



IMPLANTAÇÃO DE PISTA DE ATLETISMO EM ESCOLAS MUNICIPAIS

Pedro Henrique Martins Goulart¹
Eduardo Sousa Magalhães²
Israel Bento Sobrinho³
Selma Araújo Carrijo⁴
Claudir José Goltz⁵

RESUMO: O esporte salva vidas e nos torna mais felizes, tomando como base países de primeiro mundo, e que se destacam nas modalidades esportivas, temos como espelho o EUA, o país mais que faturou medalhas na modalidade do atletismo nas olimpíadas de Londres. A medalhista Mechelle Lewis opina sobre como o país tem se desenvolvido nessa modalidade. “Eu acredito que os Estados Unidos sejam tão fortes no atletismo por causa do investimento que temos no estágio inicial, lá nas escolas. Há muito suporte, estímulo e locais para treinar”. Através desse olhar de incentivo ao atletismo, desenvolvemos um projeto para execução de pista de atletismo com dimensões oficiais a ser implantada, aos arredores de uma escola estadual. Com o intuito de promover a saúde, o lazer, educação e inclusão social da população do município de Mineiros, temos que pensar em alternativas simples para incentivar as práticas desportivas. Investir na implantação e manutenção em um ambiente sustentável que possa reunir uma grande variedade de modalidades esportivas, seria a maneira mais viável de fomentar uma necessidade do município atualmente que são justamente essas áreas desportivas e de lazer, desse modo pensamos em uma pista de atletismo, onde podemos desenvolver um projeto que beneficie e abranja toda a população. Este projeto apresentará considerações sobre a proposta de implantação de uma pista de atletismo com aproveitamento da área interna vaga para outros fins também esportivos. Dessa forma, incentivando também a prática de exercícios físicos pela população. Tal projeto colabora para a melhoria da qualidade de vida da população e ampliação áreas de lazer do município. Para esse processo introdutório do projeto de pesquisa, tem-se em mente um levantamento de dados sobre as atividades cuja população teria mais afinidade e se disponibilizariam em conhecer melhor e praticá-las. Esse embasamento nos levaria a definir quais modalidades seriam mais interessantes de serem desenvolvidas na estrutura da pista de atletismo. Traçado assim o perfil topográfico do terreno, analisando suas dimensões e possíveis correções necessárias, dando continuidade à implantação da pista de atletismo, com o aproveitamento do espaço interno e construção de arquibancadas com acesso para vestiários.

Palavras-chave: Engenharia Civil. Infraestrutura. Sustentabilidade. Esporte. Lazer.

Eixo Temático: V Engenharias, Tecnologias e Meio Ambiente

¹ Discente do curso de Engenharia Civil do Centro Universitário de Mineiros UniFimes; pedro.henrique.m.g@outlook.com.

² Discente do curso de Engenharia Civil do Centro Universitário de Mineiros UniFimes; dudu_00_88@hotmail.com.

³ Discente do curso de Engenharia Civil do Centro Universitário de Mineiros UniFimes; israel.senai@sistemafieg.org.br

⁴ Professora orientadora; Engenharia Civil – Centro Universitário de Mineiros UniFimes; selma@fimes.edu.br.

⁵ Professor Orientador; Engenharia Civil – Centro Universitário de Mineiros UniFimes; e-mail: claudir@fimes.edu.br.