

Análise de Padrões de Deslocamento

Informações Pessoais

Nome: Árbitro 1 (Árbitro)

Data Nasc.: XX/XX/XXXX (XX anos)

Experiência Futebol: XX anos

Experiência Futebol Profissional: XX anos

Frequência Cardíaca (FC) repouso: 73 bpm

Dados da Partida

XXXXXXXXXX x XXXXXXXXXXXX

Campeonato Estadual do Rio de Janeiro

Local: Estádio Mário Filho (Maracanã)

Data: XX/XX/XXXX / Início: XX:XX h

Temperatura Ambiente: 30°C

Duração Partida: 95min 49s

Perfil de Atividades Motoras

Distância Total Percorrida: 8759,94 m

Distância Percorrida 1º tempo: 4343,17

Distância Percorrida 2º tempo: 4416,77

Velocidade Máxima: 22,30 km/h

FC média jogo: 164,93 bpm

FC média 1º tempo: 168,18 bpm

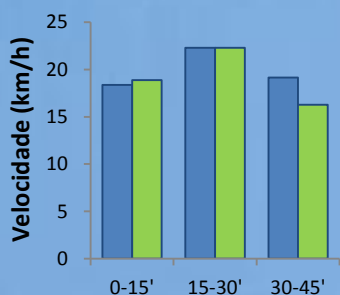
FC média 2º tempo: 161,83 bpm

FC de pico na partida: 189 bpm

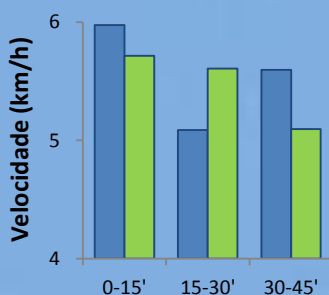
	Parado	Marcha	Trote	Corrida Leve	Corrida Moderada	Corrida Intensa
Distância (m)	-	3422,74	2067,42	1735,27	1094,37	440,14
Tempo (%)	19,34	49,21	15,45	9,62	4,82	1,57
FC média (bpm)	162,15	164,29	166,39	167,71	170,84	169,59
[% FC Pico]	[85,79]	[86,93]	[88,04]	[88,73]	[90,39]	[89,73]

Análise em Blocos (3 x 15 min - 1º e 2º tempo)

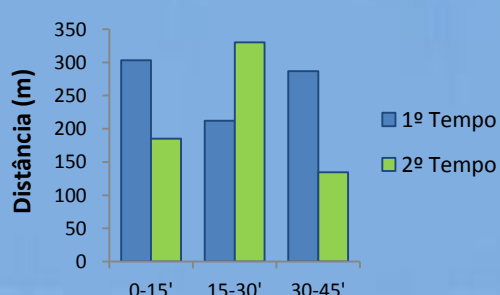
Velocidade Máxima



Velocidade Média

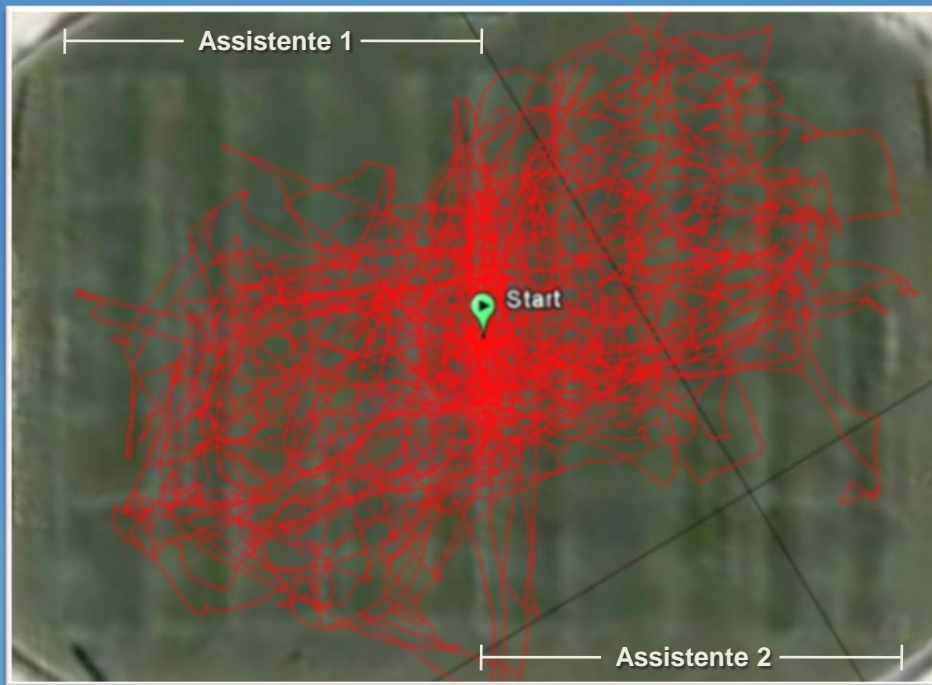


Distância Corrida Moderada + Intensa



Mapa de Deslocamentos

UERJ



Bellini

Ocupação de Espaços em Campo (% Tempo de Jogo)

