

## INFORME N° 002-PERH-IESTP”M”2023

**A** : Mg. Elsa Luisa Aquino Castro  
Directora General  
**DEL** : Lic. Percy Edgar Rojas Huanqui  
Jefe de la unidad de Investigación  
**ASUNTO** : Remito informe final de los proyectos de investigación correspondiente al año 2023  
**FECHA** : Marco, 19 de diciembre del 2023

Por intermedio de la presente me dirijo a usted para saludarle y a la vez hacer de su conocimiento sobre la finalización de los proyectos de investigación de los docentes de la institución que a continuación se detalla:

<b>INVESTIGADOR</b>	<b>TITULO DEL PROYECTO DE INVESTIGACION Y/O APLICACIÓN PROFESIONAL</b>	<b>CONDICION</b>
MILTON PALOMINO LOAYZA	DESARROLLO DE UNA APLICACIÓN MOVIL PARA MEJORAR EL SERVICIO EDUCATIVO EN EL IESTP MARCO JAUJAJA	APROBADO
MARIA DEL CARMEN SUAREZ AVELLANEDA	ACEPTABILIDAD DE LA TECNICA DE TIE DYE FIBRAS NATURALES COMO PROPUESTA PARA MEJORAR LOS DIVERSOS DISEÑOS DE TEÑIDOS EN PRENDAS JUVENILES EN LA PROVINCIA DE JAUJA REGION JUNIN AÑO 2023	APROBADO
PEDRO NORBERTO VERASTEGUI VALVERDE PERCY EDGAR ROJAS HUANQUI	EL CLIMA INSTITUCIONAL EN EL INSTITUTO DE EDUCACIÓN SUPERIOR TECNOLOGICO PUBLICO DE MARCO DE LA PROVINCIA DE JAUJA	APROBADO
DERYAN YIRO RODRIGUEZ ROJAS	PLAN DE NEGOCIOS PARA LA COMERCIALIZACIÓN DE YOGURT CON STEVIA, DEPARTAMENTO JUNÍN.	APROBADO
PAOLA CECILIA VELEZ ALIAZ	UTILIZACIÓN DE LA BIBLIOTECA VIRTUAL POR LOS ESTUDIANTES DEL PROGRAMA DE ESTUDIOS DE PRODUCCION AGROPECUARIA	APROBADO
NATALY ENRIQUEZ VERANO	PROYECTO DE INNOVACIÓN PARA LA FABRICACIÓN DE CONJUNTOS DEPORTIVOS CON TELA DE FIBRA DE BAMBÚ PROVINCIA DE JAUJA REGION JUNIN.	APROBADO

Adjunto (06) instrumento de evaluación del informe final de los proyectos de investigación tal como indica en el reglamento de investigación.

Es todo cuanto informe para su conocimiento y los fines pertinentes.

  
\_\_\_\_\_  
Percy Edgar Rojas Huanqui  
Jefe de la unidad de investigación



**ANEXO No. 9**

**INSTRUMENTO DE EVALUACIÓN DEL INFORME FINAL DE APLICACIÓN PROFESIONAL (APROBADO CON R.D.)**

Investigador (es)	Lic. Deryan Yiro Rodriguez Rojas
Título del proyecto	Plan de Negocios para la comercialización de Yogurt con stericina, departamento Junín.
Asesor (a) y/o	

**ESCALA DE CALIFICACIÓN**

<b>PÉSIM</b>	<b>MAL</b>	<b>REGULA</b>	<b>BUEN</b>	<b>EXCELENT</b>
<b>0</b>	<b>0</b>	<b>R</b>	<b>0</b>	<b>E</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>

		ESCALA				
		1	2	3	4	5
<b>PAGINAS PRELIMINARES</b>						
1	El título presenta claridad y precisión (15 a 20 palabras)					X
2	El resumen tiene un máximo de 200 palabras y contiene: Objetivo, metodología, resultados y conclusiones				X	
3	La introducción contiene el propósito, problema y estructura del trabajo				X	

<b>CAPITULO I [PROBLEMA]</b>	<b>PLANTEAMIENTO DEL PROBLEMA</b>	1	2	3	4	5
4	Se describe el problema con fundamentación teórica y empírica				X	
5	Se delimita, contextualiza y actualiza la descripción del problema				X	
6	La redacción del planteamiento del problema es claro				X	

	<b>FORMULACION DEL PROBLEMA</b>	1	2	3	4	5
7	La formulación del problema está redactado sin ambigüedad				X	

	<b>OBJETIVOS</b>	1	2	3	4	5
8	El objetivo general es claro y evidencia el propósito del estudio				X	
9	Los objetivos específicos se derivan del objetivo general y son factibles de alcanzar				X	

	<b>JUSTIFICACION DEL ESTUDIO</b>	1	2	3	4	5
10	Se exponen las razones ¿por qué? y ¿para qué? del estudio				X	

<b>CAPITULO II [MARCO TEORICO]</b>	<b>ANTECEDENTES</b>	1	2	3	4	5
11	Se mencionan los antecedentes del estudio, según APA, con antigüedad hasta 5 años				X	

	<b>BASES TEORICAS</b>	1	2	3	4	5
12	Existe relación entre las bases teóricas y el problema de investigación				X	
13	La redacción de las bases teóricas se sustenta en fuentes, según APA				X	

	<b>HIPÓTESIS (Si hubiera)</b>	1	2	3	4	5
14	La hipótesis responde al problema planteado				X	

	<b>DEFINICIÓN DE TÉRMINOS</b>	1	2	3	4	5
15	Se definen los conceptos básicos según fuentes				X	



INSTITUTO DE EDUCACION SUPERIOR TECNOLOGICO PUBLICO DE MARCO

UNIDAD DE INVESTIGACION

VARIABLES	1	2	3	4	5
16 Se operacionaliza correctamente la (s) variables (s) de estudio			X		

CAPITULO III [METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN]	1	2	3	4	5
17 Se fundamenta el tipo y nivel de investigación				X	
18 Se describe el método de investigación a utilizar			X		
19 Se identifica el diseño de investigación y su esquema				X	
20 Se identifican con precisión la población y muestra de estudio				X	
21 Se identifican las técnicas e instrumentos a utilizar en el estudio				X	
22 Se especifican las técnicas de procesamiento y análisis de datos				X	

CAPÍTULO IV [RESULTADOS]	1	2	3	4	5
23 Se describen los resultados encontrados				X	
24 Presenta tablas y figuras para ilustrar los resultados.				X	
25 Describe los datos más representativos de la table en función de los objetivos				X	
26 Interpreta datos estadísticos hallados				X	

CONCLUSIONES Y RECOMENDACIONES	1	2	3	4	5
27 Las conclusiones se sustentan en los resultados hallados y responden a los objetivos				X	
28 Se hacen recomendaciones para implementar los hallazgos del estudio				X	

REFERENCIA BIBLIOGRÁFICA	1	2	3	4	5
29 Las referencias bibliográficas están redactadas según el modelo APA y responde al contenido del informe				X	

ANEXO	1	2	3	4	5
30 La matriz de consistencia expresa la relación de los elementos de la investigación				X	

CONTEO TOTAL DE MARCAS	A	B	C	D	E
(realice el conteo de marcas en cada una de las cinco categorías de la escala y anote)			2	27	1

Para el puntaje total aplicar la siguiente fórmula:

$$Puntaje\ total = 1 \times A + 2 \times B + 3 \times C + 4 \times D + 5 \times E = \underline{119}$$

Para el resultado final, ubicar el puntaje obtenido en la siguiente tabla:

RESULTADO	INTERVALO
Desaprobado <input type="radio"/>	30 - 69
Replantear <input type="radio"/>	70 - 109
Aprobado <input checked="" type="radio"/>	110 - 150

Nombre del Asesor Y/O coordinador \_\_\_\_\_



Marco, 19 de Diciembre de 2023



**ANEXO No. 9**

**INSTRUMENTO DE EVALUACIÓN DEL INFORME FINAL DE APLICACIÓN PROFESIONAL (APROBADO CON R.D.)**

Investigador (es)	Milton Palomino Loayza
Título del proyecto	Desarrollo de una aplicación móvil para mejorar la productividad y el servicio educativo IESTP Marco.
Asesor (a) y/o	

**ESCALA DE CALIFICACIÓN**

<b>PÉSIM</b>	<b>MAL</b>	<b>REGULA</b>	<b>BUEN</b>	<b>EXCELENT</b>
<b>0</b>	<b>0</b>	<b>R</b>	<b>0</b>	<b>E</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>

	PAGINAS PRELIMINARES	ESCALA				
		1	2	3	4	5
1	El título presenta claridad y precisión (15 a 20 palabras)					X
2	El resumen tiene un máximo de 200 palabras y contiene: Objetivo, metodología, resultados y conclusiones				X	
3	La introducción contiene el propósito, problema y estructura del trabajo			X		

CAPITULO I [PROBLEMA]	PLANTEAMIENTO DEL PROBLEMA	1	2	3	4	5
4	Se describe el problema con fundamentación teórica y empírica				X	
5	Se delimita, contextualiza y actualiza la descripción del problema				X	
6	La redacción del planteamiento del problema es claro				X	

	FORMULACION DEL PROBLEMA	1	2	3	4	5
7	La formulación del problema está redactado sin ambigüedad				X	

	OBJETIVOS	1	2	3	4	5
8	El objetivo general es claro y evidencia el propósito del estudio				X	
9	Los objetivos específicos se derivan del objetivo general y son factibles de alcanzar				X	

	JUSTIFICACION DEL ESTUDIO	1	2	3	4	5
10	Se exponen las razones ¿por qué? y ¿para qué? del estudio				X	

CAPITULO II [MARCO TEORICO]	ANTECEDENTES	1	2	3	4	5
11	Se mencionan los antecedentes del estudio, según APA, con antigüedad hasta 5 años				X	

	BASES TEORICAS	1	2	3	4	5
12	Existe relación entre las bases teóricas y el problema de investigación				X	
13	La redacción de las bases teóricas se sustenta en fuentes, según APA				X	

	HIPÓTESIS (Si hubiera)	1	2	3	4	5
14	La hipótesis responde al problema planteado				X	

	DEFINICIÓN DE TÉRMINOS	1	2	3	4	5
15	Se definen los conceptos básicos según fuentes			X		



INSTITUTO DE EDUCACION SUPERIOR TECNOLOGICO PUBLICO DE MARCO

UNIDAD DE INVESTIGACION

VARIABLES	1	2	3	4	5
16 Se operacionaliza correctamente la (s) variables (s) de estudio			X		

CAPITULO III [METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN]	1	2	3	4	5
17 Se fundamenta el tipo y nivel de investigación				X	
18 Se describe el método de investigación a utilizar				X	
19 Se identifica el diseño de investigación y su esquema				X	
20 Se identifican con precisión la población y muestra de estudio				X	
21 Se identifican las técnicas e instrumentos a utilizar en el estudio				X	
22 Se especifican las técnicas de procesamiento y análisis de datos				X	

CAPÍTULO IV [RESULTADOS]	1	2	3	4	5
23 Se describen los resultados encontrados			X		
24 Presenta tablas y figuras para ilustrar los resultados.			X		
25 Describe los datos más representativos de la table en función de los objetivos			X		
26 Interpreta datos estadísticos hallados				X	

CONCLUSIONES Y RECOMENDACIONES	1	2	3	4	5
27 Las conclusiones se sustentan en los resultados hallados y responden a los objetivos				X	
28 Se hacen recomendaciones para implementar los hallazgos del estudio				X	

REFERENCIA BIBLIOGRÁFICA	1	2	3	4	5
29 Las referencias bibliográficas están redactadas según el modelo APA y responde al contenido del informe			X		

ANEXO	1	2	3	4	5
30 La matriz de consistencia expresa la relación de los elementos de la investigación			X		

CONTEO TOTAL DE MARCAS	A	B	C	D	E
(realice el conteo de marcas en cada una de las cinco categorías de la escala y anote)			8	21	1

Para el puntaje total aplicar la siguiente fórmula:

Puntaje total = 1 x A + 2 x B + 3 x C + 4 x D + 5 x E = 113

Para el resultado final, ubicar el puntaje obtenido en la siguiente tabla:

RESULTADO	INTERVALO
Desaprobado <input type="radio"/>	30 - 69
Replantear <input type="radio"/>	70 - 109
Aprobado <input checked="" type="radio"/>	110 - 150



Nombre del Asesor Y/O coordinador

Marco, 19 de diciembre de 2023



**ANEXO No. 9**

**INSTRUMENTO DE EVALUACIÓN DEL INFORME FINAL DE APLICACIÓN PROFESIONAL (APROBADO CON R.D.)**

Investigador (es)	María del Carmen Suarez Avellaneda
Título del proyecto	Acceptabilidad de la técnica de Tie dye en fibras naturales como propuesta para mejorar los diversos diseños de tejidos en prendas juveniles en Prov. Jaén.
Asesor (a) y/o	

**ESCALA DE CALIFICACIÓN**

<b>PÉSIM</b>	<b>MAL</b>	<b>REGULA</b>	<b>BUEN</b>	<b>EXCELENT</b>
<b>0</b>	<b>0</b>	<b>R</b>	<b>0</b>	<b>E</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>

		ESCALA				
		1	2	3	4	5
<b>PAGINAS PRELIMINARES</b>						
1	El título presenta claridad y precisión (15 a 20 palabras)					X
2	El resumen tiene un máximo de 200 palabras y contiene: Objetivo, metodología, resultados y conclusiones				X	
3	La introducción contiene el propósito, problema y estructura del trabajo				X	

<b>CAPITULO I [PROBLEMA]</b>	<b>PLANTEAMIENTO DEL PROBLEMA</b>	1	2	3	4	5
4	Se describe el problema con fundamentación teórica y empírica				X	
5	Se delimita, contextualiza y actualiza la descripción del problema				X	
6	La redacción del planteamiento del problema es claro				X	

	<b>FORMULACION DEL PROBLEMA</b>	1	2	3	4	5
7	La formulación del problema está redactado sin ambigüedad				X	

	<b>OBJETIVOS</b>	1	2	3	4	5
8	El objetivo general es claro y evidencia el propósito del estudio				X	
9	Los objetivos específicos se derivan del objetivo general y son factibles de alcanzar				X	

	<b>JUSTIFICACION DEL ESTUDIO</b>	1	2	3	4	5
10	Se exponen las razones ¿por qué? y ¿para qué? del estudio				X	

<b>CAPITULO II [MARCO TEORICO]</b>	<b>ANTECEDENTES</b>	1	2	3	4	5
11	Se mencionan los antecedentes del estudio, según APA, con antigüedad hasta 5 años				X	

	<b>BASES TEORICAS</b>	1	2	3	4	5
12	Existe relación entre las bases teóricas y el problema de investigación				X	
13	La redacción de las bases teóricas se sustenta en fuentes, según APA				X	

	<b>HIPÓTESIS (Si hubiera)</b>	1	2	3	4	5
14	La hipótesis responde al problema planteado				X	

	<b>DEFINICIÓN DE TÉRMINOS</b>	1	2	3	4	5
15	Se definen los conceptos básicos según fuentes			X		



INSTITUTO DE EDUCACION SUPERIOR TECNOLOGICO PUBLICO DE MARCO

UNIDAD DE INVESTIGACION

VARIABLES	1	2	3	4	5
16 Se operacionaliza correctamente la (s) variables (s) de estudio				X	

CAPÍTULO III [METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN]	1	2	3	4	5
17 Se fundamenta el tipo y nivel de investigación				X	
18 Se describe el método de investigación a utilizar				X	
19 Se identifica el diseño de investigación y su esquema				X	
20 Se identifican con precisión la población y muestra de estudio			X		
21 Se identifican las técnicas e instrumentos a utilizar en el estudio				X	
22 Se especifican las técnicas de procesamiento y análisis de datos				X	

CAPÍTULO IV [RESULTADOS]	1	2	3	4	5
23 Se describen los resultados encontrados				X	
24 Presenta tablas y figuras para ilustrar los resultados.				X	
25 Describe los datos más representativos de la table en función de los objetivos				X	
26 Interpreta datos estadísticos hallados				X	

CONCLUSIONES Y RECOMENDACIONES	1	2	3	4	5
27 Las conclusiones se sustentan en los resultados hallados y responden a los objetivos				X	
28 Se hacen recomendaciones para implementar los hallazgos del estudio				X	

REFERENCIA BIBLIOGRÁFICA	1	2	3	4	5
29 Las referencias bibliográficas están redactadas según el modelo APA y responde al contenido del informe				X	

ANEXO	1	2	3	4	5
30 La matriz de consistencia expresa la relación de los elementos de la investigación				X	

CONTEO TOTAL DE MARCAS	A	B	C	D	E
(realice el conteo de marcas en cada una de las cinco categorías de la escala y anote)			2	27	1

Para el puntaje total aplicar la siguiente fórmula:

$$Puntaje\ total = 1 \times A + 2 \times B + 3 \times C + 4 \times D + 5 \times E = \underline{119}$$

Para el resultado final, ubicar el puntaje obtenido en la siguiente tabla:

RESULTADO	INTERVALO
Desaprobado <input type="radio"/>	30 - 69
Replantear <input type="radio"/>	70 - 109
Aprobado <input checked="" type="radio"/>	110 - 150

Nombre del Asesor Y/O coordinador \_\_\_\_\_



Marco, 19 de diciembre de 20 23



**ANEXO No. 9**

**INSTRUMENTO DE EVALUACIÓN DEL INFORME FINAL DE APLICACIÓN PROFESIONAL (APROBADO CON R.D.)**

Investigador (es)	Lic. Paola Vélez Aliaga
Título del proyecto	Utilización de La biblioteca virtual por los estudiantes del programa de estudios de Producción Agropecuaria.
Asesor (a) y/o	

**ESCALA DE CALIFICACIÓN**

<b>PÉSIM</b>	<b>MAL</b>	<b>REGULA</b>	<b>BUEN</b>	<b>EXCELENT</b>
<b>0</b>	<b>0</b>	<b>R</b>	<b>0</b>	<b>E</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>

	PAGINAS PRELIMINARES	ESCALA				
		1	2	3	4	5
1	El título presenta claridad y precisión (15 a 20 palabras)				X	
2	El resumen tiene un máximo de 200 palabras y contiene: Objetivo, metodología, resultados y conclusiones			X		
3	La introducción contiene el propósito, problema y estructura del trabajo				X	

CAPITULO I [PROBLEMA]	PLANTEAMIENTO DEL PROBLEMA	1	2	3	4	5
4	Se describe el problema con fundamentación teórica y empírica		X			
5	Se delimita, contextualiza y actualiza la descripción del problema		X			
6	La redacción del planteamiento del problema es claro			X		

	FORMULACION DEL PROBLEMA	1	2	3	4	5
7	La formulación del problema está redactado sin ambigüedad				X	

	OBJETIVOS	1	2	3	4	5
8	El objetivo general es claro y evidencia el propósito del estudio				X	
9	Los objetivos específicos se derivan del objetivo general y son factibles de alcanzar				X	

	JUSTIFICACION DEL ESTUDIO	1	2	3	4	5
10	Se exponen las razones ¿por qué? y ¿para qué? del estudio				X	

CAPITULO II [MARCO TEORICO]	ANTECEDENTES	1	2	3	4	5
11	Se mencionan los antecedentes del estudio, según APA, con antigüedad hasta 5 años				X	

	BASES TEORICAS	1	2	3	4	5
12	Existe relación entre las bases teóricas y el problema de investigación				X	
13	La redacción de las bases teóricas se sustenta en fuentes, según APA				X	

	HIPÓTESIS (Si hubiera)	1	2	3	4	5
14	La hipótesis responde al problema planteado				X	

	DEFINICIÓN DE TÉRMINOS	1	2	3	4	5
15	Se definen los conceptos básicos según fuentes				X	



# INSTITUTO DE EDUCACION SUPERIOR TECNOLOGICO PUBLICO DE MARCO

## UNIDAD DE INVESTIGACION

VARIABLES	1	2	3	4	5
16 Se operacionaliza correctamente la (s) variables (s) de estudio				X	

CAPITULO III [METODOLOGIA DE LA INVESTIGACION]	1	2	3	4	5
17 Se fundamenta el tipo y nivel de investigación				X	
18 Se describe el método de investigación a utilizar				X	
19 Se identifica el diseño de investigación y su esquema				X	
20 Se identifican con precisión la población y muestra de estudio				X	
21 Se identifican las técnicas e instrumentos a utilizar en el estudio				X	
22 Se especifican las técnicas de procesamiento y análisis de datos				X	

CAPITULO IV [RESULTADOS]	1	2	3	4	5
23 Se describen los resultados encontrados				X	
24 Presenta tablas y figuras para ilustrar los resultados.				X	
25 Describe los datos más representativos de la table en función de los objetivos				X	
26 Interpreta datos estadísticos hallados				X	

CONCLUSIONES Y RECOMENDACIONES	1	2	3	4	5
27 Las conclusiones se sustentan en los resultados hallados y responden a los objetivos				X	
28 Se hacen recomendaciones para implementar los hallazgos del estudio				X	

REFERENCIA BIBLIOGRÁFICA	1	2	3	4	5
29 Las referencias bibliográficas están redactadas según el modelo APA y responde al contenido del informe				X	

ANEXO	1	2	3	4	5
30 La matriz de consistencia expresa la relación de los elementos de la investigación				X	

CONTEO TOTAL DE MARCAS	A	B	C	D	E
(realice el conteo de marcas en cada una de las cinco categorías de la escala y anote)		2	2	26	

Para el **puntaje total** aplicar la siguiente fórmula:

$$Puntaje\ total = 1 \times A + 2 \times B + 3 \times C + 4 \times D + 5 \times E = \underline{114}$$

Para el resultado final, ubicar el puntaje obtenido en la siguiente tabla:

RESULTADO	INTERVALO
Desaprobado <input type="radio"/>	30 - 69
Replantear <input type="radio"/>	70 - 109
Aprobado <input checked="" type="radio"/>	110 - 150

Nombre del Asesor Y/O coordinador \_\_\_\_\_



Marco, 19 de diciembre de 20 23



**ANEXO No. 9**

**INSTRUMENTO DE EVALUACIÓN DEL INFORME FINAL DE APLICACIÓN PROFESIONAL (APROBADO CON R.D.)**

Investigador (es)	Econ. Nataly Enriquez Verano.
Título del proyecto	Proyecto de innovación para la fabricación de conjuntos deportivos con tela de fibra de bambú, Provincia de Jaén - Junín.
Asesor (a) y/o	

**ESCALA DE CALIFICACIÓN**

<b>PÉSIMO</b>	<b>MAL</b>	<b>REGULA</b>	<b>BUEN</b>	<b>EXCELENT</b>
0	0	R	O	E
1	2	3	4	5

		ESCALA				
		1	2	3	4	5
<b>PAGINAS PRELIMINARES</b>						
1	El título presenta claridad y precisión (15 a 20 palabras)				X	
2	El resumen tiene un máximo de 200 palabras y contiene: Objetivo, metodología, resultados y conclusiones				X	
3	La introducción contiene el propósito, problema y estructura del trabajo				X	

<b>CAPITULO I [PROBLEMA]</b>	<b>PLANTEAMIENTO DEL PROBLEMA</b>	1	2	3	4	5
4	Se describe el problema con fundamentación teórica y empírica			X		
5	Se delimita, contextualiza y actualiza la descripción del problema			X		
6	La redacción del planteamiento del problema es claro				X	

	<b>FORMULACION DEL PROBLEMA</b>	1	2	3	4	5
7	La formulación del problema está redactado sin ambigüedad				X	

	<b>OBJETIVOS</b>	1	2	3	4	5
8	El objetivo general es claro y evidencia el propósito del estudio				X	
9	Los objetivos específicos se derivan del objetivo general y son factibles de alcanzar			X		

	<b>JUSTIFICACION DEL ESTUDIO</b>	1	2	3	4	5
10	Se exponen las razones ¿por qué? y ¿para qué? del estudio				X	

<b>CAPITULO II [MARCO TEORICO]</b>	<b>ANTECEDENTES</b>	1	2	3	4	5
11	Se mencionan los antecedentes del estudio, según APA, con antigüedad hasta 5 años				X	

	<b>BASES TEORICAS</b>	1	2	3	4	5
12	Existe relación entre las bases teóricas y el problema de investigación			X		
13	La redacción de las bases teóricas se sustenta en fuentes, según APA			X		

	<b>HIPÓTESIS (Si hubiera)</b>	1	2	3	4	5
14	La hipótesis responde al problema planteado				X	

	<b>DEFINICIÓN DE TÉRMINOS</b>	1	2	3	4	5
15	Se definen los conceptos básicos según fuentes				X	



INSTITUTO DE EDUCACION SUPERIOR TECNOLOGICO PUBLICO DE MARCO

UNIDAD DE INVESTIGACION

VARIABLES	1	2	3	4	5
16 Se operacionaliza correctamente la (s) variables (s) de estudio				X	

CAPÍTULO III [METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN]	1	2	3	4	5
17 Se fundamenta el tipo y nivel de investigación				X	
18 Se describe el método de investigación a utilizar				X	
19 Se identifica el diseño de investigación y su esquema			X		
20 Se identifican con precisión la población y muestra de estudio			X		
21 Se identifican las técnicas e instrumentos a utilizar en el estudio				X	
22 Se especifican las técnicas de procesamiento y análisis de datos				X	

CAPÍTULO IV [RESULTADOS]	1	2	3	4	5
23 Se describen los resultados encontrados				X	
24 Presenta tablas y figuras para ilustrar los resultados.			X		
25 Describe los datos más representativos de la table en función de los objetivos			X		
26 Interpreta datos estadísticos hallados				X	

CONCLUSIONES Y RECOMENDACIONES	1	2	3	4	5
27 Las conclusiones se sustentan en los resultados hallados y responden a los objetivos				X	
28 Se hacen recomendaciones para implementar los hallazgos del estudio				X	

REFERENCIA BIBLIOGRÁFICA	1	2	3	4	5
29 Las referencias bibliográficas están redactadas según el modelo APA y responde al contenido del informe				X	

ANEXO	1	2	3	4	5
30 La matriz de consistencia expresa la relación de los elementos de la investigación				X	

CONTEO TOTAL DE MARCAS	A	B	C	D	E
(realice el conteo de marcas en cada una de las cinco categorías de la escala y anote)			9	21	

Para el puntaje total aplicar la siguiente fórmula:

$$Puntaje\ total = 1 \times A + 2 \times B + 3 \times C + 4 \times D + 5 \times E = \underline{111}$$

Para el resultado final, ubicar el puntaje obtenido en la siguiente tabla:

RESULTADO	INTERVALO
Desaprobado ○	30 - 69
Replantear ○	70 - 109
Aprobado X	110 - 150

Nombre del Asesor Y/O coordinador \_\_\_\_\_



Marco, 19 de diciembre de 20 23



**ANEXO No. 9**

**INSTRUMENTO DE EVALUACIÓN DEL INFORME FINAL DE APLICACIÓN PROFESIONAL (APROBADO CON R.D.)**

Investigador (es)	Pedro Norberto Verástegui Valverde. Percy Edgar Rojas Huangui.
Título del proyecto	El clima institucional en el Instituto de Educación Superior Tecnológico Público Marco, de la Prov. Tarma de la Región Junín año 2023.
Asesor (a) y/o	

**ESCALA DE CALIFICACIÓN**

<b>PÉSIM</b> 0 1	<b>MAL</b> 0 2	<b>REGULA</b> R 3	<b>BUEN</b> O 4	<b>EXCELENT</b> E 5
------------------------	----------------------	-------------------------	-----------------------	---------------------------

	PAGINAS PRELIMINARES	ESCALA				
		1	2	3	4	5
1	El título presenta claridad y precisión (15 a 20 palabras)				X	
2	El resumen tiene un máximo de 200 palabras y contiene: Objetivo, metodología, resultados y conclusiones				X	
3	La introducción contiene el propósito, problema y estructura del trabajo				X	

CAPITULO I [PROBLEMA]	PLANTEAMIENTO DEL PROBLEMA	1	2	3	4	5
4	Se describe el problema con fundamentación teórica y empírica			X		
5	Se delimita, contextualiza y actualiza la descripción del problema			X		
6	La redacción del planteamiento del problema es claro				X	

	FORMULACION DEL PROBLEMA	1	2	3	4	5
7	La formulación del problema está redactado sin ambigüedad				X	

	OBJETIVOS	1	2	3	4	5
8	El objetivo general es claro y evidencia el propósito del estudio				X	
9	Los objetivos específicos se derivan del objetivo general y son factibles de alcanzar				X	

	JUSTIFICACION DEL ESTUDIO	1	2	3	4	5
10	Se exponen las razones ¿por qué? y ¿para qué? del estudio				X	

CAPITULO II [MARCO TEORICO]	ANTECEDENTES	1	2	3	4	5
11	Se mencionan los antecedentes del estudio, según APA, con antigüedad hasta 5 años			X		

	BASES TEORICAS	1	2	3	4	5
12	Existe relación entre las bases teóricas y el problema de investigación				X	
13	La redacción de las bases teóricas se sustenta en fuentes, según APA				X	

	HIPÓTESIS (Si hubiera)	1	2	3	4	5
14	La hipótesis responde al problema planteado				X	

	DEFINICIÓN DE TÉRMINOS	1	2	3	4	5
15	Se definen los conceptos básicos según fuentes				X	



INSTITUTO DE EDUCACION SUPERIOR TECNOLOGICO PUBLICO DE MARCO

UNIDAD DE INVESTIGACION

VARIABLES	1	2	3	4	5
16 Se operacionaliza correctamente la (s) variables (s) de estudio				X	

CAPÍTULO III [METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN]	1	2	3	4	5
17 Se fundamenta el tipo y nivel de investigación				X	
18 Se describe el método de investigación a utilizar			X		
19 Se identifica el diseño de investigación y su esquema				X	
20 Se identifican con precisión la población y muestra de estudio				X	
21 Se identifican las técnicas e instrumentos a utilizar en el estudio				X	
22 Se especifican las técnicas de procesamiento y análisis de datos				X	

CAPÍTULO IV [RESULTADOS]	1	2	3	4	5
23 Se describen los resultados encontrados				X	
24 Presenta tablas y figuras para ilustrar los resultados.				X	
25 Describe los datos más representativos de la table en función de los objetivos				X	
26 Interpreta datos estadísticos hallados			X		

CONCLUSIONES Y RECOMENDACIONES	1	2	3	4	5
27 Las conclusiones se sustentan en los resultados hallados y responden a los objetivos				X	
28 Se hacen recomendaciones para implementar los hallazgos del estudio				X	

REFERENCIA BIBLIOGRÁFICA	1	2	3	4	5
29 Las referencias bibliográficas están redactadas según el modelo APA y responde al contenido del informe			X		

ANEXO	1	2	3	4	5
30 La matriz de consistencia expresa la relación de los elementos de la investigación				X	

CONTEO TOTAL DE MARCAS	A	B	C	D	E
(realice el conteo de marcas en cada una de las cinco categorías de la escala y anote)			6	24	

Para el puntaje total aplicar la siguiente fórmula:

$$Puntaje\ total = 1 \times A + 2 \times B + 3 \times C + 4 \times D + 5 \times E = \underline{114}$$

Para el resultado final, ubicar el puntaje obtenido en la siguiente tabla:

RESULTADO	INTERVALO
Desaprobado	30 - 69
Replantear	70 - 109
Aprobado	110 - 150

Nombre del Asesor Y/O coordinador \_\_\_\_\_



Marco, 19 de diciembre de 2023