

CADENA DE CUSTODIA - MUESTRAS DE AGUA Y SUELO

OS-22-3212
CC-22-30802
IE-22-12011

DATOS GENERALES				DATOS DEL MUESTREO				CÓDIGO DE ACCIÓN N°: 0008-7-2022-417				
Nombre o razón social	ORGANISMO DE EVALUACIÓN Y FISCALIZACIÓN AMBIENTAL			TIPO DE MUESTRA (Marcar con X)				RS/ TDR N°: 1206-2022				
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	Steven Bendezu Bendezu			UBICACIÓN				Enviado por: Steven Bendezu				
Teléfono/Anexo	993416364			Departamento: Apurímac				Fecha: 12-07-2022				
Correo(s) Electrónico(s)	Steven.bendezu.bendezu@gmail.com			Provincia: Cota bamba y Grau				(DD-MM-AAAA)				
Referencia				Distrito: Chalhuanhuacho, Coyllurqui, Tambobamba y Progreso				Hora: 12:00				
				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)				Terrestre (T) <input checked="" type="checkbox"/>				
				Acido Nítrico HNO ₃ <input checked="" type="checkbox"/>				Otros: _____				
				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 (*)								
				P V E								
				Metálicos								
				No Metálicos								
				4-22								
				36706 PM-1A 10-07-2022 10:40 ASB 2 - - X X								
				36707 PM-2A 11-07-2022 10:30 ASB 2 - - X X								
				36708 PM-3A 10-07-2022 12:25 ASB 2 - - X X								
				36709 PM-4 09-07-2022 15:15 ASB 2 - - X X								
				36710 PM-5 09-07-2022 16:35 ASB 2 - - X X								

OBSERVACIONES GENERALES




ASB: Agua Subterránea de Piezometro

LÍDER DE EQUIPO/ JEFE DE EQUIPO	FIRMA:	TIPO DE MATRIZ (*)	CONTROL DE CALIDAD	SECCION PARA SER REGISTRADA POR EL ÁREA DE RECEPCIÓN DEL LABORATORIO			
Steven Bendezu Bendezu		AGUA (Ref.: NTP 214.042)	SUELO	CONDICIONES DE RECEPCIÓN (MUESTRAS)		CONFORMIDAD DE RECEPCIÓN DE MUESTRAS	OBSERVACIONES
		AGUA Natural:	SU: Suelo	BKC: Blanco de campo	SI NO	Fecha de recepción:	
		ASR: Agua Superficial de Río	SEDIMENTO	BKV: Blanco viajero	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	14-07-22	
		ASL: Agua Superficial de Lago/Laguna	SED: Sedimento	DUP: Duplicado	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	10:20	
RESPONSABLE 1	FIRMA:	ASBM: Agua Subterránea de Manantial	LODO	Otros: _____	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Recibido por: Isabel Pizarro	
Erglim Pizarro Palomino		ASBT: Agua Subterránea Termal	LD: Lodo	TIPO DE ENVASE	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		
RESPONSABLE 2	FIRMA:	Agua Residual:	AGUA				
		ARD: Agua Residual Doméstica	Agua de Proceso: Cont...	(**) P = Plástico;			
		ARI: Agua Residual Industrial	AAC: Agua de alimentación para calderas	V = Vidrio;			
		Agua Salina:	AL: Agua de lixiviación	E = Esterilizado			
		AMAR: Agua de Mar	AC: Agua de caldera				
		AREI: Agua de Reinyección	AIR: Agua de inyección y reinyección				

OS-22-3212
CC-22-30803
IE-22-12012

[illegible]

AV: AGU2 UTRAPUR2

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
Steven Bendezi			<u>Agua Natural:</u> ASR: Agua Superficial de Río 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: _____	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: 14-07-22		
RESPONSABLE 1									Hora de recepción: 10:20
Erskin Pinares Palomino								Recibido por: Abel Paredes	
RESPONSABLE 2								J	

CADENA DE CUSTODIA - MUESTRAS DE AGUA Y SUELO

05-22-3212
CC-22-30804
1E-22-12013

DATOS GENERALES										DATOS DEL MUESTREO										CÓDIGO DE ACCIÓN N°: 0008-7-2022-417
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°: 1206-2022
Dirección: Av. Faustino Sánchez Carrión N° 603, 607, 615 - Jesús María										UBICACIÓN										DATOS DEL ENVÍO
Personal de contacto: Steven Bendezu Bendezu										Departamento: Apurímac										Enviado por: Steven Bendezu
Teléfono/Anexo: 993 416 364										Provincia: Cotabambas y Grau										Fecha: 12-07-2022
Correo(s) Electrónico(s): Steven.bendezu.bendezu@gmail.com										Distrito: Chalhuanacho, Coyllurqui, Tambobamba y Progreso										(DD-MM-AAAA)
Referencia:										MUESTRAS (marcar con una x)										Hora: 12:00
CÓDIGO DE LABORATORIO 1-22 36712										CÓDIGO DEL PUNTO DE MUESTREO BKE-1										Medio de envío
																				Aéreo (A) <input type="checkbox"/> Fluvial (F) <input type="checkbox"/>
																				Terrestre (T) <input checked="" type="checkbox"/>
																				Otros: _____
																				OBSERVACIONES
FILTRADA (Marcar con X)										PARÁMETROS FÍSICOQUÍMICOS Y/O BIOLÓGICOS										
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										
FECHA DE MUESTREO (DD-MM-AAAA)										HORA DE MUESTREO (24 h)										TIPO DE MATRIZ (*)
10-07-2022										12:25										AU
N° ENVASES (")										P										V
1										-										-
E										X										Verificar total

AU: Agua Ultra pura

LÍDER DE EQUIPO/ JEFE DE EQUIPO	FIRMA:	TIPO DE MATRIZ (*)	CONTROL DE CALIDAD	SECCION PARA SER REGISTRADA POR EL ÁREA DE RECEPCIÓN DEL LABORATORIO		
Steven Bendezu Bendezu		AGUA (Ref.: NTP 214.042)	SUELO	CONDICIONES DE RECEPCIÓN (MUESTRAS)	CONFORMIDAD DE RECEPCIÓN DE MUESTRAS	OBSERVACIONES
RESPONSABLE 1	FIRMA:	AGUA Natural:	SU: Suelo	SI NO	Fecha de recepción:	
Erslim Pinaves Palomino		ASR: Agua Superficial de Río	SED: Sedimento	Envases adecuados y en buen estado <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	14-07-22	
RESPONSABLE 2	FIRMA:	ASL: Agua Superficial de Lago/Laguna	LODO	Preservantes adecuados *** <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	10:20	
		ASBM: Agua Subterránea de Manantial	AGUA	Refrigeradas <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Recibido por: Abel Pantoja	
		ASBT: Agua Subterránea Termal		Dentro del plazo de perecibilidad <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		
		AGUA Residual:		***Marcar en caso aplique		
		ARD: Agua Residual Doméstico				
		ARI: Agua Residual Industrial				
		AGUA Salina:				
		AMAR: Agua de Mar				
		AREI: Agua de Reinyección				
		SAL: Agua Salobre				
		SAL: Salmuera				
		AGUA de Proceso:				
		AP: Agua purificada				
		ACE: Agua de circulación o enfriamiento				

CADENA DE CUSTODIA - MUESTRAS DE AGUA Y SUELO

05-22-3212
CC-22-30805
1E-22-12014

DATOS GENERALES				DATOS DEL MUESTREO				CÓDIGO DE ACCIÓN N°: 0008-7-2022-417				
Nombre o razón social	ORGANISMO DE EVALUACIÓN Y FISCALIZACIÓN AMBIENTAL			TIPO DE MUESTRA (Marcar con X)				RS TDR N°: 1206-2022				
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	Steven Bendezu Bendezu			UBICACIÓN				Enviado por: Steven Bendezu				
Teléfono/Anexo	993 416364			Departamento: A Purimae				Fecha: 12-07-2022				
Correo(s) Electrónico(s)	Steven-bendezu.bendezu@gmail.com			Provincia: Cotabambas y Grau				(DD-MM-AAAA)				
Referencia				Distrito: Chalhuancho, Coyllurqui, Tambobamba y Progreso				Hora: 12:00				
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	<input checked="" type="checkbox"/>							
			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 (")			Metadatos Cotabambas				
					P	V	E					
36713	BKE-2	11-07-2022	10:30	AU	1	-	-	<input checked="" type="checkbox"/>				
OBSERVACIONES GENERALES												
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							
Steven Bendezu Bendezu		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			
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 LODO AGUA	Otros: _____	Envases adecuados y en buen estado	SI <input checked="" type="checkbox"/> NO <input type="checkbox"/>	Fecha de recepción: 14-07-22	RECIBIDO POR: Arsol Palora	ANALYTICAL LABORATORY EIRL RECEPCION DE MUESTRAS 14 JUL 2022 Hora: _____ CALLAO			
Erslim Pinarez Palomero		Agua de Proceso: Cont... AAC: Agua de alimentación para calderas AL: Agua de lixiviación AC: Agua de caldera AIR: Agua de inyección y reinyección		Preservantes adecuados *** Refrigeradas Dentro del plazo de perecibilidad	SI <input checked="" type="checkbox"/> NO <input type="checkbox"/> SI <input checked="" type="checkbox"/> NO <input type="checkbox"/> SI <input checked="" type="checkbox"/> NO <input type="checkbox"/>	Hora de recepción: 10:20						
RESPONSABLE 2	FIRMA:	***Marcar en caso aplique										

ANALYTICAL LABORATORY
RECEPCION DE MUESTRAS
74 JUL 2022
Hora:
CALLAO

[illegible]

OBSERVACIONES GENERALES

AV : Agua UltraPura

ANALYTICAL LABORATORY ELI
RECEPCIÓN
DE MUESTRAS
21 SEP 2022
CALLAO

CADENA DE CUSTODIA - MUESTRAS DE AGUA Y SUELO

05-22-4371
CC-22-35302
1E-22-16439

DATOS GENERALES				DATOS DEL MUESTREO				CÓDIGO DE ACCIÓN N°: 0001-9-2022-447				
Nombre o razón social	ORGANISMO DE EVALUACIÓN Y FISCALIZACIÓN AMBIENTAL			TIPO DE MUESTRA (Marcar con X)				RS/ TDR N°: 1619-2022				
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	Steven Bendezo Bendezo			UBICACIÓN				Enviado por: Steven Bendezo				
Teléfono/Anexo	943 46 364			Departamento: Apurimac				Fecha: 18-09-2022				
Correo(s) Electrónico(s)	Steven.bendezo.bendezo@gmail.com			Provincia: Cotabambas y Grau				(DD-MM-AAAA)				
Referencia				Distrito: Chayabamba, Cuyllurqui, Tambobamba y Progreso				Hora: 14:00				
				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)				Terrestre (T) <input checked="" type="checkbox"/>				
				Ácido Nítrico HNO ₃				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								
				PARÁMETROS FÍSICOQUÍMICOS Y/O BIOLÓGICOS								
				FECHA DE MUESTREO (DD-MM-AAAA)								
				HORA DE MUESTREO (24 h)								
				TIPO DE MATRIZ (*)								
				N° ENVASES (**)								
				P V E								
M-22-50021	BKE-2	16-09-2022	14:20	AV	1	-	-	X				

OBSERVACIONES GENERALES

AV: Agua UltraPura

LÍDER DE EQUIPO/ JEFE DE EQUIPO		FIRMA:		TIPO DE MATRIZ (*)		CONTROL DE CALIDAD		SECCION PARA SER REGISTRADA POR EL ÁREA DE RECEPCIÓN DEL LABORATORIO			
Steven Bendezo Bendezo				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	
RESPONSABLE 1				Agua Natural: ASR: Agua Superficial de Río ASL: Agua Superficial de Lago/Laguna ASBM: Agua Subterránea de Manantial ASBT: Agua Subterránea Termal	SU: Suelo	Otros: _____	Envases adecuados y en buen estado	SI NO	Fecha de recepción:		
Erwin Pinzo Pizarro				Agua Residual: ARD: Agua Residual Doméstica ARI: Agua Residual Industrial	SED: Sedimento		Preservantes adecuados ***	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	21/09/22		
RESPONSABLE 2				Agua Salina: AMAR: Agua de Mar AREI: Agua de Reinyección	LODO		Refrigeradas	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	15:50		
				ASAL: Agua Salobre SAL: Salmuera	LD: Lodo		Dentro del plazo de perecibilidad	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Recibido por: Arba Palos		
				Agua de Proceso: AAC: Agua de alimentación para calderas AL: Agua de lixiviación AC: Agua de caldera AIR: Agua de inyección y reinyección	AGUA		***Marcar en caso aplique	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>			



CADENA DE CUSTODIA - MUESTRAS DE AGUA Y SUELO

OS-22-4371
CC-22-35305
IE-22-16441

DATOS GENERALES				DATOS DEL MUESTREO				CÓDIGO DE ACCIÓN N°: 0001-9-2022-417						
Nombre o razón social	ORGANISMO DE EVALUACIÓN Y FISCALIZACIÓN AMBIENTAL			TIPO DE MUESTRA (Marcar con X)				RS) TDR N°: 1619-2022						
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	Steven Bendezu Bendezu			UBICACIÓN				Enviado por: Steven Bendezu						
Teléfono/Anexo	993 456 364			Departamento: Apurímac				Fecha: 18-09-2022						
Correo(s) Electrónico(s)	Steven.bendezu.bendezu@gmail.com			Provincia: Cotabambas y Grau				(DD-MM-AAAA)						
Referencia				Distrito: Chalhuanacho, Coyllurqui, Tambobamba y Progreso				Hora: 14:00						
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	<input checked="" type="checkbox"/>									
			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 (**)			Metodo	Lugares	Sustancias						
			P	V	E									
M-22-50027	PM-1A	16-09-2022 12:20	ASB	2	-	-	X	X						
M-22-50028	PM-2A	16-09-2022 14:20	ASB	2	-	-	X	X						
M-22-50029	PM-3A	16-09-2022 17:55	ASB	2	-	-	X	X						
M-22-50030	PM-4	16-09-2022 9:00	ASB	2	-	-	X	X						
M-22-50031	PM-5	16-09-2022 10:20	ASB	2	-	-	X	X						

ASB: Agua Subterránea de Piezometro

LÍDER DE EQUIPO/ JEFE DE EQUIPO	FIRMA:	TIPO DE MATRIZ (*)	CONTROL DE CALIDAD	SECCION PARA SER REGISTRADA POR EL ÁREA DE RECEPCIÓN DEL LABORATORIO		
Steven Bendezu Bendezu		AGUA (Ref.: NTP 214.042)	SUELO	CONDICIONES DE RECEPCIÓN (MUESTRAS)	CONFORMIDAD DE RECEPCIÓN DE MUESTRAS	OBSERVACIONES
RESPONSABLE 1	FIRMA:	SEDIMENTO	BKC: Blanco de campo BKV: Blanco viajero DUP: Duplicado	Envases adecuados y en buen estado	Fecha de recepción: 21/09/22	
Erslim Pinzres Palomino	FIRMA:	LODO	Otros: _____	Preservantes adecuados ***	Hora de recepción: 15:50	
RESPONSABLE 2	FIRMA:	AGUA	TIPO DE ENVASE	Refrigeradas	Recibido por: Arbel Pano	
				Dentro del plazo de perecibilidad		
		AGUA (Ref.: NTP 214.042)	SUELO	Envases adecuados y en buen estado	Fecha de recepción: 21/09/22	
		SEDIMENTO	BKC: Blanco de campo BKV: Blanco viajero DUP: Duplicado	Preservantes adecuados ***	Hora de recepción: 15:50	
		LODO	Otros: _____	Refrigeradas	Recibido por: Arbel Pano	
		AGUA	TIPO DE ENVASE	Dentro del plazo de perecibilidad		
		AGUA (Ref.: NTP 214.042)	SUELO	Envases adecuados y en buen estado	Fecha de recepción: 21/09/22	
		SEDIMENTO	BKC: Blanco de campo BKV: Blanco viajero DUP: Duplicado	Preservantes adecuados ***	Hora de recepción: 15:50	
		LODO	Otros: _____	Refrigeradas	Recibido por: Arbel Pano	
		AGUA	TIPO DE ENVASE	Dentro del plazo de perecibilidad		



CADENA DE CUSTODIA - MUESTRAS DE AGUA Y SUELO

OS-22-4371
CC-22-35315
IE-22-18449

DATOS GENERALES				DATOS DEL MUESTREO				CÓDIGO DE ACCIÓN N°: 0001-9-2022-447														
Nombre o razón social	ORGANISMO DE EVALUACIÓN Y FISCALIZACIÓN AMBIENTAL			TIPO DE MUESTRA (Marcar con X)				RS/TDR N°: 1619-2022														
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	Steven Bendezo Bendezo			UBICACIÓN				Enviado por: Steven Bendezo														
Teléfono/Anexo	993 466 364			Departamento: Apurímac				Fecha: 18-09-2022														
Correo(s) Electrónico(s)	Steven.bendezo.bendezo@gmail.com			Provincia: Cuzco				(DD-MM-AAAA)														
Referencia				Distrito: Chalhuancho, Cuyllurqui, Tambobambiz y Progreso				Hora: 14:00														
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	<input checked="" type="checkbox"/>																	
			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 (**)																			
			P	V	E																	
M-22-50052	BKV-1	05-09-2022 9:00	AU	1	-	-	<input checked="" type="checkbox"/>															

OBSERVACIONES GENERALES

AU: Agua Ultra pura

LÍDER DE EQUIPO/ JEFE DE EQUIPO	FIRMA:	TIPO DE MATRIZ (*)	CONTROL DE CALIDAD	SECCION PARA SER REGISTRADA POR EL ÁREA DE RECEPCIÓN DEL LABORATORIO		
Steven Bendezo Bendezo		AGUA (Ref.: NTP 214.042)	SUELO	CONDICIONES DE RECEPCIÓN (MUESTRAS)	CONFORMIDAD DE RECEPCIÓN DE MUESTRAS	OBSERVACIONES
		AGUA Natural:	SU: Suelo	BKC: Blanco de campo	Fecha de recepción:	
		ASR: Agua Superficial de Rio	SEDIMENTO	BKV: Blanco viajero	Hora de recepción:	
		ASL: Agua Superficial de Lago/Laguna	SED: Sedimento	DUP: Duplicado	Recibido por:	
		ASBM: Agua Subterránea de Manantial	LODO	Otros: _____		
		ASBT: Agua Subterránea Termal	AGUA			
RESPONSABLE 1	FIRMA:	AGUA Residual:				
Ersim Pinaraj Palomino		ARD: Agua Residual Doméstica				
		ARI: Agua Residual Industrial				
		AGUA Salina:				
		AMAR: Agua de Mar				
		AREI: Agua de Reinyección				
		ASAL: Agua Salobre				
		SAL: Salmuera				
RESPONSABLE 2	FIRMA:	AGUA de Proceso:				
		AP: Agua purificada				
		ACE: Agua de circulación o enfriamiento				

CADENA DE CUSTODIA - MUESTRAS DE AGUA Y SUELO

05-22-4371
CC-22-35321
1E-22-16457

DATOS GENERALES				DATOS DEL MUESTREO												CÓDIGO DE ACCIÓN N°: 0001-9-2022-47		
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"/>												TDR N°: 1619-2022		
Dirección: Av. Faustino Sánchez Carrión N° 603, 607, 615 - Jesús María				UBICACIÓN												Enviado por: Steven Bendezo		
Personal de contacto: Steven Bendezo Bendezo				Departamento: Apurimac												Fecha: 18-09-2022		
Teléfono/Anexo: 993 416 364				Provincia: COTABAMBA Y GRAU												(DD-MM-AAAA)		
Correo(s) Electrónico(s): Steven.bendezo.bendezo@gmail.com				Distrito: Chalhuanahuacho, Coyllurqui, Tambobambaz y Progreso												Hora: 14:00		
Referencia:				MUESTRAS (marcar con una x)												Medio de envío		
CÓDIGO DE LABORATORIO	CÓDIGO DEL PUNTO DE MUESTREO	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	<input checked="" type="checkbox"/>													
			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 (**)															
			P V E															
M-22-50069	DUP-1	16-09-2022 10:20	ASB	1 - -														

OBSERVACIONES GENERALES

ASB: Agua Subterránea de Piezometro

LÍDER DE EQUIPO/ JEFE DE EQUIPO	FIRMA:	TIPO DE MATRIZ (*)	CONTROL DE CALIDAD	SECCION PARA SER REGISTRADA POR EL ÁREA DE RECEPCIÓN DEL LABORATORIO		
Steven Bendezo Bendezo		AGUA (Ref.: NTP 214.042) SUELO SEDIMENTO LODO AGUA	BKC: Blanco de campo BKV: Blanco viajero DUP: Duplicado Otros:	CONDICIONES DE RECEPCIÓN (MUESTRAS)	CONFORMIDAD DE RECEPCIÓN DE MUESTRAS	OBSERVACIONES
RESPONSABLE 1	FIRMA:	Agua Natural: ASR: Agua Superficial de Rio 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	(**) P = Plástico; V = Vidrio; E = Esterilizado	Envases adecuados y en buen estado Preservantes adecuados *** Refrigeradas Dentro del plazo de perecibilidad	Fecha de recepción: Hora de recepción: Recibido por:	
Erslim Pinarez Patomiro				SI NO <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	21-09-22 15:30 Jorge Morales	
RESPONSABLE 2	FIRMA:			***Marcar en caso aplique		

CADENA DE CUSTODIA - MUESTRAS DE AGUA Y SUELO

OS-22-4371
CC-22-~~3527~~ 35327
IE-22-16463

DATOS GENERALES				DATOS DEL MUESTREO				CÓDIGO DE ACCIÓN N°: 0001-9-2022-417												
Nombre o razón social	ORGANISMO DE EVALUACIÓN Y FISCALIZACIÓN AMBIENTAL			TIPO DE MUESTRA (Marcar con X)				RS TDR N°: 1619-2022												
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 ENVIO										
Personal de contacto	Steven Bendezo Bendezo			UBICACIÓN				Enviado por: Steven Bendezo												
Teléfono/Anexo	993 416 364			Departamento: Apurimac				Fecha: 18-09-2022												
Correo(s) Electrónico(s)	Steven.bendezo.bendezo@gmail.com			Provincia: Cotabambas y Grau				(DD-MM-AAAA)												
Referencia				Distrito: Chulinwanocho, Coyllurqui, Tambobambaz y Progreso				Hora: 14:00												
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	<input checked="" type="checkbox"/>															
			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 (**)															
					P	V	E													
		M-22-50083	BKC-1	16-09-2022	16:20	AU	1	-	-											

OBSERVACIONES GENERALES

AU: Agua UltraPura

LÍDER DE EQUIPO/ JEFE DE EQUIPO	FIRMA:	TIPO DE MATRIZ (*)		CONTROL DE CALIDAD	SECCION PARA SER REGISTRADA POR EL ÁREA DE RECEPCIÓN DEL LABORATORIO				
Steven Bendezo Bendezo		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	
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 SEDIMENTO LODO AGUA	Otros: _____	Envases adecuados y en buen estado	SI <input checked="" type="checkbox"/> NO <input type="checkbox"/>	Fecha de recepción: 21-09-22		
Grasm Pinarg Patomino					Preservantes adecuados ***	SI <input checked="" type="checkbox"/> NO <input type="checkbox"/>	Hora de recepción: 15:50		
RESPONSABLE 2	FIRMA:				Refrigeradas	SI <input checked="" type="checkbox"/> NO <input type="checkbox"/>	Recibido por: Jael Manab		
					Dentro del plazo de perecibilidad	SI <input checked="" type="checkbox"/> NO <input type="checkbox"/>			
					***Marcar en caso aplique				