FORMATO RESUMEN EJECUTIVO DE LAS ACTUACIONES PREPARATORIAS (BIENES)

1.				DATOS G	ENERALES					
1.1	FECH FORM	A DE EMISIÓN DEL IATO	10/07/2023							
1.2	ÁREA	USUARIA	UNIDAD DE GRADOS Y TITULOS							
1.3		MINACIÓN DE LA RATACIÓN	"ADQUISICION PROFESIONAL	"ADQUISICION DE MEDALLAS CON COLLAR PARA DIFERENTES GRADOS ACADEMICOS Y TITUL PROFESIONALES PARA LA UNIDAD DE GRADOS Y TITULOS DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE AGUSTIN"						
1.4	VINCU	IDAD DEL POI ILADA A LA RATACIÓN	NO CORRESPONDE							
1.5	N° DE PAC	REFERENCIA DEL	100							
1.6		CTO DE INVERSIÓN	DE INVERSIÓN Código NO		NO CORRESPONDE	O CORRESPONDE				
	PÚBLICA		Documento que decla		laró la viabilidad		NO CORRESPONDE			
).			IN	FORMACIÓN SOBRE	EL REQUERIN	MIENTO				
2.1	DATOS	DEL ERIMIENTO	Documento de requerimiento	OFICIO N° 469-2		Fecha de rece	pción 30/05/2023			
2.2	EFECT	CACIONES JADAS AL RIMIENTO POR DEL ÁREA USUARIA	Fecha de la segunda versión		De oficio		Con motivo de observaciones			
	PARTE		Fecha de la tercera versión		De oficio		Con motivo de observaciones			
2.3	S SEÑALAR SI LA CONTRATACIÓN INCLUIRÁ PAQUETE(S)		S	1		NC	x			
			De ser afirmativa la respuesta, detallar el sustento técnico del área usuaria o el órgano encargado de las contrataciones, según el caso.							
2.4	EFECTUARÁ POR ITEMS			s		NC	x			
2.5				SI Documento de aprobación de la		NO	x Fecha de aprobación			
.6	CONTRATACIÓN HA SIDO HOMOLOGADO			estandarización SI		NO		1		
				N° de Resolución que aprobó la Ficha de Homologación			Fecha de inicio de vigencia			
.7				Lo indicado se visualiza en el Capítulo		III de la Sección Esp	ecífica de las Bases.			
.8	OBSERV	ACIONES AL REQUE	RIMIENTO							
	Nº Item	Cantidad total de observaciones	Cantidad de observaciones formuladas por el OEC	Comunicación con la cual se remitió al área usuaria las observaciones al requerimiento	Fecha de remisión de la comunicación	Cantidad de observaciones formuladas por los proveedores	Comunicación con la cual se remitió al área usuaria las observaciones al requerimiento			
	Consign	nar una sintesis de las obse	ervaciones							
9	RESPUE	STA DEL ÁREA USUAI	RIA							
	Nº Item	Cantidad total de respuestas a las observaciones	Cantidad de respuestas a las observaciones formuladas por el OEC	Comunicación de respuesta del área usuaria	Fecha de remisión de la comunicación	Cantidad de respuestas a las observaciones formuladas por los proveedores	Comunicación de respuesta del área usuaria	Fecha de remisión de la comunicación		

	FORMATO RESUMEN EJECUTIVO DE LAS ACTUACIONES PREPARATORIAS (BIENES)											
	Consignar una síntesis de las respuestas a las observaciones											
2.10	AJUSTES QUE SE REALIZARON AL REQUERIMIENTO											
	Nº Item Ajustes realizados al requerimiento											
3	INFORMACIÓN RELE	VANTE ADICIONAL COMO RE	ESULTADO DE LAS IN	IDAGACIONES EN EL M	ERCADO							
3.1	FECHA DE INICIO DE LAS INDAGAC EL MERCADO	FECHA DE CULM INDAGACIONES I	28/06/20)23								
3.2	PLURALIDAD DE PROVEEDORES Q REQUERIMIENTO	UE CUMPLEN CON EL	SI	х	NO							
	De ser negativa la respuesta, indicar la e	evaluación de la Entidad respecto d	le la falta de pluralidad de	proveedores que cumplen	con el requerimiento.							
3.3	PLURALIDAD DE MARCAS QUE CUI REQUERIMIENTO	MPLEN CON EL	SI	х	NO							
	En caso de no existir pluralidad de marc	as que cumplen a cabalidad con el	requerimiento, indicar aqu	uí la evaluación de la Entida	d al respecto.							
3.4	POSIBILIDAD DE DISTRIBUIR LA BU	IENA PRO	SI		NO x							
	En caso de existir la posibilidad de distribuir la buena pro, sustentar.											
3.5	SOBRE LA INFORMACIÓN QUE PUE DETERMINACIÓN DE LOS FACTORE		SI		NO x							
	En caso de obtenerse información que se puede utilizar para determinar los factores de evaluación, detallarla.											
3.6	SOBRE OTROS ASPECTOS NECESA INCIDENCIA EN LA EFICIENCIA DE L		SI		NO x							
	En caso de obtenerse información de otros aspectos que tengan incidencia en la eficiencia de la contratación, detallarla.											
4		A will	u uur									
	NOMBRE, FIRMA Y SELLO DEL FUNCIONARIO COMPETENTE DEL ÓRGANO ENCARGADO DE LAS CONTRATACIONES											