

DATOS GENERALES				DATOS DEL MUESTREO				CÓDIGO DE ACCIÓN N°: 0007-7-2023-416			
Nombre o razón social: ORGANISMO DE EVALUACIÓN Y FISCALIZACIÓN AMBIENTAL				TIPO DE MUESTRA (Marcar con X): Líquido <input checked="" type="checkbox"/> Semisólida <input type="checkbox"/> Sólido <input type="checkbox"/>				RS/TDR N°: 1160-2023			
Dirección: Av. Faustino Sánchez Carrión N° 603, 607, 615 - Jesús María				UBICACIÓN: Departamento: - Provincia: Constitucional del Callar Distrito: Ventanilla				DATOS DEL ENVIO			
Personal de contacto: Rolando Diber Saldana Alfarr 986748690				Enviado por: Rolando Saldana Alfarr				Fecha: 05-07-2023 (DD-MM-AAAA)			
Teléfono/Anexo: 986748690				Departamento: -				Hora: 17:00 (24 H)			
Correo(s) Electrónico(s): rolando.saldana.alfarr1@gmail.com				Provincia: Constitucional del Callar				Medio de envío: Aéreo (A) <input type="checkbox"/> Fluvial (F) <input type="checkbox"/> Terrestre (T) <input checked="" type="checkbox"/> Otros: _____			
Referencia: EAS Pampilla + Bahía Blanca				Distrito: Ventanilla				MUESTRAS (marcar con una x)			
CÓDIGO DE LABORATORIO	CÓDIGO DEL PUNTO DE MUESTREO	FILTRADA (Marcar con X)				PARÁMETROS FÍSICOQUÍMICOS Y/O BIOLÓGICOS				OBSERVACIONES	
		PRESERVANTE QUÍMICO (Marcar con X)	ACIDO NÍTRICO	HNO ₃							
			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							
		FECHA DE MUESTREO (DD-MM-AAAA)	HORA DE MUESTREO (24 h)	TIPO DE MATRIZ (*)	N° ENVASES (**)			YPH			
					P	V	E				
05-27-43209	BKC-2	05-07-2023	13:30	AP	-	2	-	X			
OBSERVACIONES GENERALES											

LÍDER DE EQUIPO/ JEFE DE EQUIPO	FIRMA:	TIPO DE MATRIZ (*)	CONTROL DE CALIDAD	SECCION PARA SER REGISTRADA POR EL ÁREA DE RECEPCIÓN DEL LABORATORIO			
Francis Corti Abril		AGUA (Ref.: NTP 214.042)	BKC: Blanco de campo BKV: Blanco viajero DUP: Duplicado	CONDICIONES DE RECEPCIÓN (MUESTRAS)		CONFORMIDAD DE RECEPCIÓN DE MUESTRAS	
		SUELO		SI	NO	Fecha de recepción:	
RESPONSABLE 1	FIRMA:	SEDIMENTO	Otros: _____	Envases adecuados y en buen estado	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	05-07-23
Blanca Reyes Castillo		LODO		Preservantes adecuados ***	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Hora de recepción:
		TIPO DE ENVASE		Refrigeradas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	10:30
RESPONSABLE 2	FIRMA:	AGUA		Dentro del plazo de perecibilidad	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Recibido por: Jose Morales
		AGUA DE PROCESO: Cont...	(**) P = Plástico; V = Vidrio; E = Esterilizado	***Marcar en caso aplique			



DATOS GENERALES				DATOS DEL MUESTREO				CÓDIGO DE ACCIÓN N°: 0001-7-2023-416													
Nombre o razón social: ORGANISMO DE EVALUACIÓN Y FISCALIZACIÓN AMBIENTAL				TIPO DE MUESTRA (Marcar con X): Líquido <input checked="" type="checkbox"/> Semisólida <input type="checkbox"/> Sólido <input type="checkbox"/>				RS) TDR N°: 1160-2023													
Dirección: Av. Faustino Sánchez Carrión N° 603, 607, 615 - Jesús María				UBICACIÓN: Departamento: Lima, Provincia: Lima, Distrito: Ancón				DATOS DEL ENVÍO													
Personal de contacto: Rolando Ober Saldaña Alfaro								Enviado por: Rolando Saldaña Alfaro													
Teléfono/Anexo: 986248690								Fecha: 04-07-2023													
Correo(s) Electrónico(s): rolando.saldana.alfaro1@gmail.com								(DD-MM-AAAA)													
Referencia: EAS Pampilla								Hora: 18:00													
				MUESTRAS (marcar con una x)																	
				FILTRADA (Marcar con X)																	
				PRESERVANTE QUÍMICO (Marcar con X)																	
				<table border="1"> <tr><td>Ácido Nítrico</td><td>HNO₃</td></tr> <tr><td>Ácido Sulfúrico</td><td>H₂SO₄</td></tr> <tr><td>Hidróxido de Sodio</td><td>NaOH</td></tr> <tr><td>Acetato de Zinc</td><td>Zn(CH₃CO₂)₂</td></tr> <tr><td>Sulfato de Amonio</td><td>(NH₄)₂SO₄</td></tr> </table>				Ácido Nítrico	HNO ₃	Ácido 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				
Ácido Nítrico	HNO ₃																				
Ácido 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																				
				PARÁMETROS FÍSICOQUÍMICOS Y/O BIOLÓGICOS																	
CÓDIGO DE LABORATORIO		CÓDIGO DEL PUNTO DE MUESTREO		FECHA DE MUESTREO (DD-MM-AAAA)		HORA DE MUESTREO (24 h)		TIPO DE MATRIZ (*)		N° ENVASES (**)		OBSERVACIONES									
M-23-02419		BKV-1		03-07-2023		14:00		AP		- 2 -		X									

OBSERVACIONES GENERALES

LÍDER DE EQUIPO/ JEFE DE EQUIPO	FIRMA:	TIPO DE MATRIZ (*)	CONTROL DE CALIDAD	SECCION PARA SER REGISTRADA POR EL ÁREA DE RECEPCIÓN DEL LABORATORIO			
Francis Cari Alvar		AGUA (Ref.: NTP 214.042)	SUELO	CONDICIONES DE RECEPCIÓN (MUESTRAS)	CONFORMIDAD DE RECEPCIÓN DE MUESTRAS	OBSERVACIONES	
RESPONSABLE 1	FIRMA:	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	SU: Suelo SED: Sedimento LDO: Lodo AGUA	BKC: Blanco de campo BKV: Blanco viajero DUP: Duplicado Otros: _____ TIPO DE ENVASE (***) P = Plástico; V = Vidrio; E = Esterilizado	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"/> ***Marcar en caso aplique	Fecha de recepción: 03-07-23 Hora de recepción: 11:40 Recibido por: José Morán	
Bianca Reyes Castillo							
RESPONSABLE 2	FIRMA:						

CADENA DE CUSTODIA - MUESTRAS DE AGUA Y SUELO

DS-3169
05-23-57204
18-23-13689

URGENTE

DATOS GENERALES				DATOS DEL MUESTREO				CÓDIGO DE ACCIÓN N°: 009-7-2023-496					
Nombre o razón social	ORGANISMO DE EVALUACIÓN Y FISCALIZACIÓN AMBIENTAL			TIPO DE MUESTRA (Marcar con X)				RS/TDR N°: 1160-2023					
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	Rolando Diber Saldana Alfaro			UBICACIÓN				Enviado por: Rolando Saldana Alfaro					
Teléfono/Anexo	986348690			Departamento: -				Fecha: 05-07-2023					
Correo(s) Electrónico(s)	rolando.saldana.alfaro1@gmail.com			Provincia: Constitucional del Callao				(DD-MM-AAAA)					
Referencia	EAS Pampilla			Distrito: Ventanilla				Hora: 17:00					
CÓDIGO DE LABORATORIO	CÓDIGO DEL PUNTO DE MUESTREO	MUESTRAS (marcar con una x)				OBSERVACIONES							
		FILTRADA (Marcar con X)											
PRESERVANTE QUÍMICO (Marcar con X)		Ácido Nítrico	HNO ₃										
		Ácido 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										
PARÁMETROS FÍSICOQUÍMICOS Y/O BIOLÓGICOS													
FECHA DE MUESTREO (DD-MM-AAAA)	HORA DE MUESTREO (24 h)	TIPO DE MATRIZ (*)	N° ENVASES (*)			TPH							
			P	V	E								
03-07-2023	14:00	AP	-	2	-	X							

OBSERVACIONES GENERALES

LÍDER DE EQUIPO/ JEFE DE EQUIPO	FIRMA:	TIPO DE MATRIZ (*)	CONTROL DE CALIDAD	SECCION PARA SER REGISTRADA POR EL ÁREA DE RECEPCIÓN DEL LABORATORIO				
Francis Carl Abril		AGUA (Ref.: NTP 214.042)	SUELO	CONDICIONES DE RECEPCIÓN (MUESTRAS)		CONFORMIDAD DE RECEPCIÓN DE MUESTRAS		OBSERVACIONES
RESPONSABLE 1	FIRMA:	AGUA Natural:	SU: Suelo	Envases adecuados y en buen estado	SI	NO	Fecha de recepción:	ANALYTICAL LABORATORY E.I.R.L. RECEPCION DE MUESTRAS 06 07 JUL 2023
		ASR: Agua Superficial de Río	SED: Sedimento	Preservantes adecuados ***	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	06-07-23	
		ASL: Agua Superficial de Lago/Laguna	LODO	Refrigeradas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	10:50	
		ASBM: Agua Subterránea de Manantial	LD: Lodo	Dentro del plazo de perecibilidad	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Recibido por: Jose Morales	
Bianca Reyes Castillo		AGUA Residual:	TIPO DE ENVASE	***Marcar en caso aplique				
RESPONSABLE 2	FIRMA:	ARD: Agua Residual Doméstica	AGUA					
		ARI: Agua Residual Industrial	Agua de Proceso: Cont...					
		Agua Salina:	AAC: Agua de alimentación para calderas					
		AMAR: Agua de Mar	AL: Agua de lixiviación					
		AREI: Agua de Reinyección	AC: Agua de caldera					
		ASAL: Agua Salobre	AIR: Agua de inyección y reinyección					
		SAL: Salmuera						
		Agua de Proceso:						
		AP: Agua purificada						
		ACE: Agua de circulación o enfriamiento						

DATOS GENERALES				DATOS DEL MUESTREO				CÓDIGO DE ACCIÓN N°: 0001-7-2023-416				
Nombre o razón social: ORGANISMO DE EVALUACIÓN Y FISCALIZACIÓN AMBIENTAL				TIPO DE MUESTRA (Marcar con X): Líquido <input checked="" type="checkbox"/> Semisólida <input type="checkbox"/> Sólido <input type="checkbox"/>				RS/TDR N°: 1160-2023				
Dirección: Av. Faustino Sánchez Carrión N° 603, 607, 615 - Jesús María				UBICACIÓN: Departamento: Lima, Provincia: Lima, Distrito: Ancón				DATOS DEL ENVÍO				
Personal de contacto: Rolando Saldana Alfaro, Teléfono/Anexo: 986 748 690				Enviado por: Rolando Saldana				Fecha: 04-07-2023				
Correo(s) Electrónico(s): rolando.saldana.alfaro1@gmail.com				Distrito: Ancón				(DD-MM-AAAA)				
Referencia: EAS Pampilla-				Hora: 18:00				(24 H)				
CÓDIGO DE LABORATORIO	CÓDIGO DEL PUNTO DE MUESTREO	MUESTRAS (marcar con una x)										Medio de envío
		FILTRADA (Marcar con X)										
		PRESERVANTE QUÍMICO (Marcar con X)		Ácido Nítrico	HNO ₃							
		Ácido Sulfúrico	H ₂ SO ₄									Terrestre (T) <input checked="" type="checkbox"/>
		Hidróxido de Sodio	NaOH									Otros: _____
		Acetato de Zinc	Zn(CH ₃ CO ₂) ₂									
		Sulfato de Amonio	(NH ₄) ₂ SO ₄									
PARÁMETROS FÍSICOQUÍMICOS Y/O BIOLÓGICOS												OBSERVACIONES
FECHA DE MUESTREO (DD-MM-AAAA)	HORA DE MUESTREO (24 h)	TIPO DE MATRIZ (*)	N° ENVASES (**)			TPH						
			P	V	E							
05-23-42407	DUP-1	04-07-2023 14:20	AMAR	-	2	-	x					
OBSERVACIONES GENERALES												

LÍDER DE EQUIPO/ JEFE DE EQUIPO	FIRMA:	TIPO DE MATRIZ (*)	CONTROL DE CALIDAD	SECCION PARA SER REGISTRADA POR EL ÁREA DE RECEPCIÓN DEL LABORATORIO		
Victor Montesinos Calle		AGUA (Ref.: NTP 214.042)	SU: Suelo	CONDICIONES DE RECEPCIÓN (MUESTRAS)	CONFORMIDAD DE RECEPCIÓN DE MUESTRAS	OBSERVACIONES
RESPONSABLE 1	FIRMA:	ASB: Agua Superficial de Río ASL: Agua Superficial de Lago/Laguna	SED: Sedimento	Envases adecuados y en buen estado	Fecha de recepción: 05-07-23	
RESPONSABLE 2	FIRMA:	ASBM: Agua Subterránea de Manantial ASBT: Agua Subterránea Termal	LODO	Preservantes adecuados ***	Hora de recepción: 11:40	
		AGUA RESIDUAL: ARD: Agua Residual Doméstica ARI: Agua Residual Industrial	AGUA	Refrigeradas	Recibido por: Jose Morales	
		AGUA SALINA: AMAR: Agua de Mar AREI: Agua de Reinyección		Dentro del plazo de perecibilidad		
		AGUA DE PROCESO: AP: Agua purificada ACE: Agua de circulación o entriamiento		***Marcar en caso aplique		

05-3169
 CC-27-57402
 18-27-43206-13627 04/06/21
URGENTE

DATOS GENERALES				DATOS DEL MUESTREO				CÓDIGO DE ACCIÓN N°: 0001-7-7023-416							
Nombre o razón social	ORGANISMO DE EVALUACIÓN Y FISCALIZACIÓN AMBIENTAL			TIPO DE MUESTRA (Marcar con X)				RS/ TDR N°: 7160-2023							
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 ENVIO					
Personal de contacto	Rolando Saldana Alfaro			UBICACIÓN				Enviado por: Rolando Saldana							
Teléfono/Anexo	986 748 690			Departamento: Lima				Fecha: 05-07-2023							
Correo(s) Electrónico(s)	rolando.saldana.alfaro@gmail.com			Provincia: Lima				(DD-MM-AAAA)							
Referencia	EAS Pampilla - Playa Chica			Distrito: Santa Rosa				Hora: 17:00							
CÓDIGO DE LABORATORIO	CÓDIGO DEL PUNTO DE MUESTREO	MUESTRAS (marcar con una x)										Medio de envío			
		FILTRADA (Marcar con X)													
		PRESERVANTE QUÍMICO (Marcar con X)	Ácido Nítrico	HNO ₃										Aéreo (A) <input type="checkbox"/>	Fluvial (F) <input type="checkbox"/>
			Ácido Sulfúrico	H ₂ SO ₄										Terrestre (T) <input checked="" type="checkbox"/>	
Hidróxido de Sodio	NaOH										Otros: _____				
Acetato de Zinc	Zn(CH ₃ CO ₂) ₂														
		Sulfato de Amonio	(NH ₄) ₂ SO ₄												
PARÁMETROS FÍSICOQUÍMICOS Y/O BIOLÓGICOS												OBSERVACIONES			
FECHA DE MUESTREO (DD-MM-AAAA)	HORA DE MUESTREO (24 h)	TIPO DE MATRIZ (*)	N° ENVASES (°)			TPH									
			P	V	E										
05-07-2023	10:35	AMAR	-	2	-	X									

OBSERVACIONES GENERALES

LÍDER DE EQUIPO/ JEFE DE EQUIPO	FIRMA:	TIPO DE MATRIZ (*)	CONTROL DE CALIDAD	SECCION PARA SER REGISTRADA POR EL ÁREA DE RECEPCIÓN DEL LABORATORIO				
Gerardo Nado Ore		AGUA (Ref.: NTP 214.042)	SU: Suelo BKC: Blanco de campo BKV: Blanco viajero DUP: Duplicado	CONDICIONES DE RECEPCIÓN (MUESTRAS)		CONFORMIDAD DE RECEPCIÓN DE MUESTRAS		OBSERVACIONES
		SEDIMENTO		SI	NO	Fecha de recepción:		
RESPONSABLE 1		AGUA	Otros: _____	Envases adecuados y en buen estado	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	05-07-23	
Victoria Valentina Rojas		LODO	SED: Sedimento	Preservantes adecuados ***	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	10:30	
RESPONSABLE 2		AGUA	LD: Lodo	Refrigeradas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Recibido por: Jose Morales	
		AGUA	TIPO DE ENVASE	Dentro del plazo de perecibilidad	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
		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	***Marcar en caso aplique				



05-3169
00-29-572489
1E-20-19688

URGENTE

DATOS GENERALES				DATOS DEL MUESTREO				CÓDIGO DE ACCIÓN N°: 0001-7-2023-416					
Nombre o razón social	ORGANISMO DE EVALUACIÓN Y FISCALIZACIÓN AMBIENTAL			TIPO DE MUESTRA (Marcar con X)				BS/ TDR N°: 1160-2023					
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 ENVIO			
Personal de contacto	Rolando Saldana Altoro			UBICACIÓN				Enviado por: Luis Aguirre M.					
Teléfono/Anexo	986 748 690			Departamento: Lima				Fecha: 05-07-2023					
Correo(s) Electrónico(s)	rolando.saldana.althoro1@gmail.com			Provincia: Lima				(DD-MM-AAAA)					
Referencia	EAS Pompilla i Playa Enayes			Distrito: Ancón				Hora: 17:00					
CÓDIGO DE LABORATORIO	CÓDIGO DEL PUNTO DE MUESTREO	MUESTRAS (marcar con una x)										Medio de envío	
		FILTRADA (Marcar con X)											
PRESERVANTE QUÍMICO (Marcar con X)		Ácido Nítrico	HNO ₃									Aéreo (A) <input type="checkbox"/>	Fluvial (F) <input type="checkbox"/>
		Acido Sulfúrico	H ₂ SO ₄									Terrestre (T) <input checked="" type="checkbox"/>	
		Hidróxido de Sodio	NaOH									Otros: _____	
		Acetato de Zinc	Zn(CH ₃ CO ₂) ₂									OBSERVACIONES	
		Sulfato de Amonio	(NH ₄) ₂ SO ₄										
PARAMETROS FISICOQUÍMICOS Y/O BIOLÓGICOS													
FECHA DE MUESTREO (DD-MM-AAAA)	HORA DE MUESTREO (24 h)	TIPO DE MATRIZ (*)	N° ENVASES (**)			TPH	Gr-Cup						
			P	V	E								
05-07-2023	11:30	AMAR	-	2	-	X							

OBSERVACIONES GENERALES

LIDER DE EQUIPO/ JEFE DE EQUIPO	FIRMA:	TIPO DE MATRIZ (*)	CONTROL DE CALIDAD	SECCION PARA SER REGISTRADA POR EL ÁREA DE RECEPCIÓN DEL LABORATORIO		
Luis Aguirre M.		AGUA (Ref.: NTP 214.042)	SU: Suelo	CONDICIONES DE RECEPCIÓN (MUESTRAS)		CONFORMIDAD DE RECEPCIÓN DE MUESTRAS
		SEDIMENTO	BKC: Blanco de campo BKV: Blanco viajero DUP: Duplicado	SI	NO	Fecha de recepción:
RESPONSABLE 1	FIRMA:	SED: Sedimento	Otros: _____	Envases adecuados y en buen estado	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Roy Aron P.		LODO		Preservantes adecuados ***	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		LD: Lodo	TIPO DE ENVASE	Refrigeradas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
RESPONSABLE 2	FIRMA:	AGUA		Dentro del plazo de perecibilidad	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		Agua de Proceso: Cont... AAC: Agua de alimentación para calderas AL: Agua de lixiviación AC: Agua de caldera AIR: Agua de inyección y reinyección	(**) P = Plástico; V = Vidrio; E = Esterilizado	***Marcar en caso aplique		
						Recibido por:



05-3159
00-23-87146
1E-23-13440

URGENTE

DATOS GENERALES				DATOS DEL MUESTREO				CÓDIGO DE ACCIÓN N°: 0001-7-2023-496					
Nombre o razón social	ORGANISMO DE EVALUACIÓN Y FISCALIZACIÓN AMBIENTAL			TIPO DE MUESTRA (Marcar con X)				RS TDR N°: 1160-2023					
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 ENVIO			
Personal de contacto	Rolando Diber Saldaña Aljaro			UBICACIÓN				Enviado por: Rolando Saldaña Aljaro					
Teléfono/Anexo	986 748690			Departamento: Lima				Fecha: 04-07-2023					
Correo(s) Electrónico(s)	rolando.saldaña.aljaro@gmail.com			Provincia: Lima				(DD-MM-AAAA)					
Referencia	EAS Pampilla - Playa Casino Náutico			Distrito: Ancoñ				Hora: 18:00					
CÓDIGO DE LABORATORIO	CÓDIGO DEL PUNTO DE MUESTREO	MUESTRAS (marcar con una x)										Medio de envío	
		FILTRADA (Marcar con X)											
		PRESERVANTE QUÍMICO (Marcar con X)	Acido Nítrico	HNO ₃									
			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												
PARÁMETROS FÍSICOQUÍMICOS Y/O BIOLÓGICOS												OBSERVACIONES	
FECHA DE MUESTREO (DD-MM-AAAA)	HORA DE MUESTREO (24 h)	TIPO DE MATRIZ (*)	N° ENVASES (*)			HAP ₃	TPH	L ₆₋₂₀					
			P	V	E								
N-23-42401	ANC-AS-2	04-07-2023	11:30	AMAR	-	3	-	x	x				

OBSERVACIONES GENERALES

LIDER DE EQUIPO/ JEFE DE EQUIPO	FIRMA:	TIPO DE MATRIZ (*)	CONTROL DE CALIDAD	SECCION PARA SER REGISTRADA POR EL ÁREA DE RECEPCIÓN DEL LABORATORIO				
Francis Cañ Abisí		AGUA (Ref.: NTP 214.042)	SU: Suelo	CONDICIONES DE RECEPCIÓN (MUESTRAS)		CONFORMIDAD DE RECEPCIÓN DE MUESTRAS		OBSERVACIONES
		SEDIMENTO	BKC: Blanco de campo BKV: Blanco viajero DUP: Duplicado	SI	NO	Fecha de recepción:		
RESPONSABLE 1	FIRMA:	SEDIMENTO	Otros: _____	Envases adecuados y en buen estado	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	05-07-23	
Blanca Rojas Castillo		LODO		Preservantes adecuados ***	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Hora de recepción:	
		TIPO DE ENVASE		Refrigeradas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	11:40	
RESPONSABLE 2	FIRMA:	AGUA		Dentro del plazo de perecibilidad	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Recibido por:	
		AGUA de Proceso: Cont... AAC: Agua de alimentación para calderas AL: Agua de lixiviación AC: Agua de caldera AIR: Agua de inyección y reinyección	(**) P = Plástico; V = Vidrio; E = Esterilizado	***Marcar en caso aplique				

CADENA DE CUSTODIA - MUESTRAS DE AGUA Y SUELO

08-3169
CC-23-57148
IE-23-13441

IRGEN

DATOS GENERALES				DATOS DEL MUESTREO				CÓDIGO DE ACCIÓN N°: 0001-7-2023-416																				
Nombre o razón social: ORGANISMO DE EVALUACIÓN Y FISCALIZACIÓN AMBIENTAL				TIPO DE MUESTRA (Marcar con X): Líquido <input checked="" type="checkbox"/> Semisólida <input type="checkbox"/> Sólido <input type="checkbox"/>				RS/TDR N°: 1160-2023																				
Dirección: Av. Faustino Sánchez Carrión N° 603, 607, 615 - Jesús María				UBICACIÓN: Departamento: Lima, Provincia: Lima, Distrito: Ancón				DATOS DEL ENVÍO																				
Personal de contacto: Rolando Dibar Saldana Aljaro				Enviado por: Rolando Saldana Aljaro				Fecha: 04-07-2023 (DD-MM-AAAA)																				
Teléfono/Anexo: 986748690				Hora: 18:00 (24 H)				Medio de envío: <input type="checkbox"/> Aéreo (A) <input type="checkbox"/> Fluvial (F) <input checked="" type="checkbox"/> Terrestre (T) <input type="checkbox"/> Otros: _____																				
Correo(s) Electrónico(s): rolando.saldana.aljaro@gmail.com				MUESTRAS (marcar con una x)				OBSERVACIONES																				
Referencia: EAS Pampilla - Playa Dicocho				FILTRADA (Marcar con X)																								
CÓDIGO DE LABORATORIO		CÓDIGO DEL PUNTO DE MUESTREO		PRESERVANTE QUÍMICO (Marcar con X)																								
				<table border="1"> <tr><td>Ácido Nítrico</td><td>HNO₃</td></tr> <tr><td>Ácido Sulfúrico</td><td>H₂SO₄</td></tr> <tr><td>Hidróxido de Sodio</td><td>NaOH</td></tr> <tr><td>Acetato de Zinc</td><td>Zn(CH₃CO₂)₂</td></tr> <tr><td>Sulfato de Amonio</td><td>(NH₄)₂SO₄</td></tr> </table>				Ácido Nítrico	HNO ₃	Ácido 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											
Ácido Nítrico	HNO ₃																											
Ácido 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																											
				PARÁMETROS FÍSICOQUÍMICOS Y/O BIOLÓGICOS																								
				<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">FECHA DE MUESTREO (DD-MM-AAAA)</th> <th rowspan="2">HORA DE MUESTREO (24 h)</th> <th rowspan="2">TIPO DE MATRIZ (*)</th> <th colspan="3">N° ENVASES (*)</th> <th rowspan="2">TPH</th> <th rowspan="2">Cg-Cu</th> <th rowspan="2">PAHs</th> </tr> <tr> <th>P</th> <th>V</th> <th>E</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>04-07-2023</td> <td>12:40</td> <td>AMAR</td> <td>-</td> <td>3</td> <td>-</td> <td>x</td> <td>x</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>				FECHA DE MUESTREO (DD-MM-AAAA)	HORA DE MUESTREO (24 h)	TIPO DE MATRIZ (*)	N° ENVASES (*)			TPH	Cg-Cu	PAHs	P	V	E	04-07-2023	12:40	AMAR	-	3	-	x	x	
FECHA DE MUESTREO (DD-MM-AAAA)	HORA DE MUESTREO (24 h)	TIPO DE MATRIZ (*)	N° ENVASES (*)			TPH	Cg-Cu				PAHs																	
			P	V	E																							
04-07-2023	12:40	AMAR	-	3	-	x	x																					

OBSERVACIONES GENERALES

LÍDER DE EQUIPO/ JEFE DE EQUIPO	FIRMA:	TIPO DE MATRIZ (*)	CONTROL DE CALIDAD	SECCION PARA SER REGISTRADA POR EL ÁREA DE RECEPCIÓN DEL LABORATORIO			
Francis Can Abil		AGUA (Ref.: NTP 214.042)	SU: Suelo	CONDICIONES DE RECEPCIÓN (MUESTRAS)		CONFORMIDAD DE RECEPCIÓN DE MUESTRAS	
		SUELO	BKC: Blanco de campo BKY: Blanco viajero DUP: Duplicado	SI	NO	Fecha de recepción:	
RESPONSABLE 1	FIRMA:	SEDIMENTO	SED: Sedimento	Preservantes adecuados ***	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	08-07-23
Bianca Reyes Castañeda		LODO	LD: Lodo	Refrigeradas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	11:40
		AGUA	TIPO DE ENVASE	Dentro del plazo de perecibilidad	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Recibido por: José María
RESPONSABLE 2	FIRMA:	AGUA	Agua de Proceso: Cont... AAC: Agua de alimentación para calderas AL: Agua de ibivación AC: Agua de caldera AIR: Agua de inyección y reinyección	***Marcar en caso aplique	RECEPCION 05 JUL 2023 Hora: CALLAO		

DATOS GENERALES				DATOS DEL MUESTREO				CÓDIGO DE ACCIÓN N°: 0001-7-2023-416						
Nombre o razón social	ORGANISMO DE EVALUACIÓN Y FISCALIZACIÓN AMBIENTAL			TIPO DE MUESTRA (Marcar con X)				RS) TDR N°: 1160-2023						
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	Rolando Dobar Saldana Aljaro			UBICACIÓN				Enviado por: Rolando Saldana Aljaro						
Teléfono/Anexo	986 74 3690			Departamento: Lima				Fecha: 04-07-2023						
Correo(s) Electrónico(s)	rolando.saldana.aljaro1@gmail.com			Provincia: Lima				(DD-MM-AAAA)						
Referencia	EAS Pampilla - Playa Donayrio			Distrito: Ancón				Hora: 18:00						
CÓDIGO DE LABORATORIO	CÓDIGO DEL PUNTO DE MUESTREO	MUESTRAS (marcar con una x)										Medio de envío		
		FILTRADA (Marcar con X)												
		PRESERVANTE QUÍMICO (Marcar con X)	Ácido Nítrico	HNO ₃										Aéreo (A) <input type="checkbox"/> Fluvial (F) <input type="checkbox"/>
			Ácido Sulfúrico	H ₂ SO ₄										
Hidróxido de Sodio	NaOH										Terrestre (T) <input checked="" type="checkbox"/>			
Acetato de Zinc	Zn(CH ₃ CO ₂) ₂													
Sulfato de Amonio	(NH ₄) ₂ SO ₄									Otros: _____				
PARÁMETROS FÍSICOQUÍMICOS Y/O BIOLÓGICOS												OBSERVACIONES		
FECHA DE MUESTREO (DD-MM-AAAA)	HORA DE MUESTREO (24 h)	TIPO DE MATRIZ (*)	N° ENVASES (1°)			HAB	TPH	C ₆ -C ₄₀						
			P	V	E									
M-23-42400	ANC-AS-5	04-07-2023	13:30	AMAR	-	3	-	x	<					

OBSERVACIONES GENERALES

LIDER DE EQUIPO/ JEFE DE EQUIPO	FIRMA:	TIPO DE MATRIZ (*)	CONTROL DE CALIDAD	SECCION PARA SER REGISTRADA POR EL ÁREA DE RECEPCIÓN DEL LABORATORIO		
Francis Carr Abisil		AGUA (Ref.: NTP 214.042) SUELO 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	SU: Suelo SED: Sedimento LDO: Lodo AGUA BKC: Blanco de campo BKV: Blanco viajero DUP: Duplicado Otros: _____ (***) P = Plástico, V = Vidrio, E = Esterilizado	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: 05-07-23 Hora de recepción: 11:40 Recibido por:	OBSERVACIONES
RESPONSABLE 1	FIRMA:					
Bianca Reyes Castillo						
RESPONSABLE 2	FIRMA:					

DATOS GENERALES				DATOS DEL MUESTREO				DATOS DEL ENVIO					
Nombre o razón social	ORGANISMO DE EVALUACIÓN Y FISCALIZACIÓN AMBIENTAL			TIPO DE MUESTRA (Marcar con X)				CÓDIGO DE ACCIÓN N°: 0001-7-2023-416					
Dirección	Av. Faustino Sánchez Carrión N° 603, 607, 615 - Jesús María			Líquido	<input checked="" type="checkbox"/>	Semisólida	<input type="checkbox"/>	Sólido	<input type="checkbox"/>	RS/ TDR N°: 1160-2023			
Personal de contacto	Rolando Saldana Alfaro			UBICACIÓN				Enviado por: Luis Aguirre M.					
Teléfono/Anexo	986 748 690			Departamento: Lima				Fecha: 05-07-2023					
Correo(s) Electrónico(s)	rolando.saldana.alfaro@gmail.com			Provincia: Lima				(DD-MM-AAAA)					
Referencia	EAS Pampilla : Playa Esmer 1			Distrito: Ancón				Hora: 17:00					
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 ₃									
			Ácido 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									
		PARÁMETROS FÍSICOQUÍMICOS Y/O BIOLÓGICOS											
		FECHA DE MUESTREO (DD-MM-AAAA)	HORA DE MUESTREO (24 h)	TIPO DE MATRIZ (*)	N° ENVASES (*)			TPH	Cr-06	HAPs			
					P	V	E						
05-07-2023	13:15	AMAR	-	3	-	X	X						
OBSERVACIONES													
OBSERVACIONES GENERALES													

LÍDER DE EQUIPO/ JEFE DE EQUIPO	FIRMA:	TIPO DE MATRIZ (*)	CONTROL DE CALIDAD	SECCION PARA SER REGISTRADA POR EL ÁREA DE RECEPCIÓN DEL LABORATORIO		
Luis Aguirre M.		AGUA (Ref.: NTP 214.042)	SU: Suelo SED: Sedimento LODO LD: Lodo AGUA	CONDICIONES DE RECEPCIÓN (MUESTRAS)		CONFORMIDAD DE RECEPCIÓN DE MUESTRAS
		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 AMEI: Agua de Reinyección ASAL: Agua Salobre SAL: Salmuera Agua de Proceso: AAC: Agua de alimentación para calderas AL: Agua de lixiviación AC: Agua de caldera AIR: Agua de inyección y reinyección		RKC: Blanco de campo BKV: Blanco viajero DUP: Duplicado Otros:	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"/> ***Marcar en caso aplique	Fecha de recepción: 06-07-23 Hora de recepción: 10:30 Recibido por:
RESPONSABLE 1	FIRMA:					
Roy Arone P.						
RESPONSABLE 2	FIRMA:					

DATOS GENERALES				DATOS DEL MUESTREO				CÓDIGO DE ACCIÓN N°: 0001-7-2023-416								
Nombre o razón social	ORGANISMO DE EVALUACIÓN Y FISCALIZACIÓN AMBIENTAL			TIPO DE MUESTRA (Marcar con X)				RS/ TDR N°: 1160-2023								
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	Rolando Saldana Alfaro			UBICACIÓN				Enviado por: Luis Aguirre M.								
Teléfono/Anexo	986748690			Departamento: Lima				Fecha: 05-07-2023								
Correo(s) Electrónico(s)	rolando.saldana.alfaro1@gmail.com			Provincia: Lima				(DD-MM-AAAA)								
Referencia	EAS Pampilla: Playa Esmer 2			Distrito: Ancon				Hora: 17:00								
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"/> Terrestre (T) <input checked="" type="checkbox"/> Otros: _____			
		PRESERVANTE QUÍMICO (Marcar con X)	Ácido Nítrico	HNO ₃												
			Ácido 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												
		PARÁMETROS FÍSICOQUÍMICOS Y/O BIOLÓGICOS												OBSERVACIONES		
		FECHA DE MUESTREO (DD-MM-AAAA)	HORA DE MUESTREO (24 h)	TIPO DE MATRIZ (*)	N° ENVASES (**)			TPH	Ca-Co	MAPs						
					P	V	E									
05-07-2023	12:20	AMAR	-	3	-	X	X									

OBSERVACIONES GENERALES

LÍDER DE EQUIPO/ JEFE DE EQUIPO	FIRMA:	TIPO DE MATRIZ (*)		CONTROL DE CALIDAD	SECCION PARA SER REGISTRADA POR EL ÁREA DE RECEPCIÓN DEL LABORATORIO			
Luis Aguirre M.		AGUA (Ref.: NTP 214.042)	SUELO	BKC: Blanco de campo BKV: Blanco viajero DUP: Duplicado Otros: _____	CONDICIONES DE RECEPCIÓN (MUESTRAS)		CONFORMIDAD DE RECEPCIÓN DE MUESTRAS	OBSERVACIONES
		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	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		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"/> ***Marcar en caso aplique	Fecha de recepción: 06-07-23 Hora de recepción: 10:30 Recibido por: José Morillo		
RESPONSABLE 1	FIRMA:							
Roy Arone P.								
RESPONSABLE 2	FIRMA:							

DATOS GENERALES				DATOS DEL MUESTREO				CÓDIGO DE ACCIÓN N°: 0001-7-2023-416							
Nombre o razón social	ORGANISMO DE EVALUACIÓN Y FISCALIZACIÓN AMBIENTAL			TIPO DE MUESTRA (Marcar con X)				RS) TDR N°: 1160-2023							
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 ENVIO					
Personal de contacto	Rolando Diver Saldana Aljaro			UBICACIÓN				Enviado por: Rolando Saldana Aljaro							
Teléfono/Anexo	986 748690			Departamento: Lima				Fecha: 04-07-2023							
Correo(s) Electrónico(s)	rolando.saldana.aljaro@gmail.com			Provincia: Lima				(DD-MM-AAAA)							
Referencia	EAS Pampilla - Playa Hermosa			Distrito: Amos				Hora: 18:00							
CÓDIGO DE LABORATORIO	CÓDIGO DEL PUNTO DE MUESTREO	MUESTRAS (marcar con una x)										Medio de envío			
		FILTRADA (Marcar con X)													
		PRESERVANTE QUÍMICO (Marcar con X)	Ácido Nítrico	HNO ₃										Aéreo (A) <input type="checkbox"/>	Fluvial (F) <input type="checkbox"/>
			Ácido Sulfúrico	H ₂ SO ₄										Terrestre (T) <input type="checkbox"/>	
Hidróxido de Sodio	NaOH										Otros: _____				
		Acetato de Zinc	Zn(CH ₃ CO ₂) ₂								OBSERVACIONES				
		Sulfato de Amonio	(NH ₄) ₂ SO ₄												
PARÁMETROS FÍSICOQUÍMICOS Y/O BIOLÓGICOS															
		FECHA DE MUESTREO (DD-MM-AAAA)	HORA DE MUESTREO (24 h)	TIPO DE MATRIZ (*)	N° ENVASES (**)			HAC ₂	TPH	G-Cl ₀					
					P	V	E								
M-23-42391	HER-AS-2	04-07-2023	10:30	AMAR	-	3	-	x	x						

OBSERVACIONES GENERALES

LÍDER DE EQUIPO/ JEFE DE EQUIPO	FIRMA:	TIPO DE MATRIZ (*)	CONTROL DE CALIDAD	SECCIÓN PARA SER REGISTRADA POR EL ÁREA DE RECEPCIÓN DEL LABORATORIO			
Francis Carr Abil		AGUA (Ref.: NTP 214.042)	SUELO	CONDICIONES DE RECEPCIÓN (MUESTRAS)	CONFORMIDAD DE RECEPCIÓN DE MUESTRAS		OBSERVACIONES
		SEDIMENTO	LODO		SI	NO	
RESPONSABLE 1	FIRMA:	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 Salobra SAL: Salmuera AGUA de Proceso: AP: Agua purificada ACE: Agua de circulación o enfriamiento	SU: Suelo SED: Sedimento LD: Lodo	BKC: Blanco de campo BKV: Blanco viajero DUP: Duplicado Otros: _____	Envases adecuados y en buen estado	Fecha de recepción: 05-07-23	
RESPONSABLE 2	FIRMA:	AGUA de Proceso: Cont... AAC: Agua de alimentación para calderas AL: Agua de lixiviación AC: Agua de caldera AIR: Agua de inyección y reinyección	TIPO DE ENVASE	Preservantes adecuados ***	Hora de recepción: 11:40		
		(**) P = Plástico; V = Vidrio; E = Esterilizado		Refrigeradas	Recibido por: Jose Norales		
				Dentro del plazo de perecibilidad			
				***Marcar en caso aplique			

DATOS GENERALES				DATOS DEL MUESTREO				CÓDIGO DE ACCIÓN N°: 0001-7-2023-916			
Nombre o razón social: ORGANISMO DE EVALUACIÓN Y FISCALIZACIÓN AMBIENTAL				TIPO DE MUESTRA (Marcar con X): Líquido <input checked="" type="checkbox"/> Semisólida <input type="checkbox"/> Sólido <input type="checkbox"/>				RS/ TDR N°: 1160-2023			
Dirección: Av. Faustino Sánchez Carrión N° 603, 607, 615 - Jesús María				UBICACIÓN: Departamento: Lima, Provincia: Lima, Distrito: Ancón				DATOS DEL ENVIO			
Personal de contacto: Rolando Saldana Alfaro				Enviado por: Rolando Saldana				Fecha: 04-07-2023			
Teléfono/Anexo: 986 748 690				Hora: 18:00				Medio de envío: Terrestre (T) <input checked="" type="checkbox"/>			
Correo(s) Electrónico(s): rolando.saldana.alfaro@gmail.com				MUESTRAS (marcar con una x)				OBSERVACIONES			
Referencia: EAS Pampilla - Playa Las Conchitas				FILTRADA (Marcar con X)							
CÓDIGO DE LABORATORIO: CON-AS-2				PRESERVANTE QUÍMICO (Marcar con X)							
				Ácido Nítrico		HNO ₃					
				Ácido 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			
				PARÁMETROS FÍSICOQUÍMICOS Y/O BIOLÓGICOS							
FECHA DE MUESTREO (DD-MM-AAAA)		HORA DE MUESTREO (24 h)		TIPO DE MATRIZ (*)		N° ENVASES (**)		TPH		PAH's	
04-07-2023		12:00		AMAR		- 3 -		X		X	
OBSERVACIONES GENERALES											

LÍDER DE EQUIPO/ JEFE DE EQUIPO	FIRMA:	TIPO DE MATRIZ (*)	CONTROL DE CALIDAD	SECCION PARA SER REGISTRADA POR EL ÁREA DE RECEPCIÓN DEL LABORATORIO		
Victor Montesinos Calle		AGUA (Ref.: NTP 214.042)	SUELO	CONDICIONES DE RECEPCIÓN (MUESTRAS)	CONFORMIDAD DE RECEPCIÓN DE MUESTRAS	OBSERVACIONES
RESPONSABLE 1	FIRMA:	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	SED: Sedimento	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	Fecha de recepción: 05-07-23 Hora de recepción: 11:00 Recibido por: Jose Morales	
VANIA RIMARACUN CHINGO	FIRMA:	Agua de Proceso: Cont... AAC: Agua de alimentación para calderas AL: Agua de lixiviación AC: Agua de caldera AIR: Agua de inyección y reinyección	TIPO DE ENVASE	***Marcar en caso aplique		

DATOS GENERALES				DATOS DEL MUESTREO				CÓDIGO DE ACCIÓN N°: 0001-7-2023-416					
Nombre o razón social: ORGANISMO DE EVALUACIÓN Y FISCALIZACIÓN AMBIENTAL				TIPO DE MUESTRA (Marcar con X): Líquido <input checked="" type="checkbox"/> Semisólida <input type="checkbox"/> Sólido <input type="checkbox"/>				RS/ TDR N°: 1160-2023					
Dirección: Av. Faustino Sánchez Carrión N° 603, 607, 615 - Jesús María				UBICACIÓN: Departamento: Lima, Provincia: Lima, Distrito: Ancón				DATOS DEL ENVIO					
Personal de contacto: Rolando Saldana Alfaro				Enviado por: Rolando Saldana				Fecha: 04-07-2023					
Teléfono/Anexo: 986 748 690				Referencia: EAS Pampilla - Playa Miramar 1				Hora: 18:00					
Correo(s) Electrónico(s): rolando.saldana.alfaro1@gmail.com				MUESTRAS (marcar con una x)				Medio de envío					
Referencia: EAS Pampilla - Playa Miramar 1				FILTRADA (Marcar con X)				Aéreo (A) <input type="checkbox"/> Fluvial (F) <input type="checkbox"/>					
CÓDIGO DE LABORATORIO	CÓDIGO DEL PUNTO DE MUESTREO	PRESERVANTE QUÍMICO (Marcar con X)		ACIDO NITRICO		HNO ₃						Terrestre (T) <input checked="" type="checkbox"/>	
				ACIDO SULFURICO		H ₂ SO ₄						Otros: _____	
				HIDROXIDO DE SODIO		NaOH							
				ACETATO DE ZINC		Zn(CH ₃ CO ₂) ₂							
				SULFATO DE AMONIO		(NH ₄) ₂ SO ₄							
PARÁMETROS FÍSICOQUÍMICOS Y/O BIOLÓGICOS												OBSERVACIONES	
FECHA DE MUESTREO (DD-MM-AAAA)	HORA DE MUESTREO (24 h)	TIPO DE MATRIZ (*)	N° ENVASES (**)			TPH	PAH ₃						
M-23-42413	MIR-AS-1	04-07-2023	14:20	AMAR	P	V	E	X	X				

OBSERVACIONES GENERALES

LÍDER DE EQUIPO/ JEFE DE EQUIPO	FIRMA:	TIPO DE MATRIZ (*)	CONTROL DE CALIDAD	SECCIÓN PARA SER REGISTRADA POR EL ÁREA DE RECEPCIÓN DEL LABORATORIO				
Victor Montesinos Calle		AGUA (Ref.: NTP 214.042)	SUELO	CONDICIONES DE RECEPCIÓN (MUESTRAS)		CONFORMIDAD DE RECEPCIÓN DE MUESTRAS		OBSERVACIONES
		SEDIMENTO	AGUA	Envases adecuados y en buen estado	SI <input checked="" type="checkbox"/> NO <input type="checkbox"/>	Fecha de recepción: 05-07-23		
RESPONSABLE 1	FIRMA:	ASB: Agua Subterránea de Manantial	SED: Sedimento	Preservantes adecuados ***	SI <input checked="" type="checkbox"/> NO <input type="checkbox"/>	Hora de recepción: 11:40		
Vanía RIVERA CHIN		ASBT: Agua Subterránea Termal	LODO	Refrigeradas	SI <input checked="" type="checkbox"/> NO <input type="checkbox"/>	Recibido por: José Morales		
		AGUA RESIDUAL	TIPO DE ENVASE	Dentro del plazo de perecibilidad	SI <input checked="" type="checkbox"/> NO <input type="checkbox"/>			
RESPONSABLE 2	FIRMA:	ASAL: Agua Salobro	AGUA	***Marcar en caso aplique				
		SAL: Salmuera	AGUA DE PROCESO Cont...					
		ASAL: Agua de Reinyección	AAC: Agua de alimentación para calderas					
		ASAL: Agua Salobro	AL: Agua de lixiviación					
		SAL: Salmuera	AC: Agua de caldera					
		AGUA DE PROCESO:	AIR: Agua de inyección y reinyección					
		AP: Agua purificada						
		ACE: Agua de circulación o enfriamiento						

CADENA DE CUSTODIA - MUESTRAS DE AGUA Y SUELO

OS-3169
CC-23-57150
IC-23-13442

URGENTE

DATOS GENERALES				DATOS DEL MUESTREO				CÓDIGO DE ACCIÓN N°: 0001-7-2023-416					
Nombre o razón social	ORGANISMO DE EVALUACIÓN Y FISCALIZACIÓN AMBIENTAL			TIPO DE MUESTRA (Marcar con X)				RS/ TDR N°: 1160-2023					
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 ENVIO			
Personal de contacto	Rolando Saldana Alfaro			UBICACIÓN				Enviado por: Rolando Saldana					
Teléfono/Anexo	986748690			Departamento: Lima				Fecha: 04-07-2023					
Correo(s) Electrónico(s)	rolando.saldana.alfaro@oefa.gob.pe			Provincia: Lima				(DD-MM-AAAA)					
Referencia	EAS Pampilla - Playa Miramar 2			Distrito: Ancón				Hora: 18:00					
CÓDIGO DE LABORATORIO	CÓDIGO DEL PUNTO DE MUESTREO	MUESTRAS (marcar con una x)										Medio de envío	
		FILTRADA (Marcar con X)											
		PRESERVANTE QUÍMICO (Marcar con X)	Ácido Nítrico	HNO ₃									
	Ácido Sulfúrico	H ₂ SO ₄									Terrestre (T) <input checked="" type="checkbox"/>		
	Hidróxido de Sodio	NaOH									Otros: _____		
	Acetato de Zinc	Zn(CH ₃ CO ₂) ₂									OBSERVACIONES		
	Sulfato de Amonio	(NH ₄) ₂ SO ₄											
PARÁMETROS FÍSICOQUÍMICOS Y/O BIOLÓGICOS													
FECHA DE MUESTREO (DD-MM-AAAA)	HORA DE MUESTREO (24 h)	TIPO DE MATRIZ (*)	N° ENVASES (**)			TPH	PAHS						
			P	V	E								
04-07-2023	13:15	AMAR	-	3	-	x	x						
OBSERVACIONES GENERALES													

LIDER DE EQUIPO/ JEFE DE EQUIPO	FIRMA:	TIPO DE MATRIZ (*)	CONTROL DE CALIDAD	SECCION PARA SER REGISTRADA POR EL ÁREA DE RECEPCIÓN DEL LABORATORIO				
Vicco Montesinos Calle		AGUA (Ref.: NTP 214.042)	SUELO	CONDICIONES DE RECEPCIÓN (MUESTRAS)		CONFORMIDAD DE RECEPCIÓN DE MUESTRAS		OBSERVACIONES
		SEDIMENTO	BKC: Blanco de campo BKV: Blanco viajero DUP: Duplicado	SI	NO	Fecha de recepción:		
RESPONSABLE 1	FIRMA:	SED. Sedimento	Otros: _____	Envases adecuados y en buen estado	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		05-07-23
VANIA PIMARACHIN CHINO		LODO		Preservantes adecuados ***	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		11:40
		TIPO DE ENVASE		Refrigeradas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Recibido por: Jose Morales
RESPONSABLE 2	FIRMA:	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	Dentro del plazo de perecibilidad	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
			(**) P = Plástico; V = Vidrio; E = Esterilizado	***Marcar en caso aplique				

DATOS GENERALES				DATOS DEL MUESTREO				CÓDIGO DE ACCIÓN N°: 00017-2023-416				
Nombre o razón social: ORGANISMO DE EVALUACIÓN Y FISCALIZACIÓN AMBIENTAL				TIPO DE MUESTRA (Marcar con X): Líquido <input checked="" type="checkbox"/> Semisólida <input type="checkbox"/> Sólido <input type="checkbox"/>				RS/TDR N°: 1160-2023				
Dirección: Av. Faustino Sánchez Carrión N° 603, 607, 615 - Jesús María				UBICACIÓN: Departamento: Lima				DATOS DEL ENVIO				
Personal de contacto: Rolando Saldana Alfaro				Provincia: Lima				Enviado por: Rolando Saldana				
Teléfono/Anexo: 986 748 690				Distrito: Ancón				Fecha: 04-07-2023				
Correo(s) Electrónico(s): rolando.saldana.alfaro.d@gmail.com				Referencia: EAS Pampilla - Playa Puntas Ancón				Hora: 18:00				
CÓDIGO DE LABORATORIO	CÓDIGO DEL PUNTO DE MUESTREO	MUESTRAS (marcar con una x)										
		FILTRADA (Marcar con X)										
		PRESERVANTE QUÍMICO (Marcar con X)		Acido Nítrico HNO ₃		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
PARÁMETROS FÍSICOQUÍMICOS Y/O BIOLÓGICOS												
FECHA DE MUESTREO (DD-MM-AAAA)	HORA DE MUESTREO (24 h)	TIPO DE MATRIZ (*)	N° ENVASES (**)			TPH	PAHS					
M-23-42412	POC-AS-5	04-07-2023	10:45	AMAR	-	3	-	x	x			
OBSERVACIONES												
OBSERVACIONES GENERALES												

LIDER DE EQUIPO/ JEFE DE EQUIPO	FIRMA:	TIPO DE MATRIZ (*)		CONTROL DE CALIDAD	SECCION PARA SER REGISTRADA POR EL ÁREA DE RECEPCIÓN DEL LABORATORIO			
Victor Montesinos Calle		AGUA (Ref.: NTP 214.042)	SUELO	BKC: Blanco de campo BKV: Blanco viajero DUP: Duplicado	CONDICIONES DE RECEPCIÓN (MUESTRAS)		CONFORMIDAD DE RECEPCIÓN DE MUESTRAS	OBSERVACIONES
		SEDIMENTO	LODO		AGUA	SI	NO	
RESPONSABLE 1	FIRMA:	ASB: Agua Subterránea de Manantial	SED: Sedimento	Otros: _____	Envases adecuados y en buen estado	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	05-07-23
Dania RIMARACHIN CHING		ASBT: Agua Subterránea Termal	LD: Lodo		Preservantes adecuados ***	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Hora de recepción:
		AGUA Residual: ARD: Agua Residual Doméstica			Refrigeradas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	11:40
RESPONSABLE 2	FIRMA:	ARI: Agua Residual Industrial			Dentro del plazo de perecibilidad	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Recibido por:
		AGUA Salina: AMAR: Agua de Mar			***Marcar en caso aplique			
		AREI: Agua de Reinyección						
		ASAL: Agua Salobre						
		SAL: Salmuera						
		AGUA de Proceso: Cont...		(**) P = Plástico, V = Vidrio, E = Esterilizado				
		AAC: Agua de alimentación para calderas						
		AL: Agua de lixiviación						
		AC: Agua de caldera						
		AIR: Agua de inyección y reinyección						



CADENA DE CUSTODIA - MUESTRAS DE AGUA Y SUELO

05-0169
CC-23-87392
15-23-913077
24 07/23
URGENTE

DATOS GENERALES				DATOS DEL MUESTREO				DATOS DEL ENVIO										
Nombre o razón social	ORGANISMO DE EVALUACIÓN Y FISCALIZACIÓN AMBIENTAL			TIPO DE MUESTRA (Marcar con X)				CÓDIGO DE ACCIÓN N°: 0001-7-2023-416										
Dirección	Av. Faustino Sánchez Carrión N° 603, 607, 615 - Jesús María			Líquido	<input checked="" type="checkbox"/>	Semisólida	<input type="checkbox"/>	Sólido	<input type="checkbox"/>	RS/ TDR N°: 1160-2023								
Personal de contacto	Rolando Saldana Alfaro			UBICACIÓN				Enviado por: Luis Aguirre H.										
Teléfono/Anexo	986748690			Departamento:	Lima			Fecha: 05-07-2023										
Correo(s) Electrónico(s)	rolando.saldanaalfaro1@gmail.com			Provincia:	Lima			(DD-MM-AAAA)										
Referencia	EAS Pampilla: Playa San Francisco chico			Distrito:	Ancon			Hora: 17:00										
CÓDIGO DE LABORATORIO	CÓDIGO DEL PUNTO DE MUESTREO	FILTRADA (Marcar con X)				MUESTRAS (marcar con una x)												
		PRESERVANTE QUÍMICO (Marcar con X)	Ácido Nítrico	HNO ₃	Ácido 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						
PARAMETROS FISICOQUÍMICOS Y/O BIOLÓGICOS																		
FECHA DE MUESTREO (DD-MM-AAAA)	HORA DE MUESTREO (24 h)	TIPO DE MATRIZ (*)	N° ENVASES (**)			TPH	CG-CG	HAPS										
			P	V	E													
05-07-2023	10:35	AMAR	-	3	-	X	X											

OBSERVACIONES GENERALES

LÍDER DE EQUIPO/ JEFE DE EQUIPO	FIRMA:	TIPO DE MATRIZ (*)	CONTROL DE CALIDAD	SECCION PARA SER REGISTRADA POR EL ÁREA DE RECEPCIÓN DEL LABORATORIO			
Luis Aguirre M.		AGUA (Ref.: NTP 214.042)	SU: Suelo	CONDICIONES DE RECEPCIÓN (MUESTRAS)		CONFORMIDAD DE RECEPCIÓN DE MUESTRAS	
		SEDIMENTO	BKC: Blanco de campo BKV: Blanco viajero DUP: Duplicado	SI	NO	Fecha de recepción:	
RESPONSABLE 1	FIRMA:	AGUA	OTROS:	Envases adecuados y en buen estado	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	06-07-23
Roy Arone P.		LODO		Preservantes adecuados ***	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Hora de recepción:
		AGUA	TIPO DE ENVASE	Refrigeradas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	10:55
RESPONSABLE 2	FIRMA:	AGUA		Dentro del plazo de perecibilidad	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Recibido por:
		AGUA DE PROCESO: Cont... AAC: Agua de alimentación para calderas AL: Agua de liovación AC: Agua de caldera AIR: Agua de inyección y reinyección	(*) P = Plástico; V = Vidrio; E = Esterilizado	***Marcar en caso aplique			



05-9169
0020-87795
1E-27-13680

URGENTE

DATOS GENERALES				DATOS DEL MUESTREO				CODIGO DE ACCIÓN N°: 0001-7-2023-416					
Nombre o razón social	ORGANISMO DE EVALUACIÓN Y FISCALIZACIÓN AMBIENTAL			TIPO DE MUESTRA (Marcar con X)				RS/ TDR N°: 1160-2023					
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 ENVIO			
Personal de contacto	Rolando Saldana Alfaro			UBICACIÓN				Enviado por: Luis Aguirre M.					
Teléfono/Anexo	986748690			Departamento: Lima				Fecha: 05-07-2023					
Correo(s) Electrónico(s)	rolando.saldana-alfaro@gmail.com			Provincia: Lima				(DD-MM-AAAA)					
Referencia	EAS Pampilla: Playa San Francisco Grande			Distrito: Ancón				Hora: 17:00					
CÓDIGO DE LABORATORIO	CÓDIGO DEL PUNTO DE MUESTREO	MUESTRAS (marcar con una x)										Medio de envío	
		FILTRADA (Marcar con X)											
		Ácido Nítrico	HNO ₃									Aéreo (A) <input type="checkbox"/>	Fluvial (F) <input type="checkbox"/>
		Ácido Sulfúrico	H ₂ SO ₄									Terrestre (T) <input checked="" type="checkbox"/>	
		Hidróxido de Sodio	NaOH									Otros:	
		Acetato de Zinc	Zn(CH ₃ CO ₂) ₂										
		Sulfato de Amonio	(NH ₄) ₂ SO ₄										
PARÁMETROS FÍSICOQUÍMICOS Y/O BIOLÓGICOS													OBSERVACIONES
FECHA DE MUESTREO (DD-MM-AAAA)	HORA DE MUESTREO (24 h)	TIPO DE MATRIZ (*)	N° ENVASES (*)			TPH	CS-CUP	HAPS					
			P	V	E								
10-23-93194	SFG-AS-1	05-07-2023	09:35	AMAR	-	3	-	X	X				

OBSERVACIONES GENERALES

LÍDER DE EQUIPO/ JEFE DE EQUIPO	FIRMA:	TIPO DE MATRIZ (*)	CONTROL DE CALIDAD	SECCION PARA SER REGISTRADA POR EL ÁREA DE RECEPCIÓN DEL LABORATORIO				
Luis Aguirre M.		AGUA (Ref.: NTP 214.042)	SUELO	CONDICIONES DE RECEPCIÓN (MUESTRAS)		CONFORMIDAD DE RECEPCIÓN DE MUESTRAS		OBSERVACIONES
		SEDIMENTO	BKC: Blanco de campo BKV: Blanco viajero DUP: Duplicado	SI	NO	Fecha de recepción:		
RESPONSABLE 1	FIRMA:	AGUA Natural: ASR: Agua Superficial de Río ASL: Agua Superficial de Lago/ñ. agua ASBM: Agua Subterránea de Manantial ASBT: Agua Subterránea Termal	SEDIMENTO	Envases adecuados y en buen estado	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	06-07-23	ANALYTICAL LABORATORY E.I.R.L. RECEPCIÓN DE MUESTRAS 06 JUL 2023
Roy Arone P.		AGUA Residual: ARD: Agua Residual Doméstica ARI: Agua Residual Industrial	LODO	Preservantes adecuados ***	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	10:50	
RESPONSABLE 2	FIRMA:	AGUA Salina: AMAR: Agua de Mar AHEI: Agua de Reinyección ASAL: Agua Salobre SAL: Salmuera	AGUA	Refrigeradas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Recibido por:	
		AGUA de Proceso: Cont... AAC: Agua de alimentación para Calderas AL: Agua de lixiviación AC: Agua de Caldera AIR: Agua de inyección y reinyección	TIPO DE ENVASE	Dentro del plazo de perecibilidad	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
				***Marcar en caso aplique				

DATOS GENERALES				DATOS DEL MUESTREO				CÓDIGO DE ACCIÓN N°: 0001-7-2023-416					
Nombre o razón social	ORGANISMO DE EVALUACIÓN Y FISCALIZACIÓN AMBIENTAL			TIPO DE MUESTRA (Marcar con X)				RS/ TDR N°: 1160-2023					
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	Rolando Saldama Alfaro			UBICACIÓN				Enviado por: Luis Aguirre M.					
Teléfono/Anexo	986748690			Departamento:	Lima				Fecha: 05-07-2023				
Correo(s) Electrónico(s)	rolando.saldama.alfaro1@gmail.com			Provincia:	Lima				(DD-MM-AAAA)				
Referencia	EAS Pampilla: Playa Enamos			Distrito:	Ancón				Hora: 17:00				
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						OBSERVACIONES				
		Acetato de Zinc	Zn(CH ₃ CO ₂) ₂										
		Sulfato de Amonio	(NH ₄) ₂ SO ₄										
PARÁMETROS FÍSICOQUÍMICOS Y/O BIOLÓGICOS													
FECHA DE MUESTREO (DD-MM-AAAA)	HORA DE MUESTREO (24 h)	TIPO DE MATRIZ (*)	N° ENVASES (")			TPH	Ca-G	HAPs					
			P	V	E								
M-22-43190	PMB-AS-1	05-07-2023	11:30	AMAR	-	3	-	X	X				

OBSERVACIONES GENERALES

LÍDER DE EQUIPO/ JEFE DE EQUIPO	FIRMA:	TIPO DE MATRIZ (*)	CONTROL DE CALIDAD	SECCION PARA SER REGISTRADA POR EL ÁREA DE RECEPCIÓN DEL LABORATORIO				
Luis Aguirre M.	[Firma]	AGUA (Ref.: NTP 214.042)	SU: Suelo	CONDICIONES DE RECEPCIÓN (MUESTRAS)		CONFORMIDAD DE RECEPCIÓN DE MUESTRAS		OBSERVACIONES
		ASL: Agua Superficial de Lago/Laguna	SED: Sedimento	BKC: Blanco de campo BKV: Blanco viajero DUP: Duplicado	SI	NO	Fecha de recepción:	
RESPONSABLE 1	FIRMA:	ASBT: Agua Subterránea de Manantial	OTROS: _____	Envases adecuados y en buen estado	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	06-07-23	ANALYTICAL LABORATORY E.I.R.L. RECEPCION 48 JUL 2023
Roy Arona P.	FIRMA:	ASR: Agua Residual	TIPO DE ENVASE	Preservantes adecuados ***	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	10:50	
RESPONSABLE 2	FIRMA:	ARI: Agua Residual Industrial		Refrigeradas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Recibido por: [Firma]	
	FIRMA:	ASA: Agua Salina		Dentro del plazo de perecibilidad	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	[Firma]	
		AP: Agua Purificada	AGUA	***Marcar en caso aplique				
		ACE: Agua de circulación o enfriamiento	AGUA DE PROCESO: Cont... AAC: Agua de alimentación para calderas AL: Agua de llovizna AC: Agua de caldera AIR: Agua de inyección y reinyección					

05-23-3169
 CC-23-57142
 1E-23-13435

URGENTE



N° 0000001
CADENA DE CUSTODIA - MUESTRAS DE AGUA Y SUELO

DATOS GENERALES		DATOS DEL MUESTREO										CÓDIGO DE ACCIÓN N°:0001-7-2023-416			
Nombre o razón social	ORGANISMO DE EVALUACIÓN Y FISCALIZACIÓN AMBIENTAL	TIPO DE MUESTRA (Marcar con X)										RS/ TDR N°:1160-2023			
Dirección	Av. Faustino Sánchez Carrión N° 603, 607, 615 - Jesús María	Líquido	<input checked="" type="checkbox"/>			Semi-sólida	<input type="checkbox"/>			Sólida	<input type="checkbox"/>			DATOS DEL ENVÍO	
Personal de contacto	Diber Rolando Saldaña Alfaro	UBICACIÓN										Envío por: Rolando Diber Saldaña Alfaro			
Teléfono/Anexo	986748690	Departamento: Lima										Fecha: (04-07-2023)			
Correo(s) Electrónico(s)	rolando.saldana.alfaro1@gmail.com	Provincia: Huaral										Hora: 18:09			
Referencia	EAS-PAMPILLA-CHACRA Y MAR PEÑÓN	Distrito: Aucallama										Medio de envío: Adreco (A) <input type="checkbox"/> Fluvial (F) <input type="checkbox"/> Terrestre (T) <input checked="" type="checkbox"/> Otros: _____			
CÓDIGO DE LABORATORIO	CÓDIGO DEL PUNTO DE MUESTREO	MUESTRAS (marcar con una x)										OBSERVACIONES			
		FILTRADA (Marcar con X)													
PRESERVANTE QUÍMICO (Marcar con X)		Ácido Nítrico	<input type="checkbox"/>			HNO ₃	<input type="checkbox"/>								
		Ácido Sulfúrico	<input type="checkbox"/>			H ₂ SO ₄	<input type="checkbox"/>								
		Hidróxido de Sodio	<input type="checkbox"/>			NaOH	<input type="checkbox"/>								
		Acetato de Zinc	<input type="checkbox"/>			Zn(CH ₃ COO) ₂	<input type="checkbox"/>								
		Sulfato de Amonio	<input type="checkbox"/>			(NH ₄) ₂ SO ₄	<input type="checkbox"/>								
		PARÁMETROS FÍSICOQUÍMICOS Y/O BIOLÓGICOS													
		FECHA DE MUESTREO (DD-MM-AAAA)	HORA DE MUESTREO (24 h)	TIPO DE MATRIZ (*)	N° ENVASES (P V E)			PALIS	TPH (CLC-ID)						
M-23-42394	PPA-AS-1	04-07-23	13:30	AMAR	...	3	...	X	X						
OBSERVACIONES GENERALES															
OBSERVACIONES GENERALES															
LÍDER DE EQUIPO/JEFE DE EQUIPO	FIRMA:	TIPO DE MATRIZ (*)	CONTROL DE CALIDAD	SECCIÓN PARA SER REGISTRADA POR EL ÁREA DE RECEPCIÓN DEL LABORATORIO											
Gerardo Prado Orc		AGUA (Ref.: NTP 214.842)	SUELO	CONDICIONES DE RECEPCIÓN (MUESTRAS)			CONFORMIDAD DE RECEPCIÓN DE MUESTRAS			OBSERVACIONES					
		Agua Natural	(U) Suelo	ENC: Banco de campo ENT: Banco negro USP: Limpieza	Envases adecuados y en buen estado	SI <input checked="" type="checkbox"/>	NO <input type="checkbox"/>	Fecha de recepción:							
		Agua Superficial: Rio, Alti, Agua ⁺	SEDIMENTO	Envases adecuados y en buen estado	SI <input checked="" type="checkbox"/>	NO <input type="checkbox"/>	Hora de recepción:								
RESPONSABLE 1	FIRMA:	Agua Subterránea: Legajo, Agave, Cistita, Agua Subterránea de Manantial	SED Sedimento	Envases adecuados y en buen estado	SI <input checked="" type="checkbox"/>	NO <input type="checkbox"/>	11:40								
Victoria Yrene Valentin Rojas		Agua Residual: Agua Residual Doméstica ARI, Agua Residual Industrial	LODO	Envases adecuados y en buen estado	SI <input checked="" type="checkbox"/>	NO <input type="checkbox"/>	Recibido por:								
RESPONSABLE 2	FIRMA:	Agua Salada: Agua de Mar, Agua de Estero, Agua de Frenos, Agua de Frenos, Agua de Frenos, Agua de Frenos	TIPO DE ENVASE	Envases adecuados y en buen estado	SI <input checked="" type="checkbox"/>	NO <input type="checkbox"/>									
		Agua de Evaporación: Agua de Evaporación, Agua de Evaporación, Agua de Evaporación	AGUA	Envases adecuados y en buen estado	SI <input checked="" type="checkbox"/>	NO <input type="checkbox"/>									
		Agua de Condensación: Agua de Condensación, Agua de Condensación, Agua de Condensación	AGUA DE DRENAJE: Cont., ALC, Agua de drenaje para calderas, AL, Agua de drenaje AC, Agua de drenaje, AL, Agua de drenaje y remoción.	(*) P = Plástico V = Vidrio E = Envasado	***Marcar en caso aplicable										

05-23-3169
 CC-23-57144
 IE-23-13436

URGENTE



N° 0000001
CADENA DE CUSTODIA - MUESTRAS DE AGUA Y SUELO

DATOS GENERALES		DATOS DEL MUESTREO		CÓDIGO DE ACCIÓN N° 0001-7-2023-416	
Nombre o razón social	ORGANISMO DE EVALUACIÓN Y FISCALIZACIÓN AMBIENTAL	TIPO DE MUESTRA (Marcar con X)		RS/ TDR N°: 1160-2023	
Dirección	Av. Faustino Sánchez Carrión N° 603, 607, 616 - Jesús María	Líquido <input checked="" type="checkbox"/>	Semi-sólida <input type="checkbox"/>	Sólida <input type="checkbox"/>	DATOS DEL ENVÍO
Personal de contacto	Díber Rolando Saldaña Alfaro	UBICACIÓN		Enviado por: Rolando Díber Saldaña Alfaro	
Teléfono/Anexo	986748690	Departamento: Lima		Fecha: (04-07-2023)	
Correo(s) Electrónico(s)	rolando.saldana.alfaro1@gmail.com	Provincia: Huaral		Hora: 18:00	
Referencia	EAS-PAMPILLA- PLAYA EL CASCAJO - PERALVILLO	Distrito: Chancay		Medio de envío: <input type="checkbox"/> Fluvial <input type="checkbox"/> Terrestre <input checked="" type="checkbox"/>	
CÓDIGO DE LABORATORIO	CÓDIGO DEL PUNTO DE MUESTREO	FILTRADA (Marcar con X)		MUESTRAS (marcar con una X)	
		PRESERVANTE QUÍMICO (Marcar con X) Ácido Nítrico Ácido Sulfúrico Hidróxido de Sodio Acetato de Zinc Sulfato de Amonio	HNO ₃ H ₂ SO ₄ NaOH Zn(CH ₃ COO) ₂ (NH ₄) ₂ SO ₄		
		PARÁMETROS FÍSICO/QUÍMICOS Y/O BIOLÓGICOS		OBSERVACIONES	
		FECHA DE MUESTREO (DD-MM-AAAA)	HORA DE MUESTREO (24 h)	TIPO DE MATRIZ (*)	N° ENVASES (**) P V E
					PAB: TPH (CL-C40)
11-23-42395	CAS-AS-4	04-07-23	11:50	AMAR	3 X X
OBSERVACIONES GENERALES					
LÍDER DE EQUIPO/JEFE DE EQUIPO	FIRMA:	TIPO DE MATRIZ (*)	CONTROL DE CALIDAD	SECCIÓN PARA SER REGISTRADA POR EL ÁREA DE RECEPCIÓN DEL LABORATORIO	
Gerardo Prado Orc		AGUA (Ref.: NTP 214.042)	SUELO	CONDICIONES DE RECEPCIÓN (MUESTRAS)	CONFORMIDAD DE RECEPCIÓN DE MUESTRAS
RESPONSABLE 1	FIRMA:	AGUA (Ref.: NTP 214.042)	SUELO	Envases adecuados y en buen estado	Fecha de recepción: 05-07-23
Victoria Yrene Valentin Rojas		AGUA (Ref.: NTP 214.042)	SUELO	Preservantes adecuados ***	Hora de recepción: 11:40
RESPONSABLE 2	FIRMA:	AGUA (Ref.: NTP 214.042)	SUELO	Refrigeradas	Recibido por: José Morales
		AGUA (Ref.: NTP 214.042)	SUELO	Dentro del plazo de parabilidad	
		AGUA (Ref.: NTP 214.042)	SUELO	***Marcar en caso aplicable	



05-0169
00-23-57399
1E-23-19682

URGENTE

DATOS GENERALES				DATOS DEL MUESTREO				CÓDIGO DE ACCIÓN N°: 0001-7-2023-416					
Nombre o razón social	ORGANISMO DE EVALUACIÓN Y FISCALIZACIÓN AMBIENTAL			TIPO DE MUESTRA (Marcar con X)				RS/ TDR N°: 1160-2023					
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	Rolando Saldana Alfaro			UBICACIÓN				Enviado por: Rolando Saldana					
Teléfono/Anexo	986 748 690			Departamento: Lima				Fecha: 05-07-2023					
Correo(s) Electrónico(s)	rolando.saldana.alfaro1@gmail.com			Provincia: Lima				(DD-MM-AAAA)					
Referencia	EAS Pampilla - Hondable			Distrito: Santa Rosa				Hora: 17:00					
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"/> Terrestre (T) <input checked="" type="checkbox"/> Otros:
		PRESERVANTE QUÍMICO (Marcar con X)	Acido Nítrico	HNO ₃									
	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										
PARÁMETROS FÍSICOQUÍMICOS Y/O BIOLÓGICOS													
FECHA DE MUESTREO (DD-MM-AAAA)	HORA DE MUESTREO (24 h)	TIPO DE MATRIZ (*)	N° ENVASES (**)			TPH	PAH 5						OBSERVACIONES
			P	V	E								
1-23-07197	HON-AS-3	05-07-2023	14:45	AMAR	-	3	-	X	X				
OBSERVACIONES GENERALES													

LÍDER DE EQUIPO/ JEFE DE EQUIPO	FIRMA:	TIPO DE MATRIZ (*)	CONTROL DE CALIDAD	SECCION PARA SER REGISTRADA POR EL ÁREA DE RECEPCIÓN DEL LABORATORIO			
Victor Montesinos Calle		AGUA (Ref.: NTP 214.042)	SUELO	CONDICIONES DE RECEPCIÓN (MUESTRAS)	CONFORMIDAD DE RECEPCIÓN DE MUESTRAS		OBSERVACIONES
		SEDIMENTO	LODO		SI	NO	
RESPONSABLE 1	FIRMA:	AGUA Natural:	BKC: Blanco de campo	Envases adecuados y en buen estado	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Fecha de recepción: 06-07-23
VANIA RIMSRIACHIN CHINS		ASR: Agua Superficial de Rio	BKV: Blanco viajero	Preservantes adecuados ***	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Hora de recepción: 10:30
		ASL: Agua Superficial de Lago/Laguna	DUP: Duplicado	Refrigeradas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Recibido por: Jose Morales
RESPONSABLE 2	FIRMA:	ASBM: Agua Subterránea de Manantial	Otros:	Dentro del plazo de perecibilidad	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
		ASBT: Agua Subterránea Termal		***Marcar en caso aplique			
		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					
		ACF: Agua de circulación o enfriamiento					
		SU: Suelo	(**) P = Plástico, V = Vidrio, E = Esterilizado				
		SED: Sedimento					
		L.D: Lodo					
		AGUA					

09-3169
 CC-23-57389
 IC-23-10670

URGENTE



N° 000001
 CADENA DE CUSTODIA - MUESTRAS DE AGUA Y SUELO

DATOS GENERALES		DATOS DEL MUESTREO				CÓDIGO DE ACCIÓN N°:001-7-2023-416	
Nombre o razón social	ORGANISMO DE EVALUACIÓN Y FISCALIZACIÓN AMBIENTAL	TIPO DE MUESTRA (Marcar con X)		CÓDIGO DE ACCIÓN N°:001-7-2023-416		BSF/TDR N°:1160-2023	
Dirección	Av. Faustino Sánchez Carrión N° 603, 607, 615 - Jesús María	Líquido	<input checked="" type="checkbox"/>	Semisólido	<input type="checkbox"/>	Sólido	<input type="checkbox"/>
Personal de contacto	Oiber Rolando Saldana Alfaro	UBICACIÓN				Enviado por: Rolando Oiber Saldana Alfaro	
Telefono/Apexo	986748690	Departamento: Lima				Fecha: 06-07-2023	
Correo(s) Electrónico(s)	rolando.saldana.alfaro1@gmail.com	Provincia: Lima				Hora: 19:00	
Referencia	EAS-PAMPILLA- PLAYA CHICA	Distrito: Santa Rosa				Medio de envío: <input type="checkbox"/> Aireo (A) <input type="checkbox"/> Frecial (F) <input checked="" type="checkbox"/> Terrestre (T)	
CÓDIGO DE LABORATORIO	CÓDIGO DEL PUNTO DE MUESTREO	PRESERVANTE QUÍMICO (Marcar con X)				OBSERVACIONES	
		MUESTRAS (marcar con una X)					
		PARÁMETROS FÍSICO-QUÍMICOS Y/O BIOLÓGICOS					
		FECHA DE MUESTREO (DD-MM-AAAA)	HORA DE MUESTREO (24 h)	TIPO DE MATRIZ (*)	N° ENVASES (**) P V E	PAHs	TPH (C-C-80)
		M-23-40123	05-07-23	AMAR	3	X	X
OBSERVACIONES GENERALES							
SECCIÓN PARA SER REGISTRADA POR EL ÁREA DE RECEPCIÓN DEL LABORATORIO							
EDER DE EQUIPO/ APE DE EQUIPO	FIRMA:	TIPO DE MATRIZ	F1	CONTROL DE CALIDAD	CONDICIONES DE RECEPCIÓN (MUESTRAS)		CONFORMIDAD DE RECEPCIÓN DE MUESTRAS
Gerardo Prado Ore		AZUL (REF.: NTP 514.042)	SUELO	ENC: Símbolo de campo 001 Símbolo negro 001/002/003/004/005	Envases adecuados y en buen estado	<input checked="" type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	Fecha de recepción: 06-07-23
RESPONSABLE 1	FIRMA:	SUELO	SUELO	SED: Símbolo de campo 001 Símbolo negro 001/002/003/004/005	Preservantes adecuados ***	<input checked="" type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	Hora de recepción: 19:50
Victoria Yrene Valentin Rojas		SUELO	SUELO	ED: Símbolo de campo 001 Símbolo negro 001/002/003/004/005	Refrigeradas	<input checked="" type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	Recibido por:
RESPONSABLE 2	FIRMA:	AQUA	AQUA	TIPO DE ENVASE	Dentro del plazo de perecibilidad	<input checked="" type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	
		AQUA	AQUA	COM. DE TUBOS: TUBO	Marcar en caso aplicable		



05 2169
00 23-57396
1E-23-19691

URGENTE

DATOS GENERALES				DATOS DEL MUESTREO				CÓDIGO DE ACCIÓN N°: 0001-7-2023-416						
Nombre o razón social: ORGANISMO DE EVALUACIÓN Y FISCALIZACIÓN AMBIENTAL				TIPO DE MUESTRA (Marcar con X): Líquido <input checked="" type="checkbox"/> Semisólida <input type="checkbox"/> Sólido <input type="checkbox"/>				RS/ TDR N°: 1160-2023						
Dirección: Av. Faustino Sánchez Carrión N° 603, 607, 615 - Jesús María				UBICACIÓN: Departamento: Lima				DATOS DEL ENVÍO						
Personal de contacto: Rolando Saldamía Alfaro				Provincia: Lima				Enviado por: Rolando Saldamía						
Teléfono/Anexo: 986 748 690				Distrito: Santa Rosa				Fecha: 05-07-2023						
Correo(s) Electrónico(s): rolando.saldamia.alfaro1@gmail.com								(DD-MM-AAAA)						
Referencia: EAS Pampilla - Playa Grande 2				MUESTRAS (marcar con una x)				Hora: 17:00						
CÓDIGO DE LABORATORIO	CÓDIGO DEL PUNTO DE MUESTREO	FILTRADA (Marcar con X)												
		PRESERVANTE QUÍMICO (Marcar con X)	Ácido Nítrico	HNO ₃										
			Ácido 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												
PARÁMETROS FÍSICOQUÍMICOS Y/O BIOLÓGICOS														
FECHA DE MUESTREO (DD-MM-AAAA)	HORA DE MUESTREO (24 h)	TIPO DE MATRIZ (*)	N° ENVASES (*)			TPH	PAHS							
			P	V	E									
M-23-43195	SR0-AS-6	05-07-2023 13:15	AMAR	-	3	-	X	X						
OBSERVACIONES GENERALES														

LÍDER DE EQUIPO/ JEFE DE EQUIPO	FIRMA:	TIPO DE MATRIZ (*)	CONTROL DE CALIDAD	SECCION PARA SER REGISTRADA POR EL ÁREA DE RECEPCIÓN DEL LABORATORIO		
Victor Montesinos Calle		AGUA (Ref.: NTP 214.042)	SUELO	CONDICIONES DE RECEPCIÓN (MUESTRAS)		CONFORMIDAD DE RECEPCIÓN DE MUESTRAS
		SEDIMENTO	LODO	Envases adecuados y en buen estado	SI NO	Fecha de recepción:
RESPONSABLE 1	FIRMA:	AGUA Natural:	ARE: Agua de Reinyección	Preservantes adecuados ***	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	06-07-23
Vanía RIVERACHIN CHING		ASR: Agua Superficial de Río	ASL: Agua Superficial de Lago/Laguna	Refrigeradas	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	10:50
		ASBM: Agua Subterránea de Marañón	ASBT: Agua Subterránea Termal	Dentro del plazo de percibibilidad	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Recibido por:
RESPONSABLE 2	FIRMA:	AGUA Residual:	AREI: Agua de Reinyección	***Marcar en caso aplique		
		AGUA Salina:	ASAL: Agua Salobre			
		AGUA de Proceso:	AP: Agua purificada			
		AGUA de Proceso:	ACE: Agua de circulación o enfriamiento			



DATOS GENERALES				DATOS DEL MUESTREO				CÓDIGO DE ACCIÓN N°: 0001-7-2023-476						
Nombre o razón social	ORGANISMO DE EVALUACIÓN Y FISCALIZACIÓN AMBIENTAL			TIPO DE MUESTRA (Marcar con X)				RS TDR N°: 1160-2023						
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 ENVIO				
Personal de contacto	Rolando Díber Saldana Alvar			UBICACIÓN				Enviado por: Rolando Saldana Alvar						
Teléfono/Anexo	936748690			Departamento: -				Fecha: 05-07-2023						
Correo(s) Electrónico(s)	rolando.saldana.alvar1@gmail.com			Provincia: Constitucional del Callao				(DD-MM-AAAA)						
Referencia	EAS Pampilla - Bahía Blanca			Distrito: Ventanillo				Hora: 17:00						
CÓDIGO DE LABORATORIO	CÓDIGO DEL PUNTO DE MUESTREO	MUESTRAS (marcar con una x)										Medio de envío		
		FILTRADA (Marcar con X)												
		PRESERVANTE QUÍMICO (Marcar con X)	Ácido Nítrico	HNO ₃										Aéreo (A) <input type="checkbox"/> Fluvial (F) <input type="checkbox"/>
			Ácido Sulfúrico	H ₂ SO ₄										
Hidróxido de Sodio	NaOH										Otros: _____			
Acetato de Zinc	Zn(CH ₃ CO ₂) ₂													
Sulfato de Amonio	(NH ₄) ₂ SO ₄													
PARAMETROS FISICOQUÍMICOS Y/O BIOLÓGICOS												OBSERVACIONES		
FECHA DE MUESTREO (DD-MM-AAAA)	HORA DE MUESTREO (24 h)	TIPO DE MATRIZ (*)	N° ENVASES (**)			P _{pl}	TPH							
05-07-2023	18:30	AMAR	P	V	E									

OBSERVACIONES GENERALES

LÍDER DE EQUIPO/ JEFE DE EQUIPO	FIRMA:	TIPO DE MATRIZ (*)	CONTROL DE CALIDAD	SECCION PARA SER REGISTRADA POR EL ÁREA DE RECEPCIÓN DEL LABORATORIO				
Francis Cap Abi		AGUA (Ref.: NTP 214.042)	SUELO	CONDICIONES DE RECEPCIÓN (MUESTRAS)		CONFORMIDAD DE RECEPCIÓN DE MUESTRAS		OBSERVACIONES
RESPONSABLE 1	FIRMA:	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 ACF: Agua de circulación o enfriamiento	SU: Suelo SEDIMENTO LODO LD: Lodo AGUA Agua de Proceso: Cont... AAC: Agua de alimentación para calderas AL: Agua de lbrivación AC: Agua de caldera AIR: Agua de inyección y reinyección	BKC: Blanco de campo BKV: Blanco viajero DUP: Duplicado Otros: _____ (***) P = Plástico; V = Vidrio; E = Esterilizado	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: 06-07-23 Hora de recepción: 10:50 Recibido por: Joseh...		
RESPONSABLE 2	FIRMA:			***Marcar en caso aplique		 		

DATOS GENERALES				DATOS DEL MUESTREO				CÓDIGO DE ACCIÓN N°: 0001-7-2023-416					
Nombre o razón social	ORGANISMO DE EVALUACIÓN Y FISCALIZACIÓN AMBIENTAL			TIPO DE MUESTRA (Marcar con X)				RS/ TDR N°: 1160-2023					
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 ENVIO			
Personal de contacto	Rolando Saldaña Alfaro			UBICACIÓN				Enviado por: Rolando Saldaña					
Teléfono/Anexo	986 748 690			Departamento:				Fecha: 05-07-2023					
Correo(s) Electrónico(s)	rolando.saldaña.alfaro1@gmail.com			Provincia: Prov. Constitucional del Callao				(DD-MM-AAAA)					
Referencia	EAS Pampilla - Playa Cañero			Distrito: Ventanilla				Hora: 17:00					
CÓDIGO DE LABORATORIO	CÓDIGO DEL PUNTO DE MUESTREO	MUESTRAS (marcar con una x)										Medio de envío	
		FILTRADA (Marcar con X)											
PRESERVANTE QUÍMICO (Marcar con X)	Ácido Nítrico	HNO ₃										Aéreo (A) <input type="checkbox"/> Fluvial (F) <input type="checkbox"/> Terrestre (T) <input checked="" type="checkbox"/> Otros: _____	
	Ácido 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											
PARAMETROS FISCOQUÍMICOS Y/O BIOLÓGICOS													
FECHA DE MUESTREO (DD-MM-AAAA)	HORA DE MUESTREO (24 h)	TIPO DE MATRIZ (*)	N° ENVASES (*)			TPH	PAHS					OBSERVACIONES	
			P	V	E								
M-27-43204	CAV-AS-1	05-07-2023 11:20	AMAR	-	3	-	x	x					
OBSERVACIONES GENERALES													

LÍDER DE EQUIPO/ JEFE DE EQUIPO	FIRMA:	TIPO DE MATRIZ (*)	CONTROL DE CALIDAD	SECCION PARA SER REGISTRADA POR EL ÁREA DE RECEPCIÓN DEL LABORATORIO				
Victor Monfresnos Calle		AGUA (Ref.: NTP 214.042)	SUELO	CONDICIONES DE RECEPCIÓN (MUESTRAS)		CONFORMIDAD DE RECEPCIÓN DE MUESTRAS		OBSERVACIONES
		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 ARE: Agua de Reinyección ASAL: Agua Salobre SAL: Salmuera Agua de Proceso: AP: Agua purificada ACE: Agua de circulación o enfriamiento	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	BKC: Blanco de campo BKV: Blanco viajero DUP: Duplicado Otros: _____	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: 06-07-23 Hora de recepción: 10:50 Recibido por:		
RESPONSABLE 1	FIRMA:			***Marcar en caso aplique				
VANIA R. MARICHIN CHINGO								
RESPONSABLE 2	FIRMA:							

CADENA DE CUSTODIA - MUESTRAS DE AGUA Y SUELO

05-2169
00-20-57393
16-23-13673

URGENTE

DATOS GENERALES				DATOS DEL MUESTREO				CÓDIGO DE ACCIÓN N°: 0001-7-2023-416					
Nombre o razón social	ORGANISMO DE EVALUACIÓN Y FISCALIZACIÓN AMBIENTAL			TIPO DE MUESTRA (Marcar con X)				CÓDIGO DE ACCIÓN N°: 0001-7-2023-416					
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	Rolando Deber Saldana Aljaro			UBICACIÓN				Enviado por: Rolando Saldana Aljaro					
Teléfono/Anexo	986 748690			Departamento: -				Fecha: 05-07-2023					
Correo(s) Electrónico(s)	rolando.saldana.aljaro1@gmail.com			Provincia: Constitucional del Callao				(DD-MM-AAAA)					
Referencia	EAS Pampilla - Costa Azul 1			Distrito: Ventanilla				Hora: 11:00					
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"/> Terrestre (T) <input checked="" type="checkbox"/> Otros:
		PRESERVANTE QUÍMICO (Marcar con X)	Ácido Nítrico	HNO ₃									
Ácido 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											
PARAMETROS FÍSICOQUÍMICOS Y/O BIOLÓGICOS												OBSERVACIONES	
FECHA DE MUESTREO (DD-MM-AAAA)	HORA DE MUESTREO (24 h)	TIPO DE MATRIZ (*)	N° ENVASES (**)			PAHs	TPH						
			P	V	E								
05-07-2023	12:00	AMAR	-	3	-	x	x						
OBSERVACIONES GENERALES													

LÍDER DE EQUIPO/ JEFE DE EQUIPO	FIRMA:	TIPO DE MATRIZ (*)	CONTROL DE CALIDAD	SECCION PARA SER REGISTRADA POR EL ÁREA DE RECEPCIÓN DEL LABORATORIO				
Francis Carl Abill		AGUA (Ref.: NTP 214.042)	SU: Suelo	BKC: Blanco de campo BKV: Blanco viajero DUP: Duplicado Otros:	CONDICIONES DE RECEPCIÓN (MUESTRAS)		CONFORMIDAD DE RECEPCIÓN DE MUESTRAS	OBSERVACIONES
		ASR: Agua Superficial de Río ASL: Agua Superficial de Lago/Laguna ASBM: Agua Subterránea de Manantial ASBT: Agua Subterránea Terminal 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		BKC: Blanco de campo BKV: Blanco viajero DUP: Duplicado Otros:	SI	NO	
RESPONSABLE 1	FIRMA:	SEDIMENTO	SED: Sedimento		Envases adecuados y en buen estado	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	06-07-23
Bianca Reyes Castilla		LODO	LD: Lodo		Preservantes adecuados ***	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	10:50
RESPONSABLE 2	FIRMA:	AGUA		TIPO DE ENVASE	Refrigeradas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Recibido por:
		Agua de Proceso: Cont... AAC: Agua de alimentación para calderas AL: Agua de lixiviación AC: Agua de caldera AIR: Agua de inyección y reinyección			Dentro del plazo de perecibilidad	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
					***Marcar en caso aplique			



DATOS GENERALES				DATOS DEL MUESTREO				CÓDIGO DE ACCIÓN N°: 000 1-7-2023-416					
Nombre o razón social	ORGANISMO DE EVALUACIÓN Y FISCALIZACIÓN AMBIENTAL			TIPO DE MUESTRA (Marcar con X)				RS) TDR N°: 1160-2023					
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	Rolando Ober Saldana Alfaro			UBICACION				Enviado por: Rolando Saldana Alfaro					
Teléfono/Anexo	986743690			Departamento: -				Fecha: 05-07-2023					
Correo(s) Electrónico(s)	rolando.saldana.alfaro1@gmail.com			Provincia: Constitucional del Callao				(DD-MM-AAAA)					
Referencia	EAS Pampilla - Costa Azul 2			Distrito: Ventanilla				Hora: 17:00					
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									
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 FISIQUÍMICOS Y/O BIOLÓGICOS												OBSERVACIONES	
FECHA DE MUESTREO (DD-MM-AAAA)	HORA DE MUESTREO (24 h)	TIPO DE MATRIZ (*)	N° ENVASES (**)			PAHs	TPH						
			P	V	E								
05-07-2023	10:30	AMAR	-	3	-	X	X						

OBSERVACIONES GENERALES

LÍDER DE EQUIPO/ JEFE DE EQUIPO	FIRMA:	TIPO DE MATRIZ (*)	CONTROL DE CALIDAD	SECCION PARA SER REGISTRADA POR EL ÁREA DE RECEPCIÓN DEL LABORATORIO		
Francis Cofi Abil		AGUA (Ref.: NTP 214.042)	SUELO	CONDICIONES DE RECEPCIÓN (MUESTRAS)		CONFORMIDAD DE RECEPCIÓN DE MUESTRAS
		SEDIMENTO	BKC: Blanco de campo BKV: Blanco viajero DUP: Duplicado	SI	NO	Fecha de recepción:
RESPONSABLE 1	FIRMA:	LODO	Otros: _____	Envases adecuados y en buen estado	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Blanca Reyes Castillo		AGUA	TIPO DE ENVASE	Preservantes adecuados ***	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		AGUA de Proceso: Cont... AAC: Agua de alimentación para calderas AL: Agua de lixiviación AC: Agua de caldera AIR: Agua de inyección y reinyección	(**) P = Plástico; V = Vidrio; E = Esterilizado	Refrigeradas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
RESPONSABLE 2	FIRMA:			Dentro del plazo de perecibilidad	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
				***Marcar en caso aplique	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
					Recibido por:	

