

OS-22-3725  
CC-22-33647  
IE-22-14809

[illegible]



**CADENA DE CUSTODIA - MUESTRAS DE AGUA Y SUELO**

05-22-3725  
CC-22-33652  
1E-22-14814

DATOS GENERALES				DATOS DEL MUESTREO				CÓDIGO DE ACCIÓN N°: 0007-8-2022-417																																						
Nombre o razón social	ORGANISMO DE EVALUACIÓN Y FISCALIZACIÓN AMBIENTAL			TIPO DE MUESTRA (Marcar con X)				RS TDR N°: 1413-2022																																						
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	Cecilia Hurtado Saenz			UBICACIÓN				Enviado por: Cecilia Hurtado																																						
Teléfono/Anexo	954824302			Departamento: Junín				Fecha: 27-08-2022																																						
Correo(s) Electrónico(s)	ceciliahurtadosaenz@gmail.com			Provincia: Yauli				(DD-MM-AAAA)																																						
Referencia				Distrito: Huay-Huay				Hora: 20:00																																						
				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"/>																																						
				<table border="1"> <tr> <td>Ácido Nítrico</td> <td>HNO<sub>3</sub></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Ácido Sulfúrico</td> <td>H<sub>2</sub>SO<sub>4</sub></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Hidróxido de Sodio</td> <td>NaOH</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Acetato de Zinc</td> <td>Zn(CH<sub>3</sub>CO<sub>2</sub>)<sub>2</sub></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Sulfato de Amonio</td> <td>(NH<sub>4</sub>)<sub>2</sub>SO<sub>4</sub></td> <td></td> </tr> </table>				Ácido Nítrico	HNO <sub>3</sub>	<input checked="" type="checkbox"/>	Ácido Sulfúrico	H <sub>2</sub> SO <sub>4</sub>		Hidróxido de Sodio	NaOH		Acetato de Zinc	Zn(CH <sub>3</sub> CO <sub>2</sub> ) <sub>2</sub>		Sulfato de Amonio	(NH <sub>4</sub> ) <sub>2</sub> SO <sub>4</sub>		Otros: _____																							
Ácido Nítrico	HNO <sub>3</sub>	<input checked="" type="checkbox"/>																																												
Ácido Sulfúrico	H <sub>2</sub> SO <sub>4</sub>																																													
Hidróxido de Sodio	NaOH																																													
Acetato de Zinc	Zn(CH <sub>3</sub> CO <sub>2</sub> ) <sub>2</sub>																																													
Sulfato de Amonio	(NH <sub>4</sub> ) <sub>2</sub> SO <sub>4</sub>																																													
				PARÁMETROS FÍSICOQUÍMICOS Y/O BIOLÓGICOS				OBSERVACIONES																																						
				<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">N° de Muestras</th> <th rowspan="2">N° de Envases</th> </tr> <tr> <th>P</th> <th>V</th> <th>E</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>26-08-2022</td> <td>09:30</td> <td>ASB</td> <td>2</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>X</td> <td>X</td> </tr> <tr> <td>26-08-2022</td> <td>11:10</td> <td>ASB</td> <td>2</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>X</td> <td>X</td> </tr> <tr> <td>26-08-2022</td> <td>12:10</td> <td>ASB</td> <td>2</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>X</td> <td>X</td> </tr> </tbody> </table>				FECHA DE MUESTREO (DD-MM-AAAA)	HORA DE MUESTREO (24 h)	TIPO DE MATRIZ (*)	N° ENVASES (*)			N° de Muestras	N° de Envases	P	V	E	26-08-2022	09:30	ASB	2	—	—	X	X	26-08-2022	11:10	ASB	2	—	—	X	X	26-08-2022	12:10	ASB	2	—	—	X	X				
FECHA DE MUESTREO (DD-MM-AAAA)	HORA DE MUESTREO (24 h)	TIPO DE MATRIZ (*)	N° ENVASES (*)			N° de Muestras	N° de Envases																																							
			P	V	E																																									
26-08-2022	09:30	ASB	2	—	—	X	X																																							
26-08-2022	11:10	ASB	2	—	—	X	X																																							
26-08-2022	12:10	ASB	2	—	—	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					
Cecilia Hurtado Saenz				AGUA (Ref.: NTP 214.042)	SUELO			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 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: AAC: Agua de alimentación para calderas AP: Agua purificada ACE: Agua de circulación o enfriamiento	SU: Suelo  SEDIMENTO  SED: Sedimento  LODO  LD: Lodo  AGUA  Agua de Proceso: Cont... AAC: Agua de alimentación para calderas AP: Agua purificada ACE: Agua de circulación o enfriamiento	BKC: Blanco de campo BKV: Blanco viajero DUP: Duplicado  Otros: _____		Envases adecuados y en buen estado Preservantes adecuados *** Refrigeradas Dentro del plazo de perecibilidad	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"/>	Fecha de recepción: 29/08/22 Hora de recepción: 17:00 Recibido por: Abel Páez	ANALYTICAL LABORATORY E.I.R.L. RECEPCIÓN DE MUESTRAS 29 AGO 2022 CALLAO		
RESPONSABLE 2								***Marcar en caso aplique					



05-22-3725  
06-22-33653  
11-22-14815

[illegible]



**CADENA DE CUSTODIA - MUESTRAS DE AGUA Y SUELO**

05-22-3725  
CC-22-33655  
1E-22-14817

DATOS GENERALES				DATOS DEL MUESTREO				CÓDIGO DE ACCIÓN N°: 0007-8-2022-417																											
Nombre o razón social	ORGANISMO DE EVALUACIÓN Y FISCALIZACIÓN AMBIENTAL			TIPO DE MUESTRA (Marcar con X)				RS TDR N°: 1413-2022																											
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	Cecilia Hurtado Saenz			UBICACIÓN				Enviado por: Cecilia Hurtado																											
Teléfono/Anexo	954824302			Departamento: Junín				Fecha: 27-08-2022																											
Correo(s) Electrónico(s)	ceciliahurtadosaenz@gmail.com			Provincia: Yauli				(DD-MM-AAAA)																											
Referencia				Distrito: Huay-Huay				Hora: 20:00																											
				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"/>																											
				<table border="1"> <tr> <td>Ácido Nítrico</td> <td>HNO<sub>3</sub></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Ácido Sulfúrico</td> <td>H<sub>2</sub>SO<sub>4</sub></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Hidróxido de Sodio</td> <td>NaOH</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Acetato de Zinc</td> <td>Zn(CH<sub>3</sub>CO<sub>2</sub>)<sub>2</sub></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Sulfato de Amonio</td> <td>(NH<sub>4</sub>)<sub>2</sub>SO<sub>4</sub></td> <td></td> </tr> </table>				Ácido Nítrico	HNO <sub>3</sub>	<input checked="" type="checkbox"/>	Ácido Sulfúrico	H <sub>2</sub> SO <sub>4</sub>		Hidróxido de Sodio	NaOH		Acetato de Zinc	Zn(CH <sub>3</sub> CO <sub>2</sub> ) <sub>2</sub>		Sulfato de Amonio	(NH <sub>4</sub> ) <sub>2</sub> SO <sub>4</sub>		Otros: _____												
Ácido Nítrico	HNO <sub>3</sub>	<input checked="" type="checkbox"/>																																	
Ácido Sulfúrico	H <sub>2</sub> SO <sub>4</sub>																																		
Hidróxido de Sodio	NaOH																																		
Acetato de Zinc	Zn(CH <sub>3</sub> CO <sub>2</sub> ) <sub>2</sub>																																		
Sulfato de Amonio	(NH <sub>4</sub> ) <sub>2</sub> SO <sub>4</sub>																																		
				PARAMETROS FISICOQUÍMICOS Y/O BIOLÓGICOS				OBSERVACIONES																											
				<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">Metales totales</th> </tr> <tr> <th>P</th> <th>V</th> <th>E</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>25-08-2022</td> <td>10:45</td> <td>A.U.</td> <td>1</td> <td>---</td> <td>---</td> <td>X</td> </tr> <tr> <td>01-08-2022</td> <td>17:00</td> <td>A.U.</td> <td>1</td> <td>---</td> <td>---</td> <td>X</td> </tr> </tbody> </table>				FECHA DE MUESTREO (DD-MM-AAAA)	HORA DE MUESTREO (24 h)	TIPO DE MATRIZ (*)	N° ENVASES (")			Metales totales	P	V	E	25-08-2022	10:45	A.U.	1	---	---	X	01-08-2022	17:00	A.U.	1	---	---	X				
FECHA DE MUESTREO (DD-MM-AAAA)	HORA DE MUESTREO (24 h)	TIPO DE MATRIZ (*)	N° ENVASES (")			Metales totales																													
			P	V	E																														
25-08-2022	10:45	A.U.	1	---	---	X																													
01-08-2022	17:00	A.U.	1	---	---	X																													
				OBSERVACIONES GENERALES																															

A.U.: Agua Ultra pura

LIDER DE EQUIPO/ JEFE DE EQUIPO	FIRMA:	TIPO DE MATRIZ (*)	CONTROL DE CALIDAD	SECCION PARA SER REGISTRADA POR EL ÁREA DE RECEPCIÓN DEL LABORATORIO		
Cecilia Hurtado Saenz		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 Río	SEDIMENTO	BKV: Blanco viajero	Hora de recepción:	
		ASL: Agua Superficial de Lago/Laguna	SED: Sedimento	DUP: Duplicado	Recibido por: Arbel Pinos	
		ASBM: Agua Subterránea de Manantial	LODO	Otros: _____		
		ASBT: Agua Subterránea Termal	AGUA			
RESPONSABLE 1	FIRMA:	Agua Residual:	TIPO DE ENVASE			
Rubi Lumbreras Huamán		ARD: Agua Residual Doméstica				
RESPONSABLE 2	FIRMA:	ARI: Agua Residual Industrial				
Norvin Requena Sánchez		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				



**CADENA DE CUSTODIA - MUESTRAS DE AGUA Y SUELO**

05-22-3725  
CC-22-33656  
IE-22-14818

DATOS GENERALES				DATOS DEL MUESTREO				CÓDIGO DE ACCIÓN N°: 0007-8-2022-417							
Nombre o razón social	ORGANISMO DE EVALUACIÓN Y FISCALIZACIÓN AMBIENTAL			TIPO DE MUESTRA (Marcar con X)				RS TDR N°: 1413-2022							
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	Cecilia Hurtado Saenz			UBICACIÓN				Enviado por: Cecilia Hurtado							
Teléfono/Anexo	954824302			Departamento: Junín				Fecha: 27-08-2022							
Correo(s) Electrónico(s)	ceciliahurtadoSaenz@gmail.com			Provincia: Yauli				(DD-MM-AAAA)							
Referencia				Distrito: Huay - Huay				Hora: 20:00							
CÓDIGO DE LABORATORIO	CÓDIGO DEL PUNTO DE MUESTREO	MUESTRAS (marcar con una x)													
		FILTRADA (Marcar con X)													
		PRESERVANTE QUÍMICO (Marcar con X)		Ácido Nítrico		HNO <sub>3</sub>		<input checked="" type="checkbox"/>							
				Ácido Sulfúrico		H <sub>2</sub> SO <sub>4</sub>									
				Hidróxido de Sodio		NaOH									
		Acetato de Zinc		Zn(CH <sub>3</sub> CO <sub>2</sub> ) <sub>2</sub>											
		Sulfato de Amonio		(NH <sub>4</sub> ) <sub>2</sub> SO <sub>4</sub>											
PARÁMETROS FÍSICOQUÍMICOS Y/O BIOLÓGICOS															
FECHA DE MUESTREO (DD-MM-AAAA)		HORA DE MUESTREO (24 h)		TIPO DE MATRIZ (*)		N° ENVASES (*)		P		V		E		Metals Totales	
11-22-44556		24-08-2022 15:45		A.U.		1		---		---		---		X	
44557		01-08-2022 17:00		A.H.		1		---		---		---		X	
OBSERVACIONES															
OBSERVACIONES GENERALES															
A.U.: Agua Ultra pura															
LÍDER DE EQUIPO/ JEFE DE EQUIPO															
Cecilia Hurtado Saenz		FIRMA:		TIPO DE MATRIZ (*)		CONTROL DE CALIDAD		SECCION PARA SER REGISTRADA POR EL ÁREA DE RECEPCIÓN DEL LABORATORIO							
RESPONSABLE 1		FIRMA:		AGUA (Ref.: NTP 214.042)		SUELO		CONDICIONES DE RECEPCIÓN (MUESTRAS)		CONFORMIDAD DE RECEPCIÓN DE MUESTRAS		OBSERVACIONES			
Rubi Lumberras Huamán		FIRMA:		AGUA Natural:		SU: Suelo		SI NO		Fecha de recepción:		ANALYTICAL LABORATORY RECEPCIÓN DE MUESTRAS 29 AGO 2022 CALLAO			
				ASR: Agua Superficial de Río		SED: Sedimento		<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		29/08/22					
				ASL: Agua Superficial de Lago/Laguna		LODO		<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		Hora de recepción:					
				ASBM: Agua Subterránea de Manantial		LD: Lodo		<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		17:00					
RESPONSABLE 2		FIRMA:		ASBT: Agua Subterránea Termal		AGUA		Refrigeradas		Recibido por: Arbel Parang					
Norvin Requena Sánchez		FIRMA:		ARD: Agua Residual Doméstica		AGUA		Dentro del plazo de perecibilidad							
				ARI: Agua Residual Industrial				***Marcar en caso aplique							
				AGUA Salina:											
				AMAR: Agua de Mar											
				AREI: Agua de Reinyección											
				ASAL: Agua Salobre											
				SAL: Salmuera											
				AGUA de Proceso:											
				AAC: Agua de alimentación para calderas											
				AL: Agua de liovisación											
				AC: Agua de caldera											
				AIR: Agua de inyección y roinyección											



ANALYTICAL LABORATORY  
RECEPCION  
DE MUESTRAS  
29 AGO 2022  
CALLAO




**CADENA DE CUSTODIA - MUESTRAS DE AGUA Y SUELO**

05-22-3725  
CC-22-33658  
IE-22-14820

DATOS GENERALES				DATOS DEL MUESTREO				CÓDIGO DE ACCIÓN N°: 0007-8-2022-417																					
Nombre o razón social	ORGANISMO DE EVALUACIÓN Y FISCALIZACIÓN AMBIENTAL			TIPO DE MUESTRA (Marcar con X)				RS TDR N°: 1413-2022																					
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	Cecilia Hurtado Saenz			UBICACIÓN				Enviado por: Cecilia Hurtado																					
Teléfono/Anexo	954824302			Departamento: Junín				Fecha: 27-08-2022																					
Correo(s) Electrónico(s)	cecilia.hurtado.saenz@gmail.com			Provincia: Yauli				(DD-MM-AAAA)																					
Referencia				Distrito: Huay-Huay				Hora: 20:00																					
				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"/>																					
				<table border="1"> <tr> <td>Ácido Nítrico</td> <td>HNO<sub>3</sub></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Ácido Sulfúrico</td> <td>H<sub>2</sub>SO<sub>4</sub></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Hidróxido de Sodio</td> <td>NaOH</td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Acetato de Zinc</td> <td>Zn(CH<sub>3</sub>CO<sub>2</sub>)<sub>2</sub></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Sulfato de Amonio</td> <td>(NH<sub>4</sub>)<sub>2</sub>SO<sub>4</sub></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> </table>				Ácido Nítrico	HNO <sub>3</sub>	<input checked="" type="checkbox"/>	Ácido Sulfúrico	H <sub>2</sub> SO <sub>4</sub>	<input type="checkbox"/>	Hidróxido de Sodio	NaOH	<input type="checkbox"/>	Acetato de Zinc	Zn(CH <sub>3</sub> CO <sub>2</sub> ) <sub>2</sub>	<input type="checkbox"/>	Sulfato de Amonio	(NH <sub>4</sub> ) <sub>2</sub> SO <sub>4</sub>	<input type="checkbox"/>	Otros: _____						
Ácido Nítrico	HNO <sub>3</sub>	<input checked="" type="checkbox"/>																											
Ácido Sulfúrico	H <sub>2</sub> SO <sub>4</sub>	<input type="checkbox"/>																											
Hidróxido de Sodio	NaOH	<input type="checkbox"/>																											
Acetato de Zinc	Zn(CH <sub>3</sub> CO <sub>2</sub> ) <sub>2</sub>	<input type="checkbox"/>																											
Sulfato de Amonio	(NH <sub>4</sub> ) <sub>2</sub> SO <sub>4</sub>	<input type="checkbox"/>																											
				PARÁMETROS FÍSICOQUÍMICOS Y/O BIOLÓGICOS				OBSERVACIONES																					
				<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">Medida total</th> </tr> <tr> <th>P</th> <th>V</th> <th>E</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>11-22-44566</td> <td>DUP-03</td> <td>26-08-2022</td> <td>12:10</td> <td>ASB</td> <td>1</td> <td>—</td> <td>X</td> </tr> </tbody> </table>				FECHA DE MUESTREO (DD-MM-AAAA)	HORA DE MUESTREO (24 h)	TIPO DE MATRIZ (*)	N° ENVASES (*)			Medida total	P	V	E	11-22-44566	DUP-03	26-08-2022	12:10	ASB	1	—	X				
FECHA DE MUESTREO (DD-MM-AAAA)	HORA DE MUESTREO (24 h)	TIPO DE MATRIZ (*)	N° ENVASES (*)			Medida total																							
			P	V	E																								
11-22-44566	DUP-03	26-08-2022	12:10	ASB	1	—	X																						

A.S.B.: Agua Subterránea

LÍDER DE EQUIPO/ JEFE DE EQUIPO		FIRMA:		TIPO DE MATRIZ (*)		CONTROL DE CALIDAD		SECCION PARA SER REGISTRADA POR EL ÁREA DE RECEPCIÓN DEL LABORATORIO			
Cecilia Hurtado Saenz				AGUA (Ref.: NTP 214.042)	SUELO			CONDICIONES DE RECEPCIÓN (MUESTRAS)		CONFORMIDAD DE RECEPCIÓN DE MUESTRAS	
RESPONSABLE 1				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: AAC: Agua de alimentación para calderas AL: Agua de lixiviación AC: Agua de caldera AIR: Agua de inyección y reinyección	SU: Suelo  SED: Sedimento  LODO  LD: Lodo  AGUA	BKC: Blanco de campo BKV: Blanco viajero DUP: Duplicado  Otros: _____  TIPO DE ENVASE  (*) P = Plástico; V = Vidrio; E = Esterilizado	Envases adecuados y en buen estado Preservantes adecuados *** Refrigeradas Dentro del plazo de perecibilidad  ***Marcar en caso aplique	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"/>	Fecha de recepción: 29/08/22 Hora de recepción: 17:00 Recibido por: Ardel Pnors	OBSERVACIONES 	
RESPONSABLE 2											




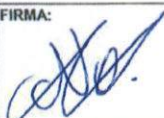

Rubi Lumberras Huamán

Norlin Requena Sánchez



05-22-3725  
α-22-33659  
1E-22-14821

[illegible]

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
Cecilia Hurtado Saenz		<u>Agua Natural:</u> ASR: Agua Superficial de Río ASL: Agua Superficial de Lago/Laguna <u>ASBM:</u> 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  <b>SEDIMENTO</b>  SED: Sedimento  <b>LODO</b>  LD: Lodo  <b>AGUA</b>	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: 29/08/22 Hora de recepción: 17:00 Recibido por: Arba Poma		
RESPONSABLE 1	FIRMA:							
Rubi Lumbreras Huamán								
RESPONSABLE 2	FIRMA:							
Norvin Requena Sanchez				(*) P = Plástico; V = Vidrio; E = Esterilizado	***Marcar en caso aplique			



ANALYTICAL LABORATORY E.I.R.T.  
RECEPCIÓN  
DE MUESTRAS  
29 AGO 2022  
CALLAO



[illegible]



OS-22-3725  
CC-22-33662  
IE-22-14824

[illegible]



**CADENA DE CUSTODIA - MUESTRAS DE AGUA Y SUELO**

05-22-4292  
CC-22-33719  
IE-22-14881

DATOS GENERALES				DATOS DEL MUESTREO				CÓDIGO DE ACCIÓN N°: 0007-8-2022-417					
Nombre o razón social	ORGANISMO DE EVALUACIÓN Y FISCALIZACIÓN AMBIENTAL			TIPO DE MUESTRA (Marcar con X)				CÓDIGO TDR N°: 1579-2022					
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	Cecilia Hurtado Saenz			UBICACIÓN				Enviado por: Cecilia Hurtado					
Teléfono/Anexo	95 4824 302			Departamento: Junín				Fecha: 27-08-2022					
Correo(s) Electrónico(s)	CeciliahurtadoSaenz@gmail.com			Provincia: Yauli				(DD-MM-AAAA)					
Referencia				Distrito: Huay - Huay				Hora: 20:00					
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 <sub>3</sub>	<input checked="" type="checkbox"/>						
				Acido Sulfúrico		H <sub>2</sub> SO <sub>4</sub>	<input checked="" type="checkbox"/>						
				Hidróxido de Sodio		NaOH							
				Acetato de Zinc		Zn(CH <sub>3</sub> CO <sub>2</sub> ) <sub>2</sub>							
				Sulfato de Amonio		(NH <sub>4</sub> ) <sub>2</sub> SO <sub>4</sub>							
		PARÁMETROS FÍSICOQUÍMICOS Y/O BIOLÓGICOS											
		FECHA DE MUESTREO (DD-MM-AAAA)	HORA DE MUESTREO (24 h)	TIPO DE MATRIZ (*)	N° ENVASES (*)								
					P	V	E						
M-22-44332	BKF-1	25-08-2022	10:45	A.U.	1								
OBSERVACIONES													
OBSERVACIONES GENERALES													
A.U.: Agua Ultrafura													
LIDER DE EQUIPO/ JEFE DE EQUIPO													
FIRMA:		TIPO DE MATRIZ (*)		CONTROL DE CALIDAD		SECCION PARA SER REGISTRADA POR EL ÁREA DE RECEPCIÓN DEL LABORATORIO							
Cecilia Hurtado Saenz		AGUA (Ref.: NTP 214.042)		SUELO		CONDICIONES DE RECEPCIÓN (MUESTRAS)		CONFORMIDAD DE RECEPCIÓN DE MUESTRAS		OBSERVACIONES			
RESPONSABLE 1		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: AAC: Agua de alimentación para calderas AP: Agua purificada ACE: Agua de circulación o enfriamiento		SU: Suelo 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: 29/08/22 Hora de recepción: 17:00 Recibido por: Arbel Pinos		ANALYTICAL LABORATORY E.I.R.L. RECEPCIÓN DE MUESTRAS 29 AGO 2022 CALLAO	
RESPONSABLE 2				TIPO DE ENVASE		***Marcar en caso aplique							
Florin Requena Sánchez													



**CADENA DE CUSTODIA - MUESTRAS DE AGUA Y SUELO**

05-22-4292  
CC-22-33720  
IE-22-14882

DATOS GENERALES				DATOS DEL MUESTREO				CÓDIGO DE ACCIÓN N°: 0007-8-2022-417					
Nombre o razón social	ORGANISMO DE EVALUACIÓN Y FISCALIZACIÓN AMBIENTAL			TIPO DE MUESTRA (Marcar con X)				RS TDR N°: 1579-2022					
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	Cecilia Hurtado Saenz			UBICACIÓN				Enviado por: Cecilia Hurtado					
Teléfono/Anexo	954824302			Departamento: Juan				Fecha: 27-08-2022					
Correo(s) Electrónico(s)	CeciliahurtadoSaenz@gmail.com			Provincia: Yauk				(DD-MM-AAAA)					
Referencia				Distrito: Huay - Huay				Hora: 20:00					
CÓDIGO DE LABORATORIO	CÓDIGO DEL PUNTO DE MUESTREO	MUESTRAS (marcar con una x)											
		FILTRADA (Marcar con X)											
		PRESERVANTE QUÍMICO (Marcar con X)	Ácido Nítrico	HNO <sub>3</sub>	<input checked="" type="checkbox"/>								
			Ácido Sulfúrico	H <sub>2</sub> SO <sub>4</sub>	<input checked="" type="checkbox"/>								
Hidróxido de Sodio	NaOH		<input type="checkbox"/>										
		Acetato de Zinc	Zn(CH <sub>3</sub> CO <sub>2</sub> ) <sub>2</sub>	<input type="checkbox"/>									
		Sulfato de Amonio	(NH <sub>4</sub> ) <sub>2</sub> SO <sub>4</sub>	<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										
11-22													
44733	BKF	24-08-2022	15:45	A.U.	1								
OBSERVACIONES													
OBSERVACIONES GENERALES													

A.U.: 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		
Cecilia Hurtado Saenz		AGUA (Ref.: NTP 214.042)	SUELO	CONDICIONES DE RECEPCIÓN (MUESTRAS)	CONFORMIDAD DE RECEPCIÓN DE MUESTRAS	OBSERVACIONES
		SEDIMENTO				
RESPONSABLE 1	FIRMA:	LODO				
Rubi Lumbieras Huaman		AGUA				
RESPONSABLE 2	FIRMA:					
Norvin Requena Sánchez						

