

O O bet365

ica. Sangue, entranhas e trauma corporal são elementos clássicos dos filmes de

Os filmes na categoria gore dependem fortemente de efeitos especiais para desfigurar

rtes do corpo. Subgêneros de filmes explicativos de terror - LA Fi

lm School lafilm.edu

blog. subgêneros-de-horror-filmes

que aqueles que gostam de assistir gore são mais

No futebol moderno, estatísticas avançadas como o xG (Expecte) Tj T*

gadores e times. Neste artigo, você vai aprender o básico

do xG, como ele é calculado e como usá-lo

benefício da análise de futebol.

Então, vamos começar?

xG, ou o Expected Goals, é uma métrica que

mede a qualidade de chances criadas e convertidas durante um jogo. Ele calcula

a probabilidade de um gol ser marcado com base em várias

variáveis, como o tipo de assistência, o ângulo e a distância

da bola para o gol, se foi cabeçada e se

a oportunidade é considerada uma grande chance.

Um modelo de xG utiliza informações históricas

de milhares de tiros com características semelhantes para

estimar a probabilidade de uma marcação. Uma escala

de 0 a 1. Por exemplo, um tiro com um valor xG de 0,2 possui aproximadamente 2

% de chance de ser convertido, o que significa que nosso modelo esperaria 2 gol

s a cada 10 tentativas semelhantes.

Como usar o xG

Agora que você sabe o básico por trás do xG, vamos mergulhar

nas utilidades práticas desta métrica.

Avaliar desempenho dos jogadores: Acompanhe o progresso dos artilheiro

s da equipe preferida ou siga jogadores individuais pelo

campeonato.

Comparar equipes e jogos: Identifique jogos que uma

equipe tem um histórico superior e chances claras de

comparar ao time adversário.

Predictividade: Descubra a possibilidade de que um time marque um cert