

INCIDÊNCIA DE GOLS NA COPA DO MUNDO DE 2010

Lucas Ricardo Teodoro⁽¹⁾; Anna Gabriela Silva Vilela Ribeiro⁽²⁾, Alexandre de Souza e Silva⁽³⁾,
Ronaldo Júlio Baganha⁽⁴⁾, Fábio Vieira Lacerda⁽⁵⁾,

¹ Estudante; Educação Física; Centro Universitário de Itajubá; lucasrtt-93@hotmail.com,

² Estudante; Educação Física; Centro Universitário de Itajubá; annagsvr@hotmail.com,

³ Professor; Educação Física; Centro Universitário de Itajubá; alexprofms@yahoo.com.br;

⁴ Professor; Educação Física; Centro Universitário de Itajubá; ronaldobaganha@yahoo.com.br;

⁵ Professor; Educação Física; Centro Universitário de Itajubá; doc_fabio2004@yahoo.com.br;

RESUMO

O futebol teve uma grande evolução nas últimas décadas, despertando grande interesse de investigação em novas áreas de estudos no esporte. A incidência de gols durante uma partida de futebol é de grande importância para uma equipe. Sendo assim, o técnico pode elaborar estratégias e metodologias de treinamento para que sua equipe se prepare para não levar gols durante os jogos. No entanto, temos poucos estudos que abordam a incidência de gols durante os períodos de uma partida de futebol. O objetivo do estudo foi analisar a incidência de gols durante os períodos dos jogos na fase classificatória da copa do mundo de 2010. Para o estudo descritivo e quantitativo foram analisados 48 jogos na fase classificatória da copa do mundo de 2010. Podemos observar com os resultados do estudo uma incidência maior de gols no último período de jogo e no segundo tempo. Conclui-se que o último período de jogo é quando ocorreu a maior incidência de gols na copa do mundo de 2010.

Palavras-chave: Futebol. Copa do Mundo. Incidência de Gols. Períodos de jogos

INTRODUÇÃO

O futebol é o esporte mais conhecido do mundo. A Federação Internacional de Futebol Associado (FIFA) é o órgão responsável por realizar, a cada quatro anos, um dos maiores eventos futebolísticos do mundo, denominado copa do mundo da FIFA (BARLETA, 2009).

O evento é composto por 32 países, sendo que 31 equipes de diversos continentes disputam eliminatórias em busca de se classificarem para o mundial. Em contrapartida, o país sede é automaticamente classificado para o campeonato (BARLETA, 2009).

As seleções são divididas em 8 grupos de 4 seleções cada. O país que almeja chegar na decisiva e tão esperada final, passa por diferentes situações de jogos no decorrer do campeonato. A seleção inicia na fase de grupos, podendo empatar ou até perder os seus jogos, sendo o próximo passo a fase de eliminatória simples (BARLETA, 2009).

Durante uma partida de futebol, diversas situações e fatores podem contribuir de forma positiva ou negativa na performance de uma equipe (BARLETA, 2009).

Sabe-se que o confronto entre duas seleções de futebol de alto nível é decidido nos detalhes. O gol é o fator primordial para esse

espetáculo, podendo levar ao sucesso ou ao fracasso (LEITÃO, 2004). O futebol teve uma grande evolução nas últimas décadas, despertando grande interesse de investigação em novas áreas de estudos durante uma partida (CUNHA, 2006).

A utilização de estatística é de extrema importância para o desenvolvimento do futebol, pois assim podemos identificar a performance esportiva das equipes (VENDITE 2005). Ao estudar a incidência de gols durante uma partida de futebol pode-se contribuir de forma positiva para uma equipe e assim possibilitar novos planejamentos (HUGHES; FRANKS, 2005).

Estudar os detalhes e as diferentes ações durante uma partida de futebol é um avanço magistral para esse esporte, elaborando estratégias e inovando várias metodologias de treinamento com um único propósito, o sucesso (SILVA, 2006).

Ao utilizar a estatística, pode-se analisar em que tempo ocorreu maior incidência de gols durante uma partida de futebol. Assim, a equipe ficará mais ciente e com um grau maior de atenção para não sofrer o gol (VENDITE, 2005). No entanto, na literatura existem poucos artigos que investigam a incidência de gols durante uma partida de futebol. O objetivo do estudo foi analisar a incidência de gols durante os períodos dos jogos na Copa do Mundo de 2010.

MATERIAL E MÉTODOS

Para o estudo descritivo e quantitativo de corte transversal, foram analisados 48 jogos na fase classificatória da Copa do Mundo de 2010.

Os dados foram coletados por meio dos sites globoesporte.com e futebol.com, onde se encontram a estatística e a ficha técnica de todos os jogos da Copa do Mundo de 2010. Adotou-se como critério de inclusão os jogos em que ocorreram gols no tempo normal. Para os critérios de exclusão foram eliminadas as partidas que terminassem sem gol marcado, gols no acréscimo de tempo e a fase eliminatória. A variável dependente desse estudo foi a incidência de gols e como variável independente, os tempos dos jogos (ZACARIAS; OLIVAS; SILVA, 2015; SANTOS, 2015).

Os jogos da fase classificatória da Copa do Mundo são divididos em dois tempos de 45 minutos. Foi tabulado por meio dos dados dos sites o momento em que ocorreram os gols no decorrer de cada 15 minutos do jogo (ZACARIAS; OLIVAS; SILVA, 2015; SANTOS, 2015).

RESULTADOS E DISCUSSÃO

O estudo analisou a incidência de gols durante os 48 jogos na fase classificatória da Copa do Mundo de 2010.

Ao analisar a tabela 1, observou-se que o período final do jogo (76 - 90 minutos) ocorreu uma maior incidência de gols (26%), comparado ao primeiro período (0 - 15 minutos) que teve uma menor incidência de gols (12%).

É possível observar na tabela 2, que em cada tempo da partida há um número maior de gols no segundo tempo, com 57 gols comparado ao primeiro tempo com 43 gols.

TABELA 1 – Incidência de gols na fase classificatória no decorrer de cada 15 minutos de jogo.

| Período | 0_15 | 16_30 | 31_45 | 46_60 | 61_75 | 76_90 |
|----------------------------|------|-------|-------|-------|-------|-------|
| Gols | 12 | 16 | 15 | 16 | 15 | 26 |
| Percentual | 12% | 16% | 15% | 16% | 15% | 26% |
| TOTAL DE GOLS = 100 | | | | | | |

TABELA 2 - N° de gols feitos em cada tempo de jogo

| Tempo | 1° Tempo | 2° Tempo |
|-----------------|----------|----------|
| Fase | | |
| Classificatória | 43 gols | 57 gols |

O presente estudo analisou a incidência de gols durante a fase classificatória na Copa do Mundo de 2010. No entanto, a maior incidência de gols ocorreu no último período de jogo.

Dias e Santana (2006) apontam em seu estudo, há diferenças de gols entre os períodos na fase classificatória e que no último período do jogo ocorre uma maior incidência de gols.

Os estudos apontam que uma equipe que tem maior desempenho durante um campeonato marca os gols no começo da partida, mas a incidência continua sendo no final dos jogos (SILVA, 2006).

CONCLUSÃO

Por meio do estudo realizado, conclui-se que o último período de jogo é quando ocorre a maior incidência de gols na fase classificatória na Copa do Mundo de 2010. A partir desses resultados, os técnicos podem criar metodologias e estratégias para que sua equipe não sofra gols durante esse período.

REFERÊNCIAS

BARLETTA, G. F. Análise da origem, ocorrências e execução dos gols no futebol. **Lecturas Educación Física y Deportes**, v. 132, 2009.

CUNHA, F.A. A. Análise dos Gols Marcados na Copa do Mundo de 2006. Disponível em: <<http://www.fcunha.com.br/artigo/A33.htm>> Acesso em: 16/11/2011.

DIAS, R. M. R.; SANTANA, W C. Tempo de incidência dos gols em equipes de diferentes níveis competitivos na copa do mundo de futsal. **EFDesportes.com Revista Digital**. Buenos Aires. Ano. 11. Núm. 101. 2006.

HUGHES, M.; FRANKS, L. Analysis of passing sequences, shots and goals in soccer. **Journal of sports sciences**. v. 23, n.5, p.509-514, 2005.

LEITÃO, R.A.A. Futebol: Análise Qualitativas e Quantitativas para Verificação e Modulação de Padrões e Sistemas Complexos de Jogo. **Dissertação de Mestrado**. Campinas. Unicamp. 2004.

SILVA, P.A.A Análise do Jogo de Futebol: Um Estudo Realizado em Clubes da Liga Betandwin.com. **Dissertação de Mestrado**. Lisboa. Faculdade de Motricidade Humana. Universidade Técnica de Lisboa. 2006.

VENDITE, C.C.; VENDITE, L.L.; MORAES, A.C. Scout no Futebol: Uma Ferramenta para a Imprensa Esportiva. **Congresso Brasileiro de Ciências da Comunicação**. Rio de Janeiro. UERJ. 2005.

ZACARIAS; OLIVAS; SILVA. incidência de gols nas partidas de futebol de salão nos jogos escolares de minas gerais no módulo 1 da fase municipal de Itajubá. **Revista Brasileira de Futsal e Futebol**. São Paulo, v7, n23, p.21-24, 2015.