

SST: SÓLIDOS TOTALES SUSPENDIDOS



ASB: AGUA SUBTERRÁNEA DE PIEZÓMETRO





[illegible]

ASB: AGUA SUBTERRÁNEA DE PÍEZÓMETRO

LIDER DE EQUIPO/ JEFE DE EQUIPO		TIPO DE MATRIZ (*)		SECCION PARA SER REGISTRADA POR EL ÁREA DE RECEPCIÓN DEL LABORATORIO			
KILHENIA LUNA C.		AGUA (Ref.: NTP 214.042)	SUELO				
RESPONSABLE 1	FIRMA:	<u>Aqua Natural:</u> ASR: Agua Superficial de Rio ASL: Agua Superficial de Lago/Laguna ASBM: Agua Subterránea de Manantial ASBT: Agua Subterránea Termal <u>Aqua Residual:</u> ARD: Agua Residual Doméstica ARI: Agua Residual Industrial <u>Aqua Salina:</u> AMAR: Agua de Mar AREI: Agua de Reinyección ASAL: Agua Salobre SAL: Salmuera <u>Aqua de Proceso:</u> AP: Agua purificada ACE: Agua de circulación o enfriamiento	SU: Suelo  <b>SEDIMENTO</b>  SED: Sedimento  <b>LODO</b>  LD: Lodo  <b>AGUA</b>	BKC: Blanco de campo BKV: Blanco viajero DUP: Duplicado  Otros: _____	CONDICIONES DE RECEPCIÓN (MUESTRAS)  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"/>	CONFORMIDAD DE RECEPCIÓN DE MUESTRAS  Fecha de recepción: 03-10-22 Hora de recepción: 08:40 Recibido por:	OBSERVACIONES  
RESPONSABLE 2	FIRMA:			***Marcar en caso aplique (**) P = Plástico; V = Vidrio; E = Esterilizado			
Kenny Gonzales V.							





ANALYTICAL LABORATORY E.I.R.L.  
RECEPCION  
DE MUESTRAS  
03 OCT 2022  
Hora: .....  
- CALLAO -



AU: AGUA ULTRAPURA





LIDER 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	
KILHENIA LUNA C.		Aqua Natural: ASR: Agua Superficial de Rio ASL: Agua Superficial de Lago/Laguna	SU: Suelo	BKC: Blanco de campo BKV: Blanco viajero DUP: Duplicado		SI NO	Fecha de recepción:			
RESPONSABLE 1	FIRMA:	ASBM: Agua Subterránea de Manantial ASBT: Agua Subterranea Termal	SED: Sedimento	Otros: _____	Envases adecuados y en buen estado	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	03-10-22		
Felix Ventura M		Aqua Residual: ARD: Agua Residual Doméstica ARI: Agua Residual Industrial	LODO		Preservantes adecuados ***	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Hora de recepción: 08:40		
RESPONSABLE 2	FIRMA:	Aqua Salina: AMAR: Agua de Mar AREI: Agua de Reinyección	LD: Lodo	TIPO DE ENVASE	Refrigeradas	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Recibido por: Jose Morales		
Kenny Gonzales V.		ASAL: Agua Salobre SAL: Salmuera	AGUA	(**) P = Plástico; V = Vidrio; E = Esterilizado	Dentro del plazo de perecibilidad	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
		Aqua de Proceso: AAC: Agua de alimentación para calderas AP: Agua purificada ACE: Agua de circulación o enfriamiento			***Marcar en caso aplique					



# CADENA DE CUSTODIA - MUESTRAS DE AGUA Y SUELO

05-22-4571  
CC-22-36389  
1E-22-17510

DATOS GENERALES				DATOS DEL MUESTREO				CÓDIGO DE ACCIÓN N°: 0005-9-2022-417					
Nombre o razón social	ORGANISMO DE EVALUACIÓN Y FISCALIZACIÓN AMBIENTAL			TIPO DE MUESTRA (Marcar con X)				RS/ TDR N°: 1715-2022					
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: MOQUEGUA				Fecha: 28/09/2022					
Correo(s) Electrónico(s)	kilmenia.luna.campos@gmail.com			Provincia: MARISAL NIETO				(DD-MM-AAAA)					
Referencia	EAS QUELLAVÉCO			Distrito: TORATA, MOQUEGUA Y CARUMAS				Hora: 09:00					
CÓDIGO DE LABORATORIO	CÓDIGO DEL PUNTO DE MUESTREO	MUESTRAS (marcar con una x)											
		FILTRADA (Marcar con X)											
		PRESERVANTE QUÍMICO (Marcar con X)	Ácido Nítrico	HNO <sub>3</sub>	<input checked="" type="checkbox"/>								
			Ácido Sulfúrico	H <sub>2</sub> SO <sub>4</sub>									
Hidróxido de Sodio	NaOH												
		Acetato de Zinc	Zn(CH <sub>3</sub> CO <sub>2</sub> ) <sub>2</sub>										
		Sulfato de Amonio	(NH <sub>4</sub> ) <sub>2</sub> SO <sub>4</sub>										
PARÁMETROS FÍSICOQUÍMICOS Y/O BIOLÓGICOS													
FECHA DE MUESTREO (DD-MM-AAAA)	HORA DE MUESTREO (24 h)	TIPO DE MATRIZ (*)	N° ENVASES (")			METALOS TOTALES + HG					OBSERVACIONES		
			P	V	E								
M-22-53263	DVP-2	26-09-2022	09:45	ASB	1	-	-	<input checked="" type="checkbox"/>					

## 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:	<b>Agua Natural:</b> ASR: Agua Superficial de Río ASL: Agua Superficial de Lago/Laguna <b>Agua Subterránea:</b> ASBM: Agua Subterránea de Manantial ASBT: Agua Subterránea Termal <b>Agua Residual:</b> ARD: Agua Residual Doméstica ARI: Agua Residual Industrial <b>Agua Salina:</b> AMAR: Agua de Mar AREI: Agua de Reinyección ASAL: Agua Salobre SAL: Salmuera <b>Agua de Proceso:</b> AP: Agua purificada ACE: Agua de circulación o enfriamiento	SU: Suelo <b>SEDIMENTO</b> SED: Sedimento <b>LODO</b> LD: Lodo <b>AGUA</b> Agua de Proceso: Cont... AAC: Agua de alimentación para calderas AL: Agua de lixiviación AC: Agua de caldera AIR: Agua de inyección y reinyección	BKC: Blanco de campo BKV: Blanco viajero DUP: Duplicado Otros: _____ <b>TIPO DE ENVASE</b> (**) P = Plástico; V = Vidrio; E = Esterilizado	Fecha de recepción: 03-10-22 Hora de recepción: 08:40 Recibido por: Jarel Morales	
Felix Venturam.				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		
RESPONSABLE 2	FIRMA:			***Marcar en caso aplique		
Kenny Gonzales V.						