

A5B: AGUA SUBTERRÁNEA DE PIEZÓMETRO

LÍDER DE EQUIPO/ JEFE DE EQUIPO	FIRMA:	TIPO DE MATRIZ (*)		CONTROL DE CALIDAD	SECCION PARA SER REGISTRADA POR EL ÁREA DE RECEPCIÓN DEL LABORATORIO				
		AGUA (Ref.: NTP 214.042)	SUELO		CONDICIONES DE RECEPCIÓN (MUESTRAS)		CONFORMIDAD DE RECEPCIÓN DE MUESTRAS	OBSERVACIONES	
Kilmenia Luna C.		<u>Agua Natural:</u> ASR: Agua Superficial de Rio ASL: Agua Superficial de Lago/Laguna ASBM: Agua Subterránea de Manantial ASBT: Agua Subterránea Termal <u>Agua Residual:</u> ARD: Agua Residual Doméstica ARI: Agua Residual Industrial <u>Agua Salina:</u> AMAR: Agua de Mar AREI: Agua de Reinyección ASAL: Agua Salobre SAL: Salmuera <u>Agua de Proceso:</u> AP: Agua purificada ACE: Agua de circulación o enfriamiento	SU: Suelo SEDIMENTO SED: Sedimento LODO LD: Lodo AGUA	BKC: Blanco de campo BKV: Blanco viajero DUP: Duplicado Otros: _____ TIPO DE ENVASE	SI NO Envases adecuados y en buen estado <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Preservantes adecuados *** <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Refrigeradas <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Dentro del plazo de perecibilidad <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Fecha de recepción: 17-10-2022 Hora de recepción: 17:20 Recibido por: Daniel Rodriguez	 		
RESPONSABLE 1	FIRMA:								
Kenny Gonzales V.									
RESPONSABLE 2	FIRMA:								
Felix Ventura				(***) P = Plástico; V = Vidrio; E = Esterilizado					

DATOS GENERALES										DATOS DEL MUESTREO										CÓDIGO DE ACCIÓN N°: 0003-10-2022-417		
Nombre o razón social	ORGANISMO DE EVALUACIÓN Y FISCALIZACIÓN AMBIENTAL									TIPO DE MUESTRA (Marcar con X)										RS/ TDR N°: 1859-2022		
Dirección	Av. Faustino Sánchez Carrión N° 603, 607, 615 - Jesús María									Líquido	<input checked="" type="checkbox"/>	Semisólida	<input type="checkbox"/>	Sólido	<input type="checkbox"/>	DATOS DEL ENVÍO						
Personal de contacto	KILMENIA LUNA CAMPOS									UBICACIÓN										Enviado por: Kilmenia Luna Campos		
Teléfono/Anexo	994790358									Departamento: AREQUIPA										Fecha: 16-10-2022		
Correo(s) Electrónico(s)	Kilmenia.luna.campos@gmail.com									Provincia: AREQUIPA										(DD-MM-AAAA)		
Referencia	EAS CERRO VERDE									Distrito: UCHUMAYO, YARABAMBA Y TIABAYA										Hora: 13:00		
CÓDIGO DE LABORATORIO	CÓDIGO DEL PUNTO DE MUESTREO	MUESTRAS (marcar con una x)																				Medio de envío
		FILTRADA (Marcar con X)																				Aéreo (A) <input type="checkbox"/> Fluvial (F) <input type="checkbox"/>
		PRESERVANTE QUÍMICO (Marcar con X)	Ácido Nítrico	HNO ₃														Terrestre (T) <input checked="" type="checkbox"/>				
			Ácido Sulfúrico	H ₂ SO ₄														Otros: _____				
			Hidróxido de Sodio	NaOH																		
			Acetato de Zinc	Zn(CH ₃ CO ₂) ₂																		
			Sulfato de Amonio	(NH ₄) ₂ SO ₄																		
		PARAMETROS FÍSICOQUÍMICOS Y/O BIOLÓGICOS																				OBSERVACIONES
		FECHA DE MUESTREO (DD-MM-AAAA)	HORA DE MUESTREO (24 h)	TIPO DE MATRIZ (*)	N° ENVASES (**)	P	V	E														
		M-22-57124	QECV-02	15-10-2022	09:00	ASR	3	-	-	X	X	X										
M-22-57125	ASU-01	15-10-2022	09:55	ASR	3	-	-	X	X	X												
M-22-57126	M-22	15-10-2022	10:55	ASR	3	-	-	X	X	X												
M-22-57127	M-34	15-10-2022	11:45	ASR	3	-	-	X	X	X												

OBSERVACIONES GENERALES

STS: SÓLIDOS TOTALES SUSPENDIDOS

LÍDER DE EQUIPO/ JEFE DE EQUIPO	FIRMA:	TIPO DE MATRIZ (*)	CONTROL DE CALIDAD	SECCION PARA SER REGISTRADA POR EL ÁREA DE RECEPCIÓN DEL LABORATORIO		
Kilmenia Luna C.		AGUA (Ref.: NTP 214.042) AGUA Natural: ASR: Agua Superficial de Río ASL: Agua Superficial de Lago/Laguna ASBM: Agua Subterránea de Manantial ASBT: Agua Subterránea Termal Agua Residual: ARD: Agua Residual Doméstica ARI: Agua Residual Industrial Agua Salina: AMAR: Agua de Mar AREI: Agua de Reinyección ASAL: Agua Salobre SAL: Salmuera Agua de Proceso: AP: Agua purificada ACE: Agua de circulación o enfriamiento	SUELO SU: Suelo SEDIMENTO SED: Sedimento LODO LD: Lodo AGUA Agua de Proceso: Cont... AAC: Agua de alimentación para calderas AL: Agua de lixiviación AC: Agua de caldera AIR: Agua de inyección y reinyección	CONDICIONES DE RECEPCIÓN (MUESTRAS) Envases adecuados y en buen estado <input checked="" type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO Preservantes adecuados *** <input checked="" type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO Refrigeradas <input checked="" type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO Dentro del plazo de perecibilidad <input checked="" type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO ***Marcar en caso aplique	CONFORMIDAD DE RECEPCIÓN DE MUESTRAS Fecha de recepción: 17-10-2022 Hora de recepción: 17:20 Recibido por: Daniel Rodriguez	OBSERVACIONES
RESPONSABLE 1	FIRMA:					
Kenny Gonzales V.						
RESPONSABLE 2	FIRMA:					
Felix Ventura						



[illegible]

CADENA DE CUSTODIA - MUESTRAS DE AGUA Y SUELO

05-22-4874
CC-22-37203
1E-22-18305

DATOS GENERALES										DATOS DEL MUESTREO										CÓDIGO DE ACCIÓN N°: 0003-10-2022-447										
Nombre o razón social: ORGANISMO DE EVALUACIÓN Y FISCALIZACIÓN AMBIENTAL										TIPO DE MUESTRA (Marcar con X)										RS/ TDR N°: 1859-2022										
Dirección: Av. Faustino Sánchez Carrión N° 603, 607, 615 - Jesús María										Líquido <input checked="" type="checkbox"/> Semisólida <input type="checkbox"/> Sólido <input type="checkbox"/>										DATOS DEL ENVÍO										
Personal de contacto: KILMENIA LUNA CAMPOS										UBICACIÓN										Enviado por: Kilmenia Luna C.										
Teléfono/Anexo: 994 790358										Departamento: AREQUIPA										Fecha: 16/10/2022										
Correo(s) Electrónico(s): Kilmenia.luna.campos@gmail.com										Provincia: AREQUIPA										(DD-MM-AAAA)										
Referencia: CAS CERRO VERDE										Distrito: UCHUMAYO, YARABAMBA Y TIABAYA										Hora: 13:00										
CÓDIGO DE LABORATORIO CÓDIGO DEL PUNTO DE MUESTREO										MUESTRAS (marcar con una x)										Medio de envío Aéreo (A) <input type="checkbox"/> Fluvial (F) <input type="checkbox"/> Terrestre (T) <input checked="" type="checkbox"/> Otros: _____										
										FILTRADA (Marcar con X)																				
										PRESERVANTE QUÍMICO (Marcar con X)		Acido Nítrico		HNO ₃		X														
												Acido Sulfúrico		H ₂ SO ₄																
												Hidróxido de Sodio		NaOH																
		Acetato de Zinc		Zn(CH ₃ CO ₂) ₂																										
		Sulfato de Amonio		(NH ₄) ₂ SO ₄																										
CÓDIGO DE LABORATORIO CÓDIGO DEL PUNTO DE MUESTREO										PARÁMETROS FÍSICOQUÍMICOS Y/O BIOLÓGICOS										OBSERVACIONES										
										FECHA DE MUESTREO (DD-MM-AAAA)		HORA DE MUESTREO (24 h)		TIPO DE MATRIZ (*)		N° ENVASES (")		P			V		E		METALES: TOTALES + HG					
M-22-87141		DUP-01		14-10-2022		11:35		ASB		1		-		-		X														

OBSERVACIONES GENERALES

ASB : AGUA SUBTERRÁNEA DE PIEZÓMETRO

LÍDER DE EQUIPO/ JEFE DE EQUIPO		FIRMA:		TIPO DE MATRIZ (*)		CONTROL DE CALIDAD		SECCION PARA SER REGISTRADA POR EL ÁREA DE RECEPCIÓN DEL LABORATORIO					
Kilmenia Luna C.				AGUA (Ref.: NTP 214.042)		SUELO		CONDICIONES DE RECEPCIÓN (MUESTRAS)		CONFORMIDAD DE RECEPCIÓN DE MUESTRAS		OBSERVACIONES	
RESPONSABLE 1		FIRMA:		SEDIMENTO		SED: Sedimento		Envases adecuados y en buen estado		Fecha de recepción: 17-10-2022			
Kenny Gonzales V.		FIRMA:		LODO		LD: Lodo		Preservantes adecuados ***		Hora de recepción: 17:20			
RESPONSABLE 2		FIRMA:		AGUA		TIPO DE ENVASE		Refrigeradas		Recibido por: Daniel Rodriguez			
Felix Ventura		FIRMA:		AGUA		TIPO DE ENVASE		Dentro del plazo de perecibilidad		***Marcar en caso aplique			

[illegible]