

FORMATO
RESUMEN EJECUTIVO DE LAS ACTUACIONES PREPARATORIAS
(BIENES)

1. DATOS GENERALES							
1.1 FECHA DE EMISIÓN DEL FORMATO	09.06.2023						
1.2 ÁREA USUARIA	Vicerrectorado de Investigación						
1.3 DENOMINACIÓN DE LA CONTRATACIÓN	EQUIPO DE MEDICIÓN DE CONDUCTIVIDAD TÉRMICA						
1.4 ACTIVIDAD DEL POI VINCULADA A LA CONTRATACIÓN	C0252: Fomento al desarrollo de estudios e investigaciones en la comunidad universitaria.						
1.5 N° DE REFERENCIA DEL PAC	164						
1.6 PROYECTO DE INVERSIÓN PÚBLICA	Código	No Aplica					
	Documento que declaró la viabilidad	No Aplica					
2. INFORMACIÓN SOBRE EL REQUERIMIENTO							
2.1 DATOS DEL REQUERIMIENTO	Documento de requerimiento	Pedido de Compra Nro. 1371		Fecha de recepción	14.04.2023		
2.2 MODIFICACIONES EFECTUADAS AL REQUERIMIENTO POR PARTE DEL ÁREA USUARIA	Fecha de la segunda versión		De oficio		Con motivo de observaciones		
	Fecha de la tercera versión		De oficio		Con motivo de observaciones		
	Fecha de la cuarta versión		De oficio		Con motivo de observaciones		
	Fecha de la quinta versión		De oficio		Con motivo de observaciones		
2.3 SEÑALAR SI LA CONTRATACIÓN INCLUIRÁ PAQUETE(S)	SI			NO	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 SEÑALAR SI LA CONTRATACIÓN SE EFECTUARÁ POR ÍTEMS	SI			NO	X		
2.5 SEÑALAR SI SE HA LLEVADO A CABO UN PROCESO DE ESTANDARIZACIÓN	SI			NO	X		
	Documento de aprobación de la estandarización				Fecha de aprobación		
2.6 SEÑALAR SI EL BIEN OBJETO DE LA CONTRATACIÓN HA SIDO HOMOLOGADO	SI			NO	X		
	N° de Resolución que aprobó la Ficha de Homologación				Fecha de inicio de vigencia		
2.7 REQUERIMIENTO	Lo indicado se visualiza en el Capítulo III de la Sección Específica de las Bases.						
2.8 OBSERVACIONES AL REQUERIMIENTO							
N° 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	Fecha de remisión de la comunicación
<i>Consigñar una síntesis de las observaciones</i>							
6							
<i>Consigñar una síntesis de las observaciones</i>							

FORMATO
RESUMEN EJECUTIVO DE LAS ACTUACIONES PREPARATORIAS
(BIENES)

Consiguar una síntesis de las observaciones

2.9 RESPUESTA DEL ÁREA USUARIA

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
Consiguar una síntesis de las respuestas a las observaciones							
Consiguar una síntesis de las respuestas a las observaciones							
Consiguar una síntesis de las respuestas a las observaciones							

2.10 AJUSTES QUE SE REALIZARON AL REQUERIMIENTO

Nº Item	Ajustes realizados al requerimiento

3 INFORMACIÓN RELEVANTE ADICIONAL COMO RESULTADO DE LAS INDAGACIONES EN EL MERCADO

3.1 FECHA DE INICIO DE LAS INDAGACIONES EN EL MERCADO	25.04.2023	FECHA DE CULMINACIÓN DE LAS INDAGACIONES EN EL MERCADO	08.05.2023 y 06.06.2023
--	-------------------	---	--------------------------------

3.2 PLURALIDAD DE PROVEEDORES QUE CUMPLEN CON EL REQUERIMIENTO	SI	X	NO
---	----	----------	----

SOLICITUD DE COTIZACIONES A POTENCIALES PROVEEDORES:

- a) GEOTEKNIK S.A.C.
- b) MQ INSTRUMENTAL SOLUTIONS S.A.C
- c) LAB TOP PERU S.R.L.
- d) ZAMTSU CORPORACION SRL
- e) DERVATEC E.I.R.L.
- f) GEO SYSTEMS S.A.C.
- g) HIGH TECH SERVICE S.A.C.
- h) KUSITEST S.A.C.
- i) BIOGENICS LAB S.A.C.
- j) MS CONSULTORIA EMPRESARIAL S.A.C
- k) SVG SUPPLY CORPORATION S.A.C.
- l) CIENTIFICA ANDINA S.A.C.
- m) CENTEX INSTRUMENTACION Y EQUIPOS S.A.C.
- n) MEDIO AMBIENTE SALUD Y EDUCACION REPRESENTACIONES S.A.C

Se recibieron cotizaciones de las siguientes empresas:

- a) GEOTEKNIK S.A.C.
- b) MQ INSTRUMENTAL SOLUTIONS S.A.C
- c) LAB TOP PERU S.R.L.
- d) ZAMTSU CORPORACION SRL

* Mediante Oficio N° 1973 -UA-UNI-2023 de fecha 08.05.2023, se derivó al Vicerrectorado de Investigación, en su condición de área usuaria, las cotizaciones formuladas por las empresas GEOTEKNIK S.A.C. y MQ INSTRUMENTAL SOLUTIONS S.A.C para su respectiva validación, solicitando se informe a esta Unidad si las mismas cumplen o no con su requerimiento.

* Con Oficio N° 00500-VICEINVE1-UNI/2023 recibido el 17.05.2023, suscrito por el Dr. Arturo Fernando Talledo Coronado, Vicerrector de Investigación, y en consecuencia del Informe elaborado por el MSc. Arq. Miguel A. Vidal Valladolid (Responsable del proyecto), se solicita la continuación de la Indagación de Mercado.

* Habiéndose ampliado la Indagación de Mercado, con Oficio N° 2325-UA-UNI-2023 de fecha 06.06.2023, se derivó al Vicerrectorado de Investigación, en su condición de área usuaria, las cotizaciones formuladas por las empresas GEOTEKNIK S.A.C., MQ INSTRUMENTAL SOLUTIONS S.A.C, LAB TOP PERU S.R.L. y ZAMTSU CORPORACION SRL para su respectiva validación, solicitando se informe a esta Unidad si las mismas cumplen o no con su requerimiento.

* Con Oficio N° 00650-VICEINVE1-UNI/2023 recibido el 07.06.2023, suscrito por el Dr. Arturo Fernando Talledo Coronado, Vicerrector de Investigación, y en consecuencia del Informe elaborado por el MSc. Arq. Miguel A. Vidal Valladolid (Responsable del proyecto), se concluye que las

FORMATO
RESUMEN EJECUTIVO DE LAS ACTUACIONES PREPARATORIAS
(BIENES)

cotizaciones de los proveedores GEOTEKNIK S.A.C. y MQ INSTRUMENTAL SOLUTIONS S.A.C son las cumplen con las Especificaciones Técnicas del Pedido de Compra N° 1371-2023.

3.3	PLURALIDAD DE MARCAS QUE CUMPLEN CON EL REQUERIMIENTO	SI	X	NO	
------------	--	----	----------	----	--

Cotización 1: GEOTEKNIK S.A.C. cotizó la marca Thermtest, modelo HFM-100.
 Cotización 2: MQ INSTRUMENTAL SOLUTIONS S.A.C cotizó la marca LINSEKIS GmbH, modelo HFM300/3.

3.4	POSIBILIDAD DE DISTRIBUIR LA BUENA PRO	SI		NO	X
------------	---	----	--	----	----------

En caso de existir la posibilidad de distribuir la buena pro, sustentar.

3.5	SOBRE LA INFORMACIÓN QUE PUEDA UTILIZARSE PARA LA DETERMINACIÓN DE LOS FACTORES DE EVALUACIÓN	SI		NO	X
------------	--	----	--	----	----------

3.6	SOBRE OTROS ASPECTOS NECESARIOS QUE TENGAN INCIDENCIA EN LA EFICIENCIA DE LA CONTRATACIÓN	SI		NO	X
------------	--	----	--	----	----------

En caso de obtenerse información de otros aspectos que tengan incidencia en la eficiencia de la contratación, detallarla.

4

Abog. Maria Eugenia Gonzales Cuba
 Jefe (e) Unidad de Abastecimiento

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