

## São Caetano recebe a elite do kendo no Campeonato Brasileiro

---

Redação

*Os competidores, vindos de todos os estados brasileiros, disputarão medalhas e graduações em categorias que vão do mirim ao adulto, além das disputas regionais por equipes*



Neste fim de semana (8 e 9 de março), São Caetano se transformará no epicentro do kendo nacional. O Ginásio Milton Feijão (Avenida Walter Thomé, 63, Bairro Olímpico) será palco da 1ª etapa do Campeonato Brasileiro de Kendo, reunindo cerca de 300 atletas de diversas partes do país. A entrada é gratuita.

Os competidores, vindos de todos os estados brasileiros, disputarão medalhas e graduações em categorias que vão do mirim ao adulto, além das disputas regionais por equipes. São Caetano contará com dez representantes, divididos entre exames de graduação e competições.

No sábado (8), a programação começa com os exames de graduação, que avaliam desde o 1º kyu (faixa marrom) até o 7º dan (faixa preta). A competição segue no domingo (9), com disputas intensas e golpes certos. O evento é organizado pela CBK (Confederação Brasileira de Kendo) e segue os padrões da FIK (Federação Internacional de Kendo).

**Kendo: mais que um esporte, um estilo de vida**

Mais do que um simples torneio, o Campeonato Brasileiro de Kendo representa a filosofia da arte marcial japonesa, que teve origem no treinamento dos samurais no Japão feudal, entre os séculos XII e XVII. "Kendo" significa "o caminho da espada", e seus praticantes treinam não apenas a técnica, mas também a disciplina, o respeito e o aprimoramento pessoal.

Em São Caetano, o Bunka SCS mantém viva essa tradição. O espaço reúne 25 praticantes, entre 10 e 60 anos, que treinam às segundas e quartas-feiras, das 19h às 21h30. Interessados em conhecer mais sobre a arte marcial podem obter informações pelo telefone (11) 99588-7633.

<https://www.dgabc.com.br/Noticia/4208269/sao-caetano-recebe-a-elite-do-kendo-no-campeonato-brasileiro>

**Veículo:** Online -> Site -> Site Diário do Grande ABC - Santo André/SP

**Seção:** São Caetano