



FICHA DE DATOS DE CAMPO

1) No. Ficha de campo		2) Nombre de Red de Salud	OXAPAMPA		3) Nombre de micro Red de Salud	PALCAZÚ			
4) Nombres del Programa de Monitoreo	PVICA	5) Dispone de Sist. de agua Potable	Si	Y	6) Nombre del Sistema de Agua Potable	SISTEMA DE AGUAS ODA. COLORADA		7) Población de la localidad	2600
			No			8) Población Servida	1950		
9) Departamento	PASCO	11) Distrito	PALCAZÚ		13) Nombre EESS:	Centro Salud Iscozacín			
10) Provincia	OXAPAMPA	12) Localidad	ISCOZACIN		14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)	18-02-2022			
15) Muestreador (Apellidos y Nombres)		Hurtado Antazu Oscar Abel			16) DNI	44604444	17) Firma		

Código de Campo	Fecha de Muestreo (dd/mm/aa)	Hora de Muestreo (hh/mm/ss)	Matriz (1)	Origen de la Muestra (2)	Punto de Muestreo	Parámetro medidos en campo						Continuidad del servicio en el punto de muestreo (h/día)	Tipo de muestra		Coordenadas en el Punto de Muestreo (Según estándar del Instituto Geográfico Nacional)		
						pH	Temperatura (°C)	Sólido Totales Disueltos (mg/L)	Conductividad (µmho/cm)	Turbiedad (UNT)	Cloro Residual (mg/L)		Microbiológica	Físico Químico / Metales Pesado	34) Zona UTM (17, 18 o 19)		
															Este	Norte	Altura
	18-2-22	9:30	AC AB	AB	Reservorio	7.2	30.0	200	400	4.00	0.0	24/2	-		0484886	8874795	339
	18-2-22	9:50	AC AB	AB	Felicitu Lopez Pascual	7.1	29.0	130	260	4.50	0.0	24/2	-		0484205	8874474	302
	18-2-22	10:00	DC AB	AB	IE PRIMARIO FWK	6.5	30.4	190	380	4.20	0.0	24/2	-		0484058	8874058	304
	18-2-22	10:15	AC AB	AB	DAVID PEDRO SHAREBO	7.1	30.0	100	200	2.40	0.0	24/2	-		0483856	8874225	302
	18-2-22	10:35	AC AB	AB	CHARLES ARISTO FREY	7.0	31.1	80	160	2.80	0.0	24/2	-		0483828	8874442	303
	18-2-22	10:50	AC AB	AB	OSCAR JAEN NAVARRO	7.3	27.4	90	180	3.00	0.0	24/2	-		0483448	8874328	301
	18-2-22	11:10	AC AB	AB	Carmela Westreicher	6.9	27.7	100	200	2.90	0.0	24/2	-		0483435	8873847	302
	18-2-22	11:25	AC AB	AB	Oscar Monrique Dorica	7.0	28.2	110	220	3.10	0.0	24/2	-		0483502	8874076	299

Observaciones:

(1): Agua natural (AN) / Agua para uso y consumo humano (AC)

(2): AN: Agua subterreanea (Asub), Agua Superficial (AS) / AC: Agua de bebida (AB)

MINISTERIO DE SALUD

Responsable del monitoreo...
OSCAR HURTADO ANTAZU
Nombre y Apellido



Responsable del servicio de agua



FICHA DE DATOS DE CAMPO

1) No. Ficha de campo		2) Nombre de Red de Salud	OXAPAMPA		3) Nombre de micro Red de Salud	PALCAZÚ			
4) Nombres del Programa de Monitoreo	PUICA	5) Dispone de Sist. de agua Potable	Si	<input checked="" type="checkbox"/>	6) Nombre del Sistema de Agua Potable	SISTEMA DE AGUA. 18 DE JULIO	7) Población de la localidad	284	
			No	<input type="checkbox"/>			8) Población Servida	56	
9) Departamento	PASCO	11) Distrito	PALCAZÚ		13) Nombre EESS:	Centro Salud Iscorauro			
10) Provincia	OXAPAMPA	12) Localidad	18 JULIO		14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)	17/10/2022			
15) Muestreador (Apellidos y Nombres)	SIMON GOMEZ REYNA				16) DNI	47150541		17) Firma	

Código de Campo	Fecha de Muestreo (dd/mm/aa)	Hora de Muestreo (hh/mm/ss)	Matriz (1)	Origen de la Muestra (2)	Punto de Muestreo	Parámetro medidos en campo						Continuidad del servicio en el punto de muestreo (h/día)	Tipo de muestra		Coordenadas en el Punto de Muestreo (Según estándar del Instituto Geográfico Nacional)		
						pH	Temperatura (°C)	Sólido Totales Disueltos (mg/L)	Conductividad (µmho/cm)	Turbiedad (UNT)	Cloro Residual (mg/L)		Microbiológica	Físico Químico / Metales Pesado	34) Zona UTM (17,18 o 19)		
															Este	Norte	Altura
	17-2-22	15:00	AC	AB	Reservorio	6.6	29.0	200	400	4.71	0.0	24/7	✓		048 2503	88 73893	315
	17-2-22	15:15	AC	AB	EDDY AHUASH LA TORRE	6.5	27.6	150	320	4.53	0.0	24/7	✓		048 0002	88 73988	294
	17-2-22	15:30	AC	AB	TESSY HURTADO FRANCIS	6.6	27.7	180	360	3.67	0.0	24/7	✓		048 2885	88 73960	297
	17-2-22	15:45	AC	AB	IE. SAN JUAN BAUTISTA	6.5	29.4	90	180	4.90	0.0	24/7	✓		048 2687	88 73857	304

Observaciones: No cuenta con sistema de elevación.

(1): Agua natural (AN) / Agua para uso y consumo humano (AC)

(2): AN: Agua subterreana (Asub), Agua Superficial (AS) / AC: Agua de bebida (AB)

Reyna Isabel Simon Gomez
 BIÓLOGA MICROBIOLOGA
 Responsable del monitoreo
 Nombres y apellidos

Responsable del servicio de agua



FICHA DE DATOS DE CAMPO

1) No. Ficha de campo		2) Nombre de Red de Salud	OXAPAMPA		3) Nombre de micro Red de Salud	PALCAZU			
4) Nombres del Programa de Monitoreo	PUICA	5) Dispone de Sist. de agua Potable	Si	<input checked="" type="checkbox"/>	6) Nombre del Sistema de Agua Potable	SISTEMA DE AGUA		7) Población de la localidad	384
			No	<input type="checkbox"/>		PUERTO ISCORAZUN		8) Población Servida	163
9) Departamento	PASCO	11) Distrito	PALCAZU		13) Nombre EESS:	Centro Salud Iscorazun			
10) Provincia	OXAPAMPA	12) Localidad	PUERTO ISCORAZUN		14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)	17/02/22			
15) Muestreador (Apellidos y Nombres)	SANTIAGO CRUZ		FLECHER		16) DNI	73568555		17) Firma	

Código de Campo	Fecha de Muestreo (dd/mm/aa)	Hora de Muestreo (hh/mm/ss)	Matriz (1)	Origen de la Muestra (2)	Punto de Muestreo	Parámetro medidos en campo						Continuidad del servicio en el punto de muestreo (h/día)	Tipo de muestra		Coordenadas en el Punto de Muestreo (Según estándar del Instituto Geográfico Nacional)		
						pH	Temperatura (°C)	Sólido Totales Disueltos (mg/L)	Conductividad (µmho/cm)	Turbiedad (UNT)	Cloro Residual (mg/L)		Microbiológica	Físico Químico /Metales Pesado	34) Zona UTM (17, 18 o 19)		
															Este	Norte	Altura
	17-2-22	10:00	AC	AB	Reservorio	6.6	26.4	90	180	4.80	0.0	24/7	✓		048 18 52	88 73 661	323
	17-2-22	10:20	AC	AB	Elena Mejia Velasquez	6.5	30.0	230	460	4.43	0.0	24/7	✓		048 25 36	88 73 372	297
	17-2-22	10:30	AC	AB	Karolino Fernandez Quispe	6.6	28.5	250	500	0.76	0.0	24/7	✓		048 24 40	88 73 377	297
	17-2-22	10:40	AC	AB	Luis Patino	6.5	27.9	174	348	0.81	0.0	24/7	✓		048 25 58	88 73 414	296

Observaciones: NO cuenta con sistema de cloración

(1): Agua natural (AN) / Agua para uso y consumo humano (AC)
 (2): AN: Agua subterreanea (Asub), Agua Superficial (AS) / AC: Agua de bebida (AB)

MINISTERIO DE SALUD
 MICRO RED PALCAZU

 Responsable del monitoreo
 Nombres y apellidos

MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE PALCAZU

 Responsable del servicio de agua



PERÚ

GOBIERNO REGIONAL PASCO

DIRESA PASCO

RED DE SALUD OXAPAMPA

SALUD AMBIENTAL

FICHA DE DATOS DE CAMPO



1) No. Ficha de campo		2) Nombre de Red de Salud		OXAPAMPA		3) Nombre de micro Red de Salud		PALCAZU							
4) Nombres del Programa de Monitoreo		PVICA		5) Dispone de Sist. de agua Potable		Si <input checked="" type="checkbox"/>		6) Nombre del Sistema de Agua Potable		7) Población de la localidad		315			
						No <input type="checkbox"/>				8) Población Servida		155			
9) Departamento		PASCO		11) Distrito		PALCAZU		13) Nombre EESS:		P.S BUENOS AIRES					
10) Provincia		OXAPAMPA		12) Localidad		BUENOS AIRES		14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)		15-02-22					
15) Muestreador (Apellidos y Nombres)				German Marino Sedano				16) DNI		42432740		17) Firma		ff	


Código de Campo	Fecha de Muestreo (dd/mm/aa)	Hora de Muestreo (hh/mm/ss)	Matriz (1)	Origen de la Muestra (2)	Punto de Muestreo	Parámetro medidos en campo						Continuidad del servicio en el punto de muestreo (h/día)	Tipo de muestra		Coordenadas en el Punto de Muestreo (Según estándar del Instituto Geográfico Nacional)		
						pH	Temperatura (°C)	Sólido Totales Disueltos (mg/L)	Conductividad (µmho/cm)	Turbiedad (UNT)	Cloro Residual (mg/L)		Microbiológica	Físico Químico / Metales Pesado	34) Zona UTM (17,18 o 19)		
															Este	Norte	Altura
	15-2-22	8.20 AM	AC	AB	Reservorio	7.3	26.0	49	98	0.41	0.0	24/7	-		0480486	887858	219
	15-2-22	8.50 AM	AC	AB	Juan Mateo coz	6.9	26.0	42	84	0.38	0.0	24/7	-		0481092	887742	201
	15-2-22	9.00 AM	AC	AB	Natalia Shmoba Lopez	6.5	27.00	46	92	0.40	0.0	24/7	-		0481154	887746	307
	15-2-22	9.20 AM	AL	AB	Teresea Domingo	6.7	26.0	36	72	0.36	0.0	24/7	-		0481920	887751	306.


Observaciones:

no se realiza conexión del sistema.

(1): Agua natural (AN) / Agua para uso y consumo humano (AC)

(2): AN: Agua subterránea (ASub), Agua Superficial (AS) / AC: Agua de bebida (AB)


 GERMAN MARINO SEDANO
 TEC. INGENIERIA
 DNI Nº 4382740
 Responsable del monitoreo
 Nombres y apellidos


 LEONIDAS SHAREBA MATEO
 Responsable del servicio de agua
 DNI 04305823



FICHA DE DATOS DE CAMPO

1) No. Ficha de campo		2) Nombre de Red de Salud	OXAPAMPA		3) Nombre de micro Red de Salud	PALCAZU			
4) Nombres del Programa de Monitoreo	PVICA	5) Dispone de Sist. de agua Potable	Si	X	6) Nombre del Sistema de Agua Potable	SISTEMA DE AGUA		7) Población de la localidad	206
			No			QUEBRADA CHUCHURRAS		8) Población Servida	103
9) Departamento	PASCO.	11) Distrito	PALCAZU		13) Nombre EESS:	P.S SANTA ROSA DE CHUCHURRAS			
10) Provincia	OXAPAMPA	12) Localidad	SANTA ROSA DE CHUCHURRAS		14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)	14/02/2022			
15) Muestreador (Apellidos y Nombres)		Simon Gomez Reyna			16) DNI	47150541		17) Firma	

Código de Campo	Fecha de Muestreo (dd/mm/aa)	Hora de Muestreo (hh/mm/ss)	Matriz (1)	Origen de la Muestra (2)	Punto de Muestreo	Parámetro medidos en campo						Continuidad del servicio en el punto de muestreo (h/día)	Tipo de muestra		Coordenadas en el Punto de Muestreo (Según estándar del Instituto Geográfico Nacional)		
						pH	Temperatura (°C)	Sólido Totales Disueltos (mg/L)	Conductividad (µmho/cm)	Turbiedad (UNT)	Cloro Residual (mg/L)		Microbiológica	Físico Químico /Metales Pesado			
	14/02/22	9:30	AC	AB	RESERVORIO	6.8	27.0	300	600	3.19	0.9	24/7			34) Zona UTM (17,18 o 19) 18L		
	14/02/22	10:10	AC	AB	RICARDO BAUTISTA	6.7	26.6	250	500	2.94	0.6	24/7			Este	Norte	Altura
	14/02/22	10:20	AC	AB	ESTELA GRIJALBA	6.7	27.0	180	360	1.86	0.6	24/7			0476418	8880644	297
	14/02/22	10:30	AC	AB	PEDRO STAREBA	6.5	27.3	140	280	1.24	0.5	24/7			0476296	8880627	299
															0476096	8880257	298
															0475988	8880733	282

Observaciones: ATM CONTINUA CON LA REPARACION DEL SISTEMA

(1): Agua natural (AN) / Agua para uso y consumo humano (AC)

(2): AN: Agua subterreana (Asub), Agua Superficial (AS) / AC: Agua de bebida (AB)

Responsable del monitoreo
 Nombres y apellidos

COMUNIDAD NATIVA
 SANTA ROSA DE CHUCHURRAS

 Responsable del servicio de agua



FICHA DE DATOS DE CAMPO

1) No. Ficha de campo		2) Nombre de Red de Salud	OXAPAMPA		3) Nombre de micro Red de Salud	PALCAZU			
4) Nombres del Programa de Monitoreo	PVICA	5) Dispone de Sist. de agua Potable	Si	<input checked="" type="checkbox"/>	6) Nombre del Sistema de Agua Potable	SISTEMA DE AGUA SAN FRANCISCO			
			No	<input type="checkbox"/>					
7) Población de la localidad			350		8) Población Servida	290			
9) Departamento	PASCO		11) Distrito	PALCAZU		13) Nombre EESS:			
10) Provincia	OXAPAMPA		12) Localidad	San Francisco de Chuchurmas		14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)			
15) Muestreador (Apellidos y Nombres)			HURTADO ANTON OSCAR ABEL		16) DNI	44604444		17) Firma	

Código de Campo	Fecha de Muestreo (dd/mm/aa)	Hora de Muestreo (hh/mm/ss)	Matriz (1)	Origen de la Muestra (2)	Punto de Muestreo	Parámetro medidos en campo						Continuidad del servicio en el punto de muestreo (h/día)	Tipo de muestra		Coordenadas en el Punto de Muestreo (Según estándar del Instituto Geográfico Nacional)		
						pH	Temperatura (°C)	Sólido Totales Disueltos (mg/L)	Conductividad (µmho/cm)	Turbiedad (UNT)	Cloro Residual (mg/L)		Microbiológica	Físico Químico /Metales Pesado	34) Zona UTM (17,18 o 19)		
															Este	Norte	Altura
	14/02/22	14:40	AC	AB	Reservorio	6.7	26.7	300	630	3.70	0.0	24/7	/		0475896	8880936	306
	14/02/22	15:20	AC	AB	Dolores Soto Pedro	6.8	26.7	220	440	3.50	0.0	24/7	/		0475916	8880882	288
	14/02/22	15:30	AC	AB	Daniel Rosas Arieta	7.2	26.5	140	280	2.36	0.0	24/7	/		0475956	8880781	288
	14/02/22	15:50	AC	AB	Rony Mateo	6.5	27.5	170	340	1.94	0.0	24/7	/		0475957	8880732	291

Observaciones: NO SE REALIZA CIORACION DEL SISTEMA

(1): Agua natural (AN) / Agua para uso y consumo humano (AC)
 (2): AN: Agua subterreanea (Asub), Agua Superficial (AS) / AC: Agua de bebida (AB)

MINISTERIO DE SALUD
 OSCAR HURTADO ANTON
 Responsable del Monitoreo
 Nombres y apellidos

COMUNIDAD NATIVA SANTA ROSA DE CHUCHURMAS
 Rony Ronal MATEO ESPIRITU
 JEFE

Responsable del servicio de agua



PERÚ

GOBIERNO REGIONAL PASCO

DIRESA PASCO

RED DE SALUD OXAPAMPA

SALUD AMBIENTAL

FICHA DE DATOS DE CAMPO



1) No. Ficha de campo		2) Nombre de Red de Salud	OXAPAMPA		3) Nombre de micro Red de Salud	PALCAZU		
4) Nombres del Programa de Monitoreo	PVICA	5) Dispone de Sist. de agua Potable	SI	<input checked="" type="checkbox"/>	6) Nombre del Sistema de Agua Potable	SISTEMA DE AGUA QUEBRADA CONAZ	7) Población de la localidad	215
			No	<input type="checkbox"/>			8) Población Servida	18
9) Departamento	PASCO	11) Distrito	PALCAZU		13) Nombre EESS:	P.S ALTO ISUZACIN		
10) Provincia	OXAPAMPA	12) Localidad	ALTO ISUZACIN COMUNIDAD		14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)	16/02/2022		
15) Muestreador (Apellidos y Nombres)	Damon Santos Clara LA CANTUTA				16) DNI	04305788	17) Firma	

Código de Campo	Fecha de Muestreo (dd/mm/aa)	Hora de Muestreo (hh/mm/ss)	Matriz (1)	Origen de la Muestra (2)	Punto de Muestreo	Parámetro medidos en campo						Continuidad del servicio en el punto de muestreo (h/día)	Tipo de muestra		Coordenadas en el Punto de Muestreo (Según estándar del Instituto Geográfico Nacional)		
						pH	Temperatura (°C)	Sólido Totales Disueltos (mg/L)	Conductividad (µmho/cm)	Turbiedad (UNT)	Cloro Residual (mg/L)		Microbiológica	Físico Químico / Metales Pesado	34) Zona UTM (17, 18 o 19)		
															Este	Norte	Altura
	16-2-022	12:10 PM	AC	AS	RESERVOIRIO	6.8	27.5	310	620	4.89	0.0	2417	/		0475110	8868878	316
	16.2.022	12:50 PM	AC	AS	VICTOR RAYA RUFFNER	6.4	27.3	240	480	4.78	0.0	2417	/		0475413	8866336	326
	16.2.022	13:20 PM	AC	AS	GUADALUPE LAZARO	6.6	27.4	140	280	3.17	0.0	2417	/		0475810	8868012	337
	16.2.022	14:00 PM	AC	AS	JERMA BAUTISTA LOPEZ	6.4	27.9	190	380	1.52	0.0	2417	/		0476984	8868259	312
Observaciones: No se realiza la cloración del sistema.																	

(1): Agua natural (AN) / Agua para uso y consumo humano (AC)

(2): AN: Agua subterránea (ASub), Agua Superficial (AS) / AC: Agua de bebida (AB)

Responsable del monitoreo
 Nombres y apellidos

Responsable del servicio de agua



PERÚ

GOBIERNO REGIONAL PASCO

DIRESA PASCO

RED DE SALUD OXAPAMPA

SALUD AMBIENTAL

FICHA DE DATOS DE CAMPO



1) No. Ficha de campo		2) Nombre de Red de Salud	OXAPAMPA		3) Nombre de micro Red de Salud	PALCAZU		
4) Nombres del Programa de Monitoreo	FUI CA	5) Dispone de Sist. de agua Potable	Si	<input checked="" type="checkbox"/>	6) Nombre del Sistema de Agua Potable	SISTEMA DE AGUA QUEBRADA GALLINAZO	7) Población de la localidad	197
			No	<input type="checkbox"/>			8) Población Servida	18
9) Departamento	PASCO	11) Distrito	PALCAZU		13) Nombre EESS:	P.S ALTO ISCOZACIN		
10) Provincia	OXAPAMPA	12) Localidad	ALDISCOZACIN - COLONS		14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)	17/02/2022		
15) Muestreador (Apellidos y Nombres)	Ramon Santos Clara				16) DNI	04305788	17) Firma	

Código de Campo	Fecha de Muestreo (dd/mm/aa)	Hora de Muestreo (hh/mm/ss)	Matriz (1)	Origen de la Muestra (2)	Punto de Muestreo	Parámetro medidos en campo						Continuidad del servicio en el punto de muestreo (h/día)	Tipo de muestra		Coordenadas en el Punto de Muestreo (Según estándar del Instituto Geográfico Nacional)		
						pH	Temperatura (°C)	Sólido Totales Disueltos (mg/L)	Conductividad (µmho/cm)	Turbiedad (UNT)	Cloro Residual (mg/L)		Microbiológica	Físico Químico /Metales Pesado	34) Zona UTM (17, 18 o 19)		
															Este	Norte	Altura
	17-2-022	7. AM	AC	AB	RESERUORIO	6.8	29.0	250	500	2.90	0.0	24/7	/		0476990	8867311	338
	17-2-022	8.10 AM	AC	AB	ANTONIO LOPEZ DOMINGO	6.6	29.5	200	400	2.56	0.0	24/7	/		0477789	8867924	312
	17-2-022	8.40 AM	AC	AB	ANTONIO LOPEZ GUSTIA	6.6	30.6	150	300	1.49	0.0	24/7	/		0478531	8867855	312
	17-2-022	9.50 AM	AC	AB	JOEL DOMINGO VENTURA	6.7	30.0	120	240	1.0	0.0	24/7	/		0476949	8866944	371

Observaciones: No se realiza cloración del sistema de agua.

(1): Agua natural (AN) / Agua para uso y consumo humano (AC)

(2): AN: Agua subterreanea (Asub), Agua Superficial (AS) / AC: Agua de bebida (AB)

MINISTERIO DE SALUD
 DIRECCIÓN REGIONAL DE SALUD PASCO
 Oficina Ejecutiva de Asesoría Técnica
 Subdirección de Promoción y Prevención
 Responsable del Monitoreo
 Nombres y apellidos

Responsable del servicio de agua





PERÚ

GOBIERNO REGIONAL PASCO

DIRESA PASCO

RED DE SALUD OXAPAMPA

SALUD AMBIENTAL

FICHA DE DATOS DE CAMPO



1) No. Ficha de campo		2) Nombre de Red de Salud	Oxapampa		3) Nombre de micro Red de Salud	palcazu		
4) Nombres del Programa de Monitoreo	puica	5) Dispone de Sist. de agua Potable	Si	X	6) Nombre del Sistema de Agua Potable	Sistema de agua Qda Vela.		
			No			7) Población de la localidad	206	
9) Departamento	pasco	11) Distrito	palcazu		13) Nombre EESS:	PS. Shiringamajú PHO		
10) Provincia	Oxapampa	12) Localidad	Nuevo progreso		14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)	12-02-22		
15) Muestreador (Apellidos y Nombres)	Miguel Shareba Huapi				16) DNI	04309625	17) Firma	Miguel

Código de Campo	Fecha de Muestreo (dd/mm/aa)	Hora de Muestreo (hh/mm/ss)	Matriz (1)	Origen de la Muestra (2)	Punto de Muestreo	Parámetro medidos en campo						Tipo de muestra		Coordenadas en el Punto de Muestreo (Según estándar del Instituto Geográfico Nacional)			
						pH	Temperatura (°C)	Sólido Totales Disueltos (mg/L)	Conductividad (µmho/cm)	Turbiedad (UNT)	Cloro Residual (mg/L)	Continuidad del servicio en el punto de muestreo (h/día)	Microbiológica	Físico Químico /Metales Pesado	34) Zona UTM (17,18 o 19)		
															Este	Norte	Altura
001 NP	12-2-22	10.7am.	A.S	AB	RESERVORIO	7.4	25.4	94	146	0.1	0.0	24/7	✓	-	487124	8860561	343
002 NP	12-2-22	10.38am.	A.S	AB	Mercedes Lopez Machari	6.9	25.7	76	146	0.0	0.0	24/7	✓	-	487136	8860698	334
003 NP	12-2-22	11.09am.	A.S	AB	Ricardo Vela Ricavarán	7.4	26.3	86	157	0.1	0.0	24/7	✓	-	487144	8860713	331
004 NP	12-2-22	11.48am.	A.S	AB	Dominga Lagoro Andres	7.5	26.5	96	148	0.1	0.0	24/7	✓	-	487023	8860573	338

Observaciones:

.....

.....

(1): Agua natural (AN) / Agua para uso y consumo humano (AC)

(2): AN: Agua subterreanea (Asub), Agua Superficial (AS) / AC: Agua de bebida (AB)

MINISTERIO DE SALUD

 Miguel Shareba Huapi

Responsable del monitoreo
 Nombres y apellidos

Responsable del servicio de agua

Denice Shareba Lopez
 70770163



PERÚ

GOBIERNO REGIONAL PASCO

DIRESA PASCO

RED DE SALUD OXAPAMPA

SALUD AMBIENTAL

FICHA DE DATOS DE CAMPO



1) No. Ficha de campo		2) Nombre de Red de Salud	OXAPAMPA		3) Nombre de micro Red de Salud	PALCAZU	
4) Nombres del Programa de Monitoreo	PVICA	5) Dispone de Sist. de agua Potable	Si	X	6) Nombre del Sistema de Agua Potable	SISTEMA DE AGUA QUEBRADA VICTORIANO	
			No				
9) Departamento	PASCO	11) Distrito	PALCAZU		13) Nombre EESS:	PS SHIRINGAMAZU BAJO	
10) Provincia	OXAPAMPA	12) Localidad	SHIRINGAMAZU SANLUIS		14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)	21/02/22	
15) Muestreador (Apellidos y Nombres)		HURTADO ANTAZU OSCAR ABEL			16) DNI	44604444	
					17) Firma	[Signature]	

Código de Campo	Fecha de Muestreo (dd/mm/aa)	Hora de Muestreo (hh/mm/ss)	Matriz (1)	Origen de la Muestra (2)	Punto de Muestreo	Parámetro medidos en campo						Continuidad del servicio en el punto de muestreo (h/día)	Tipo de muestra		Coordenadas en el Punto de Muestreo (Según estándar del Instituto Geográfico Nacional)		
						pH	Temperatura (°C)	Sólido Totales Disueltos (mg/L)	Conductividad (µmho/cm)	Turbiedad (UNT)	Cloro Residual (mg/L)		Microbiológica	Físico Químico / Metales Pesado	34) Zona UTM (17, 18 o 19)		
															Este	Norte	Altura
	21/02/22	10:00	AC	AB	RESERVOIRIO	6.7	28.2	200	400	4.19	0.0	24/2	/		0486643	8865752	312
	21/02/22	10:30	AC	AB	JUSTINA LOPEZ VICTORIANO	6.6	27.5	180	360	3.40	0.0	24/2	/		0486675	8865964	306
	21/02/22	10:40	AC	AB	BITVEL VICTORIANO	6.6	27.6	100	200	3.20	0.0	24/2	/		0486664	8865753	306
	21/02/22	10:55	AC	AB	WILFREDO BALDEON	6.5	27.3	80	160	3.60	0.0	24/2	/		0486677	8865993	306

Observaciones:

No cuenta con sistema de cloración

(1): Agua natural (AN) / Agua para uso y consumo humano (AC)

(2): AN: Agua subterránea (Asub), Agua Superficial (AS) / AC: Agua de bebida (AB)

MINISTERIO DE SALUD

OSCAR HURTADO ANTAZU
RESPONSABLE DEL MONITOREO
TEC. EN ENFERMERIA
Nombres y apellidos

Responsable del servicio de agua

FICHA DE DATOS DE CAMPO

1) No. Ficha de campo		2) Nombre de Red de Salud	OXAPAMPA		3) Nombre de micro Red de Salud	PALCAZU				
4) Nombres del Programa de Monitoreo	PVICA	5) Dispone de Sist. de agua Potable	Si	X	6) Nombre del Sistema de Agua Potable	SISTEMA DE AGUA QUEBRADA HORNIGA		7) Población de la localidad	437	
			No			8) Población Servida	35			
9) Departamento	PASCO	11) Distrito	PALCAZU			13) Nombre EESS:	P.S LAGUNA RAYA			
10) Provincia	OXAPAMPA	12) Localidad	PUERTO LAGUNA RAYA			14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)	14-02-22			
15) Muestreador (Apellidos y nombres)	ROJAS MATIAS		MELVA			16) DNI	04072623		17) Firma	

Código de Campo	Fecha de Muestreo (dd/mm/aa)	Hora de Muestreo (hh/mm:ss)	Matriz (1)	Origen de la Muestra (2)	Punto de Muestreo	Parámetro medidos en campo						Muestra Microbiológica	Tipo de fuente hídrica aprovechada (llenar en caso el *Origen de la muestra sea captación o Fuente hídrica)	Coordenadas en el Punto de Muestreo (Según estándar del Instituto Geográfico Nacional)			
						pH	Temperatura (°C)	Sólido Totales Disueltos (mg/l)	Conductividad (u/cm)	Turbiedad (UNT)	Cloro Residual (mg/L)			Continuidad del servicio en el punto de muestreo (h/día)	34) Zona UTM (17,18 o 19)		
															Este	Norte	Altura
	14/2/22	8.5 Δ.H.AS	AS	ΔP	RESERVORIO	7.0	26.5	180	370	1.05	0.0	24/7	✓	AS	0489682	8855696	270
	14/2/22	8.30 Δ.H.AS	AS	ΔP	Valbina Lopez Shaniro	7.3	28.0	180	370	0.70	0.0	24/7	✓	AS	0489316	8856317	348
	14/2/22	9.5 Δ.H.AS	AS	ΔP	ROSA Conino huachu	6.5	28.0	160	360	0.55	0.0	24/7	✓	AS	0489328	8856535	342
	14/2/22	9.30 Δ.H.AS	AS	ΔP	Betty Conino huachu	7.2	28.1	180	360	0.48	0.0	24/7	✓	AS	0489107	8856629	343

Observaciones: no se realizo cloracion del sistema.

(1) Ejemplo para matriz: AS origen de la muestra: Río corriente
 (2) AP (Agua potable), AR (Agua Superficial), AT (Agua Subteranea)

DESTINATARIO

Responsable del monitoreo
 Nombres y apellidos

COMITE DE JABS.
 PUERTO LAGUNA RAYA
 *Eduardo S.
 WIM KIM JOAQUIN VALERIO
 DNI N° 7748054
 PRESIDENTE



PERÚ

GOBIERNO REGIONAL PASCO

DIRESA PASCO

RED DE SALUD OXAPAMPA

SALUD AMBIENTAL

FICHA DE DATOS DE CAMPO



1) No. Ficha de campo		2) Nombre de Red de Salud	OXAPAMPA		3) Nombre de micro Red de Salud	PALCAZU			
4) Nombres del Programa de Monitoreo	PVICA	5) Dispone de Sist. de agua Potable	Si	6) Nombre del Sistema de Agua Potable	SISTEMA DE AGUA LOMA LINDA	7) Población de la localidad	720		
			No			8) Población Servida	654		
9) Departamento	PASCO	11) Distrito	PALCAZU		13) Nombre EESS:	P.S LOMA LINDA			
10) Provincia	OXAPAMPA	12) Localidad	LOMA LINDA		14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)	19-02-22			
15) Muestreador (Apellidos y Nombres)					16) DNI	73701888	17) Firma	[Signature]	

Código de Campo	Fecha de Muestreo (dd/mm/aa)	Hora de Muestreo (hh/mm/ss)	Matriz (1)	Origen de la Muestra (2)	Punto de Muestreo	Parámetro medidos en campo						Tipo de muestra		Coordenadas en el Punto de Muestreo (Según estándar del Instituto Geográfico Nacional)			
						pH	Temperatura (°C)	Sólido Totales Disueltos (mg/L)	Conductividad (µmho/cm)	Turbiedad (UNT)	Cloro Residual (mg/L)	Continuidad del servicio en el punto de muestreo (h/día)	Microbiológica	Físico Químico / Metales Pesado	34) Zona UTM (17,18 o 19)		
															Este	Norte	Altura
	19-02-22	13:00	AC	AB	RESERVORIO NORMP	6.9	27.1	170	370	350	0.0	24/7	/		0490977	8856555	365
	19-02-22	13:30	AC	AB	SHANIVO TORIBIO	6.7	30.1	140	340	3.00	0.0	24/7	/		0490709	8856584	354
	19-02-22	13:40	AC	AB	HIRSOLINA BENAVIDES SANTIAGO	6.6	33.1	110	300	2.50	0.0	24/7	/		0490602	8856582	337
	19-02-22	14:00	AC	AB	HINGO CARASH HOLLOS	6.2	33.6	180	480	2.30	0.0	24/7	/		0490761	8856496	329

Observaciones:

.....

.....

(1): Agua natural (AN) / Agua para uso y consumo humano (AC)

(2): AN: Agua subterreana (Asub), Agua Superficial (AS) / AC: Agua de bebida (AB)

MINISTERIO DE SALUD
PS LOMA LINDA

Gloria L. CURIBO CHIHUANCO

TÉCNICA ENFERMERA

Responsable del monitoreo

Nombres y apellidos

MINGO CARASH
04340107

Responsable del servicio de agua



PERÚ

GOBIERNO REGIONAL PASCO

DIRESA PASCO

RED DE SALUD OXAPAMPA

SALUD AMBIENTAL

FICHA DE DATOS DE CAMPO



1) No. Ficha de campo		2) Nombre de Red de Salud	OXAPAMPA		3) Nombre de micro Red de Salud	PALCAZU			
4) Nombres del Programa de Monitoreo	PVICA	5) Dispone de Sist. de agua Potable	Si	<input checked="" type="checkbox"/>	6) Nombre del Sistema de Agua Potable	SISTEMA DE AGUA NUEVA ALDEA		7) Población de la localidad	352
			No	<input type="checkbox"/>				8) Población Servida	325
9) Departamento	PASCO	11) Distrito	PALCAZU		13) Nombre EESS:	PS NUEVA ALDEA			
10) Provincia	OXAPAMPA	12) Localidad	NUEVA ALDEA		14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)	16/02/2022			
15) Muestreador (Apellidos y Nombres)		Simón Gómez Reyna			16) DNI	47150541		17) Firma	

Código de Campo	Fecha de Muestreo (dd/mm/aa)	Hora de Muestreo (hh/mm/ss)	Matriz (1)	Origen de la Muestra (2)	Punto de Muestreo	Parámetro medidos en campo						Continuidad del servicio en el punto de muestreo (h/día)	Tipo de muestra		Coordenadas en el Punto de Muestreo (Según estándar del Instituto Geográfico Nacional)		
						pH	Temperatura (°C)	Sólido Totales Disueltos (mg/L)	Conductividad (µmho/cm)	Turbiedad (UNT)	Cloro Residual (mg/L)		Microbiológica	Físico Químico /Metales Pesado	34) Zona UTM (17,18 o 19)		
															Este	Norte	Altura
	16/02/22	11:10	AC	AB	RESERVORIO	6.8	29.6	160	320	1.9	0.9	2417			0491889	8853042	415
	16/02/22	11:40	AC	AB	YOLANDA MANJURI MACHARI	6.5	31.4	160	320	1.52	0.7	2417			0491770	8853016	419
	16/02/22	11:50	AC	AB	CHEYDI QUINCHUYA GABRIEL	6.5	28.9	210	420	0.38	0.6	2417			0492144	8852912	400
	16/02/22	12:10	AC	AB	SANTIAGO MACHARI CRUZ	6.6	29.5	260	520	0.84	0.6	2417			0492299	8852646	374

Observaciones:

.....

.....

(1): Agua natural (AN) / Agua para uso y consumo humano (AC)

(2): AN: Agua subterránea (Asub), Agua Superficial (AS) / AC: Agua de bebida (AB)

Isabela Simón
Responsable del monitoreo
Nombres y apellidos



Responsable del servicio de agua



FICHA DE DATOS DE CAMPO

1) No. Ficha de campo		2) Nombre de Red de Salud		3) Nombre de micro Red de Salud	
4) Nombres del Programa de Monitoreo		5) Dispone de Sist. de agua Potable		6) Nombre del Sistema de Agua Potable	
9) Departamento		11) Distrito		13) Nombre EESS:	
10) Provincia		12) Localidad		14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)	
15) Muestreador (Apellidos y Nombres)			16) DNI		17) Firma

Código de Campo	Fecha de Muestreo (dd/mm/aa)	Hora de Muestreo (hh/mm/ss)	Matriz (1)	Origen de la Muestra (2)	Punto de Muestreo	Parámetro medidos en campo						Continuidad del servicio en el punto de muestreo (h/día)	Tipo de muestra		Coordenadas en el Punto de Muestreo (Según estándar del Instituto Geográfico Nacional)		
						pH	Temperatura (°C)	Sólido Totales Disueltos (mg/L)	Conductividad (µmho/cm)	Turbiedad (UNT)	Cloro Residual (mg/L)		Microbiológica	Físico Químico / Metales Pesado	34) Zona UTM (17,18 o 19)		
													Este	Norte	Altura		
	17-2-22	10:15am	AC	AB	RESERUORIO	6.6	26.0	480	890	2.3	0.00	24/7	✓		0494547	8848024	466
	17-2-22	10:50am	AC	AB	HERMELINDA CRUZ CRISPIN	7.1	26.3	80	170	4.0	0.00	24/7	✓		0494518	8848103	451
	17-2-22	11:20am	AC	AB	CARMEN CIRIACO VRT/2	7.2	27.3	30	60	0.00	0.00	24/7	✓		0494849	8847945	426
	17-2-22	11:55	AC	AB	T.E.PRIMARIA N=34357	7.2	27.0	40	80	2.1	0.00	24/7	✓		0494923	8847901	424

Observaciones:

(1): Agua natural (AN) / Agua para uso y consumo humano (AC)

(2): AN: Agua subterreana (Asub), Agua Superficial (AS) / AC: Agua de bebida (AB)

[Signature]
 Responsable del monitoreo
 Nombres y apellidos
 Tec Enf Tirsac Chihuanco A
 DNI: 40370268

[Signature]
 Responsable del servicio de agua
 OPERADOR JASS
 DNI: 47555085



FICHA DE DATOS DE CAMPO

1) No. Ficha de campo		2) Nombre de Red de Salud	OXAPAMPA		3) Nombre de micro Red de Salud	POLCOZO		
4) Nombres del Programa de Monitoreo	PVI CA	5) Dispone de Sist. de agua Potable	Si	6) Nombre del Sistema de Agua Potable	POSTAL SANTA MARIA	7) Población de la localidad	109	
			No			8) Población Servida	70	
9) Departamento	PASCO	11) Distrito	POLCOZO		13) Nombre EESS:	SANTA MARIA		
10) Provincia	OXAPAMPA	12) Localidad	SANTA MARIA		14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)	10-02-22		
15) Muestreador (Apellidos y Nombres)		CRUZ RIVERA CESAR			16) DNI	04339976	17) Firma	

Código de Campo	Fecha de Muestreo (dd/mm/aa)	Hora de Muestreo (hh/mm/ss)	Matriz (1)	Origen de la Muestra (2)	Punto de Muestreo	Parámetro medidos en campo						Continuidad del servicio en el punto de muestreo (h/día)	Tipo de muestra		Coordenadas en el Punto de Muestreo (Según estándar del Instituto Geográfico Nacional)		
						pH	Temperatura (°C)	Sólido Totales Disueltos (mg/L)	Conductividad (µmho/cm)	Turbiedad (UNT)	Cloro Residual (mg/L)		Microbiológica	Físico Químico / Metales Pesado	34) Zona UTM (17,18 o 19)		
															Este	Norte	Altura
	10/2/22	9.00on	AC	AB	RESERVAO	6.9	24	300	600	0.60	0.84	24/7			0493015	8851660	416
	10/2/22	9.30on	AC	AB	JULIO LOPEZ QUINCHORI	6.8	23	300	600	0.50	0.60	24/7			0493038	8851529	410
	10/2/22	9.40on	AC	AB	FRANCO SEBASTIEN MECHON	5.8	24	310	620	0.50	0.60	24/7			0493000	8851698	405
	10/2/22	10.10on	AC	AB	TURSA LORA ESPINOSA	6.8	23	310	620	0.50	0.60	24/7			0492974	8851613	416

Observaciones: JUNTA DE JASS CLORANDO EL SISTEMA.

(1): Agua natural (AN) / Agua para uso y consumo humano (AC)
 (2): AN: Agua subterreanea (Asub), Agua Superficial (AS) / AC: Agua de bebida (AB)

MINISTERIO DE SALUD

 CESAR CRUZ RIVERA
 Responsable del Monitoreo
 Nombres y apellidos

JULIO LOPEZ QUINCHORI
 Responsable del servicio de agua
 04339758



FICHA DE DATOS DE CAMPO

1) No. Ficha de campo		2) Nombre de Red de Salud		3) Nombre de micro Red de Salud	
4) Nombres del Programa de Monitoreo		5) Dispone de Sist. de agua Potable		6) Nombre del Sistema de Agua Potable	
9) Departamento		11) Distrito		13) Nombre EESS:	
10) Provincia		12) Localidad		14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)	
15) Muestreador (Apellidos y Nombres)			16) DNI		17) Firma

Código de Campo	Fecha de Muestreo (dd/mm/aa)	Hora de Muestreo (hh/mm/ss)	Matriz (1)	Origen de la Muestra (2)	Punto de Muestreo	Parámetro medidos en campo						Continuidad del servicio en el punto de muestreo (h/día)	Tipo de muestra		Coordenadas en el Punto de Muestreo (Según estándar del Instituto Geográfico Nacional)		
						pH	Temperatura (°C)	Sólido Totales Disueltos (mg/L)	Conductividad (µmho/cm)	Turbiedad (UNT)	Cloro Residual (mg/L)		Microbiológica	Físico Químico / Metales Pesado	34) Zona UTM (17, 18 o 19)		
												Este	Norte	Altura			
01	08-02-22	10:00	AC	AB	Reservorio	7.3	26.3	50	100	0.42	0.0	24/7	✓		0474206	8874489	310
02	08-02-22	10:30	AC	AB	Berta, Vargas	6.9	27.3	48	98	0.34	0.0	24/7	✓		0474807	8875433	304
03	08-02-22	10:50	AC	AB	Belsarino, Suárez	6.7	27.4	65	132	0.28	0.0	24/7	✓		0474666	8876019	304
04	08-02-22	11:00	AC	AB	David, López	7.6	28.1	66	122	0.40	0.0	24/7	✓		0474209	8874709	315

Observaciones: No se realizó conexión del sistema.

(1): Agua natural (AN) / Agua para uso y consumo humano (AC)
 (2): AN: Agua subterránea (ASub), Agua Superficial (AS) / AC: Agua de bebida (AB)

[Signature]
 Pedro Suarez Cruz
 Responsable del monitoreo
 Nombres y apellidos

Responsable del servicio de agua

COMUNIDAD NATIVA 7 DE JUNIO
 SECTOR VILLA AMERICA
[Signature]
 DANIEL V. BALLESTEROS BAUTISTA
 LIDER



PERÚ

GOBIERNO REGIONAL PASCO

DIRESA PASCO

RED DE SALUD OXAPAMPA

SALUD AMBIENTAL

FICHA DE DATOS DE CAMPO



1) No. Ficha de campo		2) Nombre de Red de Salud	OXAPAMPA		3) Nombre de micro Red de Salud	PULCASH		
4) Nombres del Programa de Monitoreo	PUNICA	5) Dispone de Sist. de agua Potable	<input checked="" type="checkbox"/>	6) Nombre del Sistema de Agua Potable	SISTEMA DE AGUA	7) Población de la localidad	285	
			No			UNIVERSIDAD LOGARTE	8) Población Servida	280
9) Departamento	PASCO	11) Distrito	PULCASH		13) Nombre EESS:	P-5 CENTRO LOGARTE		
10) Provincia	OXAPAMPA	12) Localidad	LOGARTE SECO		14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)	14-02-22		
15) Muestreador (Apellidos y Nombres)		FRANUSCO STARZO LOURDES LESUE			16) DNI	72395806	17) Firma	

Código de Campo	Fecha de Muestreo (dd/mm/aa)	Hora de Muestreo (hh/mm/ss)	Matriz (1)	Origen de la Muestra (2)	Punto de Muestreo	Parámetro medidos en campo						Tipo de muestra		Coordenadas en el Punto de Muestreo (Según estándar del Instituto Geográfico Nacional)			
						pH	Temperatura (°C)	Sólido Totales Disueltos (mg/L)	Conductividad (µmho/cm)	Turbiedad (UNT)	Cloro Residual (mg/L)	Continuidad del servicio en el punto de muestreo (h/día)	Microbiológica	Físico Químico / Metales Pesado	34) Zona UTM (17, 18 o 19)		
															Este	Norte	Altura
	14-2-22	11:00	AC	AB	RESERVARIO	6.5	27.0	150	230	3.90	0.0	24/7	✓		0467673	8884269	353
	14-2-22	13:00	AC	AB	EVARISTO LOPEZ MARCELA	7.0	27.5	250	530	3.62	0.0	24/7	✓		0467582	8884152	342
	14-2-22	12:20	AC	AB	HUACUANO FLORES ANA	7.1	27.8	310	510	2.18	0.0	24/7	✓		0467662	8884122	336
	14-2-22	13:30	AC	AB	PEREZ VENTURA YOVANA	7.3	27.0	170	330	1.94	0.0	24/7	✓		0467670	8884273	337

Observaciones:

NO SE REALIZO LA MUESTREA DEL PUNTO DEL RESERVARIO

(1): Agua natural (AN) / Agua para uso y consumo humano (AC)

(2): AN: Agua subterreana (Asub), Agua Superficial (AS) / AC: Agua de bebida (AB)



Responsable del monitoreo

Nombres y apellidos

LESUE FRANUSCO STARZO
72395806

 MARTIN RODRIGUEZ SERNA
 DNI N° 85661057
 AGENTE MUNICIPAL

Responsable del servicio de agua



PERÚ

GOBIERNO REGIONAL PASCO

DIRESA PASCO

RED DE SALUD OXAPAMPA

SALUD AMBIENTAL

FICHA DE DATOS DE CAMPO



1) No. Ficha de campo		2) Nombre de Red de Salud	OXAPAMPA		3) Nombre de micro Red de Salud	POLCAZU			
4) Nombres del Programa de Monitoreo	PVICA	5) Dispone de Sist. de agua Potable	Si		6) Nombre del Sistema de Agua Potable	SISTEMA DE AGUA			
			No			BOCA ISHIPHNAQZU			
9) Departamento	PASCO	11) Distrito	POLCAZU		13) Nombre EESS:	P-5 CENTRO URBANO			
10) Provincia	OXAPAMPA	12) Localidad	BOCA ISHIPHNAQZU		14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)	15-02-22			
15) Muestreador (Apellidos y Nombres)		IESLY FRANCISCO MATEO			16) DNI	72395806		17) Firma	

Código de Campo	Fecha de Muestreo (dd/mm/aa)	Hora de Muestreo (hh/mm/ss)	Matriz (1)	Origen de la Muestra (2)	Punto de Muestreo	Parámetro medidos en campo						Tipo de muestra		Coordenadas en el Punto de Muestreo (Según estándar del Instituto Geográfico Nacional)			
						pH	Temperatura (°C)	Sólido Totales Disueltos (mg/L)	Conductividad (µmho/cm)	Turbiedad (UNT)	Cloro Residual (mg/L)	Continuidad del servicio en el punto de muestreo (h/día)	Microbiológica	Físico Químico / Metales Pesado	34) Zona UTM (17,18 o 19)		
															Este	Norte	Altura
	15-2-22	5:00PM	AC	AB	RESERVORIO	7.0	27.5	350	300	4.0	0.0	24/7	✓		0468736	8891117	320
	15-2-22	6:00PM	AC	AB	KELLY BOITBER QOSPAP	7.6	27.9	250	500	2.0	0.0	24/7	✓		0468839	8890403	277
	15-2-22	6:28PM	AC	AB	JULIAN NATIVIDAD S.	6.5	28.0	200	350	1.5	0.0	24/7	✓		0468904	8890449	278
	15-2-22	6:20PM	AC	AB	SEGONDINA SANCABO	6.6	28.1	160	340	2.5	0.0	24/7	✓		0468810	8890439	288

Observaciones: NO CUENTA CON CLORO RESIDUAL

(1): Agua natural (AN) / Agua para uso y consumo humano (AC)

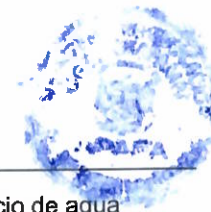
(2): AN: Agua subterreanea (Asub), Agua Superficial (AS) / AC: Agua de bebida (AB)

MINISTERIO DE SALUD

Responsable del monitoreo
Nombres y apellidos

IESLY FRANCISCO M.
72395806

Responsable del servicio de agua





PERÚ

GOBIERNO REGIONAL PASCO

DIRESA PASCO

RED DE SALUD OXAPAMPA

SALUD AMBIENTAL



FICHA DE DATOS DE CAMPO

1) No. Ficha de campo		2) Nombre de Red de Salud	OXAPAMPA		3) Nombre de micro Red de Salud	PALCAZU			
4) Nombres del Programa de Monitoreo	PUICA	5) Dispone de Sist. de agua Potable	Si	<input checked="" type="checkbox"/>	6) Nombre del Sistema de Agua Potable	SISTEMA DE AGUA QUEBRADA ATAZ		7) Población de la localidad	88
			No	<input type="checkbox"/>				8) Población Servida	55
9) Departamento	PASCO	11) Distrito	PALCAZU		13) Nombre EESS:	P. S. PUERTO BELEN			
10) Provincia	OXAPAMPA	12) Localidad	ATAZ		14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)	11-02-2022			
15) Muestreador (Apellidos y Nombres)		REYNA TAVITA LLACHTAS CABANILLAS			16) DNI	74062336		17) Firma	

Código de Campo	Fecha de Muestreo (dd/mm/aa)	Hora de Muestreo (hh/mm/ss)	Matriz (1)	Origen de la Muestra (2)	Punto de Muestreo	Parámetro medidos en campo						Continuidad del servicio en el punto de muestreo (h/día)	Tipo de muestra		Coordenadas en el Punto de Muestreo (Según estándar del Instituto Geográfico Nacional)		
						pH	Temperatura (°C)	Sólido Totales Disueltos (mg/L)	Conductividad (µmho/cm)	Turbiedad (UNT)	Cloro Residual (mg/L)		Microbiológica	Físico Químico / Metales Pesado	34) Zona UTM (17,18 o 19)		
															Este	Norte	Altura
	11-02-22	10:30	AC	AB	RESERVORIO	6.6	27.3	280	560	4.75	0.0	247	/		0465842	8876012	363
	11-02-22	11:00	AC	AB	CORINA BAUTISTA	7.4	27.5	400	800	4.80	0.0	247	/		0466864	8875790	332
	11-02-22	11:15	AC	AB	YONATAN PICHUIZA	7.3	28.0	320	640	4.83	0.0	247	/		0467035	8875951	322
	11-02-22	11:25	AC	AB	BLANCA BOTTGER LODEZ	7.8	28.2	280	560	3.75	0.0	247	/		0467034	8876170	317

Observaciones:

.....

.....

(1): Agua natural (AN) / Agua para uso y consumo humano (AC)

(2): AN: Agua subterreanea (Asub), Agua Superficial (AS) / AC: Agua de bebida (AB)

AGENCIA NACIONAL DE GOBIERNO INTERIOR
CELINA VARGAS COLORADO
INTELENTE GOBERNADOR DE PUERTO BELEN
DISTRITO DE PALCAZU - PROVINCIA DE OXAPAMPA
REGION PASCO

Reyna T. Llachtas Cabanillas
Tec. Enfermería
DNI N° 74062336
Responsable del monitoreo
Nombres y apellidos

Responsable del servicio de agua



PERÚ

GOBIERNO REGIONAL PASCO

DIRESA PASCO

RED DE SALUD OXAPAMPA

SALUD AMBIENTAL

FICHA DE DATOS DE CAMPO



1) No. Ficha de campo		2) Nombre de Red de Salud	Oxapampa	3) Nombre de micro Red de Salud	Palcazu			
4) Nombres del Programa de Monitoreo	OVICA	5) Dispone de Sist. de agua Potable	Si	X	6) Nombre del Sistema de Agua Potable	Sistema de Agua Quebrada Carawo	7) Población de la localidad	110
			No				8) Población Servida	65
9) Departamento	Pasco	11) Distrito	Palcazu	13) Nombre EESS:	Posto de Salud Mazuhuan			
10) Provincia	Oxapampa	12) Localidad	Mazuhuan	14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)	13-02-22			
15) Muestreador (Apellidos y Nombres)	Ruth Mabel Condor Blanco			16) DNI	45573833	17) Firma		

Código de Campo	Fecha de Muestreo (dd/mm/aa)	Hora de Muestreo (hh/mm/ss)	Matriz (1)	Origen de la Muestra (2)	Punto de Muestreo	Parámetro medidos en campo						Continuidad del servicio en el punto de muestreo (h/día)	Tipo de muestra		Coordenadas en el Punto de Muestreo (Según estándar del Instituto Geográfico Nacional)		
						pH	Temperatura (°C)	Sólido Totales Disueltos (mg/L)	Conductividad (µmho/cm)	Turbiedad (UNT)	Cloro Residual (mg/L)		Microbiológica	Físico Químico /Metales Pesado	34) Zona UTM (17,18 o 19)		
															Este	Norte	Altura
	13-02-22	9:00am	AC	AB	Reservorio	7.0	24.00	180	360	0.0	0.0	24/7	/		0462208	8886438	402
	13-02-22	9:40am	AC	AB	Biofilas campos schmidt	6.9	26.0	200	400	0.0	0.0	24/7	/		0462006	8886696	375
	13-02-22	11:00am	AC	AB	Rolynson Bernardo Vazquez	7.1	26.2	220	440	0.0	0.0	24/7	/		0464026	8887866	324
	13-02-22	11:30am	AC	AB	Lina Paredes Beltra	6.8	27.1	180	360	0.0	0.0	24/7	/		0464294	8887801	333

Observaciones:

No hay stock cloro

(1): Agua natural (AN) / Agua para uso y consumo humano (AC)

(2): AN: Agua subterreanea (Asub), Agua Superficial (AS) / AC: Agua de bebida (AB)

MINISTERIO DE SALUD
PS MAZ-MUZU

Ruth Mabel Condor Blanco

RESPONSABLE

DNI N° 45573833

Responsable del monitoreo

Nombres y apellidos



Responsable del servicio de agua

44321137



PERÚ

GOBIERNO REGIONAL PASCO

DIRESA PASCO

RED DE SALUD OXAPAMPA

SALUD AMBIENTAL

FICHA DE DATOS DE CAMPO



1) No. Ficha de campo		2) Nombre de Red de Salud	OXAPAMPA		3) Nombre de micro Red de Salud	PALCAZU			
4) Nombres del Programa de Monitoreo	PVICA	5) Dispone de Sist. de agua Potable	SI	<input checked="" type="checkbox"/>	6) Nombre del Sistema de Agua Potable	SISTEMA DE AGUA QUEBRADA AMARILLA		7) Población de la localidad	128
			No	<input type="checkbox"/>		8) Población Servida	55		
9) Departamento	PASCO	11) Distrito	PALCAZU		13) Nombre EESS:	PUESTO DE SALUD MAZHUWAZU			
10) Provincia	OXAPAMPA	12) Localidad	OROYA		14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)	12-02-22			
15) Muestreador (Apellidos y Nombres)	RUTH HABEL CONDORI BLANCO				16) DNI	45573833		17) Firma	

Código de Campo	Fecha de Muestreo (dd/mm/aa)	Hora de Muestreo (hh/mm/ss)	Matriz (1)	Origen de la Muestra (2)	Punto de Muestreo	Parámetro medidos en campo						Continuidad del servicio en el punto de muestreo (h/día)	Tipo de muestra		Coordenadas en el Punto de Muestreo (Según estándar del Instituto Geográfico Nacional)		
						pH	Temperatura (°C)	Sólido Totales Disueltos (mg/L)	Conductividad (µmho/cm)	Turbiedad (UNT)	Cloro Residual (mg/L)		Microbiológica	Físico Químico / Metales Pesado	34) Zona UTM (17,18 o 19)		
															Este	Norte	Altura
	12-02-22	10:00am	AC	AB	RESERVORIO	6.9	24.0	230	460	0.0	0.0	24/7	/		0464419	8892128	332
	12-02-22	10:45am	AC	AB	REGINA SAVINO BERNA	7.0	24.9	270	540	0.0	0.0	24/7	/		0464690	8891713	321
	12-02-22	11:10 am	AC	AB	WILMA POUINAR ALDABA	6.9	25.4	210	420	0.0	0.0	24/7	/		0464830	8891504	320
	12-02-22	11:30am	AC	AB	I.E. PRIMARIA	6.7	26.0	200	400	0.0	0.0	24/7	/		0464887	8891464	330

Observaciones:

NO HAY DISPONIBILIDAD DE CLORO

(1): Agua natural (AN) / Agua para uso y consumo humano (AC)

(2): AN: Agua subterránea (Asub), Agua Superficial (AS) / AC: Agua de bebida (AB)

MINISTERIO DE SALUD
PS MAZHUWAZU

Ruth Habel Condori Blanco

TEC. ENGERIAERIA

DNI N° 45573833

Responsable del monitoreo

Nombres y apellidos

04339951

BENITO VARGAS RIVERA

Responsable del servicio de agua



FICHA DE DATOS DE CAMPO

1) No. Ficha de campo		2) Nombre de Red de Salud		3) Nombre de micro Red de Salud	
4) Nombres del Programa de Monitoreo		5) Dispone de Sist. de agua Potable		6) Nombre del Sistema de Agua Potable	
9) Departamento		11) Distrito		13) Nombre EESS	
10) Provincia		12) Localidad		14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)	
15) Muestreador (Apellidos y nombres)			16) DNI		
17) Firma			18) 18/02/22		

Código de Campo	Fecha de Muestreo (dd/mm/aa)	Hora de Muestreo (hh/mm/ss)	Origen de la Muestra (2)	Punto de Muestreo	Parámetro medidos en campo							Muestra Microbiológica	Tipo de fuente hídrica aprovechada (llenar en caso el "Origen de la muestra sea captación o Fuente hídrica)	Coordenadas en el Punto de muestreo (Según estándar del Instituto Geográfico Nacional)			
					pH	Temperatura (°C)	Sólido Totales Disueltos (mg/l)	Conductividad (umho/cm)	Turbiedad (UNT)	Cloro Residual (mg/L)	Continuidad del servicio en el punto de muestreo (h/día)			34) Zona UTM (17, 18 o 19)			
														Este	Norte	Altura	
1	18/02/22	11:05	AS	AP	RESERVORIO	6.5	27.0	60	120	4.90	0.0	24/7	✓	Agua Superficial	0471433	8843271	298
2	18/02/22	12:30	AS	AP	Lorena Cabello	6.6	27.6	40	80	4.50	0.0	24/7	✓	Agua Superficial	0473477	8843393	278
3	18/02/22	12:58	AS	AP	Casa Comunal	6.5	27.7	70	150	3.47	0.0	24/7	✓	Agua Superficial	0473476	8843425	272
4	18/02/22	13:20	AS	AP	Lizbet Serna C.	6.5	27.7	100	200	3.50	0.0	24/7	✓	Agua Superficial	0473549	8843478	274

Observaciones:

1) Ejemplo para matriz: AS origen de la muestra: Río corriente
 2) AP (Agua potable), AR (Agua Superficial), AT (Agua Subterránea)

MINISTERIO DE SALUD
 JACINTO AMBICHON
 Responsable de monitoreo
 Nombres y apellidos

Agua Potable
 PR
 PUERTO PRUSIA



PROGRAMA DE VIGILANCIA DE LA CALIDAD DE AGUA PARA CONSUMO HUMANO

ACTA DE INSPECCIÓN SANITARIA

Siendo las 09:28 horas del día 28 del mes de Febrero del año 2022 en la localidad ISLA DE PATMOS distrito PALCAZU provincia OXAPAMPA departamento PASCO se reunieron los representantes de la DIRECTIVA DE JAAS encargados de la administración del sistema de abastecimiento de agua para consumo humano:

Sr(a)	DNI
Sr(a) <u>PAULINO SOTO FLORES</u>	DNI <u>48497027</u>
Sr(a)	DNI
Sr(a)	DNI
y las autoridades locales:	DNI
Sr(a)	DNI
Sr(a)	DNI
Sr(a)	DNI
Conjuntamente con los representantes del Ministerio de salud	DNI
Sr(a)	DNI
Sr(a) <u>JHON ROBERT DURANO AMBILLO</u>	DNI <u>48359035</u>
Sr(a)	DNI

Con la finalidad de realizar la inspección sanitaria del sistema de abastecimiento de agua para consumo humano, amparados en la Ley General de Salud N°26842 Llevado a cabo la inspección sanitaria se procede a detallar lo siguiente:

Observaciones:
SE EVIDENCIA INOPERATIVIDAD EN EL SISTEMA DE AGUA PARA CONSUMO HUMANO DE LA LOCALIDAD DE ISLA DE PATMOS DEBIDO A QUE EL MOTOR Y LA BOMBA SE ENCUENTRAN MALGRADOS Y LA POBLACION SE VE OBLIGADA A BAJAR HASTA CAPTACION PARA RECOLECTAR AGUA NECESARIO PARA SU ALIMENTACION, HIGIENE Y OTRAS NECESIDADES.

Recomendaciones:
SE LE RECOMIENDA A LA POBLACION HERUIR EL AGUA DE CONSUMO PARA SUS ACTIVIDADES.

Acuerdos:
EL PRESIDENTE DE LA JAAS ACUERDA REALIZAR UNA SOLICITUD POR ESCRITO A LA MUNICIPALIDAD DE PALCAZU PARA QUE SE ARREGLE LO MAS PRONTO POSIBLE EL MOTOR Y LA BOMBA Y FUNCIONE EL SISTEMA DE AGUA PARA BENEFICIO DE LA COMUNDA

Siendo las 13:05 horas del día 28 del mes de Febrero del año 2022 se da por concluida la inspección firmando por duplicado. los presentes en señal de conformidad.

Por el Ministerio de salud

MINISTERIO DE SALUD
 JHON R. DURANO AMBILLO
 TEC. EN ENFERMERIA
 DNI 48359035

Por la otra parte

Paulino Soto Flores
 PRESIDENTE



FICHA DE DATOS DE CAMPO

1) No. Ficha de campo	02	2) Nombre de Red de Salud	OXAPAMPA	3) Nombre de micro Red de Salud	PALCAZU			
4) Nombres del Programa de Monitoreo	PVICA	5) Dispone de Sist. de agua Potable	Si	6) Nombre del Sistema de Agua Potable	"QUEBRADA COMARON"	7) Población de la localidad	480 HAB.	
			No			8) Población Servida	285 HAB.	
9) Departamento	PASCO	11) Distrito	PALCAZU	13) Nombre EESS:	Puerto Mayno			
10) Provincia	OXAPAMPA	12) Localidad	Puerto Mayno	14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)	18/02/2022			
15) Muestreador (Apellidos y Nombres)			TEC. ENF. JOHAN J. PEREZ INFANTES		16) DNI	44601578	17) Firma	

Código de Campo	Fecha de Muestreo (dd/mm/aa)	Hora de Muestreo (hh/mm/ss)	Matriz (1)	Origen de la Muestra (2)	Punto de Muestreo	Parámetro medidos en campo						Continuidad del servicio en el punto de muestreo (h/día)	Tipo de muestra		Coordenadas en el Punto de Muestreo (Según estándar del Instituto Geográfico Nacional)		
						pH	Temperatura (°C)	Sólido Totales Disueltos (mg/L)	Conductividad (µmho/cm)	Turbiedad (UNT)	Cloro Residual (mg/L)		Microbiológica	Físico Químico /Metales Pesado	34) Zona UTM (17,18 o 19)		
															Este	Norte	Altura
	18/02/22	7:30 m	AN AS	Toma Y/O Captación	7.2	24°C	140	220	2.14	00	24/7d	✓		0473908	8902357	313	
	18/02/22	8:20 m	A.C A.B	ANA SCHMITH TRINIDAD	7.5	25°C	93	180	3.12	00	24/7d	✓		0471593	8903531	274	
	18/02/22	8:50 m	A.C A.B	WENDELIN SOTO MANTEL	7.8	25.5°C	70	140	4.10	00	24/7d	✓		0471351	8903529	261	
	18/02/22	9:20 m	A.C A.B	JHONY WITTING RANDOLPH	7.6	25.9°C	80	160	2.57	00	24/7d	✓		0471135	8903402	258	

Observaciones: No cuenta con Reservoirio, el agua pasa de la captación directa a las viviendas. Se realiza el monitoreo de parámetros de campo con el apoyo del personal del JAS.

(1): Agua natural (AN) / Agua para uso y consumo humano (AC)

(2): AN: Agua subterránea (Asub), Agua Superficial (AS) / AC: Agua de bebida (AB)

DNI: 44601578
 RESPONSABLE DEL MONITOREO
 Nombres y apellidos

RESPONSABLE DEL SERVICIO DE AGUA
 PRESIDENTE JAS



FICHA DE DATOS DE CAMPO

1) No. Ficha de campo		2) Nombre de Red de Salud	OXAPAMPA		3) Nombre de micro Red de Salud	PALCOZÚ		
4) Nombres del Programa de Monitoreo	PVICA	5) Dispone de Sist. de agua Potable	Si	<input checked="" type="checkbox"/>	6) Nombre del Sistema de Agua Potable	QUEBRADA MISHU	7) Población de la localidad	177
			No	<input type="checkbox"/>			8) Población Servida	32
9) Departamento	PASCO	11) Distrito	PALCOZÚ		13) Nombre EESS:	P.S: RÍO NEGRO		
10) Provincia	OXAPAMPA	12) Localidad	RÍO NEGRO		14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)	12-02-022		
15) Muestreador (Apellidos y Nombres)					16) DNI	17) Firma		
YU YUDY HUAMAN SANTANA					21120540			

Código de Campo	Fecha de Muestreo (dd/mm/aa)	Hora de Muestreo (hh/mm/ss)	Matriz (1)	Origen de la Muestra (2)	Punto de Muestreo	Parámetro medidos en campo						Continuidad del servicio en el punto de muestreo (h/día)	Tipo de muestra		Coordenadas en el Punto de Muestreo (Según estándar del Instituto Geográfico Nacional)		
						pH	Temperatura (°C)	Sólido Totales Disueltos (mg/L)	Conductividad (µmho/cm)	Turbiedad (UNT)	Cloro Residual (mg/L)		Microbiológica	Físico Químico / Metales Pesado	34) Zona UTM (17,18 o 19)		
															Este	Norte	Altura
	12-2-022	12: pm	AC	AB	RESERVORIO	7.9	28°C	175	380	0.48	1.00	24/7			0460625	8894031	259msnm
	12-2-022	12:20 pm	AC	AB	Willy Schuler CASTILLO	7.8	28°C	170	350	0.30	0.8	24/7			0401535	889583	280msnm
	12-2-022	13:00 pm	AC	AB	Marcos Tamayo Zevallos	8.5	28°C	143	290	0.35	0.7	24/7			0401539	889650	262msnm
	12-2-022	13:40 pm	AC	AB	Sonia Oronoz Sabino	8.4	28°C	135	270	0.20	0.5	24/7			0461779	896760	261msnm.

Observaciones: CONTINUAR TRABAJANDO CON LA MUNICIPALIDAD Y SASS.

(1): Agua natural (AN) / Agua para uso y consumo humano (AC)

(2): AN: Agua subterreanea (Asub), Agua Superficial (AS) / AC: Agua de bebida (AB)

Responsable del monitoreo
 Yudy Huaman Santana
 TEC. ENFERMERIA
 DNI: 21120540
 RÍO NEGRO

Responsable del servicio de agua
 Osbaldo Gonzales



FICHA DE DATOS DE CAMPO

1) No. Ficha de campo		2) Nombre de Red de Salud	OXAPAMPA		3) Nombre de micro Red de Salud	PALCAZU		
4) Nombres del Programa de Monitoreo	PVICA	5) Dispone de Sist. de agua Potable	Si	<input checked="" type="checkbox"/>	6) Nombre del Sistema de Agua Potable	QUEBRADA BLANCA	7) Población de la localidad	75
			No	<input type="checkbox"/>			8) Población Servida	10
9) Departamento	PASCO	11) Distrito	PISCOZU		13) Nombre EESS:	P.S : RIO NEGRO		
10) Provincia	OXAPAMPA	12) Localidad	STA TERESA		14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)	12-2-022		
15) Muestreador (Apellidos y Nombres)		JUDY HUAMAN SANTANA			16) DNI	21120540	17) Firma	

Código de Campo	Fecha de Muestreo (dd/mm/aa)	Hora de Muestreo (hh/mm/ss)	Matriz (1)	Origen de la Muestra (2)	Punto de Muestreo	Parámetro medidos en campo						Continuidad del servicio en el punto de muestreo (h/día)	Tipo de muestra		Coordenadas en el Punto de Muestreo (Según estándar del Instituto Geográfico Nacional)		
						pH	Temperatura (°C)	Sólido Totales Disueltos (mg/L)	Conductividad (µmho/cm)	Turbiedad (UNT)	Cloro Residual (mg/L)		Microbiológica	Físico Químico /Metales Pesado	34) Zona UTM (17,18 o 19)		
															Este	Norte	Altura
	12-02-022	8:10 AM	AC	AB	RESERVORIO	6.9	27°C	29	58	0.0	0.9	24/7			0457370	8892345	320
	12-02-022	8:40 AM	AC	AB	MIRIAM VALENCIA ROMERO	7.1	27°C	38	78	0.0	0.7	24/7			045377	8392407	291
	12-02-022	9:20 AM	AC	AB	DILVIA RODRIGUEZ VENTURA	7.5	27°C	33	65	0.0	0.6	24/7			0457864	8892754	286
	12-02-022	10:10 AM	AC	AB	I.E. STA TERESA	7.3	27°C	19	38	0.0	0.5	24/7			0453832	8892753	280

Observaciones: CONTINUAR CON LA CLORACION DEL SISTEMA

(1): Agua natural (AN) / Agua para uso y consumo humano (AC)
 (2): AN: Agua subterreanea (Asub), Agua Superficial (AS) / AC: Agua de bebida (AB)

Responsable del monitoreo
 Nombres y apellidos: Judy Huaman Santana
 TEC. ENFERMERIA
 DNI. 21120540

Responsable del servicio de agua
 Presidente del JASS.
 Fernando Rodríguez ✓

FICHA DE DATOS DE CAMPO

1) No. Ficha de campo		2) Nombre de Red de Salud	OXAPAMPA		3) Nombre de micro Red de Salud	PALCAZU				
4) Nombres del Programa de Monitoreo	PULCA	5) Dispone de Sist. de agua Potable	Si	X	6) Nombre del Sistema de Agua Potable	SISTEMA DE AGUA SAN CRISTOBAL		7) Población de la localidad	450	
			No					8) Población Servida	425	
9) Departamento	PASCO	11) Distrito	PALCAZU		13) Nombre EESS:	P.S. SAN CRISTOBAL				
10) Provincia	OXAPAMPA	12) Localidad	SAN CRISTOBAL		14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)	16-02-22				
15) Muestreador (Apellidos y nombres)		Yuliana Andaluza Rofner			16) DNI	42466395		17) Firma		

Código de Campo	Fecha de Muestreo (dd/mm/aa)	Hora de Muestreo (hh/mm:ss)	Matriz (1)	Origen de la Muestra (2)	Punto de Muestreo	Parámetro medidos en campo							Muestra Microbiológica	Tipo de fuente hídrica aprovechada (llenar en caso el *Origen de la muestra sea captación o Fuente hídrica)	Coordenadas en el Punto de Muestreo (Según estándar del Instituto Geográfico Nacional)		
						pH	Temperatura (°C)	Sólido Totales Disueltos (mg/l)	Conductividad (µ/cm)	Turbiedad (UNT)	Cloro Residual (mg/L)	Continuidad del servicio en el punto de muestreo (h/día)			34) Zona UTM (17,18 o 19)		
															Este	Norte	Altura
	16-02-22	9:20	AS	AP	RESERVOIR	7.2	21.4	80	160	0.16	0.84	24/7		Agua Superficial	0459425	8903432	425
	16-02-22	9:38	AS	AP	JUAN ALONIA	7.0	26.9	70	150	0.15	0.69	24/7		Agua Superficial	0459626	8903416	341
	16-02-22	10:02	AS	AP	NEWBY ROSALES	7.1	27.1	56	120	0.12	0.65	24/7		Agua Superficial	0451385	8902302	300
	16-02-22	10:17	AS	AP	P.S. SAN CRISTOBAL	7.0	26.8	60	120	0.14	0.53	24/7		Agua Superficial	0451738	8902317	305

Observaciones:

(1) Ejemplo para matriz: AS origen de la muestra: Río corriente
 (2) AP (Agua potable), AR (Agua Superficial), AT (Agua Subterránea)

Responsable del monitoreo
 Nombres y apellidos

MINISTERIO DE SALUD
 RED DE SALUD OXAPAMPA
 P.S. SAN CRISTOBAL

 Yuliana Andaluza Rofner
 TÉCNICA EN INGENIERÍA

MUNICIPALIDAD CENTRO POBLADO
 SAN CRISTOBAL - PALCAZU

 Rogelio Ramos
 ALCALDE

DESTINATARIO

FICHA DE DATOS DE CAMPO

1) No. Ficha de campo		2) Nombre de Red de Salud	OXAPAMPA		3) Nombre de micro Red de Salud	PALCAZU		
4) Nombres del Programa de Monitoreo	PULCO	5) Dispone de Sist. de agua Potable	Si	X	6) Nombre del Sistema de Agua Potable	SISTEMA DE AGUA LA ESPERANZA	7) Población de la localidad	92
			No				8) Población Servida	36
9) Departamento	PASCO	11) Distrito	PALCAZU		13) Nombre EESS:	P.S. SAN CRISTOBAL		
10) Provincia	OXAPAMPA	12) Localidad	LA ESPERANZA		14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)	15-02-22		
15) Muestreador (Apellidos y nombres)	YULIANA ANDRADA ROFNER				16) DNI	42466395	17) Firma	

Código de Campo	Fecha de Muestreo (dd/mm/aa)	Hora de Muestreo (hh:mm:ss)	Matriz (1)	Origen de la Muestra (2)	Punto de Muestreo	Parámetro medidos en campo							Muestra Microbiológica	Tipo de fuente hídrica aprovechada (llenar en caso el *Origen de la muestra sea captación o Fuente hídrica)	Coordenadas en el Punto de Muestreo (Según estándar del Instituto Geográfico Nacional)		
						pH	Temperatura (°C)	Sólido Totales Disueltos (mg/l)	Conductividad (µ/cm)	Turbiedad (UNT)	Cloro Residual (mg/L)	Continuidad del servicio en el punto de muestreo (h/día)			34) Zona UTM (17,18 o 19)		
															Este	Norte	Altura
	15-02-22	10:40	AS	AP	RESERVOIRIO	6.8	26.9	94	120	0.20	0.77	24/7	AGUA SUPERFICIAL	0458558	8897282	392	
	15-02-22	11:09	AS	AP	LOCAL COMUNAL	6.7	27.2	80	110	0.21	0.70	24/7	AGUA SUPERFICIAL	0459117	8898620	355	
	15-02-22	11:28	AT	AP	JUAN WILBERNA	6.7	27.4	80	115	0.19	0.64	24/7	AGUA SUPERFICIAL	0459064	8898508	353	
	15-02-22	11:47	AS	AP	MONTESINOS DELGADO	6.9	27.1	70	140	0.17	0.56	24/7	AGUA SUPERFICIAL	0459217	8898656	355	

Observaciones:

(1) Ejemplo para matriz: AS origen de la muestra: Río corriente
 (2) AP (Agua potable), AR (Agua Superficial), AT (Agua Subterránea)

Responsable del monitoreo
 Nombres y apellidos

MINISTERIO DE SALUD
 RED DE SALUD OXAPAMPA
 P.S. SAN CRISTOBAL

 Yuliana Andruz Rofner
 TÉCNICA EN ENFERMERÍA

MUNICIPALIDAD CENTRO POBLADO
 SAN CRISTOBAL - PALCAZU

 ALCALDIA
 Rogel ... Orizaba Ramos
 ALCALDE

DESTINATARIO

 Manuel Hingria E.
 04308830