

FICHA DE EVALUACIÓN DEL PROYECTO DE INVESTIGACIÓN

Participante(s)	CCONCHA HUANCA, Sandra Lucero
Grupo	2022-I
Programa Académico	Inicial
Título	Estrategias para autorregular las emociones básicas negativas y mejorar los aprendizajes en los niños y niñas de 4 años del aula de solidaridad de la IEP San Gabriel de los Cielos Cusco-2022
Docente informante	Prof. Zito Julhino Delgado Urrutia
Fecha	Cusco, 9 de enero de 2023

TÍTULO	ESCALA					OBSERVACIONES
	1	2	3	4	5	
1. El título presenta claridad y precisión (15 a 20 palabras)				4		
2. Especifica la variable y/o relación de variables y la población de estudio				4		
	0	0	0	8	0	8
CAPÍTULO I: PLANTEAMIENTO DEL PROBLEMA (PROBLEMA)	ESCALA					OBSERVACIONES
	1	2	3	4	5	
3. Se describe el problema con fundamentación teórica y empírica			3			
4. Se delimita y contextualiza el problema			3			Precisar el problema en el contexto de la investigación
5. La redacción del planteamiento del problema es coherente			3			
	0	0	9	0	0	9
FORMULACIÓN DEL PROBLEMA	ESCALA					OBSERVACIONES
	1	2	3	4	5	
6. La redacción del problema está redactado sin ambigüedad				4		
7. El problema presenta la variable y/o relación de variables y la población				4		
	0	0	0	8	0	8
OBJETIVOS	ESCALA					OBSERVACIONES
	1	2	3	4	5	
8. El objetivo general es claro y evidencia el propósito del estudio				4		
9. Los objetivos se vinculan con los problemas de investigación				4		
10. Los objetivos específicos se derivan del objetivo general y son factibles de alcanzar				4		
	0	0	0	12	0	12
JUSTIFICACIÓN	ESCALA					OBSERVACIONES
	1	2	3	4	5	
11. Se exponen las razones ¿Por qué? Y ¿Para qué? Del estudio				4		
	0	0	0	4	0	4
CAPÍTULO II: MARCO TEÓRICO (ANTECEDENTES)	ESCALA					OBSERVACIONES
	1	2	3	4	5	
12. Se mencionan el autor, institución, año, propósito del estudio, comentario en los antecedentes de estudio				4		
13. En los antecedentes se menciona el problema, la población y los resultados de la investigación, entre otros.				4		
	0	0	0	8	0	8
BASES TEÓRICAS	ESCALA					OBSERVACIONES
	1	2	3	4	5	

BASES TEÓRICAS						OBSERVACIONES
1	2	3	4	5		
14. Existe relación entre las bases teóricas y el problema de investigación			4			
15. La organización de las bases teóricas es coherente y corresponde a las variables de estudio			4			
16. La redacción de las bases teóricas es clara, coherente y sustentada en fuentes			4			
	0	0	0	12	0	12
DEFINICIÓN DE TERMINOS	ESCALA					OBSERVACIONES
	1	2	3	4	5	
17. Se identifican los conceptos más relevantes del estudio				4		
18. Se definen los conceptos básicos según fuentes				4		
	0	0	0	8	0	8
HIPÓTESIS	ESCALA					OBSERVACIONES
	1	2	3	4	5	
19. La hipótesis se enuncia de manera clara y precisa				4		
20. La hipótesis responde al problema planteado				4		
	0	0	0	8	0	8
VARIABLES	ESCALA					OBSERVACIONES
	1	2	3	4	5	
21. Se identifica (n) claramente la (s) variable (s) de estudio				4		
22. Se operacionaliza correctamente la (s) variables (s) de estudio						No presenta
23. Se proponen de manera clara los indicadores de la (s) variable (s) a medir				4		
	0	0	0	8	0	8
CAPÍTULO III: METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN	ESCALA					OBSERVACIONES
	1	2	3	4	5	
24. Se identifica con claridad el ámbito de estudio				4		
25. Se fundamenta el tipo y nivel de investigación			3			
26. Existe correspondencia entre nivel y diseño de investigación				4		
27. Se describen los métodos de investigación a utilizar				4		
28. Se identifican con precisión la población y muestra de estudio				4		
29. Se señala el tipo de muestreo a utilizar				4		
30. Se identifican las técnicas e instrumentos a utilizar en el estudio				4		
31. Se señala la fundamentación para la elaboración del instrumento		2				
32. Se establecen las actividades a realizar para la recolección de datos		2				
33. Se especifican las técnicas estadísticas a utilizar en el análisis de datos				4		
	0	4	3	28	0	35
CAPÍTULO IV: ASPECTO ADMINISTRATIVO	ESCALA					OBSERVACIONES
	1	2	3	4	5	
34. Se señala el potencial humano y los recursos materiales						No presenta
35. El presupuesto y el cronograma de actividades son coherentes						No presenta
	0	0	0	0	0	0
REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS	ESCALA					OBSERVACIONES
	1	2	3	4	5	
36. Las referencias bibliográficas están redactadas según el modelo establecido						No presenta
37. Existe correspondencia entre las referencias bibliográficas presentadas y las citas de texto						No presenta
	0	0	0	0	0	0
ANEXOS	ESCALA					OBSERVACIONES

ANEXOS	1	2	3	4	5	OBSERVACIONES
38 La matriz de consistencia expresa la relación de los elementos de la investigación						No presenta
	0	0	0	0	0	0
	TOTAL					120
INTERVALO	RESULTADO					
38 - 76	Desaprobado					
77 - 114	Replantear					
115 - 190	Aprobado					X

Aprobado con observaciones