FORMATO RESUMEN EJECUTIVO DE LAS ACTUACIONES PREPARATORIAS (SERVICIOS)

	DATOS GENERALES									
1,1	FECHA DE EMISIÓN DEL 9/09/2024									
1.2	AREA	USUARIA		GERENCIA DE DESARROLLO TERRITORIAL E INFRAESTRUCTURA						
1.3		MINACIÓN DE LA RATACIÓN	MEJORAMIENT	TACIÓN DEL SERVICIO DE CONSULTORÍA DE OBRA PARA LA SUPERVISIÓN DE LA OBRA: ITO DEL SERVICIO DE PRÁCTICA DEPORTIVA Y/O RECREATIVA EN EL COMPLEJO DEPORTIVO STRITO DE JACOBO HUNTER DE LA PROVINCIA DE AREQUIPA, DEPARTAMENTO DE AREQUIPA CUI 2652467						
1.4	VINCUI	DAD DEL POI LADA A LA RATACIÓN				- 1 1				
1.5		REFERENCIA DEL PAC		- 11 41= 4	P.1	18	1,1			
1.6	PROYE	CTO DE INVERSIÓN			Código		2652467			
	PUBLIC	-A	· ·	Documento que dec	laró la viabilidad					
2.				INFORMACIÓN SO	BRE EL REQUE	RIMIENTO				
2.1	DATOS	DEL ERIMIENTO	Documento de requerimiento	1732		Fecha de recepci	ón	3/09/2024		
2.2		ICACIONES TUADAS AL	Fecha de la segunda versión		De oficio		Con motivo de observaciones			
	REQUE	ERIMIENTO POR	Fecha de la tercera versión	a tercera De oficio		Con motivo de observaciones	Con motivo de			
	PARTE DEL ÁREA USUARIA		Fecha de la cuarta versión	rta De oficio		Con motivo de observaciones	Con motivo de			
			Fecha de la quinta versión	Do oficio		Con motivo de				
2.3		AR SI LA	SI			NO		х		
1	CONTR	RATACIÓN INCLUIRÁ				NO		^		
W.	PAONE	ETE(S)	De ser afirmativa la r sustento técnico del e encargado de las cor caso.	l espuesta, detallar el área usuaria o el órgano ntrataciones, según el		NO				
214	SENAL EFECT	ETE(S) .AR SI LA CONTRATAC TUARÁ POR ITEMS	De ser afirmativa la r sustento técnico del encargado de las cor caso.	área usuana o el órgano		NO		×		
212	SENAL EFECT SENAL	ETE(S) AR SI LA CONTRATAC	De ser afirmativa la r sustento técnico del encargado de las cor caso.	área usuaria o el órgano ntrataciones, según el SI	ón de la					
2.5	SENAL EFECT SENAL PROCE	AR SI LA CONTRATAC L'UARÁ POR ITEMS LAR SI SE HA LLEVADO ESO DE ESTANDARIZA	De ser afirmativa la r sustento técnico del encargado de las cor caso.	área usuaria o el órgano ntrataciones, según el SI SI Documento de aprobaci estandarización		NO NO	Fecha de aprobación	x x		
	SENAL PROCE	AR SI LA CONTRATAC LUARÁ POR ITEMS LAR SI SE HA LLEVADO	De ser afirmativa la r sustento técnico del encargado de las cor caso. CIÓN SE DA CABO UN CIÓN	área usuaria o el órgano ntrataciones, según el SI Documento de aprobaci		NO	Fecha de aprobación Fecha de inicio de vigencia	x		
2.5	SENAL EFECT SENAL PROCE	AR SI LA CONTRATAC TUARÁ POR ITEMS LAR SI SE HA LLEVADO ESO DE ESTANDARIZA LAR SI EL SERVICIO DE	De ser afirmativa la r sustento técnico del encargado de las cor caso. CIÓN SE DA CABO UN CIÓN	área usuaria o el órgano hrataciones, según el SI Documento de aprobaci estandarización SI N* de Resolución que a	probó la Ficha de	NO NO	Fecha de inicio de vigencia	x x		
2.5	PAQUE PAQUE SEÑAL PROCE SEÑAL CONTE	AR SI LA CONTRATAC TUARÁ POR ITEMS LAR SI SE HA LLEVADO ESO DE ESTANDARIZA LAR SI EL SERVICIO DE RATACIÓN HA SIDO HO	De ser afirmativa la r sustento técnico del encargado de las cor caso. CIÓN SE DA CABO UN CIÓN BJETO DE LA DMOLOGADO	área usuaria o el órgano hrataciones, según el SI Documento de aprobaci estandarización SI N* de Resolución que a Homologación	probó la Ficha de	NO NO	Fecha de inicio de vigencia	x x		
2.5	PAQUE PAQUE SEÑAL PROCE SEÑAL CONTE	AR SI LA CONTRATAC TUARÁ POR ITEMS LAR SI SE HA LLEVADO ESO DE ESTANDARIZA AR SI EL SERVICIO OB RATACIÓN HA SIDO HO ERIMIENTO RVACIONES AL REQUE Cantidad total de	De ser afirmativa la r sustento técnico del encargado de las cor caso. CIÓN SE DA CABO UN CIÓN BJETO DE LA DMOLOGADO	área usuaria o el órgano hrataciones, según el SI Documento de aprobaci estandarización SI N* de Resolución que a Homologación	probó la Ficha de	NO NO	Fecha de inicio de vigencia	x x		
2.5	SENAL CONTI	AR SI LA CONTRATAC TUARÁ POR ITEMS AR SI SE HA LLEVADO ESO DE ESTANDARIZA AR SI EL SERVICIO DE RATACIÓN HA SIDO HO ERIMIENTO RVACIONES AL REQUE Cantidad total de	De ser afirmativa la r sustento técnico del encargado de las cor caso. PIÓN SE DA CABO UN CIÓN BJETO DE LA DMOLOGADO RIMIENTO Cantidad de observaciones formuladas por el	área usuaria o el órgano htrataciones, según el SI SI Documento de aprobaci estandarización SI N* de Resolución que al Homologación Lo indicado se visulaiza Comunicación con la cual se remitió al área usuaria las observaciones al	probó la Ficha de en el Capítulo III d Fecha de remisión de la	NO NO NO Cantidad de observaciones formuladas por los	Fecha de inicio de vigencia fica de las Bases. Comunicación con la cual se remitió al área usuaria las observaciones al	X X X Fecha de remisión de l		
2.5	SEÑAL EFECT SEÑAL PROCI	AR SI LA CONTRATAC TUARÁ POR ITEMS AR SI SE HA LLEVADO ESO DE ESTANDARIZA AR SI EL SERVICIO OE RATACIÓN HA SIDO HO ERIMIENTO RVACIONES AL REQUE Cantidad total de observaciones	De ser afirmativa la r sustento técnico del encargado de las cor caso. PIÓN SE DA CABO UN CIÓN BJETO DE LA DMOLOGADO RIMIENTO Cantidad de observaciones formuladas por el OEC	área usuaria o el órgano htrataciones, según el SI SI Documento de aprobaci estandarización SI N* de Resolución que al Homologación Lo indicado se visulaiza Comunicación con la cual se remitió al área usuaria las observaciones al	probó la Ficha de en el Capítulo III d Fecha de remisión de la	NO NO NO Cantidad de observaciones formuladas por los	Fecha de inicio de vigencia fica de las Bases. Comunicación con la cual se remitió al área usuaria las observaciones al	X X X Fecha de remisión de l		
2.5	SEÑAL EFECT SEÑAL PROCI	AR SI LA CONTRATAC TUARÁ POR ITEMS AR SI SE HA LLEVADO ESO DE ESTANDARIZA AR SI EL SERVICIO OE RATACIÓN HA SIDO HO ERIMIENTO RVACIONES AL REQUE Cantidad total de observaciones NO CORRESPONDE	De ser afirmativa la r sustento técnico del encargado de las cor caso. PIÓN SE DA CABO UN CIÓN BJETO DE LA DMOLOGADO RIMIENTO Cantidad de observaciones formuladas por el OEC	área usuaria o el órgano htrataciones, según el SI SI Documento de aprobaci estandarización SI N* de Resolución que al Homologación Lo indicado se visulaiza Comunicación con la cual se remitió al área usuaria las observaciones al	probó la Ficha de en el Capítulo III d Fecha de remisión de la	NO NO NO Cantidad de observaciones formuladas por los	Fecha de inicio de vigencia fica de las Bases. Comunicación con la cual se remitió al área usuaria las observaciones al	X X X Fecha de remisión de		
2.5	SEÑAL EFECT SEÑAL PROCI	AR SI LA CONTRATAC TUARÁ POR ITEMS AR SI SE HA LLEVADO ESO DE ESTANDARIZA AR SI EL SERVICIO OE RATACIÓN HA SIDO HO ERIMIENTO RVACIONES AL REQUE Cantidad total de observaciones NO CORRESPONDE	De ser afirmativa la r sustento técnico del encargado de las cor caso. PIÓN SE DA CABO UN CIÓN BJETO DE LA DMOLOGADO RIMIENTO Cantidad de observaciones formuladas por el OEC	área usuaria o el órgano htrataciones, según el SI SI Documento de aprobaci estandarización SI N* de Resolución que al Homologación Lo indicado se visulaiza Comunicación con la cual se remitió al área usuaria las observaciones al	probó la Ficha de en el Capítulo III d Fecha de remisión de la	NO NO NO Cantidad de observaciones formuladas por los	Fecha de inicio de vigencia fica de las Bases. Comunicación con la cual se remitió al área usuaria las observaciones al	X X X Fecha de remisión de		
2.5	SEÑAL EFECT SEÑAL PROCI	AR SI LA CONTRATAC TUARÁ POR ITEMS AR SI SE HA LLEVADO ESO DE ESTANDARIZA AR SI EL SERVICIO OE RATACIÓN HA SIDO HO ERIMIENTO RVACIONES AL REQUE Cantidad total de observaciones NO CORRESPONDE ar una sintesis de las observa-	De ser afirmativa la r sustento técnico del encargado de las cor caso. PIÓN SE DA CABO UN CIÓN BJETO DE LA DMOLOGADO RIMIENTO Cantidad de observaciones formuladas por el OEC	área usuaria o el órgano htrataciones, según el SI SI Documento de aprobaci estandarización SI N* de Resolución que al Homologación Lo indicado se visulaiza Comunicación con la cual se remitió al área usuaria las observaciones al	probó la Ficha de en el Capítulo III d Fecha de remisión de la	NO NO NO Cantidad de observaciones formuladas por los	Fecha de inicio de vigencia fica de las Bases. Comunicación con la cual se remitió al área usuaria las observaciones al	X X X Fecha de remisión de		

	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 usuarla	Fecha de remisión de la comunicación
34		NO CORRESPONDE						
	Consigna	ar una sintesis de las respue	estas a las observacion	es				
	Consign	ar una sintesis de las respui	estas a las observacior	nes				,
	Consign	ar una sintesis de las respui	estas a las observacion	nes				
2.10		ES QUE SE REALIZARO						
	Nº Item				ealizados al requ	uerimiento		
3.			INFORMACI	ÓN SOBRE LA DETE	RMINACIÓN DE	L VALOR REFERE	NCIAL	Part Part
3.1			SOBRE EL V	ALOR REFERENCIA	L EN CASO DE (CONSULTORÍA DE	OBRAS	
3.1.1	ESTR	JCTURA DE COMPONE	NTES O RUBROS					
		ROVEEDOR						
	Nº Item		and the second s	Detalle de la Es	structura de Compo	nentes o Rubros	and the second	
13				OLIMANICATO M SU	MANAGON DE COMA			*
			-	The second section of the second seco	1		·	-
				The state of the s	to the last town	tor(F)		
-	-		90 65	ear ma	数	7.74		
	L	1			Princip longs 10 NJ brands	r		
1	XX			Secretary Development Party Pa	Track Greek Sale Door & C.			
X	1	Ŋ					· ·	
E	1		40	mod think	10 10 10 10 10 10 10 10	here.		
			in the second se	# # # # # # # # # # # # # # # # # # #	18 1815 1816 18			
				TARLET .	18 20 200 18 20 200 18 20 200 18 20 200			
				SAME OF A CONTROL	19 889 389 19 869 1665 09 86 1965 121 86 1966 151 88 1865	AMA		
			82	S BIST UNING	N.			
					274	- 11 1	to 100	

			Processing Control of the Control of	A CONTROL OF THE PARTY OF THE P	PA		
			Enter Service Control of the Control of	See Control of the Co	CELLANDO OR SPETIMENT COMPA	7.0K	
	Willey CC		,	A. B. Mercel Salvania Aldrian Aldrian Salvania Aldrian Aldrian Salvania Al	C	No. 21 De Al NO. 21 NO. 21 PANE	
	DE LA ENTIDAD Nº Item			Detalle de l	a Estructura de Componentes o Rubi	os	
1	distance of the second second second	The same of	Nuevos	х	Dólares	Otro:	Señalar otra moneda
.2	VALOR REFERENCIAL DE LA CONSULTORÍA DE OBRA	MONEDA	Soles			Annah sa animala tanan	

	and the same of th	- New York		7713		The second second second second second	The second of the second second second
	1 10 - Bueldos Personal Técnico De scripción		-			4	
	PERSONAL CLAVE	Carrida	Und	Participación Tiempo P.U [8/]	Parebi[1/] Total[1/1		
	Especialist er estactura Especialist er estactura Especialist er condat	24.40.54)	741	1995	47 200 30 47 200 20		
	ALIBONAL DE APOPO		77.01	100% 1.00 1.000 00	0,000.00		
	Ourous.		701	100% 500 2500 00	30 000 00 12 500 00		
	1 del 1.00 1 m - Equipos no hobidos	-	A Line Land		197,500.00		
	Compress Post-up Distra Cobra	ten	Und	19Participación Cardido d P.U. (B.)	Parce (\$1] Total (\$1.)		
	Total 200		7.01	100% 1.00 3.500.00	17,500.00		
	3.00 - Materiales y Servicios de		-		57 509 60		
						-	
	Fatroques De serip	th.	Und	100% 5:00 20000	1,500 x		
	F-94173		755	100% 100 100.00	1.50.5		
	Paperara - Uties de Cifoina Espaterio pon a la			100% 2 20 500 50	2.500.30	+	
	Entres de computo (191)		701	100% \$.00 2:02:00	12,00.00	1	
	Attorne de oforsa carros Impresión de plante		res .	100% \$.00 1,200.00	8,000.00		
	Tetal 200		mes	100% \$ 00 \$00.00	4,000 00 29,400 00	1	
	4 M Appelor Name	and a second of	1		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		
	4 th Servicion this wors para ell De sorie	remada de ejecuzión de ob ción	Und	Westidgación Cartidad P.U.(S/)	Parchi(1/1 fotel(1/1)		
	SERVICIOS BASICOS		_	The state of the s	1000000		
	Consumo de energia eféctrica Consumo de laque		701	1 00 200 00 1 00 50 00	1,000.70		
	Comunicationes (internet)		7.00	1.00 150.00	70.00	1	
	EQUIPO DE PROTECCION PER	CHAL	Vrd	£ 50 120 00	900 m		
	Batter es marin e mentiona ;	48.0	w.s	8,00 18.00	75.00		
	Carries stri		vr:	100 50 X	250 X		
	Desire to regarded		ve	4.00 500.00	2,000 00		
	Corts wer to corts course Tagen audit e		tru tru	4 00 20 00 8 00 10 00	80 00 80 00		
	Larte de seguridos	- 1 No.	ve	\$00 MOR	940 X	Telegraphic Alice	
	CONTINOL DE CALEAD Privação para el control de carida	de toe Astronomers sam Con-	7 02	1.00 (000.00	1,000.00		
	De sé o ce Massias de Concreto	The second second	0%	1.00 200.00	3,200,00		
	Pruebas para el contro de calida Prueba carra el contro de calidad	10 CONCERNO DOM SE B. 4 CT	UN6	60 m 50 m	1 200 30		
	Process para er control de cardo	te ta u garder	24	50.00 50.00	2,500 00 11,525.00		
	Total 470			Part of the Association of the A	277.425.00		
	TOTAL DASTOS VARMBLES	NAME OF THE PARTY	9 10 10 10		B)ABN		
A APPARENT AND A PARENT AND A SECOND PROPERTY.	a week to be a reason to be a self-water as	A COLUMN TO SECULTATE	COTTON F	of transaction of everyone, black-		A A CIONES DE MEDOAD	
INFORM	ACION RELEVANTE	ADICIONA	L CO	MO RESULTADO	DE LAS INDA	AGACIONES DE MERCADO	
A SAME AND A CONTRACT OF SAME AND ASSESSMENT OF SAME ASSESS	CACIONES EN			FECHA DE CU	MINACIÓN	DELAS	
ECHA DE INICIO DE LAS INDA	GACIONES EN	3/09/20	24				5/09/2024
MERCADO			Other	INDAGACIONE	SENELME	RCADO	
LURALIDAD DE PROVEEDOR	ES OUE CUMPLEN	CON FL	5 15 7 5		The section of the se	110	
	LO GOL DOM LLI			SI	X	NO	
QUERIMIENTO						part of a real phase of arcona	the strategic strategic and
and Party, transfer, party of the Section of the Se							
ser negativa la respuesta, indicar	la evaluación de la Ent	idad respecto	de la l	falta de pluralidad de j	proveedores qu	e cumpien con el requenmiento	
						The state of the s	
OSIBILIDAD DE DISTRIBUIR	A BUENA PRO (EN	CASO DE	T-Will		TO SHIP TO BEING	110	
OSIBILIDAD DE DISTRIBUIR	TA DOCINAL HO (C)			SI	F. H.	NO	X
ERVICIOS EN GENERAL, DE	CORRESPONDER)				Same of Hal	and the second at the second	all relative burns
e ser afirmativa la respuesta, suste		stribuir la buer	a pro.				and the street of the state of
ser ammativa la respitesta, suste			abig Wa	and the second second		agraph of the control of the control of the	marine Spirit Commission Co.
OBRE LA INFORMACIÓN QU	E PUEDA UTILIZAR	SE PARA LA	•	SI		NO	X
DBRE LA INFORMACIÓN QUE PUEDA UTILIZARSE PA				31	3.0	1 110	^

MUNICIPANIAD DISTRITAL JACOBO HUNTER Katy Maria Mamani Chili

NOMBRE, FIRMA Y SELLO DEL FUNCIONARIO COMPETENTE DEL CORGANO ENCARGADO DE LAS CONTRATACIONES

NO

X

NOTA: El presente formato se utilizará en servicios en general, servicios de consultoría en general y en consultoría de obras.

De ser afirmativa la respuesta, detallar la información que pueda utilizarse para la determinación de los factores de evaluación

DETERMINACIÓN DE LOS FACTORES DE EVALUACIÓN

SOBRE OTROS ASPECTOS NECESARIOS QUE TENGAN

INCIDENCIA EN LA EFICIENCIA DE LA CONTRATACIÓN

De ser afirmativa la respuesta, detallar.

4.5

5.