### FORMULÁRIO DE CANDIDATURA

### Concurso de Projetos de Ignição e Provas de Conceito

1. **Identificação do projeto**

|  |  |
| --- | --- |
| **Acrónimo** |  |
| **Designação** |  |
| **Áreas Tecnológicas** |  |
| **Síntese do projeto*****(max 400 palavras)*** |  |
| **Data de início** | Dez/2025  |
| **Data de fim** | 31/08/2026  |
| **Duração** | Mínimo 6 meses, máximo 09 meses  |
| **TRL atual** |  |
| **TRL no final do projeto** |  |

1. **Promotores**
	1. **Promotor Principal**

|  |  |
| --- | --- |
| **Nome** |  |
| **Posição** |  |
| **Grupo de investigação** |  |
| **E-mail e telefone** |  |
| **Se o candidato for Post-Doc, nome e email do PI nomeado** | Se o candidato principal for um investigador de pós-doutoramento, indique um PI que será o responsável final pelo projeto. O PI nomeado também será incluído na correspondência sobre esta inscrição. Por favor, forneça nome e endereço de e-mail. |

* 1. **Co-investigadores** *(só podem ser envolvidos até ao máximo de 10% das atividades do projeto)*

|  |  |
| --- | --- |
| **Nome** | **Instituto/Organização/Empresa** |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |

1. **Solução proposta**
	1. **Qual é a necessidade que a solução procura responder?** *(máximo de 300 palavras)*

|  |
| --- |
| Qual problema\dor\necessidade a abordar? Para quem é um problema? Até que ponto? E quão urgente é? |

* 1. **Qual é a solução proposta para responder a essa necessidade? Descreve o produto final que pretende desenvolver** *(máximo de 300 palavras)*

|  |
| --- |
| Como imaginas que seja a solução final? Como um possível utilizador\cliente\parceiro avaliará a tua solução proposta?  |

* 1. **O projeto envolve o uso de animais, linhas de células pluripotentes, dados humanos ou amostras?**

|  |
| --- |
| Sim ou não. Se sim, especifica para que são necessárias, indicando quais as espécies escolhidas, e justificando a sua adequabilidade. (máximo de 150 palavras) |

1. **Fundamentação**
	1. **Qual é fundamentação e a evidência que justifica porque razão a solução proposta vai responder à necessidade e/ou resolver o problema identificado?** *(máximo 500 palavras)*

|  |
| --- |
| Por exemplo. no caso de uma terapêutica, há validação robusta do alvo? Quão viável é o plano de desenvolvimento proposto? Foco nas vantagens técnicas/funcionais da solução. |

* 1. **Identifica até 5 referências e indica a sua relevância** *(máximo de 80 palavras)*

|  |
| --- |
|  |

1. **Viabilidade**
	1. **Descreve o estado atual do projeto.** *(máximo de 300 palavras)*

|  |
| --- |
| Que trabalho já foi concluído e quais são os principais obstáculos à progressão? |

**5.2 Apresenta o plano de trabalhos, incluindo tarefas, *milestones* e fatores de sucesso para este projeto. Um gráfico Gantt deve ser incluído como anexo.***(máximo de 500 palavras)*

|  |
| --- |
| Apresenta o plano de trabalhos do projeto, detalhando quais as tarefas que precisam de ser executadas, por quem e em que prazo. Indique os principais *milestones* do projeto. Se ajudar, usar a estrutura SMART para definir critérios de sucesso para o projeto (específico, mensurável, alcançável, relevante, com prazo) |

**5.3 Descreve os recursos necessários para o projeto.** *(máximo de 200 palavras)*

|  |
| --- |
| Consumíveis, Serviços, Equipamentos, Pessoal, subcontratação de serviçosToda a equipa de investigação do projeto deve ser identificada pelo nome na Seção 9, em baixo. |

**5.4 Como é que este projeto foi financiado até o momento e, se aplicável, qual o financiamento atualmente disponível e para quê?***(máximo de 200 palavras)*

|  |
| --- |
| As atividades e resultados de I&D atuais foram financiadas por uma empresa, um subsídio ou um prémio? |

**5.5 Qual o plano para permitir a progressão do projeto após a conclusão deste apoio ao desenvolvimento de Projetos de Ignição e/ou Provas de Conceito?***(máximo de 200 palavras)*

|  |
| --- |
| Quando o presente Projeto de Ignição e/ou Prova de Conceito estiver concluído/a, como prevês obter mais financiamento para as fases seguintes? |

1. **Propriedade Intelectual (PI)**

**6.1 Quais são as soluções concorrentes e qual o seu estado de desenvolvimento** *(máximo de 300 palavras)*

|  |
| --- |
| Descreve outras soluções que respondam total ou parcialmente ao mesmo problema. Até que ponto eles resolvem ou não o problema? Essas soluções são protegidas por PI? |

**6.2 Quais são as principais vantagens competitivas da solução proposta?** *(máximo de 300 palavras)*

|  |
| --- |
| Porque razão a solução proposta é melhor que as outras? Porque razão os utilizadores/clientes-alvo vão escolher esta solução em detrimento de outras existentes no mercado?  |

**6.3 Com a conclusão deste Projeto de Ignição/Prova de Conceito será gerada uma nova Propriedade Intelectual? Se sim, qual?** *(máximo de 200 palavras)*

|  |
| --- |
| Está prevista alguma patente ou outro tipo de PI com o desenvolvimento do Projeto de Ignição/Prova de Conceito? |

1. **Informação Adicional**

**7.1 O projeto requer algum tipo de aprovações, acordos ou recrutamento de pessoal? Se sim, descreve quais, explica porque são necessárias, e se já se encontram em vigor.**

*(máximo de 200 palavras)*

|  |
| --- |
| Por exemplo, aprovação ética, exigência da existência de acordos (acordos de transferência de materiais, etc.) |

**7.2 O projeto tem já algum parceiro da indústria? Se sim, identifica qual(ais) e qual o seu envolvimento?** *(máximo de 200 palavras)*

|  |
| --- |
| Identifica o(s) parceiro(s) da indústria, detalhando o seu envolvimento no projeto.  |

1. **Orçamento**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Tipo** | **Descrição****(por favor, forneça detalhes razoáveis dos componentes de custo, incluindo os nomes das pessoas afetas)** | **Apoio solicitado****INOVC+** | **Contrib. Própria** |
| Pessoal (não elegível INOVC+) | «nome da pessoa»«nome da pessoa»«…» |  | € |
| Equipamento<20% total |  | € | € |
| Consumíveis |  | € | € |
| Instalações |  | € | € |
| Serviços externos<40% total |  | € | € |
| Outros <2% total |  | € | € |

**Notas:**

* O apoio técnico e logístico solicitado no âmbito do INOVC+ é apenas para custos incorridos diretamente pelo Instituto Politécnico de Tomar (IPT), pelo que exclui despesas gerais.
* As rubricas de custo a serem financiadas pelo presente Concurso de Projetos de Ignição e Provas de Conceito incluem: consumíveis, custo de instalações e serviços contratados (incluindo consultoria, serviços de prototipagem, etc., que não podem ser superiores a 40% do valor do apoio solicitado INOVC+.
1. **Assinaturas**

|  |
| --- |
| INVESTIGADOR PRINCIPALDeclaro que as informações fornecidas neste formulário estão completas e corretas. |
| **Nome:** | **Assinatura:** | **Data:** |
| xxx | xxx | xxx |

