

UNESPAR – Campus Apucarana CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO

Arquitetura e Organização de Computadores Professor Guilherme Nakahata

Trabalho Prático 1º Bimestre

- 1. Quais recursos o seu benchmark avalia?
- 2. Quais foram os passos tomados para garantir a reprodutibilidade dos resultados do seu benchmark e como isso afeta a confiabilidade das medições?
- 3. Como você validou a precisão do seu benchmark, foi levado em consideração condições de carga variável ou extremas?
- 4. Quais são os métodos utilizados para comparar os resultados do seu benchmark com benchmarks existentes, teria como avaliar a eficácia e a relevância do seu em comparação com eles?
- 5. Como você planeja lidar com possíveis viéses ou limitações em seu benchmark durante a análise e interpretação dos resultados, especialmente em relação a carga de trabalho?