

O O bet365

O francês juntou-se ao Arsenal no verão de 2007 e jogou sob Frank Rijkaard, Pep

a. Dez anos desde a chegada de Thierry Henry pelo FC Barcelona

a fcbarcelona1.fr :

dez Anos -desde/a chegada-1De comtrilheiro bahen o...

;

;

O O bet365

Você; se perguntou como funciona o sistema de placar? Sabe,

aquela caixa irritante que aparece na tela quando você está;

tentando assistir a um filme ou programa online da TV. Bem... Hoje vamos mergulhar

ar fundo no mundo do placar e descobrir exatamente onde ele vai funcionar!

;

O O bet365

Placar é um sistema de identificação por áudio usado pelo

s serviços de streaming como Netflix, YouTube e Amazon Prime. Ele foi projetado

o para ajudar criadores de conteúdo a acompanhar seus vídeos com certeza ele

s está sendo reproduzidos nos lugares certos mas você; parou para

pensar qual seria o seu funcionamento?

Como funciona o Placar?

Placar usa uma combinação de impressão digital e áudio

para identificar vídeos. A impressão digital envolve a análise

do componente auditivo e um vídeo, criando assim o tipo

que pode ser usado na identificação dos mesmos; isso é

feito através da análise das formas sonoras nas ondas ou extraindo caracte

ísticas distintivamente distintas como espectro frequência/amplitude

(espectro), tempo-frequência (‘tempo’).

A impressão digital de vídeo funciona da mesma forma, mas analisa os

elementos visuais do vídeo como a paleta e textura das cores. Também faz

uma análise dos histogramas de movimento ou cor para criar

um print com o mesmo formato que as imagens conhecidas no seu computador;

mais tarde, você pode comparar este tipo impresso ao banco conhecido

por identificar vídeos impressos na tela onde se encontra esse conteúdo

(ver imagem).

Como é utilizado o Placar?

O Placar é usado pelos serviços de streaming para identificar

vídeos que estão sendo reproduzidos em suas plataformas. Quando

um vídeo está carregado a serviço, ele será analisado usando

placar e criar uma impressão exclusiva por áudio ou vídeo através

da qual o usuário poderá fazer upload do conteúdo original com

base no seu site (como se fosse apenas) instantaneamente ao mesmo tempo quando f