Programa MOVER – LINHA VI | Fundep

**Chamada Pública de PD&I 02/2025 | Agentes de IA**

|  |
| --- |
| **Linha Temática:** |
| **Título da proposta:** |
| **Coordenador Geral:** |
| **ICT Proponente:** |
| **ICTs Associadas:** |

**CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO DE PROPOSTAS**

**Classifique as afirmações conforme os critérios de avaliação C1 a C6.**

**Referência para avaliação dos critérios:**

1. NADA: a afirmação não procede ou não atende de nenhuma forma ao critério;
2. POUCO: a afirmação é procede em alguns pontos ou atende minimamente ao critério;
3. RAZOÁVEL: a afirmação é parcialmente verdadeira ou atende parcialmente ao critério;
4. MUITO: a afirmação é majoritariamente verdadeira ou atende satisfatoriamente ao critério;
5. PLENAMENTE: a afirmação é totalmente verdadeira ou atende plenamente ao critério.

NA (Não se aplica)

# C1. PESO 3

Excelência do Plano de Trabalho quanto:

1. aos objetivos e temas de interesse desta Chamada;
2. aos aspectos científicos, tecnológicos e de inovação;
3. à qualidade e originalidade do projeto;
4. ao avanço esperado em relação ao estado da arte;
5. à efetividade da metodologia proposta.

C1.1. Os objetivos e temas estão claros e de acordo com as linhas temáticas especificadas desta Chamada.

C1.2. A proposta apresenta avanços em relação aos aspectos científicos e tecnológicos.

C1.3. A metodologia descrita é adequada, exequível e coerente com os objetivos do Plano de Trabalho

(COMENTÁRIOS: Indique pontos fortes e pontos fracos que descrevam os méritos e deficiências da proposta com base em cada um dos subitens)

# C2. PESO 3

Potencial de impacto dos resultados do ponto de vista técnico- científico, de inovação, difusão e perspectivas de transferência e incorporação ao setor automotivo (nível de maturidade tecnológica a ser obtida - *Technology Readiness Level* - referência NBR ISO 16290: 2015).

C2.1 Os resultados pretendidos contribuem para o avanço do desenvolvimento do processo ou produto, com potencial para aumentar a competitividade do setor (impacto tecnológico). Os resultados pretendidos podem contribuir com aspectos socioeconômicos para a cadeia automotiva, tais como geração de empregos e renda.

C2.2 O estágio de desenvolvimento da tecnologia e o potencial de mercado são promissores em relação a sua aplicação na indústria (nível de maturidade tecnológica a ser obtido – TRL). Avalie qual a perspectivas de transferência e incorporação ao setor automotivo caso os resultados esperados sejam obtidos.

(COMENTÁRIOS: Indique pontos fortes e pontos fracos que descrevam os méritos e deficiências da proposta com base em cada um dos subitens).

# C3. PESO 3

Grau de envolvimento entre empresas e ICTs de acordo com:

1. a extensão do apoio das empresas ao projeto de pesquisa, de acordo com a contrapartida (econômica e/ou financeira), considerando a seguinte ordem crescente de importância: apoio de simples anuência, suporte técnico e econômico e aporte financeiro;
2. a adequação da infraestrutura disponibilizada para desenvolver as atividades previstas pelas instituições participantes do projeto.

C3.1 O parque de equipamentos e a infraestrutura existente nos laboratórios / centros de pesquisa envolvidos são adequados para o desenvolvimento do projeto.

C3.2 As contrapartidas apresentadas pelas empresas participantes são relevantes para o desenvolvimento e execução do projeto.

C3.3. Contrapartida Financeira aportada

NADA: Não é apresentada contrapartida financeira POUCO: de 1 a 5% do valor aportado pela Fundep. RAZOÁVEL: > 5 a 10% do valor aportado pela Fundep. MUITO: de > 10 a 20% do valor aportado pela Fundep. PLENAMENTE: > 20% do valor aportado pela Fundep.

C3.4 O grau de interação técnica entre as instituições (ICT-ICT e ICT-empresa) na execução do projeto é significativo (colaboração técnica, parceria, divisão de atividades na execução do projeto). (COMENTÁRIOS: Indique pontos fortes e pontos fracos que descrevam os méritos e deficiências da proposta com base em cada um dos subitens)

# C4 PESO 2

Qualificação da equipe executora e sua adequação às necessidades da proposta, como o tempo de dedicação, tamanho da equipe, experiência prévia na área do projeto de pesquisa, considerando produção científica ou tecnológica relevante.

C4.1 Avalie a súmula curricular do Coordenador Geral em relação à produção científica nas áreas do projeto (considere a qualidade e quantidade de artigos publicados, patentes, coordenação e participação em projetos e demais produções relevantes).

C4.2 Avalie a súmula curricular do(s) Coordenador(es) Associado(s) vinculado à ICT em relação à produção técnico-científica na área do projeto (considere a qualidade e quantidade de artigos, patentes, participação em projetos e demais produções relevantes).. (Se não houver coordenador associado, responder com NA - não se aplica).

C4.3 O tempo de dedicação e o tamanho da equipe são mensurados corretamente e justificados em relação às atividades e resultados pretendidos.

(COMENTÁRIOS: Indique pontos fortes e pontos fracos que descrevam os méritos e deficiências da proposta com base em cada um dos subitens)

# C5 PESO 1

Adequação do cronograma de entrega dos produtos esperados como resultado do projeto, incluindo a formação de pessoas.

C5.1 O cronograma de execução é adequado para o desenvolvimento do projeto.

C5.2 A metodologia da proposta demonstra coerência entre as atividades previstas e resultados pretendidos em cada etapa da planilha de Planilha de Atividades.

C5.3 Os Planos de Trabalho dos Bolsistas são apresentados adequadamente em relação ao desenvolvimento científico e à estratégia de formação de recursos humanos.

(COMENTÁRIOS: Indique pontos fortes e pontos fracos que descrevam os méritos e deficiências da proposta com base em cada um dos subitens)

# C6 PESO 1

Adequação do orçamento aos objetivos, metodologia e metas propostas.

C6.1 Os equipamentos, materiais permanentes e materiais de consumo solicitados para a realização do projeto têm sua necessidade justificada na seção de metodologia do Plano de Trabalho.

C6.2 Os recursos solicitados para bolsas de incentivo à inovação são justificados de acordo com as atividades dos bolsistas? Avalie a sobreposição de atividades entre os bolsistas. (Se não houver bolsas de incentivo à inovação, responder com NA - não se aplica)

(COMENTÁRIOS: Indique pontos fortes e pontos fracos que descrevam os méritos e deficiências da proposta com base em cada um dos subitens)