

### A163: Portuguese Language Version of Faff's (2015, 2017) Pitching Template – Cued

Nome do Pitcher	Seu Nome aqui	Categoria do campo de investigação	Área de Pesquisa	Data de conclusão	Inserir data aqui
(A) Título provisório	Título sucinto/informativo aqui				
(B) Problema de pesquisa básico	Em uma sentença, defina as principais características do problema de pesquisa				
(C) Artigos Chave	Identifique os artigos chave que respaldem o tema de maneira crítica (somente evidenciar os detalhes padrão das referências). Idealmente, um artigo, mas no máximo três. Idealmente, escritos por gurus da área, bem como que tenha sido publicado em revista de alto impacto (primeiro nível) ou esteja em um repositório de artigos em desenvolvimento (ex: SSRN).				
(D) Motivação/Enigma (inquietação)	Em um parágrafo curto (máximo de 100 palavras), evidencie a motivação acadêmica central - que pode incluir a identificação do enigma que você espera resolver.				
Três	Três aspectos centrais em qualquer projeto de pesquisa empírico, isto é, o guia "IDioT"				
(E) Ideia?	Identifique a ideia central que direciona o conteúdo intelectual deste tópico de pesquisa. Se possível, articule a(s) hipótese (s) central (is). Identifique a variável dependente (explicada) principal e a(s) variável(is) independente(s) (explicativa) principal(is). Existe alguma ameaça séria de endogeneidade? Se sim, qual a estratégia de identificação? Existe algum experimento natural ou choque exógeno que pode ser explorado? Existe alguma "tensão" teórica que pode ser explorada?				
(F) Dados?	<p>(1) Que tipo de dado você se propõe a usar? ex: país/configuração; Por que? Unidade de análise? (indivíduos, empresas, carteiras, indústrias, países...? Período amostral; intervalo da amostra? diário, semanal, trimestral, anual...tipo de dado: específico para uma empresa x indústria x macro x.....?</p> <p>(2) Qual o tamanho da amostra que você espera? Dados de corte transversal? Em séries temporais/longitudinal?</p> <p>(3) É um painel de dados?</p> <p>(4) Fonte dos dados? Os dados são comercialmente disponíveis? Alguma coleta manual dos dados será requerida? Os dados serão criados baseados no seu próprio instrumento de pesquisa (survey)? Ou por entrevista? Período de tempo? Necessitará de um assistente de pesquisa (alguma ajuda na coleta dos dados)? Financiamentos? Os dados são novos?</p> <p>(5) Poderá haver algum problema com falta de dados /observações? Usará mais de uma base de dados? Problemas de manipulação/limpeza de dados?</p> <p>(6) Suas variáveis de teste exibirão adequada variação para dar um bom poder? Qualidade/confiabilidade dos dados?</p> <p>(7) Existem outros obstáculos nos dados?' ex; validade externa, validade do constructo?</p>				
(G) Ferramentas?	Modelo empírico base e desenho da pesquisa? Usará modelo de regressão? Problemas/desenho com o instrumento de pesquisa? Software econométrico necessário/apropriado para o trabalho? Acessível por meio de canais normais? Possui conhecimento apropriado para os testes econométricos? Compatibilidade dos dados com o desenho empírico planejado? A validação estatística é um problema?				

<b>Dois</b>	Duas questões chave
<b>(H) O que há de novo</b>	A novidade está na ideia, nos dados ou nas ferramentas? Qual é o condutor, e os passageiros são prováveis de tirar seus pesos? Esse é o Mickey Mouse (ou seja, você pode desenhar um diagrama de Venn simples para representar a novidade de sua proposta?)
<b>(I) E daí?</b>	Por que é importante conhecer a resposta? Como decisões/comportamentos/atividades essenciais podem ser influenciadas pelos resultados desta pesquisa?
<b>Um</b>	Uma conclusão
<b>(J) Contribuição?</b>	Qual é a fonte primária da contribuição para a literatura relevante?
<b>(K) Outras Considerações</b>	Colaboração é necessária/desejável? Está nas ideias/dados/ferramentas? (internas ou externas à sua instituição?) Qual (is) o (s) periódico (s) meta? É (são) realista(s)? É (são) suficientemente ambicioso (s)? Avaliação do risco: Baixo x Moderado x Alto; risco de nenhum resultado?; risco de competidor (ex: ser vencido por um competidor); risco de obsolescência?; outros riscos? Existe (m) algum (s) desafio (s) importante (s) que você pode enfrentar na execução do plano? Quais são eles? Estão relacionados à ideia? Aos dados? Às ferramentas? Existem considerações éticas? Autorização do comitê de ética? Alcance: o escopo é apropriado? nem muito estreito, nem muito amplo.