

	UNIVERSIDAD POLITÉCNICA ESTATAL DEL CARCHI	SGC-UPEC
	CONVOCATORIA PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN	
	AÑO: 2024	

Código UPEC-P08-S1.1-FT03; Versión: 03; 28 de julio de 2022

EVALUACIÓN EX - ANTE DE PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN

Datos del proyecto			
Fecha de calificación del proyecto:	15/11/2024		
Título del Proyecto:	Diseño del proceso de producción de pan de masa madre con la incorporación de almidón de papa para reducir el contenido de gluten.		
Tipo de proyecto	Proyecto de Investigación y Desarrollo (I+D+I)		
Director del Proyecto:	Carlos Alberto Rivas Rosero		
Integrantes del Proyecto:	Santiago Alexander Rojas Porras		
Grupos de Investigación:	Ciencia, Tecnología y Gestión en el Procesamiento de Alimentos (CITEGPA)		
Periodo de duración de la investigación:	3 años.		
Inversión del proyecto (\$):	47537		
<p>La evaluación se la hará de acuerdo a los diferentes criterios planteado en la siguiente tabla, los mismos que tienen ítems que se evaluarán con la siguiente escala de puntaje: Pobre: 1-2, Regular: 3-4, Bueno: 5-6; Muy Bueno: 7-8, Excelente: 9-10.</p>			
1	FUNDAMENTACIÓN		
N°	ÍTEMS	CALIFICACIÓN	OBSERVACIONES
1	El problema se encuentra correctamente planteado y debidamente justificado.	8	Aclarar la función de los componentes que va a incorporar y ver los límites de gluten tolerables, además no se entiende porque dice reducir.
2	Tiene precisión y factibilidad investigativa el objetivo general	8	Aclarar el alcance de lo que quiere hacer, no es específico.
3	Los objetivos específicos son técnicamente viables y plausibles al tiempo propuesto de desarrollo de la investigación	7	Revisar las observaciones.
4	Describe el paradigma y el tipo de investigación, los instrumentos científicos que se proponen aplicar, menciona las técnicas que se utilizarán para análisis de la información y para el tratamiento de los resultados.	7	No se indica el tipo de investigación y revisar el enfoque de investigación. No se indican los métodos.
5	La investigación se articula al menos a una línea de investigación aprobada por la Universidad	10	

TOTAL:	8	
--------	---	--

2	DESCRIPCIÓN		
N°	ÍTEMS	CALIFICACIÓN	OBSERVACIONES
1	La investigación contribuye a solucionar los problemas del contexto en base a las necesidades establecidas en el numeral 14 del instructivo de la convocatoria	9	Salud Publica y Comunitaria
2	La operacionalización de las variables visualiza los principales indicadores y componentes metodológicos de la investigación.	7	Falta información, revisar las observaciones en el texto.
3	Se describe de manera detallada el proceso metodológico a utilizar para el desarrollo de la investigación	7	Revisar las observaciones en el texto
4	Los diferentes tipos de impactos que generará la investigación están debidamente argumentados	10	
5	El proyecto cuenta con financiamiento externo o con participación en redes internacionales o nacionales.		No aplica
TOTAL:		6.6	
3	BIBLIOGRAFÍA		
N°	ÍTEMS	CALIFICACIÓN	OBSERVACIONES
1	La bibliografía es pertinente y acorde al marco teórico que se proponen en la investigación	10	
2	La bibliografía es actualizada, mínimo 50% es reciente de los últimos 5 años	10	
3	La estructura de la bibliografía cumple con las Normas APA edición actual	9	Revisar correcciones
TOTAL:		9.66666667	
4	PRESUPUESTO		
N°	ÍTEMS	CALIFICACIÓN	OBSERVACIONES
1	Las actividades a realizar en el proyecto se describen específicamente en el presupuesto de manera acorde con el cronograma de actividades	10	
2	La inversión propuesta es pertinente para alcanzar los resultados de la investigación	10	
TOTAL:		10	

5 TALENTO HUMANO DEL PROYECTO			
N°	ÍTEMS	CALIFICACIÓN	OBSERVACIONES
1	El número de investigadores incluidos en el proyecto es pertinente para la eficaz realización de la investigación	8	Se sugiere adicionar un integrante a la investigación
2	Las actividades a desarrollarse por cada investigador están correctamente descritas y detalladas	10	
TOTAL:		9	

6 PRODUCTOS DE LA INVESTIGACIÓN			
N°	ÍTEMS	CALIFICACIÓN	OBSERVACIONES
1	Se propone la generación de la producción académica per cápita sea de al menos 1,5 en 3 años (artículos científicos, libros, capítulos de libros o documentos en bases SJR, WOS y demás reportadas en el modelo de evaluación externa del CACES; producción artística, patentes, prototipos, registros de marca, obtenciones vegetales, modelos de utilidad o demás propiedad industrial)	10	
2	Se propone la generación de producción académica de alto impacto (artículos científicos indexados en Scopus con cuartil Scimago Q1, Q2, Q3 o Q4, libros, propiedad intelectual aplicada (SENADI), producción artística (relevancia internacional))		
3	Se propone la generación de producción académica de impacto regional (artículos científicos indexados en Scopus sin cuartil Scimago, WOS, bases regionales reportadas por el modelo de evaluación externa CACES, Latindex Catálogo 2.0, capítulos de libros, producción artística (relevancia nacional))	10	
TOTAL:		8	

TABLA DE PONDERACIÓN FINAL		
N°	CRITERIO	CALIFICACIÓN
1	Fundamentación	1.2
2	Descripción	1.32
3	Bibliografía	1.45
4	Presupuesto	1
5	Talento Humano	1.35
6	Productos de la investigación	2
TOTAL CALIFICACIÓN PROYECTO:		8.32

A. SE APRUEBA/ B. NO SE APRUEBA el Perfil del Proyecto de Investigación, y se requiere considerar para el desarrollo de la investigación las observaciones realizadas. (Anexar argumentos)	SI
---	-----------

En esta sección describir de forma integral los argumentos de las observaciones generales que se consideren necesario para el desarrollo eficiente de la investigación

OBSERVACIONES:



Los firmantes CERTIFICAMOS haber realizado la evaluación Ex ante del perfil del proyecto de investigación postulado en la convocatoria 2025

Nombre: PhD. Miguel Anchundia
Cédula: 3050471949

Nombre: MSc. Jenny Yambay
Cédula: 0.040098735