



São Paulo, 23 de março de 2026.

## **Justificativa de Compatibilidade Econômica da Proposta**

Desenvolvimento da plataforma de jogos acessíveis da empresa WEMOGA

A presente justificativa tem por finalidade demonstrar a adequação econômica dos valores apresentados na proposta, considerando o volume total de horas contratadas, o valor unitário da hora técnica e referências institucionais aplicáveis ao contexto brasileiro.

O edital prevê a execução de 6.785 horas técnicas especializadas, distribuídas entre desenvolvimento de plataforma de jogos, captura e processamento de movimento e desenvolvimento de algoritmos de inteligência artificial com dashboards. Trata-se de um escopo multidisciplinar de alta complexidade, envolvendo desenvolvimento multiplataforma, visão computacional, processamento de sinais, ciência de dados e integração com ambiente científico e clínico.

O valor global da proposta é de R\$ 260.000,00, o que corresponde a um valor médio de R\$ 38,32 por hora técnica. Este valor representa uma média ponderada considerando a atuação conjunta de profissionais com diferentes níveis de senioridade, incluindo desenvolvedores, cientistas de dados, especialistas em inteligência artificial, arquitetos de software e equipe de suporte técnico.

Ressalta-se que, no Brasil, não existe piso nacional oficial por hora para desenvolvimento de software, especialmente em projetos de natureza altamente especializada. Dessa forma, a análise de compatibilidade econômica foi realizada a partir referências encontradas no mercado como linkeding e plataformas de emprego e, adicionalmente, comparado com parâmetros institucionais consolidados.

Como referência, utilizei a bolsa TTV FAPESP, amplamente adotada como parâmetro institucional para remuneração em projetos científicos e tecnológicos. Que apresenta valor mensal bruto de R\$ 9.760,00 para dedicação integral.

**EACH**Escola de Artes, Ciências e Humanidades  
Universidade de São Paulo

Considerando uma carga de trabalho de 160 horas mensais, a bolsa TT-V corresponde a aproximadamente R\$ 61,00 por hora, valor significativamente superior ao valor médio proposto de R\$ 38,32 por hora. Assim, a proposta situa-se em cerca de 62,8% do valor de referência institucional TT-V, ou aproximadamente 37% abaixo dessa referência.

Importante destacar que a bolsa TT-V não contempla encargos trabalhistas, custos operacionais, gestão de projeto, infraestrutura, garantia, suporte técnico ou riscos contratuais, todos integralmente assumidos pela empresa contratada na presente proposta. Se compararmos com sites de emprego, o nível de contratação é de um desenvolvedor júnior ou, no máximo, pleno, que não teria “expertise” suficiente para um projeto desse porte. Dessa forma, verifica-se que o valor médio da hora técnica proposta é economicamente compatível e conservador, estando abaixo de referências institucionais de alta qualificação, mesmo considerando um escopo técnico complexo e uma equipe de elevada senioridade.

Conclui-se, portanto, que os valores apresentados são adequados, proporcionais e devidamente justificados, atendendo aos princípios de economicidade, razoabilidade e compatibilidade com parâmetros institucionais reconhecidos no âmbito de projetos de pesquisa e desenvolvimento tecnológico.

Sem mais,

---

Prof. Dr. Carlos Bandeira de Mello Monteiro  
Escola de Artes Ciências e Humanidades  
Universidade de São Paulo  
Curso de Educação Física e Saúde