



Federação Gaúcha de Volley-Ball

## CAMPEONATO ESTADUAL MINI MASCULINO "B" - 2006

### Equipes Participantes

Chave A

1. C São Pedro B
2. GN União B
3. C Sinodal C
4. SECPE Bento C

### I Etapa - Classificatória

Data	Hora	Local	Jogo			Nº
03/12 – dom	09:00	Sinodal	São Pedro B	30 x 06	SECPE Bento C	01
			GN União B	30 x 20	Sinodal C	02
			Sinodal C	30 x 24	São Pedro B	03
			SECPE Bento C	09 x 30	GN União B	04
			Sinodal C	30 x 22	SECPE Bento C	05
			São Pedro B	23 x 30	GN União B	06

### Tabela de Pontos

Equipes	Pontos			Total
1. C São Pedro B	2	1	1	04 – 3º
2. GN União B	2	2	2	06 – 1º
3. C Sinodal C	1	2	2	05 – 2º
4. SECPE Bento C	1	1	1	03 – 4º

Obs.: Jogos das chaves A e B intercalados

## CAMPEONATO ESTADUAL MINI MASCULINO "B" - 2006

### Equipes Participantes

Chave B

1. C Sinodal B
2. GN União C
3. C Frederico Logemann B
4. SECPE Bento B

### I Etapa – Classificatória

Data	Hora	Local	Jogo			Nº
03/12 – dom	09:00	Sinodal	Sinodal B	30 x 15	SECPE Bento B	01
			GN União C	30 x 19	Logemann B	02
			Logemann B	27 x 30	Sinodal B	03
			SECPE Bento B	15 x 30	GN União C	04
			Logemann B	30 x 26	SECPE Bento B	05
			Sinodal B	32 x 30	GN União C	06

### Tabela de Pontos

Equipes	Pontos			Total
1. C Sinodal B	2	2	2	06 – 1º
2. GN União C	2	2	1	05 – 2º
3. C Frederico Logemann B	1	1	2	04 – 3º
4. SECPE Bento B	1	1	1	03 – 4º

Obs.: Jogos das chaves A e B intercalados



## CAMPEONATO ESTADUAL MINI MASCULINO "B" - 2006

### II Etapa – Cruzamento Olímpico

Data	Hora	Local				Nº
03/12 - dom	Após	C Sinodal	GN União B 1º Chave A	30 x 16	GN União C 2º Chave B	01
	I Etapa		Sinodal B 1º Chave B	30 x 22	Sinodal C 2º Chave A	02
			GN União C Perd. Jogo 01	19 x 30	Sinodal C Perd. Jogo 02	03
			GN União B Venc. Jogo 01	30 x 24	Sinodal B Venc. Jogo 02	04

### Classificação Final:

1º Colocado: GN União B – Porto Alegre

2º Colocado: C Sinodal B - São Leopoldo

3º Colocado: C Sinodal C – São Leopoldo

4º Colocado: GN União C – Porto Alegre

5º Colocado: C São Pedro B – Porto Alegre

6º Colocado: C Frederico Logemann B - Horizontina