

## Essa estratégia consiste no mercado de Escanteios Asiáticos - 2ª parte.

Obteremos o GREEN com a ocorrência de +2 escanteios após os minutos 82/85.

É de suma importância a análise AO VIVO para confrontar a *expectativa vs realidade* da partida com as probabilidades apresentadas.

### CENÁRIOS FAVORÁVEIS

- Time favorito perdendo ou empatando, mantendo pressão;
- Jogo parelho com padrão ofensivo, onde ambos os times estão buscando o ataque de modo intenso (jogo lá e cá);
- Time com um jogador a menos em campo (expulso) e sofrendo pressão do adversário.

### DICA

Jogos eliminatórios (mata-mata) de preferência ida e volta; caso seja o jogo de volta e o time favorito estiver com desvantagem no placar, ou seja, tiver que reverter o placar do primeiro jogo, tendem a gerar muitos cantos, pois manterão um padrão ofensivo desde o início.

### ENTRADA / SUGESTÃO

Procure sempre partidas com no mínimo 80% em sua probabilidade.

82 minutos FT		Min. de jogos ant. por time	10	Porcentagem min.	80
Liga	Hora	Data	Jogo	Média Total	Probabilidade
+ Brazil Campeonato Paulista	20:00	08-04-2019	Santos x Corinthians	11 cantos	100%
+ Bolivia Apertura	21:00	08-04-2019	Royal Pari FC x Sport Boys Warnes	10 cantos	95%
+ Spain Segunda	16:00	08-04-2019	Cadiz x Real Zaragoza	10 cantos	90%
+ Israel Liga Leumit	17:00	08-04-2019	Hapoel Nazareth Illit x Hapoel Kfar Saba	5 cantos	80%

E com media individual de cada equipe 1.2 acima.

FT82					
100%					
Time	Media Favor	Media Contra	Total	Nº Vezes	%
Santos	1.2	0.6	1.80	10	100%
Corinthians	0.7	1	1.70	10	100%

Lembre-se de fazer uma relação com o LIMITE/88', tendo a percepção maior sobre o valor desta partida.

## FT88

65%

Time	Media Favor	Media Contra	Total	Nº Vezes	%
Santos	0.7	0.4	1.10	7	70%
Corinthians	0.4	0.3	0.70	6	60%

Caso encontre valor em ambas as situações, para uma segurança ainda maior, faça a divisão de sua Stake entre o mercado Asiático-82' e o Limite-88', com preço mínimo da odd em @1.70 acima. Saindo 1 canto entre este intervalo de mercado, NÃO FORÇAR UMA SEGUNDA ENTRADA!