UBERLÂNDIA



Paratletas conquistam 40 medalhas no Regional Open das Américas

EQUIPE CDDU/FUTEL/PRAIA CLUBE CONQUISTOU 23 OUROS NA COMPETIÇÃO DE HALTEROFILISMO

■ DA REDAÇÃO

lém de oito medalhas conquistadas por
paratletas da equipe
CDDU/Futel/Praia Clube pela
seleção brasileira, em seus
principais levantamentos no
Regional Open das Américas
de Halterofilismo, os representantes de Uberlândia conquistaram outras 32 medalhas
por faixa etária na competição,
disputada em Saint Louis,
nos Estados Unidos, entre os
dias 8 e 11 de julho. No total,
portanto, foram 40 medalhas,

sendo 23 de ouro, 11 de prata e 6 de bronze (confira a relação abaixo). Além disso, duas paratletas da CDDU/Futel/Praia Clube estabeleceram novos recordes das Américas: Lara Lima, que competiu pela categoria até 41 kg e levantou 98 kg, e Tayana Medeiros, que competiu pela categoria até 86 kg e levantou 126 kg.

"O Regional Open das Américas de Halterofilismo contempla duas competições simultâneas, o Regional das Américas e o Open das Américas. Em ambas, nossos paratletas alcançaram excelentes marcas e estiveram entre os principais destaques, inclusive com dois recordes das Américas", disse o treinador da seleção brasileira e da equipe CDDU/Futel/Praia Clube, Weverton Santos, profissional de educação física da Futel.

Além do treinador Weverton Santos, dez paratletas da CDDU/Futel/Praia Clube representaram a seleção brasileira nos Estados Unidos: Amanda Sousa, André Luiz Paz, Ângela Teixeira, Caroline Alves, Edilândia Araújo, Elizete de Araújo, Lara Lima, Luciano Dantas, Mateus Assis

e Tayana Medeiros. Dessa forma, Uberlândia representou mais de um terço da seleção brasileira na competição, já que no total foram convocados 24 halterofilistas de todo o país.

Um dos destaques foi a paratleta Lara Lima, com oito medalhas conquistadas e um recorde estabelecido. "É uma felicidade enorme alcançar esse resultado e só tenho a agradecer a todos que torceram por mim e me apoiaram ao longo de todos esses anos de dedicação ao halterofilismo", completou.