



Professor

Manoel Tubino é homenageado no RJ

No dia 02 de maio o esporte carioca, por iniciativa da Prefeitura Municipal do Rio de Janeiro, recebeu um belo presente com a inauguração da Vila Olímpica Professor Manoel José Gomes Tubino em Jacarepaguá. Com capacidade para atender mensalmente cerca de três mil pessoas, o espaço possui pista de atletismo com dimensões oficiais, parque aquático, quadras poliesportivas, ginásio, salas especiais para atividades da terceira idade e de artes marciais, campo de futebol, quadras para vôlei de praia e de tênis, auditório e biblioteca, além de um parque infantil.

Em mais uma merecida homenagem, o nome do Professor Manoel Tubino, falecido em 2008, foi escolhido para a Vila Olímpica. Referência na Educação Física do país, ele foi o primeiro brasileiro a presidir a Federação Internacional de Educação Física (FIEP). Além disso, foi presidente do Conselho Nacional de Desporto (CND), maior instância do esporte na década de 1980, sendo responsável pela modernização da legislação esportiva no Brasil. Também foi presidente do Instituto Nacional de Esportes (INDESP) e secretário nacional de Esportes, na década de 1990, cargo com *status* de ministro. No seu currículo, Prof. Tubino apresenta ainda participação efetiva no mundo acadêmico da Educação Física, além de palestras em mais de 25 países, publicação de 20 livros e mais de 300 artigos.



Na Vila Olímpica serão oferecidas diversas oficinas de atletismo, basquete, futebol, dança, *badminton*, ginástica, handebol, judô, karatê, natação, dentre outras, além de atividades adaptadas para pessoas portadoras de deficiência e para a terceira idade. A inauguração contou com a presença do prefeito do Rio, Eduardo Paes, do governador Sérgio Cabral, do presidente do CONFEF, Prof. Jorge Steinhilber, dentre outras autoridades, além da esposa do saudoso Prof. Manoel Tubino, Prof. Vera Lúcia de Menezes Costa.

Uma Vila Olímpica tão importante para a promoção do esporte e da atividade física só poderia mesmo levar o nome deste ícone da Educação Física. 