



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	PUNCA	5) Dispone de Sist. de agua Potable	Si	X	6) Nombre del Sistema de Agua Potable	SISTEMA DE AGUA QUEBRADA COLORADO	
			No			7) Población de la localidad	2600
9) Departamento	PASCO	11) Distrito	PALCAZÚ		13) Nombre EESS:	Centro Salud Iscoracún	
10) Provincia	OXAPAMPA	12) Localidad	ISCORACÚN		14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)	08/09/2022	
15) Muestreador (Apellidos y Nombres)			SIMÓN GÓMEZ REYNA		16) DNI	47150544	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
	08/09/22	9:40	AN	AS	CAPTACIÓN	6.6	26.8	61	122	2.14	-	24/7	✓		0486342	8876459	390
	08/09/22	11:00	AC	AB	RESERVORIO	6.9	27.6	71	142	0.0	0.0	24/7	✓		0484886	8874796	339
	08/09/22	12:00	AC	AB	Felicita Lopez Pasual	6.8	27.3	92	184	0.18	0.0	24/7	✓		0484205	8874474	302
	08/09/22	12:13	AC	AB	IE-PRIMARIA F W K	7.1	26.9	84	168	0.48	0.0	24/7	✓		0484058	8874058	304
	08/09/22	12:30	AC	AB	DAVID PEDRO SHAREBA	7.2	28.3	64	128	1.02	0.0	24/7	✓		0483856	8874225	302
	08/09/22	12:45	DC	DB	CHARLES ARISTA FREY	7.0	28.5	58	116	0.14	0.0	24/7	✓		0483828	8874442	303
	08/09/22	13:00	DC	AB	OSCAR JAEN NAVARRO	6.9	27.8	49	98	1.98	0.0	24/7	✓		0483448	8874328	301
	08/09/22	13:20	DC	AB	CARMELA WESTREICHER	6.8	26.9	42	84	1.06	0.0	24/7	✓		0483435	8873847	302
		13:35	DC	AB	OSCAR MANDRIQUE O.	6.9	27.8	38	76	1.21	0.0	24/7	✓		0483502	8874076	299

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

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

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

*Reyna Isabel Simon Gomez*  
BIÓLOGA MICROBIÓLOGA  
Responsable del monitoreo  
Nombres y apellidos

MUNICIPALIDAD DISTRICTAL DE PALCAZÚ  
UTM

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	PULCA	5) Dispone de Sist. de agua Potable	Si	X	6) Nombre del Sistema de Agua Potable	SISTEMA DE AGUA 18 DE JULIO	7) Población de la localidad	284	
			No				8) Población Servida	56	
9) Departamento	PASCO	11) Distrito	PALCAZU		13) Nombre EESS:	Centro Salud Iscozauín			
10) Provincia	OXAPAMPA	12) Localidad	18 JULIO		14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)	09-09-2022			
15) Muestreador (Apellidos y Nombres)		HURTADO ANTAZU OSCAR			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
	09/09/22	10:40	AN	AS	CAPTACION	6.8	24.8	90	180	2.19	-	24/2	✓		0482562	8873902	315
	09/09/22	11:50	AC	AB	RESERVOIRO	6.9	25.6	100	200	4.12	0.0	24/2	✓		0482503	8873893	315
	09/09/22	12:10	AC	AB	EDDY AHUASH LA TORRE	6.9	26.4	70	140	3.90	0.0	24/2	✓		0483004	8873988	304
	09/09/22	12:20	AC	AB	TESSY HURTADO FRANCIS	6.8	26.4	45	90	3.14	0.0	24/2	✓		0482885	8873960	397
	09/09/22	12:30	AC	AB	I.E. SAN JUAN BOUTIN	6.7	27.2	38	76	2.60	0.0	24/2	✓		0482687	8873837	304

Observaciones:

NO SE ENCUENTRAN CLORO EN PA FICHA CAMPO

(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  
 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	PALCAZÚ			
4) Nombres del Programa de Monitoreo	PUCIA	5) Dispone de Sist. de agua Potable	Si	<input checked="" type="checkbox"/>	6) Nombre del Sistema de Agua Potable	SISTEMA DE AGUA PUERTO ESCOBARUN		7) Población de la localidad	384
			No	<input type="checkbox"/>				8) Población Servida	163
9) Departamento	PASCO	11) Distrito	PALCAZÚ		13) Nombre EESS:	Centro Salud ESCOBARUN			
10) Provincia	OXAPAMPA	12) Localidad	PUERTO ESCOBARUN		14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)	15/09/22			
15) Muestreador (Apellidos y Nombres)		SIRI NATEO CRUZ			16) DNI	04332720		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
	15/09/22	9:10	AN AS		CAPTACIÓN	6.9	26.5	70	140	3.10	-	24/7	✓		0481463	88 73720	329
	15/09/22	10:05	AC AB		Reservorio	7.0	27.8	50	100	3.90	0.0	24/7	✓		0481852	8873661	323
	15/09/22	10:20	AC AB		Elena Mejía Velazquez	6.8	27.6	48	96	2.38	0.0	24/7	✓		0482536	8873372	297
	15/09/22	10:35	AC AB		Karolina Fernandez	6.9	28.3	42	84	2.18	0.0	24/7	✓		0482440	8873373	297
	15/09/22	11:00	AC AB		Luis Rafiño Navide	6.9	28.7	36	72	1.94	0.0	24/7	✓		0482558	8873414	296

Observaciones:

NO SE ENCUENTRAN NIVELES DE CLORO EN EL MONITOREO

(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  
 NI 04332720

  
 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	PVI CA	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	415
			No				8) Población Servida	220
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)	20/09/22		
15) Muestreador (Apellidos y Nombres)		MARIÑO SEDANO GERMAN			16) DNI	42432740	17) Firma	<i>ger</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
	20/09/22	8:50 AM	AN	AS	CAPTACION	8.1	25.0	104	208	0.50	0	24/7	✓		0480006	8877010	323
	20/09/22	9:20 AM	AC	AB	RESERVA	7.4	25.8	92	184	0.46	0.0	24/7	✓		0480484	8887850	219
	20/09/22	9:30 AM	AC	AB	Juan Mateo	7.0	26.9	88	176	0.41	0.0	24/7	✓		0481099	8887640	201
	20/09/22	9:40 AM	AC	AB	Notatin Shaveba	7.2	26.8	90	180	0.47	0.0	24/7	✓		0481164	8887744	307
	20/09/22	9:50 AM	AC	AB	Teresa Domingo	6.8	27.0	83	166	0.50	0.0	24/7	✓		0481920	8887725	306

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)

*ger*  
 GERMAN MARIÑO SEDANO  
 TEC. ENFERMERIA  
 DNI N° 42432740  
 Responsable del monitoreo  
 Nombres y apellidos

*Notatin Shaveba*  
 Notatin Shaveba Mateo  
 DNI: 04305823  
 Responsable del servicio de agua

COMANDO EN JEFE FUERZA ARMADA PERUANA  
 FUERZA AEREA  
 MANDO EN JEFE FUERZA ARMADA PERUANA  
 FUERZA AEREA



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	206
			No	<input type="checkbox"/>			8) Población Servida
9) Departamento	PASCO	11) Distrito	Palcazu	13) Nombre EESS:	Santa Rosa de Chuchurro		
10) Provincia	Oxapampa	12) Localidad	Santa Rosa de Chuchurro	14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)	23/05/22		
15) Muestreador (Apellidos y Nombres)	Meudoga Simbron Maysol			16) DNI	74865575	17) Firma	

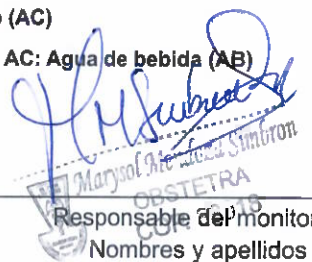
Código de Campo	Fecha de Muestreo (dd/mm/aa)	Hora de Muestreo (hh/mm/ss)	Matriz (1)	Origen de la Muestra (2)	Punto de Muestreo	Parámetro medidos en campo						Continuidad del servicio en el punto de muestreo (h/día)	Tipo de muestra		Coordenadas en el Punto de Muestreo (Según estándar del Instituto Geográfico 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
	23/05/22	13:00	DA AS		Captación	6.6	28.3	12	24	3.54	—	24/7	✓		0476440	8880136	81.0
	23/05/22	13:30	AC AB		Reservorio	6.7	28.2	11	22	2.86	0.0	24/7	✓		0476418	8880644	297
	23/05/22	14:00	AC AB		Carmen Cuspin Sosa	6.7	28.3	15	30	1.75	0.0	24/7	✓		0476296	8880677	255
	23/05/22	14:20	AC AB		Ricardo Bautista Cuspin	6.7	28.1	10	20	2.13	0.0	24/7	✓		0476096	8880257	288
	23/05/22	14:50	AC AS		Cristina Enjalva Castañedi	6.8	28.2	17	34	2.40	0.0	24/7	✓		0475988	8880733	282

Observaciones: Sistema de cloración inoperativo por falta de solución hipoclorito de calcio. No se encontraron niveles de cloro en el monitoreo.

(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





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 San Francisco	7) Población de la localidad	250
			No			8) Población Servida	250
9) Departamento	PASCO	11) Distrito	Palcazú	13) Nombre EESS:	Santa Rosa de Chichas		
10) Provincia	Oxapampa	12) Localidad	San Francisco de Chichas	14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)	23/09/22		
15) Muestreador (Apellidos y Nombres)			Mendoza Simbrón Marisol	16) DNI	74865575	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			
															Este	Norte	Altura
	23/05/22	8:10	AN	AS	Captación	6.58	28.4	77	154	3.58	-	24/7	✓		0475192	8881022	309
	23/05/22	8:45	AC	AB	Reservorio	6.65	28.3	18	36	2.71	0.0	24/7	✓		0475893	8880982	306
	23/05/22	9:15	AC	AB	Joto pecho Oloroso	6.7	28.4	10	20	2.35	0.0	24/7	✓		0475915	8880331	298
	23/05/22	9:40	AC	AB	Daniel Rosas chupeta.	6.6	28.4	12	24	2.46	0.0	24/7	✓		0475658	8880782	288
	23/05/22	10:05	AC	AB	Rony Mateo Espinosa	6.6	28.5	17	34	1.97	0.0	24/7	✓		0475958	8880733	291

Observaciones: No cuentan con sistema de cloración de agua. NO se encontraron niveles de cloro en el monitoreo

(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]*  
 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	PALCAZÚ			
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		7) Población de la localidad	215
			No			QUEBRADA CONAZ		8) Población Servida	18
9) Departamento	PASCO	11) Distrito	PALCAZÚ			13) Nombre EESS:	P.S. ALTO ESCOZACU		
10) Provincia	OXAPAMPA	12) Localidad	ALTO ESCOZACU COMUNIDAD LA CANTUTA			14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)	20-09-022		
15) Muestreador (Apellidos y Nombres)					CLARA RAMÓN 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
	20-9-022	9.35	AN AS		CAPTACION	7.0	26.0	300	600	0.00	-	24/7	✓		0473836	8866141	752
	20-9-022	11.10	AC AB		RESENVARIO	7.1	26.3	240	480	0.02	0.00	24/7	✓		0475110	8868878	396
	20-9-022	11.30	AC AB		VICTOR RAYA RUFFNER	7.5	26.5	200	400	0.02	0.00	24/7	✓		0475413	8866336	326
	20-9-022	12.0	AC AB		SUNDAIUPS INZARO	7.7	27.0	310	620	0.03	0.00	24/7	✓		0475810	8868012	337
	20-9-022	12.20	AC AB		IRMA RAU FISMA JAPA	6.9	27.3	280	560	0.03	0.00	24/7	✓		0476984	8868254	310

Observaciones: ..... 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)

MINISTERIO DE SALUD  
P.S. ALTO ESCOZACU  
  
CLARA RAMÓN SANTOS  
TÉCNICA ENFERMERA

Responsable del monitoreo  
Nombres y apellidos

RONAL RAYA RUFFNER  
TENIENTE 6000 Nador  
45327421



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	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 QUEBRADA GALLINAZO	7) Población de la localidad	197
			No	<input type="checkbox"/>			8) Población Servida	18
9) Departamento	PASCO	11) Distrito	PALCAZÚ		13) Nombre EESS:	P.S. ALTO ESCOBACÁN		
10) Provincia	OXAPAMPA	12) Localidad	ALTO ESCOBACÁN COLONO		14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)	19-9-022		
15) Muestreador (Apellidos y Nombres)		CLARA RAMÓN 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
	19-9-022	8.45	ANAS		CAPTACION	6.7	26.0	220	440	0.01	-	24/2	✓		0476745	8865574	409
	19-9-022	9.57	ACAB		RESERUORIO	6.9	26.7	320	640	0.01	0.00	24/2	✓		0476490	8867311	338
	19-9-022	10.20	ACAB		ANTONIO LOPEZ DOMINGO	7.0	27.9	280	560	0.02	0.00	24/2	✓		0477789	8867924	312
	19-9-022	10.45	ACAB		ANTONIO LOPEZ GUSH	7.2	30.0	180	360	0.02	0.00	24/2	✓		0478531	8867855	312
	19-9-022	11.10	ACAB		JOEL DOMINGO VENTURA	7.9	30	300	600	0.03	0.00	24/2	✓		0476949	8866944	371

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  
P.S. ALTO ESCOBACÁN  
CLARA RAMÓN SANTOS  
TÉCNICA ENFERMERA

Responsable del monitoreo  
Nombres y apellidos



Responsable del servicio de agua

FRANCISCA SANTOS  
D.N.I. 45227223



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	<input checked="" type="checkbox"/>	6) Nombre del Sistema de Agua Potable	Quebrada Vela			
			No	<input type="checkbox"/>					
9) Departamento	Pasco	11) Distrito	Palcazú		13) Nombre EESS:	SHIRINGAMA ZU ALTO			
10) Provincia	Oxapampa	12) Localidad	NUEVO PROGRESO		14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)	13-09-22			
15) Muestreador (Apellidos y Nombres)		Miguel Snavivo Huapi			16) DNI	04309625		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
	13-09-22	9:11am	AN	AS	CAPTACION	7.4	25.5°	96	156	0.1	0.0	24/7	✓	-	0487134	8860571	339
	13-09-22	9:38am	AC	AB	RESERVOIRIO	7.5	25.6°	95	164	0.1	0.0	24/7	✓	-	487124	8860611	343
	13-9-22	10:11am	AC	AB	Mercedes Lopez Hachari	7.4	25.5°	82	152	0.1	0.0	24/7	✓	-	487136	8860698	334
	13-9-22	10:41am	AC	AB	Ricardo Vela Ricavaren	7.3	25.5°	74	110	0.1	0.0	24/7	✓	-	487144	8860713	331
	13-9-22	11:21am	AC	AB	Dominga Lazaro Andres	7.4	25.6°	56	147	0.1	0.0	24/7	✓	-	487023	8860573	338

Observaciones: ..... No se realiza 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)



Responsable del monitoreo  
 Nombres y apellidos

*[Signature]*  
 Moises Soto Colina  
 DNI: 44324043

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 Agua segura quebrado Victoriano	7) Población de la localidad	325
			No			8) Población Servida	75	
9) Departamento	Pasco	11) Distrito	Palcazu	13) Nombre EESS:	Shiringomozu Bojo			
10) Provincia	Oxapampa	12) Localidad	Shiringomozu Son Luis	14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)	08/09/2022			
15) Muestreador (Apellidos y Nombres)			Bautista Ortiz Roly Rolando		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	34) Zona UTM (17,18 o 19)		
															Este	Norte	Altura
	08/09/22	8:00	AN/AS	AS	Captación	6.9	28.5	250	500	5.40	—	24/7	—	—	0485536	8856422	329
	08/09/22	8:30	AC/AB	AB	Reservorio	7.2	29.2	240	480	4.80	0.0	24/7	—	—	0486643	8865752	312
	08/09/22	9:00	AC/AB	AB	Justiniano Lopez Victoriano	7.1	28.6	180	360	4.50	0.0	24/7	—	—	0486675	8865964	306
	08/09/22	9:30	AC/AB	AB	Bituel Victoriano Lozora	7.0	27.9	210	420	3.94	0.0	24/7	—	—	0486664	8865753	306
	08/09/22	10:00	AC/AB	AB	Wilfredo baldeon	6.8	28.9	160	320	2.84	0.0	24/7	—	—	0486677	8865993	306

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  
  
 Roly Rolando Bautista Ortiz  
 TEC. 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	PVIA	5) Dispone de Sist. de agua Potable	<input checked="" type="checkbox"/> Si	6) Nombre del Sistema de Agua Potable	QUEBRADA HORNIGA
			<input type="checkbox"/> No		
7) Población de la localidad	437	8) Población Servida	35		
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)	11-9-22
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			
	11-9-22	15:20	AN/AS	CAPTACION		7.2	26.5	110	220	3.45	-	24/7	<input checked="" type="checkbox"/>		34) Zona UTM (17, 18 o 19) <b>18L</b>		
	11-9-22	16:40	AC/AB	RESERVORIO		7.1	25.7	70	140	4.05	0.0	24/7	<input checked="" type="checkbox"/>		Este	Norte	Altura
	11-9-22	17:20	AC/AB	VALBINA LOPEZ SHANIVO		7.0	25.9	55	110	3.97	0.0	24/7	<input checked="" type="checkbox"/>		0489987	8851733	370
	11-9-22	18:00	AC/AB	ROSA CUNIBO HUANCHO		6.8	26.5	65	130	3.27	0.0	24/7	<input checked="" type="checkbox"/>		0489682	8855696	270
	11-9-22	18:35	AC/AB	BETTY CUNIBO HUANCHO		6.9	27.2	85	170	1.90	0.0	24/7	<input checked="" type="checkbox"/>		0489316	8856317	348
															0489328	8856535	342
															0489107	8856629	343

Observaciones: No se encuentran nivel de cloro en el monitoreo.

(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 JASS  
 PUERTO LAGUNA RAYA  
  
 WIM KIM JOAQUIN VALERIO  
 DNI N° 748054  
 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	P VICA	5) Dispone de Sist. de agua Potable	Si	<input checked="" type="checkbox"/>	6) Nombre del Sistema de Agua Potable	SISTEMA DE AGUA LOMA LINDA	7) Población de la localidad	720
			No	<input type="checkbox"/>			8) Población Servida	654
9) Departamento	PASCO	11) Distrito	PALCAZÚ		13) Nombre EESS:	LOMA LINDA		
10) Provincia	OXAPAMPA	12) Localidad	LOMA LINDA		14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)	10/9/22		
15) Muestreador (Apellidos y Nombres)		SANTIAGO HURTADO, Juan			16) DNI	41594064	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
	10-9-22	8:30am	AN AS		Captación	6.5	27.0	73	150	3.32	-	24/7	<input checked="" type="checkbox"/>		0490473	8856852	355
	10-9-22	10:45am	AC AB		Reservorio	7.4	27.5	80	160	2.95	0.0	24/7	<input checked="" type="checkbox"/>		0490977	8856555	365
	10-9-22	11:23am	AC AB		Norma shanivo Toribio	6.7	28.6	82	170	2.56	0.0	24/7	<input checked="" type="checkbox"/>		0490709	8856581	354
	10-9-22	11:57am	AC AB		Hizolina Benavides Santiago	6.6	27.0	80	160	1.75	0.0	24/7	<input checked="" type="checkbox"/>		0490602	8856582	337
	10-9-22	12:28pm	AC AB		Mingo Caramash Hollos	6.5	27.5	75	140	3.40	0.0	24/7	<input checked="" type="checkbox"/>		0490761	8856496	229

Observaciones: No se realiza cloración del sistema de Agua.

(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  
 GOBIERNO REGIONAL PASCO  
 DIRESA PASCO  
 RED DE SALUD OXAPAMPA  
 SALUD AMBIENTAL  
 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	PALCOZU				
4) Nombres del Programa de Monitoreo	PVLCA	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	150	
			No	<input type="checkbox"/>		QUEBRADA CARACOL		8) Población Servida	150	
9) Departamento	PASCO	11) Distrito	PALCOZU		13) Nombre EESS:	PS-SANTA ROSA DE PALCOZU				
10) Provincia	OXAPAMPA	12) Localidad	SANTA ROSA DE PALCOZU		14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)	17-09-2022				
15) Muestreador (Apellidos y Nombres)					16) DNI	40370268	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	34) Zona UTM (17,18 o 19)		
															Este	Norte	Altura
	17/9/22	8:00am	ANAS	ANAS	Captación	6.2	25.4	120	240	0.0	-	24/7	✓		0494231	8847843	502
	17/9/22	8:40am	AC AB	AC AB	Reservorio	7.2	25.1	26	52	0.0	0.0	24/7	✓		0494547	8848024	466
	17/9/22	9:20am	AC AB	AC AB	Hermelinda cruz C	7.5	24.9	20	40	0.0	0.0	24/7	✓		0494549	8848103	451
	17/9/22	9:40am	AC AB	AC AB	Carmen Ciriaco O	7.5	27.0	28	56	0.0	0.0	24/7	✓		0494349	8847945	426
	17/9/22	10:20am	AC AB	AC AB	I.E. primaria N° 34357	7.7	27.8	20	40	0.0	0.0	24/7	✓		0494923	8847901	424

Observaciones: ..... No cuenta con sistemas de dotación. ....

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

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

Chihuanco Ambrosio Benigno Filsa  
 Responsable del monitoreo  
 Nombres y apellidos

Operador JAS  
 Responsable del servicio de agua  
 Maximo Jimenez Espiritu  
 DNI 4185 9001



FICHA DE DATOS DE CAMPO

1) No. Ficha de campo		2) Nombre de Red de Salud		Oxapampa		3) Nombre de micro Red de Salud		Polcozú	
4) Nombres del Programa de Monitoreo		5) Dispone de Sist. de agua Potable		Si <input checked="" type="checkbox"/>		6) Nombre del Sistema de Agua Potable		7) Población de la localidad	
				No <input type="checkbox"/>				109	
9) Departamento		Pasco		11) Distrito		Polcozú		13) Nombre EESS: Sto Moria	
10) Provincia		Oxapampa		12) Localidad		Santa Moria		8) Población Servida	
15) Muestreador (Apellidos y Nombres)		Pacheco Paucar Marleni		16) DNI		42238443		17) Firma	
								P.S. SANTO MORIA	
								08-09-2022	

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
	10-09-22	10:00	ANAS	AS	CAPTACION	7.3	24	310	620	1.7	-	24/7	/		0493143	8851615	452
	10-09-22	10:30	DCDB	AS	RESERVORIO	6.8	26.9	100	200	4.13	0.0	24/7	/		0494831	8847543	508
	10-09-22	11:00	DCDB	AS	Julio Lopez Quimchori	6.5	27.3	90	180	3.90	0.0	24/7	/		0494510	8848183	451
	10-09-22	11:30	DCDB	AS	MARISOL Sebastian Machoni	6.8	27.6	110	220	3.26	0.0	24/7	/		0494849	8847945	426
	10-09-22	12:00	DCDB	AS	Tereza Lopez Espiritu	6.8	28.3	140	280	2.18	0.0	24/7	/		0492974	8851613	416

Observaciones: No se realiza cloración del sistema del 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)

Marleni Pacheco Paucar  
 Técnica en Enfermería

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	Palcazán		
4) Nombres del Programa de Monitoreo	Prisca	5) Dispone de Sist. de agua Potable	Si	<input checked="" type="checkbox"/>	6) Nombre del Sistema de Agua Potable	Los Hermanos Sin Fronteras ZONA Rural	7) Población de la localidad	352
			No	<input type="checkbox"/>			8) Población Servida	352
9) Departamento	Pasco	11) Distrito	Palcazán		13) Nombre EESS:	P.S. Villa América		
10) Provincia	Oxapampa	12) Localidad	Villa América - 7 de Junio		14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)	09-09-22		
15) Muestreador (Apellidos y Nombres)		Suárez, Cruz, Pedro			16) DNI	04309606	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
C1	09-09-22	9:20	AN	ASUB	CAPTACIÓN	7.8	25.4	66	122	0.40	-	24/7	✓		0474709	8874503	315
C2	09-09-22	9:45	AC	AB	RESERVORIO	7.2	26.2	50	100	0.42	0.0	24/7	✓		0474706	8874489	310
C3	09-09-22	10:00	AC	AS	BERTA, VARGAS	6.5	27.3	48	98	0.35	0.0	24/7	✓		0474780	8874754	306
C4	09-09-22	10:30	AC	AS	Belsarindo, Suárez	6.8	27.5	67	133	0.28	0.0	24/7	✓		0474766	8874758	304
C5	09-09-22	11:30	AC	AS	David, López	7.4	27.8	64	128	0.40	0.0	24/7	✓		0474750	8874745	307

Observaciones:

NO SE ENCUENTRAN NIVELES DE CLORO EN EL MONITOREO

(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 Suárez Cruz  
 Responsable del Monitoreo  
 P.S. VILLA AMÉRICA  
 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	PALCAZÚ			
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 LAGARTO	7) Población de la localidad	285	
			No	<input type="checkbox"/>			8) Población Servida	260	
9) Departamento	PASCO	11) Distrito	PALCAZU		13) Nombre EESS:	P.S CENTRO LAGARTO			
10) Provincia	OXAPAMPA	12) Localidad	LAGARTO SECO		14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)	20/10/22			
15) Muestreador (Apellidos y Nombres)		AGUILAR GUIZADO ABIGAIL			16) DNI	71065398	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		
	26-09-22	8:20am	ANAS	AS	CAPTACIÓN	6.7	29.5	106	212	0.96	-	24/7	✓		0467730	8884240	362
	26-09-22	8:50am	ACAB	AB	RESERUORIO	6.8	28.8	90	180	1.23	0.0	24/7	✓		0467673	8884269	353
	26-09-22	9:55am	ACAB	AB	MIRIAN EUARISTO LOPEZ	6.6	28.6	104	208	1.93	0.0	24/7	✓		0467583	8884152	332
	26-09-22	10:15am	ACAB	AB	ANA HUAQUINO FLORES	6.8	29.7	140	280	0.0	0.0	24/7	✓		0467662	8884122	336
	26-09-22	10:35am	ACAB	AB	YOUNA PEREZ	6.6	29.7	30	60	0.0	0.0	24/7	✓		0467669	8884273	337

Observaciones: NO se encontraron niveles de cloro en el monitoreo.

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

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



Abigail Aguilar Guizado  
RESPONSABLE DEL MONITOREO  
C.O.P. 370A  
Nombres y apellidos

42924267  
Responsable del servicio de agua  
PRESIDENTE SASS

MINISTERIO DE SALUD  
OSCAR HUIZADO ANTAZU  
TEC ENFERMERIA



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		7) Población de la localidad	118	
			No			BOCA ISHPINUACAZU		8) Población Servida	67	
9) Departamento	PASCO	11) Distrito	PALCAZU			13) Nombre EESS:	P.S CENTRO CAGARTO			
10) Provincia	OXAPAMPA	12) Localidad	BOCA ISHPINUACAZU			14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)		26/09/22		
15) Muestreador (Apellidos y Nombres)		ABIGAIL AGUILAR GUIZADO				16) DNI	71065398		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		
	26-09-22	2:10pm	ANAS	AS	CAPTACION	7.1	29.8	110	220	0.56	-	24/7	✓		34) Zona UTM (17,18 o 19)	18L	0468692	8891178	333
	26-09-22	2:30pm	ACAB	AB	RESERUORIO	6.9	30.5	92	184	0.24	0.0	24/7	✓			0468736	8891117	300	
	26-09-22	3:15pm	ACAB	AB	SEGUNDINA SANTIAGO	6.6	31.2	54	108	0.0	0.0	24/7	✓			0468810	8890439	277	
	26-09-22	3:25pm	ACAB	AB	KELY BOTGER	7	31.5	28	56	0.53	0.0	24/7	✓			0468839	8890403	278	
	26-09-22	3:50pm	ACAB	AB	JULIAN NATIVIDAD	7	29.3	40	80	0.0	0.0	24/7	✓			0468904	8890449	288	

Observaciones: No se encontraron niveles de cloro en el monitoreo.

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

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



Abigail Aguilar Guizado

OBSTETRA

Responsable del monitoreo

Nombres y apellidos

42924767  
Responsable del servicio de agua

PRESIDENTE SASS

MINISTERIO DE SALUD  
OSCAR HURTADO ANTA  
TEC. ENFERMERIA



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 FUERTO BELEN				
10) Provincia	OXAPAMPA	12) Localidad	ATAZ		14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)	08/09/2022				
15) Muestreador (Apellidos y Nombres)			REYNA TAVITA LLACTAS 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
	08/09/22	12:00	AS	AS	CAPTACION	6.9	27.9	100	200	0.16	-	24/7	✓		0464874	8876581	389
	08/09/22	12:40	AC AB	AS	RESERVORIO	7.1	28.4	90	180	3.94	0.0	24/7	✓		0465842	8876012	363
	08/09/22	13:40	AC AB	AS	CORINA BAUTISTA	6.8	28.6	120	240	3.18	0.0	24/7	✓		0466869	8875790	332
	08/09/22	14:40	AC AB	AS	JONATAN PICHUZA	6.9	29.7	110	220	2.91	0.0	24/7	✓		0467035	8875951	322
	08/09/22	15:40	AC AB	AS	BLANCA BOTTGER LOPEZ	6.8	30.1	98	196	2.20	0.0	24/7	✓		0467034	8876120	317

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)

Responsible del monitoreo  
 Reyna Tavita Llactas Cabanillas  
 TEC ENFERMERIA  
 UNI 74062336

COMITE DE JAL ATAZ  
 PRESIDENTE  
 FUERTO BELEN

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 AMARILLA		7) Población de la localidad	160
			No	<input type="checkbox"/>				8) Población Servida	65
9) Departamento	PASCO	11) Distrito	PALCAZU		13) Nombre EESS:	PUESTO DE SALUD MAZUHUAZU			
10) Provincia	OXAPAMPA	12) Localidad	MAZUHUAZU		14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)	08-09-2022			
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	34) Zona UTM (17, 18 o 19)		
															Este	Norte	Altura
	08/09/22	15:00pm	AN	AS	Captación	6.9	26	300	600	0.0	-	24/7	✓		0462308	8886696	374
	08/09/22	16:20pm	AC	AB	Reservorio	7.0	25	250	500	0.0	0.8	24/7			0464026	8887966	324
	08/09/22	17:00pm	AC	AB	Blasidos Campos	7.0	24.0	330	660	0.0	0.56	24/7			0464025	8887965	324
	08/09/22	17:35pm	AC	AB	Rolynson Bernardo Vaquez	7.3	24.0	320	640	0.0	0.50	24/7			0464047	8887866	333
	08/09/22	18:10 pm	AC	AB	Lina Parredes Being	7.2	25.0	310	620	0.0	0.50	24/7			0464294	8807801	330

Observaciones: poco stock cloro en Almacén.

(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 MAZUHUAZU

RUTH MABEL CONDORI BLANCO

RESPONSABLE DEL SERVICIO DE AGUA  
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	<input checked="" type="checkbox"/>	6) Nombre del Sistema de Agua Potable	SISTEMA DE AGUA QUEBRADA CARACOL		7) Población de la localidad	60
			No					8) Población Servida	53
9) Departamento	PASCO		11) Distrito	PALCAZU		13) Nombre EESS:	PUESTO DE SALUD MAZUHUAZU		
10) Provincia	OXAPAMPA		12) Localidad	OROYA		14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)	09-09-2022		
15) Muestreador (Apellidos y Nombres)			RUTH MABEL CONDOREI 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
	09-09-22	14:00pm	AN AS		Captación	6.9	25.0	220	440	0.0	—	24/7	✓		0464576	8892197	334
	09-09-22	14:40pm	AC AB		Reservorio	7.1	24.0	300	600	0.0	0.70	24/7			0464419	8892128	332
	09-09-22	15:40pm	AC AB		Tedoro Reyes Espino	7.0	24.3	360	720	0.0	0.50	24/7			0464690	8891713	321
	09-09-22	16:20pm	AC AB		Wilma Polinar Aldaba	7.2	24.5	280	560	0.0	0.50	24/7			0464830	8891504	320
	09-09-22	16:50pm	AC AB		Flor Sabino Beina	7.0	25.0	240	480	0.0	0.50	24/7			0464887	8891464	330

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  
PUESTO DE SALUD MAZUHUAZU

RUTH MABEL CONDOREI BLANCO

Responsible 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

Captación



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 PUERTO PRUSIA		7) Población de la localidad	104
			No	<input type="checkbox"/>				8) Población Servida	65
9) Departamento	PASCO	11) Distrito	PALCAZU		13) Nombre EESS:	QUEBRADA PACO			
10) Provincia	OXAPAMPA	12) Localidad	PUERTO PRUSIA		14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)	14/09/2022			
15) Muestreador (Apellidos y Nombres)		ARACELY MENDOZA QUISPE			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
	14-9-22	13:00	AN	AS	Captación	6.7	28	100	200	4.10	-	24/7	✓		0469516	8892826	307
	14-9-22	13:20	AC	AB	Reservorio	6.8	27.9	90	180	2.33	0.0	24/7	✓		0471433	8893271	298
	14-9-22	13:40	AC	AB	Lorena Cabello Ventura	6.7	28.2	94	188	1.93	0.0	24/7	✓		0473477	8893393	278
	14-9-22	13:50	AC	AB	Casa Comunal	7.0	28.3	42	84	2.01	0.0	24/7	✓		0473476	8893925	272
	14-9-22	14:10	AC	AB	Lisbeth Seina Cavello	6.7	27.8	38	76	0.94	0.0	24/7	✓		0473549	8893478	274

Observaciones: No se realiza cloración del sistema por debastamiento 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)

TÉCNICA EN ENFERMERÍA  
 MENDOZA QUISPE EDITH ARACELY  
 DNI: 80864479

Responsable del monitoreo  
 Nombres y apellidos



Responsable del servicio de agua



PROGRAMA DE VIGILANCIA DE LA CALIDAD DE AGUA PARA CONSUMO HUMANO

ACTA DE INSPECCIÓN SANITARIA

Siendo las 11:00 horas del día 12 del mes de Setiembre del año 2022 en la localidad Isla de Patmos distrito palcazu provincia Oxapampa departamento Pasco se reunieron los representantes de la Salud. encargados de la administración del sistema de abastecimiento de agua para consumo humano:

Sr(a) \_\_\_\_\_ DNI \_\_\_\_\_  
 Sr(a) Paulino Soto Flores DNI 48497027  
 Sr(a) \_\_\_\_\_ DNI \_\_\_\_\_  
 Sr(a) \_\_\_\_\_ DNI \_\_\_\_\_  
 y las autoridades locales:  
 Sr(a) \_\_\_\_\_ DNI \_\_\_\_\_  
 Sr(a) Venito Gabino Montes DNI 0431 4551  
 Sr(a) \_\_\_\_\_ DNI \_\_\_\_\_  
 Conjuntamente con los representantes del Ministerio de salud  
 Sr(a) Aracely Mendoza Quispe DNI 80864479  
 Sr(a) \_\_\_\_\_ DNI \_\_\_\_\_  
 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 del agua para consumo humano de la localidad de Isla de Patmos debido a que el motor y la bomba se encuentran malogrados y la población está obligada a bajar hasta la captación para recolectar el agua que es necesario para realizar sus actividades cotidianas.

Recomendaciones:  
Se recomienda a la población hervir el agua para su consumo.

Acuerdos:  
Se realiza la asistencia técnica explicando a la población

Siendo las 11:30 horas del día 12 del mes de Setiembre del año 2022. se da por concluida la inspección firmando por duplicado, los presentes en señal de conformidad.

Por el Ministerio de salud

Por la otra parte

Aracely  
 TECNICA EN ENFERMERIA  
 MEMOZA QUISPE EDITH ARACELY  
 DNI :80864479

Paulino  
 Paulino Soto Flores  
 48497027



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	PAICAZU			
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	"QUEBRADA CAMARON"			
			No	<input type="checkbox"/>					
7) Población de la localidad	480 HAB		8) Población Servida	285 HAB					
9) Departamento	PASCO		11) Distrito	PAICAZU		13) Nombre EESS:	PUERTO MAYRO		
10) Provincia	OXAPAMPA		12) Localidad	PUERTO MAYRO		14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)	10/09/22		
15) Muestreador (Apellidos y Nombres)	ANDERSON SOTO GANZ				16) DNI	76013795		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
001	10/09/22	6:10	ANAS		toma y/o captación	6.5	24°C	100	200	2.36	0.0	24/7	/		0433908	8902357	313
002	10/09/22	7:15	ACAD		ANA SCHIOT TOINIDAD	7.5	25.1°C	93	186	1.55	0.0	24/7	/		0471593	8903531	274
003	10/09/22	7:45	ACAD		Wandolina Soto Mortel	7.3	25.4°C	70	140	1.71	0.0	24/7	/		0471351	8903529	261
004	10/09/22	8:40	ACAD		Jhony Witting RANDOLF	7.4	25.7°C	80	160	1.94	0.0	24/7	✓		0471135	8903402	258

Observaciones: NO CUENTA CON RESERVORIO EL AGUA PASA DE LA CAPTACION DIRECTO A LA VIVIENDAS

(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

TEC. EN ENFERMERIA  
ANDERSON SOTO GANZ  
DNI: 76013795

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	X	6) Nombre del Sistema de Agua Potable	RESERVA MISHU	7) Población de la localidad	175
			No				8) Población Servida	30
9) Departamento	PASCO	11) Distrito	PALCAZÚ		13) Nombre EESS:	P.S. RÍO NEGRO		
10) Provincia	OXAPAMPA	12) Localidad	RÍO NEGRO		14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)	9/9/022		
15) Muestreador (Apellidos y Nombres)		HUAMAN SANTANA JUDY			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
	9/9/022	11:20 AM	AN	AS	CAPTACIÓN	7.8	27°C	38	64	0.47	0.8	24/7	✓		0430532	8986033	310 msnm.
	9/9/022	11:50 AM	AC	AB	RESERVOIRIO	7.6	27°C	33	66	0.45	0.8	24/7			0460625	8894031	299 msnm
	9/9/022	12:20 PM	AC	AB	WILLY SCHULER CASTILLO	8.5	27°C	29	58	0.31	0.7	24/7			0401535	889583	280 msnm
	9/9/022	13:10 PM	AC	AB	MARCOS TAMAYO ZEVALLOS	8.4	27°C	26	52	0.30	0.6	24/7			0401539	889650	262 msnm
	9/9/022	13:20 PM	AC	AB	SONIA OIDONEZ SABINO	8.1	27°C	25	50	0.25	0.5	24/7			0461779	896760	261 msnm.

Observaciones: Continuar con 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)

Judy Huaman Santana  
 Técnico en Muestreo  
 Nombre: Judy Huaman Santana  
 DNI: 21120540  
 P.S. RÍO NEGRO

Responsable del servicio de agua  
 Secretaric del J.P.S.S



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	PAICAZU		
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	Quebrada blanca	7) Población de la localidad	75
			No	<input type="checkbox"/>			8) Población Servida	10
9) Departamento	PASCO	11) Distrito	PAICAZU		13) Nombre EESS:	P.S RIO NEGRO		
10) Provincia	OXAPAMPA	12) Localidad	STA TERESA		14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)	12-09-022		
15) Muestreador (Apellidos y Nombres)		HUGAN SANTANA YUOY			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							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
	12/9/022	11:30 AM	AN	AS	CAPTACION	6.9	28°C	31	62	0.0	0	24/3	✓		0458221	8983433	340 msnm
	12/9/022	11:50 AM	AC	AB	RESERVOIRO	7.0	28°C	28	56	0.0	0.9	24/3			0457370	8892345	335 msnm
	12/9/022	12:35 PM	AC	AB	MIRIAM VALENCIA ROMERO	7.1	28°C	24	48	0.0	0.8	24/3			045377	8892407	332 msnm
	12/9/022	13:10 PM	AC	AB	DILVIA RODRIGUEZ VENTURA	7.5	28°C	22	44	0.0	0.7	24/3			0457864	8892754	330 msnm
	12/9/022	13:30 PM	AC	AB	J. E STA TERESA	7.3	28°C	16	32	0.0	0.5	24/3			0453832	8892753	320 msnm

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)

Responsable del monitoreo  
 Juan Carlos Sánchez  
 TÉCNICO EN LABORATORIO  
 DNI N° 21120540  
 P.S. RIO NEGRO

Responsable del servicio de agua

Presidente del JASS



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 SAN CRISTOBAL	7) Población de la localidad	490
			No	<input type="checkbox"/>			8) Población Servida	425
9) Departamento	PASCO	11) Distrito	PALCAZU		13) Nombre EEES:	P.S. SAN CRISTOBAL		
10) Provincia	OXAPAMPA	12) Localidad	SAN CRISTOBAL		14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)	12/09/22		
15) Muestreador (Apellidos y Nombres)		YULIANA ANDRUEZ RORNER			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	Este	Norte	Altura
	12/9/22	9:10	AN	AS	CAPTACION	7.3	26.4	77	154	0.86	-	24h	✓		0154626	8907427	362
	12/9/22	9:30	AC	AB	Reservorio	7.2	26.5	74	148	0.74	0.82	24h			0451385	8903416	300
	12/9/22	11:20	AC	AB	JUAN ALANCA	7.1	27.2	90	180	0.77	0.77	24h			0450682	8902302	289
	12/9/22	11:27	AC	AB	NELLY ROSALES	7.0	27.4	76	170	0.64	0.66	24h			0451738	8902665	305
	12/9/22	12:10	AC	AB	P.S. SAN CRISTOBAL	7.0	27.3	90	180	0.79	0.54	24h			0452747	8902317	304

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 Andruéz Rorner  
TÉCNICO EN EPIDEMIOLOGÍA

JASS SAN CRISTÓBAL

Roger Alberto ORIZANO RAMOS  
PRESIDENTE

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	Paracani			
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 LA ESPERANZA	7) Población de la localidad	90
			No				8) Población Servida	30
9) Departamento	PASCO	11) Distrito	PALOMU	13) Nombre EESS:	P.S. SAN CRISTOBAL			
10) Provincia	OXAPAMPA	12) Localidad	LA ESPERANZA	14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)	13/09/22			
15) Muestreador (Apellidos y Nombres)			Yuliana Andalez Rojas		16) DNI	42460395	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
	13/9/22	8:41	ANAS		CAPTACIÓN	7.4	26.3	49	98	0.18	-	24/7	✓		0458688	8999282	410
	13/9/22	9:20	ACAB		RESERVORIO	7.1	26.7	47	92	0.24	0.77	24/7			0458588	8898620	392
	13/9/22	9:35	ACAB		LOCAL COMUNAL	6.9	26.9	42	84	0.22	0.68	24/7			0459117	8898508	355
	13/9/22	9:50	ACAB		JUAN LUIS BERNA	6.9	27.0	36	72	0.19	0.61	24/7			0459064	8898509	353
	13/9/22	10:10	ACAB		ROMAN MONTESINO	7.0	27.1	39	78	0.19	0.53	24/7			0459217	8898656	353

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

Responsable del monitoreo  
Yuliana Andalez Rojas  
TÉCNICA EN ENFERMERÍA

JASS SAN CRISTOBAL  
Roger Alberto ORIZANO RAMOS  
PRESIDENTE

Responsable del servicio de agua