

O O bet365

MTV News chegou ao fim. Na terça-feira, o The Hollywood Reporter confirmou que a rede estava sendo vendida após 36 anos como parte da empresa de mídia e entretenimento ViacomCBS. A ViacomCBS anunciou que demitirá 25% de seus funcionários. MTV News fecha: Olhando para o futuro, a ViacomCBS Networks e a Giant Cultural Force people

As oportunidades de gols no futebol nunca são iguais. Algumas podem ser claramente melhores do que outras, e isso pode fazer diferença ao longo do jogo. Aqui entra o xG, uma métrica estatística que avalia a qualidade das chances.

O que é xG no Futebol?

A sigla "xG" representa "Expected Goals", ou "gols esperados". O xG é uma métrica estatística que mede a probabilidade de conversão de uma chance de gol, baseada em informações históricas de situações similares. Em outras palavras, o xG fornece uma indicação de quão provável é que uma determinada chance se torne um gol verdadeiro, variando entre 0 (zero) e 1 (um), onde zero é a menor chance de conversão e um é a maior chance.

Como o xG funciona no Futebol?

Para calcular o xG, um grande número de tiros de jogos passados é analisado em detalhes, levando em consideração variáveis como distância ao gol, ângulo, velocidade da bola e outros fatores relacionados. Esses dados são utilizados para estimar a probabilidade de cada situação se transformar em gol.

A utilidade do xG no Futebol

O xG pode ser útil para diversos profissionais relacionados ao futebol, incluindo técnicos, olheiros e analistas de desempenho. Ele oferece insights sobre como as chances são geradas, onde elas são geradas e como seu aproveitamento pode ser aprimorado.

Interpretação do xG

A classificação do xG é um bom indicador de performance.

A tabela a seguir mostra as faixas de classificação:

Classificação
