ANEXO N°7

CRITERIOS DE EVALUACIÓN DE LOS PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN									
PLAN ANUAL DE INVESTI CRITERIOS			IGACION 2026 EVALUACIÓN						
CRITERIOS 1. Calidad Científica, Técnica y de Innovación (máximo 70 puntos)		0	1	2	3	UACIOI 4	FACTOR	PUNTAJE	
1	Originalidad del proyecto de investigación, de modo que sus resultados sean productos susceptibles de ser publicados en revistas o Actas y Memorias de congresos indizadas en bases de datos de alto impacto, o ponencia publicada en libro de Actas y Memorias de un congreso con ISBN (virtual o impreso), y/o eventualmente productos patentados o protegidos mediante el uso de las herramientas que ofrece la propiedad intelectual.	-	'	2	3	X	2.5	10	
2	El Resumen debe sintetizar el contenido total del proyecto de investigación en un solo párrafo, incluyendo objetivos, metodología y resultados a lograr, y conclusiones principales. Extensión máxima: 400 palabras.					Х	1.5	6	
3	El Planteamiento del problema debe describir la situación problemática y formular el problema de investigación general y específicos. Debe considerar las variables del estudio, las dimensiones e indicadores y/o categorías, estableciendo la relación con la muestra, el lugar y eventualmente los sujetos de estudio. Extensión máxima: entre 300 y 400 palabras					X	1.5	6	
4	Los objetivos son coherentes, alcanzables, medibles y están alineados a la formulación de los problemas.					Х	2.5	10	
5	El proyecto se justifica y es importante en el campo científico, tecnológico, humanístico, económico y/o ambiental, con impacto positivo en la sociedad y potencialidad en la solución de problemas que afectan a la realidad nacional, y contribuyan al posicionamiento institucional. Extensión máxima: entre 300 y 400 palabras.					Х	2.5	10	
6	Los antecedentes y/o estado del arte son concordantes con el proyecto de investigación. Extensión máxima: entre 800 y 1200 palabras.					Х	1.5	6	
7	Las bases teóricas o conceptuales han sido adecuadamente fundamentadas.					Х	2	8	
8	La metodología de investigación indica el tipo de estudio y diseño, asimismo, está adecuadamente planteada al señalar las variables, dimensiones, indicadores, instrumentos de medición a utilizar, y los procedimientos para la ejecución de la investigación. Extensión máxima: entre 500 y 800 palabras.					Х	2	8	
9	Las referencias bibliográficas redactadas de acuerdo con la Norma APA séptima edición, con la excepción del interlineado que debe ser sencillo, con sangría francesa de 1.25 cm., sin espaciamiento entre autores (mínimo 10, máximo 20 referencias)					Х	1.5	6	
							Sub total 1	70	
2. F	ortaleza del equipo de investigación (máximo 20 puntos)	0	1	2	3	4	FACTOR	PUNTAJE	
1	Los investigadores participantes cuentan con publicaciones científicas y académicas en revistas y/o actas de congresos indizados o alternativamente en actas de congreso publicadas con ISBN.					х	1.25	5	
2	El equipo cuenta con investigador(es) invitado(s) de prestigio nacional y/o internacional que colaboran con el desarrollo del proyecto de investigación.					х	1.25	5	
3	Los investigadores participantes cuentan con experiencia científica, académica y profesional en el tema del proyecto.					х	1.25	5	
4	Inclusión de estudiantes o tesistas de pregrado o posgrado en el desarrollo del proyecto, para iniciar su formación como investigador/a.					Х	1.25	5	
							Sub total 2	20	
3. C	apacidad de gestión del proyecto de investigación (máximo 10 puntos)	0	1	2	3	4	FACTOR	PUNTAJE	
1	Planificación del cronograma de ejecución del proyecto según lo señalado en el Anexo N°1, indicando las actividades a realizar por cada uno de los participantes.					Х	1.25	5	
2	Coherencia del presupuesto del proyecto en todos sus componentes, reflejando un adecuado uso del monto asignado al mismo. Incluye todas las cotizaciones que sustentan lo presupuestado. Las cotizaciones deben tener un máximo de un mes de antigüedad.					Х	1.25	5	
Sub total 3								10	
TOTAL								100	

