

Programa Institucional de Bolsas
de Iniciação Científica

24 a 26 outubro de 2012

Pró-Reitoria de Pesquisa - Pibic/CNPq
Pró-Reitoria de Graduação - SAE/ Unicamp



B0087

ANÁLISE DA EFICIÊNCIA DE CESTAS DE TRÊS PONTOS DAS EQUIPES QUE DISPUTAM O NOVO BASQUETE BRASIL E A INFLUÊNCIA DO TREINAMENTO NESSE RESULTADO

Bruna dos Santos Soares Ribeiro (Bolsista PIBIC/CNPq) e Prof. Dr. Luciano Allegretti Mercadante (Orientador), Faculdade de Ciências Aplicadas da Unicamp - Limeira - FCA, UNICAMP

O arremesso de três pontos é um fundamento que pode ser responsável por alterar a dinâmica dos jogos de basquetebol. Esse fundamento é uma habilidade aberta, ou seja, dependente das alterações ambientais para sua realização. Com a alteração da distância da linha de três pontos, que passou de 6,25m para 6,75m durante uma mesma temporada em 2010, as eficiências das equipes podem ter sofrido influência desta mudança. Com isso, o objetivo do estudo é analisar e caracterizar a evolução do arremesso de 3 pontos durante o Novo Basquete Brasil, nas temporadas realizadas entre os anos de 2009 a 2012. Os dados do trabalho foram obtidos a partir do site oficial da Liga Nacional de Basquetebol. Foram registrados os números de cestas de 3 pontos, convertidas e tentadas, de todas as equipes participantes do campeonato. Os dados apresentaram distribuição normal e a comparação entre as médias das equipes em cada temporada foi realizada por análise de variância. Os primeiros resultados apontam que a alteração da distância da linha de 3 pontos pode influenciar positivamente ou negativamente os jogadores. A pesquisa se encaminha para a análise dos efeitos nas equipes durante as diferentes temporadas estudadas.

Basquetebol - Análise estatística - Scout