11:30	CAM G	GC UNI C	82	38	38
796	11:30	CMGC I	VSC F	83	32	46
797	12:00	VSC F	AASM N	81	45	20
798	12:00	LSC G	CAM G	82	30	27
799	12:00	GC UNI C	CMGC I	83	35	35

Esquema da Prova:

TxT a 1 volta. Os 3 primeiros de cada série apuram para a Série 1 para definir classificação do 1º ao 6º. Os 3 ultimos de cada série apuram para a Série 2 para definir classificação do 7º ao 12º.

Classificação

Class.	Clubes	J	V	D	Pts +	Pts -	P.Av	PONTOS
1º	LSC G	5	5	0	206	117	1,761	10
2º	CAM G	4	3	1	153	119	1,286	7
3º	VSC F	5	2	3	157	171	0,918	7
4º	CMGC I	4	1	3	151	177	0,853	5
5º	AASM N	4	0	4	103	190	0,542	4
6º	GC UNI C	2	1	1	159	155	1,026	3

Série B

- 1 ALA G (FALTAM)
- 2 CAM H
- 3 CMGC J
- 4 GCST E
- 5 GDCG G (FALTAM)
- 6 VSC G

N.º J.	Hora	Equipa A	Equipa B	Campo	Result	
					A	B
800	09:30	CAM H	ALA G (FALTAM)	84	40	
801	09:30	CMGC J	GDCG G (FALTAM)	85	40	
802	09:30	GCST E	VSC G	86	21	28
803	10:00	ALA G (FALTAM)	CMGC J	84		40
804	10:00	VSC G	CAM H	85	18	39
805	10:00	GDCG G (FALTAM)	GCST E	86		40
806	10:30	GCST E	ALA G (FALTAM)	84	40	
807	10:30	CMGC J	CAM H	85	17	48
808	10:30	VSC G	GDCG G (FALTAM)	86	40	
809	11:00	ALA G (FALTAM)	GDCG G (FALTAM)	84		
810	11:00	CAM H	GCST E	85	38	25
811	11:00	CMGC J	VSC G	86	35	34
812	11:30	VSC G	ALA G (FALTAM)	84	40	
813	11:30	GDCG G (FALTAM)	CAM H	85		40
814	11:30	GCST E	CMGC J	86	32	29

Esquema da Prova:

TxT a 1 volta. Os 3 primeiros de cada série apuram para a Série 1 para definir classificação do 1º ao 6º. Os 3 ultimos de cada série apuram para a Série 2 para definir classificação do 7º ao 12º.

Classificação

Class.	Clubes	J	V	D	Pts +	Pts -	P.Av	PONTOS
1º	CAM H	5	5	0	205	60	3,417	10
2º	VSC G	5	3	2	160	95	1,684	8
3º	GCST E	5	3	2	158	95	1,663	8
4º	CMGC J	5	3	2	161	114	1,412	8
5º	GDCG G (FALTAM)	4	0	4	0	160		4
6º	ALA G (FALTAM)	4	0	4	0	160		4

Série 1

- 1 LSC G
- 2 CAM G
- 3 VSC F
- 4 CAM H
- 5 VSC G
- 6 GCST E

N.º J.	Hora	Equipa A	Equipa B	Campo	Result	
					A	B
815	14:00	CAM G	LSC G	81	27	25
816	14:00	VSC F	VSC G	82	24	28
817	14:00	CAM H	GCST E	83	33	27
818	14:30	LSC G	VSC F	81	46	17
819	14:30	GCST E	CAM G	82	20	30
820	14:30	VSC G	CAM H	83	28	34
821	15:00	CAM H	LSC G	81	24	43
822	15:00	VSC F	CAM G	82	19	30
823	15:00	GCST E	VSC G	83	25	24
824	15:30	LSC G	VSC G	81	36	28
825	15:30	CAM G	CAM H	82	40	29
826	15:30	VSC F	GCST E	83	47	29
827	16:00	GCST E	LSC G	81	26	41
828	16:00	VSC G	CAM G	82	15	35
829	16:00	CAM H	VSC F	83	35	15

Esquema da Prova:

TxT a 1 volta. Classificação do 1º ao 6º

Classificação

Class.	Clubes	J	V	D	Pts +	Pts -	P.Av	PONTOS
1º	CAM G	5	5	0	162	108	1,500	10
2º	LSC G	5	4	1	191	122	1,566	9
3º	CAM H	5	3	2	155	153	1,013	8
4º	VSC G	5	1	4	123	154	0,799	6
5º	VSC F	5	1	4	122	168	0,726	6
6º	GCST E	5	1	4	127	175	0,726	6

Série 2

- 1 CMGC I
- 2 AASM N
- 3 GC UNI C
- 4 CMGC J
- 5 GDCG G (FALTAM)
- 6 ALA G (FALTAM)

N.º J.	Hora	Equipa A	Equipa B	Campo	Result	
					A	B
830	14:00	AASM N	CMGC I	84	15	29
831	14:00	GC UNI C	GDCG G (FALTAM)	85	40	
832	14:00	CMGC J	ALA G (FALTAM)	86	40	
833	14:30	CMGC I	GC UNI C	84	25	35
834	14:30	ALA G (FALTAM)	AASM N	85		40
835	14:30	GDCG G (FALTAM)	CMGC J	86		40
836	15:00	CMGC J	CMGC I	84	29	31
837	15:00	GC UNI C	AASM N	85	41	16
838	15:00	ALA G (FALTAM)	GDCG G (FALTAM)	86		
839	15:30	CMGC I	GDCG G (FALTAM)	84	40	
840	15:30	AASM N	CMGC J	85	33	47
841	15:30	GC UNI C	ALA G (FALTAM)	86	40	
842	16:00	ALA G (FALTAM)	CMGC I	84		40
843	16:00	GDCG G (FALTAM)	AASM N	85		40
844	16:00	CMGC J	GC UNI C	86	25	36

Esquema da Prova:

TxT a 1 volta. Classificação do 7º ao 12º

Classificação

Class.	Clubes	J	V	D	Pts +	Pts -	P.Av	PONTOS
7º	GC UNI C	5	5	0	192	66	2,909	10
8º	CMGC I	5	4	1	165	79	2,089	9
9º	CMGC J	5	3	2	181	100	1,810	8
10º	AASM N	5	2	3	144	117	1,231	7
11º	GDCG G (FALTAM)	4	0	4	0	160		4
12º	ALA G (FALTAM)	4	0	4	0	160		4