		RESP.	Valor
		- <u>S</u> IM	Sim = 1
		- <u>N</u> ÃO	Não = 0
Estágio	Pergunta	- P ARCIAL	Parcial = 0,5
v		- <u>N</u> ÃO SE A PLICA	•
		- <u>N</u> AU SE A PLICA	Não se Aplica = 1
	1. Identifica qual tipo de PBS? (Bibliométrica, Mapeamento, Revisão,	Р	0,5
Tipo	Metanálise)		·
	2. Justifica e Comprova a necessidade da PBS?	S	1
	3. Informa a(s) pergunta(s) primária(s) de pesquisa ?	Р	0,5
	4. Informa perguntas secundárias de pesquisa ? (não se aplica, se tiver	N	0
	mais de uma pergunta primária) 5. Informa quais as KW básicas serão usadas?	S	1
_	3. Informa quais as XVV basicas serao usadas.	J	-
Foco	6. Informa se vai usar sinônimos, variações ou KW assemelhadas ?	S	1
	7. *Informa a frase ou o método de fraseamento (PICO, Wazlawick,	N	0
	p. ex.) ?		ű
	8. Informa em quais campos vai aplicar a busca (TI, KW, ABS, TÓPICO, TUDO)?	S	1
	9. Determina as fontes de busca (Bases, Revistas/Eventos	6	
	específicos, MBAs) ?	S	1
Fontes	10. Justificativa a inclusão das fontes de busca?	S	1
	11. Determina quando (mês/ano) foi/deve ser executada a busca nas	S	1
	fontes?		
	12. Indica os Critérios Objetivos (CO)? Filtros para idade, tipo de		
	artigo (estudos primários, secundários, terciários), tipo de material (artigo, patente,), língua(s), acesso (gratuito, pagos, todos), tamanho	Р	0,5
	(short, full, todos), duplicados, etc.		
Seleção	13. Indica os critérios subjetivos de inclusão (CI) ?	P	0,5
	14. Indica os critérios subjetivos de exclusão (CE) ?	P	0,5
	15. Indica como vai combinar os inúmeros CEs e Cis ?	N	0,5
		IN	0
	16. Apresenta o número de pesquisadores envolvidos/necessários?	N	0
	17. *Apresenta o papel dos envolvidos em cada estágio ?	N/A	1
Análise	18. Apresenta um método de mediação/resolução de conflitos entre os	N/A	1
	envolvidos?		
	19. Prevê algum tipo de busca "ao entorno" ou inclusão Ad-hoc?	N/A	1
	20. Apresenta método de análise da Qualidade (dos Artigos, dos <i>Abstract, etc.</i>)?	S	1
	21. Apresenta e justifica um limiar de priorização/seleção dos artigos		
	pela Qualidade?	S	1
	22. Determina os dados/informações a serem (que foram)	S	1
Dados	extraídos ?		
	23. *Determina se vai usar ou criar alguma classificação na extração dos dados ?	Р	0,5
	24. *Apresenta como os dados serão tabulados (em planilha,	Р	0.5
	programa, por exemplo)?	Ρ	0,5
	25. Na conclusão responde às Perguntas de Pesquisa (Primária	N/A	1
	e/ou Secundária)?	•	

Riscos	26. *Registra a forma de validação do protocolo (especialistas e/ou <i>try-out, por ex.</i>)?	N	0
Niscos	27. Registra os riscos à integridade e/ou os conflitos de interesses ?	N/A	1

SomaNA SomaP Completude Somar todos os **Pi** <u>somente</u> das linhas dos "Não se Aplica" Somar todos os **Pi** <u>excluindo-se</u> as linhas dos "Não se Aplica"

Importância	Pontos
3	1,5
7	7
7	3,5
3	0
7	7
2	2
3	0
3	3
7	7
2	2
3	3
7	3,5
7	3,5
3	1,5
1	0
2	0
3	3
3	3
1	1
3	3
2	2
7	7
2	1
1	0,5
7	7

4	0
3	3

17 56,5 68,07%