

[Sobre...

A IDÉIA DA FIFA, DE INSTALAR SENSORES NAS BOLAS DE FUTEBOL DAS PARTIDAS DA COPA, PARA CONFIRMAR AOS ÁRBITROS SE A BOLA CRUZOU A LINHA DO GOL].

16 de junho de 2014

Evolução!

Achei interessantíssimo o funcionamento do tal GLT (Goal-Line Technology) que, numa tradução aproximada para o português, seria algo como a ‘tecnologia da linha do gol’.

Esse equipamento está sendo testado nas bolas de futebol da Copa do Mundo, no Brasil, e mostrou seu valor ontem, na partida entre França e Honduras. No segundo gol francês – que venceu a partida por 3 a 0 – o árbitro brasileiro Sandro Ricci ficou na dúvida se a bola havia ultrapassado ou não a linha do gol. E foi aí que o GLT entrou em funcionamento, enviando um sinal para o relógio do árbitro, dirimindo quaisquer dúvidas!

Fica a sugestão para que os ‘velhinhos’ da International Board – espécie de entidade que controla as regras do futebol desde 1882 – aplicassem a tecnologia para acabar com as dúvidas com relação as marcações (ou não) de pênaltis. O recurso do vídeo, utilizado nas lutas de Judô, seria uma opção.

Já que as emissoras de TV usam (e abusam) das câmeras, para determinar até quantos espirros os jogadores dão em campo – em detrimento do árbitro, que só pode tomar decisões no reflexo do que vê, nas frações de segundos em que os lances se desenvolvem – acredito que o recurso do vídeo acabaria com qualquer especulação sobre lances duvidosos e polêmicos...

Ah, e o recurso do vídeo, se aplicado no futebol, ia deixar muitos jogadores desempregados, que iam ter que levar suas ‘encenações’ para outros palcos.