



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	Pucá	5) Dispone de Sist. de agua Potable	Si	6) Nombre del Sistema de Agua Potable	SISTEMA DE AGUA Oda. COLORADO	7) Población de la localidad	2600	
			No			8) Población Servida	1950	
9) Departamento	PASCO	11) Distrito	PALCAZÚ	13) Nombre EESS:	C.S. ISCORACUN			
10) Provincia	Oxapampa	12) Localidad	ISCORACUN	14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)	11/05/22			
15) Muestreador (Apellidos y Nombres)			SIMON GOMEZ REYNA		16) DNI	47150541	17) Firma	<i>[Firma]</i>

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
	11-05-22	9:30am	AC	AB	Reservorio	6.9	27.9	210	420	2.90	0.84	24/7			0484886	8874796	339
	11-05-22	10:40am	DC	DB	Felicitó Lopez Pasual	6.8	27.3	160	320	1.40	0.78	24/7			0484205	8874474	302
	11-05-22	11.00 am	DC	DB	IE- PRIMARIA 'F.W.K'	6.5	26.9	120	240	1.20	0.73	24/7			0484058	8874058	304
	11-05-22	11:10 am	DC	DB	David Pedro Shareba	6.7	28.3	100	200	1.00	0.68	24/7			0483856	8874225	302
	11-05-22	11:25am	AC	DB	Charles Arista Frey	6.8	28.5	98	196	0.92	0.65	24/7			0483828	8874442	303
	11-05-22	11:35am	DC	DB	Oscar Jaen Navarro	7.0	27.8	110	220	0.84	0.58	24/7			0483448	8874328	301
	11-05-22	11:45am	DC	DB	Carmela Westreicher	6.7	27.2	88	176	1.10	0.55	24/7			0483435	8873847	302
	11-05-22	12:10 pm	AC	AB	Oscar Manrique Doría	6.8	28.4	72	144	0.82	0.52	24/7			0483502	8874076	299

Observaciones: .....  
 ..... PASS conjuntamente con ATM realizan la cloración 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)

*[Firma]*  
 Responsable del monitoreo  
 Nombres y Apellidos



Responsable del servicio de agua



FICHA DE DATOS DE CAMPO

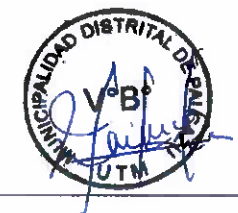
1) No. Ficha de campo		2) Nombre de Red de Salud	OXAPAMPA		3) Nombre de micro Red de Salud	PALCAZÚ		
4) Nombres del Programa de Monitoreo	PVICA	5) Dispone de Sist. de agua Potable	Si	<	6) Nombre del Sistema de Agua Potable	SISTEMA DE AGUA 18 JULIO	7) Población de la localidad	284
			No				8) Población Servida	56
9) Departamento	PASCO	11) Distrito	PALCAZÚ		13) Nombre EESS:	C.S. ISCORAZÚN		
10) Provincia	OXAPAMPA	12) Localidad	18 JULIO		14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)	06-05-2022		
15) Muestreador (Apellidos y Nombres)		OSCAR HURTADO ANTAZÚ			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
	06-05-22	12:00 pm	AC AB	AB	Reservorio	6.9	27.3	70	140	2.90	0.0	24/7	✓		0482503	8873893	315
	06-05-22	12:50 pm	AC AB	AB	EDDY Dhvash la torre	7.1	27.9	58	116	3.40	0.0	24/7	✓		0483004	8873988	304
	06-05-22	13:10 pm	AC AB	AB	TASSY Hurtado Francis	7.0	28.3	46	92	1.48	0.0	24/7	✓		0482885	8873960	297
	06-05-22	13:20 pm	AC AB	AB	JE SAN JUAN BAPTISTA	6.7	28.7	38	76	1.14	0.0	24/7	✓		0482687	8873857	304

Observaciones: NO SE REALIZAN 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)

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



Responsable del servicio de agua



FICHA DE DATOS DE CAMPO

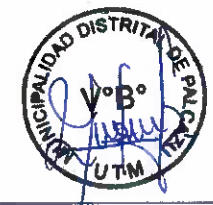
1) No. Ficha de campo		2) Nombre de Red de Salud	OXAPAMPA		3) Nombre de micro Red de Salud	PDLCAZU			
4) Nombres del Programa de Monitoreo	PNICA	5) Dispone de Sist. de agua Potable	Si	<input checked="" type="checkbox"/>	6) Nombre del Sistema de Agua Potable	SISTEMA DE AGUA PUERTO ISCORAIN		7) Población de la localidad	384
			No	<input type="checkbox"/>				8) Población Servida	163
9) Departamento	PASCO	11) Distrito	PDLCAZU		13) Nombre EESS:	C-S. Iscorain			
10) Provincia	OXAPAMPA	12) Localidad	PUERTO ISCORAIN		14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)	05-05-2022			
15) Muestreador (Apellidos y Nombres)		OSCAR HURTADO ANTAZU			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
	05/05/22	10:40 <sub>am</sub>	AC	AB	RESERVOIRIO	6.8	23.5	36	72	4.14	0.0	24/7	✓		0481852	8873664	323
	05/05/22	11:30 <sub>am</sub>	AC	AB	ELENA MEJIA VELAZQUEZ	6.7	24.6	54	108	3.92	0.0	24/7	✓		0482536	8873372	297
	05/05/22	11:40 <sub>am</sub>	AC	AB	KAROLINA FERNANDEZ Q.	6.9	24.9	64	128	3.18	0.0	24/7	✓		0482440	8873377	297
	05/05/22	11:55 <sub>am</sub>	AC	AB	LUZ PATIÑO NAVIDE	6.8	25.8	70	140	2.98	0.0	24/7	✓		0482558	8873414	296

Observaciones: NO SE REALIZA CLORACION 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  
 OSCAR HURTADO ANTAZU  
 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	PALLAZU			
4) Nombres del Programa de Monitoreo	PNICA	5) Dispone de Sist. de agua Potable	Si	X	6) Nombre del Sistema de Agua Potable	SISTEMA DE AGUA BUENOS AIRES	7) Población de la localidad	520	
			No				8) Población Servida	210	
9) Departamento	PASCO	11) Distrito	PALLAZU			13) Nombre EEES	P.S. BUENOS AIRES		
10) Provincia	OXAPAMPA	12) Localidad	BUENOS AIRES			14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)	18-05-22		
15) Muestreador (Apellidos y nombres)		Marino Sedano German				16) DNI	42432740	17) Firma	<i>[Signature]</i>

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
	18/5/22	8:00 AM	A.R	Reservorio	6.9	26.0	40	80	0.40	0.0	24/7	✓	Agua Superficial	0480484	8887850	219
	18/5/22	8:30 AM	A.R	Juan Mateo	6.8	26.0	46	92	0.38	0.0	24/7	✓	Agua Superficial	0481099	8887640	201
	18/5/22	8:50 AM	A.R	Notalia Shucba	6.6	26.5	52	104	0.40	0.0	24/7	✓	Agua superficial	0481164	8887744	307
	18/5/22	9:00 AM	A.R	Teresa Dominga	6.5	26.3	58	116	0.36	0.0	24/7	✓	Agua superficial	0481920	8887725	306

Observaciones: No cuenta con sistema de cloración.

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

*[Signature]*  
 GERMAN SEDANO GERMAN  
 TEC. ENFERMERIA  
 DNI: 42432740  
 Responsable de monitoreo  
 Nombres y apellidos

*[Signature]*  
 04305823  
 President. Joas.  
 Leonida Shucba Mateo

COMUNIDAD NATIVA BUENOS AIRES  
 DISTRITO PALLAZU - OXAPAMPA - PASCO  
*[Signature]*  
 ROMULO OSWALDO SHARBA BAUTISTA  
 DNI: 04306612  
 JEFE



FICHA DE DATOS DE CAMPO

1) No. Ficha de campo		2) Nombre de Red de Salud <i>Oxapampa</i>		3) Nombre de micro Red de Salud <i>PACIPI</i>	
4) Nombres del Programa de Monitoreo <i>PUICA</i>		5) Dispone de Sist. de agua Potable Si <input checked="" type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>		6) Nombre del Sistema de Agua Potable <i>Sistema de agua Lubrodo chuchurros</i>	
7) Población de la localidad <i>106</i>		8) Población Servida <i>103</i>			
9) Departamento <i>PASCO</i>		11) Distrito <i>PACIPI</i>		13) Nombre EESS: <i>P.S. Santa Rosa de Chuchurros</i>	
10) Provincia <i>Oxapampa</i>		12) Localidad <i>Santa Rosa de Chuchurros</i>		14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa) <i>26/05/22</i>	
15) Muestreador (Apellidos y Nombres) <i>Guisela Betanobi Naco Yupanqui</i>			16) DNI <i>46040116</i>		17) Firma <i>[Signature]</i>

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
	<i>26/5/22</i>	<i>8:30</i>	<i>AC</i>	<i>AB</i>	<i>Plexivorio</i>	<i>6.8</i>	<i>24.9</i>	<i>320</i>	<i>640</i>	<i>0.79</i>	<i>0.9</i>	<i>24/7</i>	<input checked="" type="checkbox"/>		<i>0476418</i>	<i>8880694</i>	<i>297</i>
	<i>26/5/22</i>	<i>8:45</i>	<i>AC</i>	<i>AB</i>	<i>Ricardo Buefesto</i>	<i>9.0</i>	<i>26.6</i>	<i>335</i>	<i>670</i>	<i>1.10</i>	<i>0.6</i>	<i>24/7</i>	<input checked="" type="checkbox"/>		<i>0476296</i>	<i>8880677</i>	<i>289</i>
	<i>26/5/22</i>	<i>9:00</i>	<i>AC</i>	<i>AB</i>	<i>Estilo Grijalva</i>	<i>7.6</i>	<i>27.0</i>	<i>209</i>	<i>418</i>	<i>2.2</i>	<i>0.5</i>	<i>24/7</i>	<input checked="" type="checkbox"/>		<i>0476096</i>	<i>8880257</i>	<i>288</i>
	<i>26/5/22</i>	<i>9:20</i>	<i>AC</i>	<i>AB</i>	<i>Adelo Shortso</i>	<i>7.3</i>	<i>27.3</i>	<i>161</i>	<i>321</i>	<i>2.4</i>	<i>0.5</i>	<i>24/7</i>	<input checked="" type="checkbox"/>		<i>0475988</i>	<i>8880733</i>	<i>282</i>

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  
 Guisela B. Naco Yupanqui  
 Responsable del monitoreo  
 Nombres y apellidos

COMUNIDAD NATIVA "SANTAROSA DE CHUCHURRAS"  
 GERARDO COLINA EVARISTO  
 PRESIDENTE JASS  
 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	PALCAW	
4) Nombres del Programa de Monitoreo	PUECA	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			260		8) Población Servida	250	
9) Departamento	PASCO		11) Distrito	PALCAW		13) Nombre EESS:	
10) Provincia	OXAPAMPA		12) Localidad	SAN FRANCISCO DE CHUCHURRAS		14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)	
15) Muestreador (Apellidos y Nombres)			Guisella Roca Yupanqui			16) DNI	46040116
						17) Firma	<i>Guisella</i>

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
	24/05/22	8:30	PC	AB	Reservorio	7.2	26.8	50	100	1.90	0.0	24/7	✓		0475896	8880956	306
	24/05/22	8:45	PC	AB	Dolera Soro Pedro	6.9	27.1	45	90	1.90	0.0	24/7	/		0475916	8880882	288
	24/05/22	9:00	PC	AB	Darsel Rojas Prieto	6.8	26.5	40	80	1.02	0.0	24/7	/		0475956	888781	288
	24/05/22	9:10	PC	AB	Mano Moto Espiritu	7.0	26.4	38	76	0.90	0.0	24/7	/		0475957	8880750	291
Observaciones: NO SE REALIZA DORA CON 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  
  
 Guisella Roca Yupanqui  
 Responsable del monitoreo  
 Nombres y apellidos

COMUNIDAD NATIVA  
 "SAN FRANCISCO DE CHUCHURRAS"  
  
 NOEMI PEDRO BAUTISTA  
 PRESIDENTE JASS

Responsable del servicio de agua



FICHA DE DATOS DE CAMPO

1) No. Ficha de campo		2) Nombre de Red de Salud	P.S. ALTO ISCOZACU		3) Nombre de micro Red de Salud	PALCAZÚ		
4) Nombres del Programa de Monitoreo	PUCA	5) Dispone de Sist. de agua Potable	Si	<input checked="" type="checkbox"/>	6) Nombre del Sistema de Agua Potable	SISTEMA DE AGUA QUEBRADA CONA 2	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 ISCOZACU		
10) Provincia	OXAPAMPA	12) Localidad	ALTO ISCOZACU COMUNIDAD LA CANTUTA		14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)	13-5-022		
15) Muestreador (Apellidos y Nombres)		CLARA RAMON SANTOS			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
	13-5-022	9:50	ALAB		RESERVORIO	7.2	25	150	300	0.02	0.00	24/2	✓		0475110	8868878	316
	13-5-022	10:55	ALAB		VICTOR RAYN ROFFNER	7.5	25.3	200	400	0.02	0.00	24/2	✓		0475413	8866336	326
	13-5-022	11:30	ALAB		GONONDUPE LAZARO POTESTO	7.8	25.5	350	700	0.04	0.00	24/2	✓		0475810	8868012	337
	13-5-022	11:50	ALAB		ZEMA BAUTISTA LOPEZ	7.5	26.0	300	600	0.04	0.00	24/2	✓		0476984	8868259	312

Observaciones: NO SE REALIZAN CONSUMO 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)

MINISTERIO DE SALUD  
 P.S. ALTO ISCOZACU  
 CLARA RAMON SANTOS  
 TÉCNICA EN FARMACIA

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 PALCOZU	
4) Nombres del Programa de Monitoreo PUCA		5) Dispone de Sist. de agua Potable Si <input checked="" type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>		6) Nombre del Sistema de Agua Potable SISTEMA DE AGUA QUEBRADA GALLINAZO	
9) Departamento PASCO		11) Distrito PALCOZU		13) Nombre EESS: P.S. ALTO ISCOZACIN	
10) Provincia OXAPAMPA		12) Localidad ALTO ISCOZACIN COLONO		14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa) 12-5-022	
15) Muestreador (Apellidos y Nombres) CLARA RAMON SANTOS			16) DNI 04305728		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		
	12-5-022	9:10	AC AB	RESERVORIO		6.6	23.0	210	420	0.03	0.00	24/7	✓		0476490	8867311	338
	12-5-022	9:30	AC AB	ANTONIO LOPEZ OSHIN		7.2	24.0	300	600	0.03	0.00	24/7	✓		0477789	8867924	312
	12-5-022	10:00	AC AB	ANTONIO LOPEZ OSHIN		7.0	24.5	250	500	0.04	0.00	24/7	✓		0478531	8867855	312
	12-5-022	10:40	AC AB	JOEL DOYINCO VENTURA		7.3	25.0	200	400	0.04	0.00	24/7	✓		0476949	8866944	371

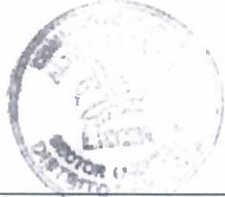
Observaciones: NO SE CLARA EL SISTEMA DE AGUA

(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  
P.S. ALTO ISCOZACIN  
CLARA RAMON SANTOS  
TÉCNICA EN SANEAMIENTO

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	PVC	5) Dispone de Sist. de agua Potable	Si	X	6) Nombre del Sistema de Agua Potable	Sistema de agua Quebrada Vela	7) Población de la localidad	206	
			No				8) Población Servida	53	
9) Departamento	PASCO	11) Distrito	Palcazu		13) Nombre EESS:	SHIRINGAMAYO A270			
10) Provincia	Oxapampa	12) Localidad	NUEVO PROGRESO		14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)	10-05-2022			
15) Muestreador (Apellidos y Nombres)		SHANIVO HUAPI Miguel			16) DNI	04309625		17) Firma	<i>[Firma]</i>

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	Este	Norte	Altura
	10/15/22	9:45am	AC	AB	RESERVORIO	7.5	25.5	78	156	0.1	0.0	24/7	✓		487124	8860561	343
	10/15/22	10:05am	AC	AB	Mercedes Lopez machari	6.5	26.0	79	158	0.1	0.0	24/7	✓		487136	8860698	334
	10/15/22	10:27am	AC	AB	Recardo Vela Ricakaren	7.5	26.6	78	156	0.1	0.0	24/7	✓		487144	8860713	331
	10/15/22	10:54am	AC	AB	DORINGA LAZARO Andres	6.5	25.0	73	146	0.1	0.0	2/7	✓		487023	8860593	336

Observaciones: Se coordina con SAAS Continuar vigilando la captación y otros Accesorios. 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  
PUESTO DE SALUD SHIRINGAMAYO A270  
Miguel Shanivo Huapi  
T.E.C. ENFERMERO

Responsable del monitoreo  
Nombres y apellidos

*[Firma]*  
Demetrio Lopez  
70770163

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	Palcozu			
4) Nombres del Programa de Monitoreo	Puica	5) Dispone de Sist. de agua Potable	Si	6) Nombre del Sistema de Agua Potable	sistema de agua quebrado Victoriano	7) Población de la localidad	325	
			No			8) Población Servida	75	
9) Departamento	Pasco	11) Distrito	Palcozu	13) Nombre EESS:	Shiringomozu Bajo			
10) Provincia	Oxapampa	12) Localidad	shiringomozu san luis	14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)	15/05/22			
15) Muestreador (Apellidos y Nombres)			Bautista Ortiz Roly Rotondo		16) DNI	44966631	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	Este	Norte	Altura
	15-5-22	9:00am	AC	AB	Reservorio	6.7	27.9	120	240	3.26	0.0	24/7	✓		0486642	8865751	311
	15-5-22	9:30am	AC	AB	Justiniana Lopez Victoriano	6.8	28.5	100	200	3.12	0.0	24/7	✓		0486673	8865963	305
	15-5-22	10:00am	AC	AB	Bituel Victoriano Lozoro	6.6	27.8	130	260	2.90	0.0	24/7	✓		0486662	8865751	305
	15-5-22	10:30am	AC	AB	Wilfredo baldeon	6.9	28.9	120	240	1.86	0.0	24/7	✓		0486676	8865991	305

Observaciones: No se toma muestra de cloro. No se realiza 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)

MINISTERIO DE SALUD

Roly Rotondo Bautista Ortiz  
TFC ENFERMERA

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	PVEA	5) Dispone de Sist. de agua Potable	Si	<input checked="" type="checkbox"/>	6) Nombre del Sistema de Agua Potable	QUEBRADA HORNIGA			
			No	<input type="checkbox"/>					
9) Departamento	PASCO	11) Distrito	PALCAZU		13) Nombre EESS:	LAGUNA RAYA			
10) Provincia	OXAPAMPA	12) Localidad	PUERTO LAGUNA RAYA		14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)	10-05-22			
15) Muestreador (Apellidos y Nombres)		MELVA ROJAS MATIAS			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						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	Este	Norte	Altura
	10-5-22	14:00	AC	AB	RESERUORIO	7.1	25.7	70	140	405	0.0	24/7	✓		0489682	8855696	270
	10-5-22	15:30	AC	AB	Valbina Lopez Shaniuo	7.0	25.9	55	110	397	0.0	24/7	/		0489316	8856317	348
	10-5-22	16:28	AC	AB	Rosa Cuñivo Huaucho	7.8	26.5	65	130	327	0.0	24/7	/		0489328	8856535	342
	10-5-22	17:15	AC	AB	Betty Cuñivo Huaucho	6.9	27.2	85	170	190	0.0	24/7	/		0489107	8856629	343

Observaciones: ..... NO se Realiza 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

COMITE DE JAB.  
 PUERTO LAGUNA RAYA  
 MELVA ROJAS MATIAS  
 WIM KIM JOAQUIN VALENZUELA  
 DNI N° 7748054  
 PRESIDENTE

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	PNICA	5) Dispone de Sist. de agua Potable	Si	X	6) Nombre del Sistema de Agua Potable	SISTEMA DE AGUA			
			No						
7) Población de la localidad			720		8) Población Servida	654			
9) Departamento	PASCO		11) Distrito	PALCAZÚ		13) Nombre EESS:			
10) Provincia	OXAPAMPA		12) Localidad	LOMA LINDA		14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)			
15) Muestreador (Apellidos y Nombres)		CES, CRUZ RIVERA			16) DNI	04339976		17) Firma	R

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	Este	Norte	Altura
	09-05-22	8:00 AM	AC	AB	Reservorio	7.0	27.6	72	140	3.10	0.0	7/24	✓		0490977	8856555	365
	09-05-22	9:32 AM	AC	AB	Norma shanivo Toribio	6.7	28.7	85	170	2.93	0.0	7/24	✓		0490709	8856581	354
	09-05-22	9:55 AM	AC	AB	Irzolina Benavides Santiago	6.8	28.5	75	150	2.40	0.0	7/24	✓		0490602	8856582	337
	09-05-22	10:06 AM	AC	AB	Mingo Caramosh Hallos	6.7	27.8	80	160	1.85	0.0	7/24	✓		0490761	8856496	229

Observaciones: Na cuenca 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  
 CES, CRUZ RIVERA  
 Responsable del monitoreo  
 Nombres y apellidos

Responsible of the Sampling of water  
 JEFA MAXIMA  
 DNI. 04339757



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	palcazú			
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 Nueva Aldea	7) Población de la localidad	352
			No				8) Población Servida	325
9) Departamento	PASCO	11) Distrito	palcazú	13) Nombre EESS:	Nueva Aldea			
10) Provincia	OXAPAMPA	12) Localidad	NUEVA ALDEA	14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)	14-05-2022			
15) Muestreador (Apellidos y Nombres)			Liliana Matamoras Soto		16) DNI	40532759	17) Firma	<i>[Firma]</i>

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
	14-5-22	8:40	AC	AB	Reservorio	6.8	27.5	90	180	1.94	0.9	24/7			0491889	8853042	415
	14-5-22	8:45	AC	AB	Yolanda Mañuri Machari	6.9	28.3	40	80	2.84	0.7	24/7			0491770	8853016	419
	14-5-22	8:55	AC	AB	kleidi Quinchuya Gabriel	7.0	27.9	68	136	2.14	0.6	24/7			0492144	8852912	400
	14-5-22	9:00	AC	AB	Santiago Machari cruz	6.8	28.3	100	200	1.24	0.6	24/7			0492299	8852646	374
Observaciones: El sistema de agua 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  
*[Firma]*  
 Liliana Doris Matamoras Soto  
 Profesional Técnico En Enfermería Técnica  
 DNI: 40532759

Responsable del monitoreo  
 Nombres y apellidos



Responsable del servicio de agua  
*[Firma]*



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	PULCA	5) Dispone de Sist. de agua Potable	Si	<input checked="" type="checkbox"/>	6) Nombre del Sistema de Agua Potable	SISTEMA DE AGUA Odo. CARACOL	7) Población de la localidad	150	
			No	<input type="checkbox"/>			8) Población Servida	150	
9) Departamento	PASCO		11) Distrito	PALCAZU		13) Nombre EESS:		P.S. SANTA ROSA DE PALCAZU	
10) Provincia	OXAPAMPA		12) Localidad	SANTA ROSA DE PALCAZU		14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)		10-05-2022	
15) Muestreador (Apellidos y Nombres)			BENIGNA TIRSA CHIHUANCO AMOROSO			16) DNI	40370268	17) Firma	<i>[Firma]</i>

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 (umho/cm)	Turbiedad (UNT)	Cloro Residual (mg/L)		Microbiológica	Físico Químico / Metales Pesado	34) Zona UTM (17,18 o 19)		
												Este	Norte	Altura			
	10-5-22	9:10am	AC	AB	RESERVORIO	7.2	26.0	45	90	0.0	0.0	24/7	✓		0494547	8848024	466
	10-5-22	9:40am	AC	AD	HERZELINDA CRUZ CRISPIN	7.1	26.1	40	80	0.0	0.0	24/7	✓		0494518	8847843	451
	10-5-22	10:25am	AC	AD	CARMEN CIRIACO ORTIZ	6.8	26.0	30	60	0.0	0.0	24/7	✓		0494849	8848183	426
	10-5-22	10:59am	AC	AD	I.E. PRIMARIA SANTA ROSA	6.6	26.0	10	20	0.96	0.0	24/7	✓		0494923	8847945	424

Observaciones: NO SE REALIZO CLORACION DEL SISTEMA DE AGUAS

(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  
P.S. SANTA ROSA DE PALCAZU  
Benigna Tirsa Chihuanco Amoroso  
TEC. EN ENFERMERIA  
DNI 40370268

Responsable del monitoreo  
Nombres y apellidos

*[Firma]*  
DNI 47555085  
Responsable del servicio de agua  
Operador 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	Palcazú			
4) Nombres del Programa de Monitoreo	P Vica	5) Dispone de Sist. de agua Potable	Si	X	6) Nombre del Sistema de Agua Potable	Sistema DE Agua Postal Santa Maria	7) Población de la localidad	109
			No			8) Población Servida	60	
9) Departamento	PASCO	11) Distrito	PALCAZÚ	13) Nombre EESS:	SANTA MARIA			
10) Provincia	Oxapampa	12) Localidad	SANTA MARIA	14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)	10/05/2022			
15) Muestreador (Apellidos y Nombres)			Pacheco Paucar Marleni		16) DNI	42238443	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 (n/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
	10/05/22	9:00	AC	AB	RESERVOIRIO	6.8	26.9	100	200	4.13	0.0	24/7	/		01494541	8848024	466
	10/05/22	9:10	AC	AB	Julio Lopez Quinchuri	6.7	27.3	90	180	3.90	0.0	24/7	/		0494831	8847743	508
	10/05/22	9:20	AC	AB	MARISOL SEBASTIAN MACHORI	6.9	27.6	110	220	3.26	0.0	24/7	/		0494510	8848183	451
	10/05/22	9:35	AC	AB	TERESA LOPEZ ESPIRITU	6.8	28.3	140	280	2.18	0.0	24/7	/		0494849	8847945	426

Observaciones: Sistema de cloración esta inoperativo sin solución de hipoclorito de calcio.

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

**Marleni Pacheco Paucar**  
 Técnica en Enfermería  
 Responsable del monitoreo  
 DNI. 42238443  
 Nombres y apellidos

Responsable del servicio de agua



FICHA DE DATOS DE CAMPO

1) No. Ficha de campo		2) Nombre de Red de Salud <b>Oxapampa</b>		3) Nombre de micro Red de Salud <b>Polcaza</b>	
4) Nombres del Programa de Monitoreo <b>Ruica</b>		5) Dispone de Sist. de agua Potable Si <input checked="" type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>		6) Nombre del Sistema de Agua Potable <b>Sos hermanos sin fronteras zona Rural.</b>	
9) Departamento <b>Pasco</b>		11) Distrito <b>Polcaza</b>		13) Nombre EESS: <b>P. S. Villa América</b>	
10) Provincia <b>Oxapampa</b>		12) Localidad <b>Villa América 7 de Junio</b>		14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa) <b>09-05-22</b>	
15) Muestreador (Apellidos y Nombres) <b>Suarez, Cruz, Pedro</b>			16) DNI <b>04309606</b>		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	Este	Norte	Altura
1	09/05/22	9:00	AC	DB	Reservorio	7.5	26.6	60	120	0.40	0.0	24/7	✓		0474705	8874789	315
2	09/05/22	9:30	AC	AB	Berta Vargas CD1	6.5	26.4	40	80	0.45	0.0	24/7	✓		0474707	8874708	306
3	09/05/22	10:10	AC	AB	Belsarino Suarez CD2	7.6	27.3	50	100	0.47	0.0	24/7	✓		0474708	8874706	309
4	09/05/22	10:30	AC	AB	David Lopez CD3	7.4	27.5	65	130	0.50	0.0	24/7	✓		0474709	8875020	207

Observaciones: **NO SE REALIZA 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)

Pedro Suarez Cruz  
 Responsable del monitoreo  
 Nombres y Apellidos

COMUNIDAD NATIVA 7 DE JUNIO  
 SECTOR VILLA AMÉRICA  
 DANIEL V. BALLESTEROS BAUTISTA  
 LIDER

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	X	6) Nombre del Sistema de Agua Potable	SISTEMA DE AGUA COMBINA LAGARTO			
			No						
9) Departamento	PASCO	11) Distrito	PALCAZU		13) Nombre EESS:	Pos centro Lagarto			
10) Provincia	OXAPAMPA	12) Localidad	LAGARTO SECO		14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)	16/05/22			
15) Muestreador (Apellidos y Nombres)		CRISANTO SOTO FRAN JOSE			16) DNI	60587885		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	Este	Norte	Altura		
	16/5/22	8:00	ACAB		RESERVORIO	6.5	25.6	100	200	290	0.0	24/7	✓			34) Zona UTM (17,18 o 19)	184		
	16/5/22	9:20	ACAB		MIRIAM LOPEZ GUARISTO	6.8	26.5	90	180	2.64	0.0	24/7	✓			0467873	8884269	353	
	16/5/22	9:40	ACAB		YOVANA PEREZ VENTURA	7.3	26.7	110	220	1.99	0.0	24/7	✓			0467582	8884152	342	
	16/5/22	9:50	ACAB		ANA MARQUINO FLORES	7.5	27.5	50	100	1.36	0.0	24/7	✓			0467662	8884122	336	
																0467670	8884273	337	

Observaciones: NO SE REALIZA 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



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 BOCA ISHPIHUACAZU	7) Población de la localidad	118
			No				8) Población Servida	67
9) Departamento	PASCO	11) Distrito	PALCAZU		13) Nombre EESS:	PS CENTRO LAGARTO		
10) Provincia	OXAPAMPA	12) Localidad	BOCA ISHPIHUACAZU		14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)	19-05-22		
15) Muestreador (Apellidos y Nombres)		CRISIANO SOTO FRAN SOSE			16) DNI	60587885	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			
	14/05/22	9:00	AC	AB	RESERVORIO	7.0	23.5	270	540	1.3	0.0	24/7	✓		0468736	8891117	392
	14/05/22	9:40	AC	AB	SEGUNDA SANTIAGO	7.2	23.9	252	510	1.2	0.0	24/7	✓		0468810	8890439	277
	14/05/22	10:00	AC	AB	KELLY BOTTEGER G.	7.2	25.2	260	520	0.76	0.0	24/7	✓		0468839	889090403	278
	14/05/22	10:30	AC	AB	JULIAN NATIVIDAD	7.4	26.4	420	840	0.74	0.0	24/7	✓		0468904	8890449	288

Observaciones: NO SE REALIZA CLORACION AL 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 Muestreo  
 DNI: 60587885  
 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	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	SISTEMA DE AGUA	
			No			Oda. ATAZ	
7) Población de la localidad	8) Población Servida		9) Departamento		11) Distrito		13) Nombre EESS:
89	55		PASCO		PALCOZÚ		Pto. Belén
10) Provincia		12) Localidad		14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)		17) Firma	
OXAPAMPA		ATAZ		10-05-2022		[Signature]	
15) Muestreador (Apellidos y Nombres)			REYNA TANITA LLACCTAS CABANILLAS			16) DNI	17) Firma
						74062336	[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
	10-5-22	9:20	AC	DB	Reservorio	6.7	25.7	70	140	3.40	0.0	24/7	✓		0465842	8876012	363
	10-5-22	10:15	AC	AB	Corino Bautista	6.8	26.3	100	200	3.24	0.0	24/7	✓		0466869	8875790	332
	10-5-22	10:25	AC	AB	Jonathan Pichuiza	6.7	26.8	120	240	2.94	0.0	24/7	✓		0467035	8875951	322
	10-5-22	10:40	AC	AB	Blanca Botzger	6.9	26.9	110	220	2.18	0.0	24/7	✓		0467034	8876120	317

Observaciones: NO SE REALIZAN CLORACION 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)

[Signature]  
 Reyna T. Llacctas Cabanillas  
 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	PVICA	5) Dispone de Sist. de agua Potable	Si	6) Nombre del Sistema de Agua Potable	Sistema de Agua Quebrada Caracol	7) Población de la localidad	180
			No			8) Población Servida	90
9) Departamento	Pasco	11) Distrito	Palcazu	13) Nombre EESS:	P. S. Marahuazu		
10) Provincia	Oxapampa	12) Localidad	Marahuazu	14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)	10-05-22		
15) Muestreador (Apellidos y Nombres)		Ruth Mabel 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	Este			
																34) Zona UTM (17,18 o 19)		
	10/5/22	9:00 am	AC	AB	Reservorio	6.9	24.0	190	380	0.0	0.80	24/7			046 2208	8886 438	402	
	10/5/22	10:00 am	AC	AB	Blasides Campos schmidt	7.0	25.8	210	420	0.0	0.50	24/7			046 4026	8887 966	324	
	10/5/22	10:30 am	AC	AB	Rolynson Bernardo Ugoquez	7.1	26.0	310	620	0.0	0.50	24/7			046 4047	8887 866	323	
	10/5/22	11:00 am	AC	AB	Irina Paredes Beina	6.8	27.0	500	1000	0.0	0.60	24/7			046 4294	8887 801	333	

Observaciones: DESARROLLO CONSERVACION 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  
 PUNTO DE SALUD MARAHUAZU  
  
 RUTH MABEL CONDORI BLANCO  
 Responsable del monitoreo  
 Nombres y apellidos

COMITÉ AGUA POTABLE  
 PRESIDENTE  
  
 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	X	6) Nombre del Sistema de Agua Potable	Sistema de Agua Quebrada Amarilla	7) Población de la localidad	120
			No				8) Población Servida	69
9) Departamento	Pasco	11) Distrito	Palcazu	13) Nombre EESS:	P.S. Mazuhuaru			
10) Provincia	Oxapampa	12) Localidad	Oroya	14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)	09-05-22			
15) Muestreador (Apellidos y Nombres)	Ruth 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
	09/05/22	14:00 pm	AC	AB	Reservorio	6.8	26.0	180	360	0.0	0.88	24/7			0464419	8892128	332
	09/05/22	15:00 pm	AC	AB	Regina Sabino Beina	6.9	26.9	210	420	0.0	0.60	24/7			0464690	8891713	321
	09/05/22	15:30 pm	AC	AB	Wilma Polinar llanos	7.0	27.0	300	600	0.0	0.55	24/7			0464830	8891504	320
	09/05/22	16:00 pm	AC	AB	I.E. Primaria	7.1	27.0	280	560	0.0	0.51	24/7			0464887	8891464	330

Observaciones: REDUZAN CLORO CON 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  
  
 RUTH MABEL CONDORI BLANCO  
 TEC. ENF. PASCO  
 Responsable del monitoreo  
 Nombres y apellidos

Benito Vargas Rivera  
 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 PRUSIA		7) Población de la localidad	64
			No			8) Población Servida	64		
9) Departamento	PASCO	11) Distrito	PALCAZU		13) Nombre EESS: QUEBRADA PALO	QUEBRADA PALO			
10) Provincia	OXAPAMPA	12) Localidad	PUERTO PRUSIA		14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)	13-05-22			
15) Muestreador (Apellidos y Nombres)		MENDOZA QUISPE EDITH ARALELY			16) DNI	80864479		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
	13-05-22	8:00 am	AL	AB	RESERVORIO	6.8	26.5	45	90	4.24	0.0	24/7	✓		0471433	8893271	298
	13-05-22	8:55 am	AC	AB	LORENA CABELLO	6.7	27.3	48	96	3.90	0.0	24/7	✓		0473477	8893393	278
	13-05-22	9:10 am	AL	AB	CASA COMUNAL	6.9	26.9	42	84	3.40	0.0	24/7	✓		0473476	8893425	272
	13-05-22	9:20 am	AC	AB	EDISLET SERNA	6.8	27.8	36	72	2.93	0.0	24/7	✓		0473549	8893478	274

Observaciones: No se realiza cloración del sistema de agua.

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

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

TÉCNICA EN ENFERMERIA  
 EDITH A. MENDOZA QUISPE  
 DNI N° 80864469

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	PALCERU			
4) Nombres del Programa de Monitoreo	PUCS	5) Dispone de Sist. de agua Potable	*Si <input checked="" type="checkbox"/>	6) Nombre del Sistema de Agua Potable	Quebradas Comancu	7) Población de la localidad	480 Habs.	
			No <input type="checkbox"/>			8) Población Servida	285 Habs.	
9) Departamento	PASCO	11) Distrito	PALCERU	13) Nombre EESS:	PUERTO MAYRU			
10) Provincia	OXAPAMPA	12) Localidad	PUERTO MAYRU	14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)	13/05/22			
15) Muestreador (Apellidos y Nombres)			Téc. Enf. JOHAN 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
	13/05/22	6:30am.	AC	A.B	TOMA Y/O CAPTACIÓN	6.9	23°C	160	320	2.14	0.0	24/7d.	✓		0473908	8902357	313
	13/05/22	7:10am	AC	A.B	PROFETA JIRENEZ KANDA	7.4	24°C	80	160	3.11	0.0	24/7d.	✓		0471591	8903535	269
	13/05/22	7:22am.	AC	A.B	SOTO MARTEL WENDELIN	6.9	25.4°C	50	100	7.66	0.0	24/7d.	✓		0471349	8903526	267
	13/05/22	7:40am.	AC	A.B	WITING RANDOLF JONI	6.9	24.8°C	80	160	2.56	0.0	24/7d.	✓		0471141	8903400	265.

Observaciones: NO CUENTA CON RESERVOIRIO de agua para DIRECTO a las viviendas.  
 No cuenta con SISTEMA DE CLORACION

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

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

Johan J. Perez Infantes  
 DNI: 44601578  
 TÉCNICO ENFERMERIA  
 Responsable del monitoreo  
 Nombres y apellidos

Presidente JAAS  
 Responsable del servicio de agua  
 Roy UREA SANCHEZ.



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	<input checked="" type="checkbox"/>	6) Nombre del Sistema de Agua Potable	Quebrado Mishu		7) Población de la localidad	175
			No	<input type="checkbox"/>				8) Población Servida	30
9) Departamento	PASCO	11) Distrito	POLCAZU		13) Nombre EESS:	P.S RIO NEGRO			
10) Provincia	OXAPAMPA	12) Localidad	RIO NEGRO		14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)	9-05-2022			
15) Muestreador (Apellidos y Nombres)		HUGON SANTANA YUDY			16) DNI	2118540	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
	9/5/022	8:30 AM	AC	AB	RESERVORIO	7.9	28°C	132	264	0.45	1.00	24/7			0460625	8894031	299.msnm
	9/5/022	9:10 AM	AC	AB	WILLY SCHULER CASTILLO	7.7	28°C	128	256	0.31	0.8	24/7			0401535	889583	280msnm
	9/5/022	9:30 AM	AC	AB	MARCOS TAMAYO ZEVALLLOS	8.5	28°C	127	254	0.30	0.7	24/7			0401539	889650	262msnm
	9/5/022	10:10 AM	AC	AB	SONIA OROOÑEZ SABIÑO	8.2	28°C	123	246	0.25	0.5	24/7			0461779	896760	261msnm
Observaciones: JASS continua realizando la 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)

Responsable del monitoreo

Nombre y apellidos

TÉC. ENFERMERIA

CMI-211205

Responsable del servicio de agua

Osbaldo Ochoa EGG.

04342002



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	PASCASU		
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	31
			No	<input type="checkbox"/>			8) Población Servida	10
9) Departamento	PASCO	11) Distrito	PASCASU		13) Nombre EESS:	P.S. RIO NEGRO		
10) Provincia	OXAPAMPA	12) Localidad	STA TERESA		14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)	9-5-022		
15) Muestreador (Apellidos y Nombres)		YUDI HUISAN 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
	9-5-22	13:10 PM	AC	AB	RESERVOIRIO	7.0	28°C	29	58	0.0	0.9	24/7			0457370	8892345	340 msnm
	9-5-22	13:30 PM	AC	AB	MIRIAM VALENCIA ROMERO	7.2	28°C	25	50	0.0	0.8	24/7			045377	8392407	335 msnm
	9-5-22	13:50 PM	AC	AB	DILVIS RODRIGUEZ VENTURA	7.3	28°C	23	46	0.0	0.7	24/7			0457864	8892734	332 msnm
	9-5-22	14:10 PM	AC	AB	I.E. STA TERESA	7.4	28°C	17	34	0.0	0.5	24/7			0453832	8892753	330 msnm

Observaciones:

REALIZAN REPARACION 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


  
DNI: 21120540


  
Responsable del servicio de agua


  
Presidente del J.A.



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	RICA	5) Dispone de Sist. de agua Potable	Si	X	6) Nombre del Sistema de Agua Potable	SISTEMA DE AGUA SAN CRISTOBAL		
			No			7) Población de la localidad	450	
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)	12-05-22		
15) Muestreador (Apellidos y Nombres)		YULIANA ANDALUZ RUFNER			16) DNI	42466895	17) Firma	

Código de Campo	Fecha de Muestreo (dd/mm/aa)	Hora de Muestreo (hh/mm/ss)	Matríz (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			
	12-05-22	09:40	AC	AB	RESERVOIRIO	7.1	26.4	89	178	0.80	0.82	24/7			34) Zona UTM (17,18 o 19) <b>18L</b>		
	12-05-22	10:19	AC	AB	JUAN ALANZA	7.2	26.8	92	184	0.74	0.76	24/7			Este	Norte	Altura
	12-05-22	10:38	AC	AB	NELLY ROSALES	7.0	27.00	87	174	0.62	0.68	24/7			04509626	8903416	341
	12-05-22	10:53	AC	AB	P-S SAN CRISTOBAL	7.1	27.2	99	182	0.65	0.55	24/7			0451385	8902302	300
															0450682	8902665	289
															0451738	8902317	305

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)

MINISTERIO DE SALUD  
RED DE SALUD OXAPAMPA  
P.S. SAN CRISTOBAL  
  
Yuliana Andalu Rufner  
JEFERA ENFERMERÍA

Responsable del servicio de agua  
Nombres y apellidos

JASS SAN CRISTOBAL  
  
Roger Alberto ORIZANO RAMOS  
PRESIDENTE

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	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:	PS SON CRISTOBAL		
10) Provincia	OXAPAMPA	12) Localidad	LA ESPERANZA		14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)	12-05-22		
15) Muestreador (Apellidos y Nombres)		YULIANA ANDALUZ ROMER			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						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
	12-05-22	09:47	AC	AB	RESERVOIRIO	7.2	26.4	48	96	0.16	0.72	24/7			0458588	8897282	392
	12-05-22	10:30	AC	AB	LOCAL COMUNAL	6.9	26.7	44	88	0.24	0.64	24/7			0459117	8898620	355
	12-05-22	10:54	AC	AB	JUAN LUIS BERNA	6.9	26.9	38	76	0.30	0.88	24/7			0459064	8898508	353
	12-05-22	11:15	AC	AB	ROMON MONTESINCA	7.1	27.2	39	78	0.32	0.51	24/7			0459217	8898656	353
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  
RED DE SALUD OXAPAMPA  
P.S. SAN CRISTOBAL

Responsable del monitoreo  
Yuliana AndaluZ Romer  
TECNICA EN ENFERMERIA

JASS SAN CRISTOBAL  
Roger Alberto ORIZANO RAMOS  
PRESIDENTE

Responsable del servicio de agua  
Mariano Mangui E.  
Presidente JASS.

Responsable del servicio de agua