

FORMATO
RESUMEN EJECUTIVO DE LAS ACTUACIONES PREPARATORIAS
(BIENES)

1. DATOS GENERALES								
1.1	FECHA DE EMISIÓN DEL FORMATO	15 de Mayo del 2024						
1.2	ÁREA USUARIA	OFICINA DE ASEGURAMIENTO DE LA CALIDAD						
1.3	DENOMINACIÓN DE LA CONTRATACIÓN	"ADQUISICIÓN DE SENSORES DE PH PARA LOS DIFERENTES SISTEMAS DE ABASTECIMIENTO DE AGUA PARA CONSUMO HUMANO DEL AMBITO DE EPSEL S.A"						
1.4	ACTIVIDAD DEL POI VINCULADA A LA CONTRATACIÓN	GG-OC-GA-001: Evaluación de la Calidad de Agua Para Consumo Humano, Agua de Fuentes de Captación (Subterránea y Superficial) de todo el ámbito de EPSEL S.A						
1.5	Nº DE REFERENCIA DEL PAC	85						
1.6	PROYECTO DE INVERSIÓN PÚBLICA	Código						
		Documento que declaró la viabilidad						
2. INFORMACIÓN SOBRE EL REQUERIMIENTO								
2.1	DATOS DEL REQUERIMIENTO	Documento de requerimiento	MEMORANDUM N° 076-2024-EPSEL SA. GG/OAC (876035)		Fecha de recepción	25.03.2024		
2.2	MODIFICACIONES EFECTUADAS AL REQUERIMIENTO POR PARTE DEL ÁREA USUARIA	Fecha de la segunda versión	11.04.2024	De oficio	X	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	X	NO				
		Documento de aprobación de la estandarización		Resolución de Gerencia General N° 092-2024-EPSEL S.A/GG	Fecha de aprobación	25.03.2024		
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							
	Nº Ítem	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



FORMATO
RESUMEN EJECUTIVO DE LAS ACTUACIONES PREPARATORIAS
(BIENES)

1	1	1	CON PROVEIDO INSERTO EN EL MEMORANDUM N° 076-2024-EPSEL SA. GG/OAC (876035) (A TRAVÉS DEL SISTEMA DE INTRANET)	09.04.2024	-	-	-
SE REMITE EXPEDIENTE EN FÍSICO CON ESTUDIO DE MERCADO CON 02 PROPUESTAS DE COTIZACIÓN PARA SU OPINIÓN TÉCNICA POR SER ÁREA USUARIA PARA SU TRAMITE CORRESPONDIENTE - SE ADJUNTA 01 ARCHIVADOR							

2.9 RESPUESTA DEL ÁREA USUARIA

N° 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
1	1	1	MEMORANDUM N° 090-2024-EPSEL SA. GG/GO/SGME (879169) (A TRAVÉS DEL SISTEMA DE INTRANET)	11.04.2024	-	-	-

REMITO OPINIÓN TÉCNICA DEL REQUERIMIENTO DE "ADQUISICIÓN DE SENSORES DE PH PARA LOS DIFERENTES SISTEMAS DE ABASTECIMIENTO DE AGUA PARA CONSUMO HUMANO DEL AMBITO DE EPSEL S.A", PRECISANDO QUE DE LA REVISIÓN EFECTUADA LAS DOS EMPRESAS CUMPLEN CON LAS EE.TT, INDICANDO QUE DEBIDO A QUE LA OFICINA TIENE UN PROCESO PROGRAMADO DE ADQUISICIÓN DE SOLUCIONES ESTANDARS Y REACTIVOS QUÍMICOS PARA LA REALIZACIÓN DE ANÁLISIS EN EL LABORATORIO CENTRAL DE LA OFICINA DE ASEGURAMIENTO DE LA CALIDAD, SE HA REALIZADO LA MODIFICACIÓN DE LAS ESPECIFICACIONES TÉCNICAS EXCLUYÉNDOSE DEL ÍTEM N° 5.2 CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS, la siguiente:

- Kit de solución tampón, codificado por colores, pH 4,01, pH 7,00 y pH 10,01, 500 ml
Volumen: 500 ml, cada frasco.
pH 4,01, 7,00 y 10,01 \pm 0,02 a 25 °C.
Trazable a NIST.



2.10 AJUSTES QUE SE REALIZARON AL REQUERIMIENTO

N° Item	Ajustes realizados al requerimiento
1	Se efectuó ajustes al requerimiento conforme al numeral 2.9
-	• Kit de solución tampón, codificado por colores, pH 4,01, pH 7,00 y pH 10,01, 500 ml. Volumen: 500 ml, cada frasco. pH 4,01, 7,00 y 10,01 \pm 0,02 a 25 °C. Trazable a NIST.

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

3.1	FECHA DE INICIO DE LAS INDAGACIONES EN EL MERCADO	04.04.2024	FECHA DE CULMINACIÓN DE LAS INDAGACIONES EN EL MERCADO	08.04.2024
-----	---	------------	--	------------

FORMATO
RESUMEN EJECUTIVO DE LAS ACTUACIONES PREPARATORIAS
(BIENES)

3.2	PLURALIDAD DE PROVEEDORES QUE CUMPLEN CON EL REQUERIMIENTO	SI	X	NO	
ENVIRONMENTAL GROUP TECHNOLOGY S.R.L Y AQA QUIMICA SOCIEDAD ANONIMA.					
3.3	PLURALIDAD DE MARCAS QUE CUMPLEN CON EL REQUERIMIENTO	SI		NO	X
SE HA REALIZADO UN PROCESOS DE ESTANDARIZACIÓN.					
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
En caso de obtenerse información que se puede utilizar para determinar los factores de evaluación, detallarla.					
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	<div style="text-align: center;">   LIC. GUISSELY NIKOLE ROJAS TORO SUBGERENTE DE OFICINA DE LOGÍSTICA - OEC </div>				
NOMBRE, FIRMA Y SELLO DEL FUNCIONARIO COMPETENTE DEL ÓRGANO ENCARGADO DE LAS CONTRATACIONES					