



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 QDA COLORADO		7) Población de la localidad	2600
			No	<input type="checkbox"/>				8) Población Servida	1950
9) Departamento	PASCO	11) Distrito	PALCAZU		13) Nombre EESS:	Centro Salud Iscozacán			
10) Provincia	OXAPAMPA	12) Localidad	ISCOZACÁN		14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)	17-01-2022			
15) Muestreador (Apellidos y Nombres)		OSCAR ABEL HURTADO		ANTOZU	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
	17-01-22	9:20	ACAB		Reservorio	6.9	26.5	120	240	1.98	0.78	24/7	✓		0484886	8874396	339
	17-01-22	10:40	ACAB		Felicita Lopez Pascual	6.7	25.8	51	103	2.95	0.73	24/7	✓		0484205	8874474	302
	17-01-22	11:00	ACAB		IE "PRIMARIA FWK"	6.8	25.9	46	92	2.86	0.69	24/7	✓		0484058	8874058	304
	17-01-22	11:10	ACAB		DAVID PEDRO SHABEDA	6.6	25.8	60	119	1.26	0.64	24/7	✓		0483856	8874225	302
	17-01-22	11:25	ACAB		CHARLES ARISTA FREY	6.6	28.4	49	98	1.05	0.59	24/7	✓		0483828	8874442	303
	17-01-22	11:35	ACAB		OSCAR JEN NAVARRO	6.6	26.4	50	100	0.98	0.56	24/7	✓		0483448	8874328	301
	17-01-22	11:55	ACAB		Ormpia Westreicher	6.7	25.6	57	115	0.86	0.53	24/7	✓		0483435	8873847	302
	17-01-22	12:15	ACAB		Oscar Monique Donia	7.1	26.3	13	25	0.48	0.50	24/7	✓		0483502	8874076	299

Observaciones:

Se realiza cloración del sistema de agua, responsable ATM.

(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 ANTOZU  
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	PUNCA	5) Dispone de Sist. de agua Potable	Si	<input checked="" type="checkbox"/>	6) Nombre del Sistema de Agua Potable	sistema de agua 18 DE JULIO	7) Población de la localidad	284
			No	<input type="checkbox"/>			8) Población Servida	56
9) Departamento	PASCO	11) Distrito	PALCAZU		13) Nombre EESS:	Centro Salud Iscoración		
10) Provincia	OXAPAMPA	12) Localidad	18 DE JULIO		14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)	14-01-2022		
15) Muestreador (Apellidos y Nombres)		HURTADO ANTAZU OSCAR ABEL		16) DNI	44604444	17) Firma		

Código de Campo	Fecha de Muestreo (dd/mm/aa)	Hora de Muestreo (hh/mm/ss)	Matriz (1)	Origen de la Muestra (2)	Punto de Muestreo	Parámetro medidos en campo						Continuidad del servicio en el punto de muestreo (h/día)	Tipo de muestra		Coordenadas en el Punto de Muestreo (Según estándar del Instituto Geográfico Nacional)		
						pH	Temperatura (°C)	Sólido Totales Disueltos (mg/L)	Conductividad (µmho/cm)	Turbiedad (UNT)	Cloro Residual (mg/L)		Microbiológica	Físico Químico / Metales Pesado	34) Zona UTM (17,18 o 19)		
															Este	Norte	Altura
	14-01-22	8:00	AC	AB	Reservorio	6.9	26.9	90	180	4.18	0.0	24/7	✓		048 2502	8873893	315
	14-01-22	8:40	AC	AB	E.O. ALVASHI LA TORRE	6.7	27.1	64	128	3.76	0.0	24/7	✓		0482002	8873988	294
	14-01-22	9:10	AC	AB	TESSI HURTADO FRANCIS	6.8	26.8	56	110	3:20	0.0	24/7	✓		048 2885	8873960	297
	14-01-22	9:20	AC	DB	I.E. SAN JUAN BAPTISTA	6.6	27.5	38	76	1.18	0.0	24/7	✓		048 2687	8873857	304

Observaciones:

No se realiza cloración de 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

Responsable del Monitoreo  
OSCAR HURTADO ANTAZU  
INGENIERIA

Responsable del servicio de agua

48195119  
Catalicio Hurtado  
Josefina



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		7) Población de la localidad	384
			No	<input type="checkbox"/>		Puerto ISCOZACIN		8) Población Servida	163
9) Departamento	PASCO	11) Distrito	PALCAZU			13) Nombre EESS:	Centro Salud ISCOZACIN		
10) Provincia	OXAPAMPA	12) Localidad	Puerto ISCOZACIN			14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)	15-01-2022		
15) Muestreador (Apellidos y Nombres)		HORTADO ANTAZU OSCAR ABEL			16) DNI	44604444		17) Firma	

Código de Campo	Fecha de Muestreo (dd/mm/aa)	Hora de Muestreo (hh/mm/ss)	Matriz (1)	Origen de la Muestra (2)	Punto de Muestreo	Parámetro medidos en campo						Continuidad del servicio en el punto de muestreo (h/día)	Tipo de muestra		Coordenadas en el Punto de Muestreo (Según estándar del Instituto Geográfico Nacional)		
						pH	Temperatura (°C)	Sólido Totales Disueltos (mg/L)	Conductividad (µmho/cm)	Turbiedad (UNT)	Cloro Residual (mg/L)		Microbiológica	Físico Químico /Metales Pesado	34) Zona UTM (17,18 o 19)		
															Este	Norte	Altura
	15-01-22	10:40	AC	AB	RESERVORIO	6.9	27.8	80	160	3.20	0.0	24/4	✓		0481852	8873661	323
	15-01-22	11:35	AC	AB	ELENA MEGIA VELASQUEZ	7.1	28.9	64	128	2.96	0.0	24/4	✓		0482536	8873372	297
	15-01-22	11:45	AC	AB	KAROLINA FERNANDEZ QUISEP	6.9	28.5	50	100	2.34	0.0	24/4	✓		0482440	8873377	297
	15-01-22	12:10	AC	AB	LUIS PATIÑO	6.8	28.7	42	95	1.92	0.0	24/4	✓		0482558	8873414	296

Observaciones:

NO SE REALIZO CLORINACION 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  
  
 Responsable del monitoreo  
 OSCAR ABEL HORTADO ANTAZU  
 TEC. ENFERMERIA  
 Nombres y apellidos



Responsable del servicio de agua

48195119  
 Josefina Maria  
 Contreras Hurtado

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	PUNCA	5) Dispone de Sist. de agua Potable	Si	X	6) Nombre del Sistema de Agua Potable	SISTEMA DE AGUA BUENOS AIRES		
			No			7) Población de la localidad	520	
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)	10-01-2022		
15) Muestreador (Apellidos y nombres)	GERMAN		MARIÑO SEDANO		16) DNI	42432740	17) Firma	JULF

Código de Campo	Fecha de Muestreo (dd/mm/aa)	Hora de Muestreo (hh:mm:ss)	Matriz (1)	Origen de la Muestra (2)	Punto de Muestreo	Parámetro medidos en campo						Muestra Microbiológica	Tipo de fuente hídrica aprovechada (llenar en caso el *Origen de la muestra sea captación o Fuente hídrica)	Coordenadas en el Punto de Muestreo (Según estándar del Instituto Geográfico Nacional)			
						pH	Temperatura (°C)	Sólido Totales Disueltos (mg/l)	Conductividad (u/cm)	Turbiedad (UNT)	Cloro Residual (mg/L)			Continuidad del servicio en el punto de muestreo (h/día)	34) Zona UTM (17,18 o 19)		
															Este	Norte	Altura
	10-01-22	10:40	AS	AR	Reservorio	7.2	27.0	52	104	3.90	0.0	24/7	✓	Agua Superficial	0480484	8887850	819
	10-01-22	11:20	AS	AR	Juan Mateo	6.8	26.0	46	92	2.88	0.0	24/7	✓	Agua Superficial	0481099	8887840	297
	10-01-22	11:35	AS	AR	Natalia Shareba	6.6	27.0	42	84	1.46	0.0	24/7	✓	Agua Superficial	0481164	8887744	307
	10-01-22	11:55	AS	AR	Teresa Millen	6.5	27.0	36	72	1.26	0.0	24/7	✓	Agua Superficial	0481920	8887725	306

Observaciones: NO SE ESTÁ CLORANDO EL SISTEMA DE AGUA.

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

DESTINATARIO

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

Leonidas SHAREBA Mateo  
 Presidente JAAS Buenos Aires  
 DNI 04209823.



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>PALCAZ</i>	
4) Nombres del Programa de Monitoreo <i>PVICA</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>GESTORA DE AGUA UDA CHUCHUNNAS</i>		7) Población de la localidad <i>206</i>
9) Departamento <i>PASCO</i>		11) Distrito <i>Palcaz</i>		13) Nombre EESS: <i>P.S SANTA ROSA DE CHUCHUNNAS</i>		8) Población Servida <i>103</i>
10) Provincia <i>Oxapampa</i>		12) Localidad <i>SANTA ROSA CHUCHUNNAS</i>		14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa) <i>18/01/22</i>		17) Firma 
15) Muestreador (Apellidos y Nombres) <i>Guisella roca yupanqui</i>				16) DNI <i>46090116</i>		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		34) Zona UTM (17,18 o 19) <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">184</span> Este Norte Altura		
						pH	Temperatura (°C)	Sólido Totales Disueltos (mg/L)	Conductividad (µmho/cm)	Turbiedad (UNT)	Cloro Residual (mg/L)		Microbiológica	Físico Químico /Metales Pesado			
	<i>18/01/22</i>	<i>9:30</i>	<i>PC PB</i>		<i>Reservorio</i>	<i>6.8</i>	<i>24.9</i>	<i>306</i>	<i>640</i>	<i>1.09</i>	<i>0.9</i>	<i>24/7</i>			<i>0476418</i>	<i>8880644</i>	<i>297</i>
	<i>18/01/22</i>	<i>9:50</i>	<i>PC PB</i>		<i>Ricardo Baukisto</i>	<i>9.0</i>	<i>26.6</i>	<i>322</i>	<i>670</i>	<i>1.10</i>	<i>0.6</i>	<i>24/7</i>			<i>0476296</i>	<i>8880677</i>	<i>289</i>
	<i>18/01/22</i>	<i>10:10</i>	<i>PC PB</i>		<i>Estela Oriwba</i>	<i>7.6</i>	<i>27.0</i>	<i>216</i>	<i>418</i>	<i>2.2</i>	<i>0.5</i>	<i>24/7</i>			<i>0476096</i>	<i>8880257</i>	<i>288</i>
	<i>18/01/22</i>	<i>10:20</i>	<i>PC PB</i>		<i>Patio Shorebo</i>	<i>7.3</i>	<i>27.3</i>	<i>179</i>	<i>321</i>	<i>2.4</i>	<i>0.5</i>	<i>24/7</i>			<i>0475988</i>	<i>8880733</i>	<i>282</i>

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  
  
 Guisella B. Roca Yupanqui  
 OBSTETRA  
 Responsable del monitoreo  
 Nombres y apellidos

Responsable del servicio de agua  
 presentador



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		3) Nombre de micro Red de Salud	
4) Nombres del Programa de Monitoreo		5) Dispone de Sist. de agua Potable		6) Nombre del Sistema de Agua Potable	
9) Departamento		11) Distrito		13) Nombre EESS:	
10) Provincia		12) Localidad		14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)	
15) Muestreador (Apellidos y Nombres)			16) DNI		17) Firma

Código de Campo	Fecha de Muestreo (dd/mm/aa)	Hora de Muestreo (hh/mm/ss)	Matriz (1)	Origen de la Muestra (2)	Punto de Muestreo	Parámetro medidos en campo						Continuidad del servicio en el punto de muestreo (h/día)	Tipo de muestra		34) Zona UTM (17, 18 o 19)	Este	Norte	Altura
						pH	Temperatura (°C)	Sólido Totales Disueltos (mg/L)	Conductividad (µmho/cm)	Turbiedad (UNT)	Cloro Residual (mg/L)		Microbiológica	Físico Químico /Metales Pesado				
	18/01/22	8:20	PE	AB	RESERVOIRIO	7.2	26.8	50	100	1.90	0.0	24/2	/					
	18/01/22	8:40	PE	AB	DOLINA SORO PLANO	6.9	27.1	43	90	1.70	0.0	24/2	/		0475916	8880882	288	
	18/01/22	8:50	PE	AB	DANCEI ROSAS ANCELA	6.8	26.5	40	80	1.02	0.0	24/2	/		0475956	8880781	288	
	18/01/22	9:10	PE	AB	PONY MARZO ESPINERO	7.0	26.4	38	76	0.90	0.0	24/2	/		0475957	8880732	291	

Observaciones: NO SE REALIZO CLOROCCION 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  
  
 Guisella B. Roca Yupangui  
 Responsable del monitoreo  
 Nombres y apellidos

RTH Pedro Bautista 7076 9937  
 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	PUCA	5) Dispone de Sist. de agua Potable	Si	<input checked="" type="checkbox"/>	6) Nombre del Sistema de Agua Potable	SISTEMA DE AGUA QUEBRADA CONAZ	
			No	<input type="checkbox"/>			
7) Población de la localidad	215		8) Población Servida	18			
9) Departamento	PASCO		11) Distrito	PALCAZU		13) Nombre EESS:	
10) Provincia	OXAPAMPA		12) Localidad	AITO ISCOZAMUN COMUNIDAD LA CAÑUTA		14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)	
15) Muestreador (Apellidos y Nombres)	RACION SANFOS CLARA				16) DNI	04305788	
						17) Firma	

Código de Campo	Fecha de Muestreo (dd/mm/aa)	Hora de Muestreo (hh/mm/ss)	Matriz (1)	Origen de la Muestra (2)	Punto de Muestreo	Parámetro medidos en campo						Continuidad del servicio en el punto de muestreo (h/día)	Tipo de muestra		Coordenadas en el Punto de Muestreo (Según estándar del Instituto Geográfico Nacional)		
						pH	Temperatura (°C)	Sólido Totales Disueltos (mg/L)	Conductividad (µmho/cm)	Turbiedad (UNT)	Cloro Residual (mg/L)		Microbiológica	Físico Químico /Metales Pesado	34) Zona UTM (17,18 o 19)		
															Este	Norte	Altura
9.1.22	9.01.022	9.20	AC AB	RESERVORIO	7.3	24.	200	400	0.01	0.00	24/7	✓		0475110	8868878	316	
9.1.22	9.01.022	10.0	AC AB	VICTOR RAYA RUFFNER	7.5	24.5	260	520	0.01	0.00	24/7	✓		0475413	8866336	326	
9.1.22	09.01.022	10.30	AC AB	GUADALUPE LIZARO POCOSTA	7.6	24.5	300	600	0.02	0.00	24/7	✓		0475810	8868012	337	
9.1.22	9.01.22	11.00	AC AB	IRINA BAUTISTA LOPEZ	7.8	24.8	360	720	0.02	0.00	24/7	✓		0476984	8868259	312	

Observaciones:

NO SE CLORA EL 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  
 PASCO  
 CLARA PAMON SANTOS  
 TÉCNICA ENFERMERÍA

Responsable del monitoreo  
 Nombres y apellidos

Sector de Agua  
 RONALD RUFFNER  
 TENIENTE GOBERNADOR

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	PVCA	5) Dispone de Sist. de agua Potable	Si	<input checked="" type="checkbox"/>	6) Nombre del Sistema de Agua Potable	SISTEMA DE AGUA QUEBRADA GALICURO		
			No	<input type="checkbox"/>		7) Población de la localidad	197	
9) Departamento	PASCO	11) Distrito	PALCAZU		13) Nombre EESS:	P.S. ALTO ISCOZACIN		
10) Provincia	OTAPAMPA	12) Localidad	ALTO ISCOZACIN COLONO		14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)	10-01-2022		
15) Muestreador (Apellidos y Nombres)					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
	10-1-022	9.40	ACAB		RESERUORIO	7.3	22.5	350	700	0.01	0.00	24/7	✓		0476990	8867311	338
	10-1-022	11.00	ACAB		ANTONIO LOPEZ DOMINGO	7.2	21.0	310	620	0.01	0.00	24/7	✓		0477789	8867924	312
	10-1-022	12.00	ACAB		ANTONIO LOPE GUSHA	7.4	23.0	250	500	0.02	0.00	24/7	✓		0478531	8867855	312
	10-1-022	12.40	ACAB		JOEL DOMINGO VENTURA	6.9	23.5	260	520	0.03	0.00	24/7	✓		0476949	8866944	371

Observaciones: NO SE REALIZA CLAMOR 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)

MINISTERIO DE SALUD  
P.S. ALTO ISCOZACIN

CLARA RAMOS SANTOS  
TÉCNICA EN EL

Responsable del monitoreo  
Nombres y apellidos

ANTONIO LOPEZ 0011450  
JEFE DEL SECTOR  
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	PAICAWI		
4) Nombres del Programa de Monitoreo	PVC	5) Dispone de Sist. de agua Potable	Si	<input checked="" type="checkbox"/>	6) Nombre del Sistema de Agua Potable	SISTEMA DE AGUA ODA VELA.		
			No	<input type="checkbox"/>		7) Población de la localidad	206	
9) Departamento	PASCO	11) Distrito	PAICAWI		13) Nombre EEES:	PS: SHIRINBAMAZU AHO		
10) Provincia	OXAPAMPA	12) Localidad	NUEVO PROGRESO		14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)	15-01-2022		
15) Muestreador (Apellidos y Nombres)		SILVINO HUAPI MIGUEL			16) DNI	04309625	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
0011	15-1-22	9.50am	AC	AB	RESERVORIO	7.5	25.3°	96	154	0.1	0.0	24/7	✓	-	0487124	8860561	343
0012	15-1-22	9.26am	AC	AB	Mercedes Lopez MACHARI	7.4	25.4°	86	153	0.1	0.0	24/7	✓	-	0187136	8860698	334
0013	15-1-22	9.58am	AC	AB	RICHARDO VELA ZICAVARREN	7.3	26°	76	145	0.0	0.0	24/7	✓	-	0187144	8860713	331
0014	15-1-22	10.19am.	AC	AB	DOMINBA LIZARDO ANDRES	6.4	26.3°	87	153	0.1	0.0	24/7	✓	-	0187023	8860573	338

Observaciones:

NO SE REALIZA 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 apellidosMiguel Silvino Huapi  
04309625Responsable del servicio de agua  
70770163



PERÚ

GOBIERNO REGIONAL PASCO

DIRESA PASCO

RED DE SALUD OXAPAMPA

SALUD AMBIENTAL

## FICHA DE DATOS DE CAMPO



1) No. Ficha de campo		2) Nombre de Red de Salud	OXAPAMPA		3) Nombre de micro Red de Salud	PALCAZU		
4) Nombres del Programa de Monitoreo	PICA	5) Dispone de Sist. de agua Potable	Si	X	6) Nombre del Sistema de Agua Potable	SISTEMA DE AGUA Oda. Victoriano	7) Población de la localidad	325
			No				8) Población Servida	75
9) Departamento	PASCO	11) Distrito	PALCAZU		13) Nombre EESS:	Shiringamazú Bajo		
10) Provincia	OXAPAMPA	12) Localidad	Shiringamazú San Luis		14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)	06-01-2022		
15) Muestreador (Apellidos y Nombres)		HURTADO ANTANU 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		
	06-1-22	15:48	AC	AB	Reservorio	7.1	26.9	90	180	3.20	0.0	24/7	✓		0486643	8865752	312
	06-01-22	16:20	AC	AB	Justina Lopez Victorino	6.9	27.8	45	90	2.86	0.0	24/7	✓		0486675	8865964	306
	06-01-22	16:35	AC	AB	Bitual Victoriano	6.8	27.5	38	76	1.96	0.0	24/7	✓		0486664	8865753	306
	06-01-22	16:40	AC	AB	Wilfredo Baldeon	6.9	27.8	32	64	1.42	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 subterránea (Asub), Agua Superficial (AS) / AC: Agua de bebida (AB)

MINISTERIO DE SALUD

  
 OSCAR HURTADO ANTANU  
 Responsable del Programa de Monitoreo  
 Nombres y apellidos

  
 MATEO MANUEL V. ROJAS  
 Responsable del servicio de agua  
 PRESIDENTE ZASS



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	PVEA	5) Dispone de Sist. de agua Potable	Si	<input checked="" type="checkbox"/>	6) Nombre del Sistema de Agua Potable	SISTEMA DE AGUA QUEBRADA HORMIGA	7) Población de la localidad	437
			No	<input type="checkbox"/>			8) Población Servida	35
9) Departamento	PASCO	11) Distrito	PALCAZU		13) Nombre EESS:	LAGUNA RAYA		
10) Provincia	OXAPAMPA	12) Localidad	LAGUNA RAYA		14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)	11-01-2022		
15) Muestreador (Apellidos y Nombres)		ROJAS MATIAS MELVA			16) DNI	04072623	17) Firma	

Código de Campo	Fecha de Muestreo (dd/mm/aa)	Hora de Muestreo (hh/mm/ss)	Matriz (1)	Origen de la Muestra (2)	Punto de Muestreo	Parámetro medidos en campo						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		
	11-1-22	13.40	AC	AB	RESERUORLO	7.0	26.5	180	370	3.95	0.0	24/7	✓		0489682	8855696	370
	11-1-22	15.30	AC	AB	potesta Omariz Valerio	6.9	29.4	190	380	4.68	0.0	24/7	✓		0488756	8856486	341
	11-1-22	16.10	AC	AB	Valerio Santos Geronimo	6.7	29.4	180	360	3.88	0.0	24/7	✓		0488728	8856474	340
	11-1-22	16.50	AC	AB	Shaniivo Cruz Rufina	6.8	29.4	240	480	2.98	0.0	24/7	✓		0485654	8856420	345

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)

TEC. MELVA ROJAS MATIAS  
DNI 04072623

Responsable del monitoreo  
Nombres y apellidos

MUNICIPALIDAD CENTRO POBLADO  
ALTO PALCAZU RAYA  
  
Jose Ignacio Potesta  
DNI. 42432747  
ALCALDE

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	PALCAZ			
4) Nombres del Programa de Monitoreo	P V I C A	5) Dispone de Sist. de agua Potable	Si	6) Nombre del Sistema de Agua Potable	SISTEMA DE AGUA LOMA LINDA	7) Población de la localidad	720		
			No			8) Población Servida	654		
9) Departamento	PASCO	11) Distrito	PALCAZ		13) Nombre EESS:	PUESTO DE SAJO LOMA LINDA			
10) Provincia	OXAPAMPA	12) Localidad	LOMA LINDA		14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)	08-01-22			
15) Muestreador (Apellidos y Nombres)		GLENDA CORIBO CHILWANCO			16) DNI	73701888		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
	08-01-22	10:00	AC AB		RESERVORIO NORMA	6.4	26.1	170	340	3.50	0.0	24/7	✓		049 0977	8856855	365
	08-01-22	11:00	AC AB		SHANIBO TORIBIO	6.7	30.1	140	240	3.00	0.0	24/7	✓		049 0709	8856684	354
	08-01-22	12:00	AC AB		HIRSOLUNA BENAVIDES SANTIAGO	6.6	33.9	110	220	2.50	0.0	24/7	✓		049 0602	8856582	337
	08-01-22	13:00	AC AB		MINGO CARA MASH Mollos	6.2	32.6	180	370	2.30	0.0	24/7	✓		049 0761	8856496	329

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)

MINISTERIO DE SALUD  
AS LOMA LINDA

Responsable del monitoreo

Nombres y apellidos



Responsable del servicio de agua



FICHA DE DATOS DE CAMPO

1) No. Ficha de campo		2) Nombre de Red de Salud	OXAPAMPA			3) Nombre de micro Red de Salud	PALCAZU		
4) Nombres del Programa de Monitoreo	PUICA	5) Dispone de Sist. de agua Potable	Si	X	6) Nombre del Sistema de Agua Potable	SISTEMA DE AGUA	7) Población de la localidad	352	
			No				8) Población Servida	325	
9) Departamento	PASCO	11) Distrito	PALCAZU			13) Nombre EESS:	P-S NUEVA ALDEA		
10) Provincia	OXAPAMPA	12) Localidad	NUEVA ALDEA			14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)	08-01-2022		
15) Muestreador (Apellidos y Nombres)		HURTADO ANTAZU OSCAR			16) DNI	44604444	17) Firma		

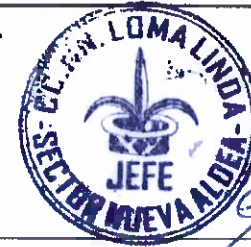
Código de Campo	Fecha de Muestreo (dd/mm/aa)	Hora de Muestreo (hh/mm/ss)	Matriz (1)	Origen de la Muestra (2)	Punto de Muestreo	Parámetro medidos en campo						Continuidad del servicio en el punto de muestreo (h/día)	Tipo de muestra		Coordenadas en el Punto de Muestreo (Según estándar del Instituto Geográfico 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
	8-01-22	9:15	AC	AB	Reservorio	7.1	29.8	190	380	2.74	0.78	24/7			049 18 89	88 53 042	415
	8-01-22	9:35	AC	AB	Yolanda Manuri Pachari	6.7	28.5	200	400	2.52	0.71	24/7			049 17 70	88 53 016	419
	8-01-22	9:50	AC	AB	Cleydi Quinchuya Gabriel	6.9	29.3	270	540	1.92	0.65	24/7			049 21 44	88 52 912	400
	8-01-22	10:10	AC	AB	Santiago Pachari Cruz	6.8	28.7	130	260	1.20	0.54	24/7			049 22 99	88 52 646	374

Observaciones: Continúan Responsable de Joss, sigue clorando el 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  
 TEC. ENFERMERIA  
 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	PVI CA	5) Dispone de Sist. de agua Potable	Si	<input checked="" type="checkbox"/>	6) Nombre del Sistema de Agua Potable	SISTEMA DE AGUA SANTA ROSA PALCAZÚ			
			No	<input type="checkbox"/>					
9) Departamento	PASCO	11) Distrito	PALCAZÚ		13) Nombre EESS:	P.S. SANTA ROSA DE PALCAZÚ			
10) Provincia	OXAPAMPA	12) Localidad	SANTA ROSA DE PALCAZÚ		14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)	14-01-2022			
15) Muestreador (Apellidos y Nombres)			BENIGNA TERESA CHIVANCO AMBROCIO			16) DNI	40370268	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
	14-01-22	7:00 am	AC AB	RESERUORIO	6.6	25.0	300	600	0.00	0.00	24/2	✓		0494541	8848024	466	
	14-01-22	7:20 am	AC AB	HERMELINDA CRUZ CRISPIN	6.8	26.0	30	60	1.56	0.00	24/2	✓		0494831	8847843	508	
	14-01-22	7:59 am	AC AB	CARMEN CIRIACO ORTIZ	7.1	26.0	20	40	0.00	0.00	24/2	✓		0494510	8848183	451	
	14-01-22	8:10 am	AC AB	J.E. PRIMARIA SANTA ROSA	7.2	26.0	10	20	0.96	0.00	24/2	✓		0494849	8847945	426	

Observaciones:

NO SE REALIZA CLORACION 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. SANTA ROSA DE PALCAZÚ  
Benigna Teresa Chivanco Ambrocio  
TEC. EN ENFERMERIA  
DNI N° 40370268

Responsable del monitoreo  
Nombres y apellidos

MINISTERIO DE SALUD  
P.S. SANTA ROSA DE PALCAZÚ  
Benigna Teresa Chivanco Ambrocio  
TEC. EN ENFERMERIA  
DNI N° 40370268

Responsable del servicio de agua

Maximino Jimenez E.  
DNI: 47555085



FICHA DE DATOS DE CAMPO

1) No. Ficha de campo		2) Nombre de Red de Salud	OXAPAMPA		3) Nombre de micro Red de Salud	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 POSTAL SANTA MARIA	7) Población de la localidad	109
			No				8) Población Servida	70
9) Departamento	PASCO	11) Distrito	PALCAZU		13) Nombre EESS:	SANTA MARIA		
10) Provincia	OXAPAMPA	12) Localidad	SANTA MARIA		14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)	07-01-22		
15) Muestreador (Apellidos y Nombres)		CRUZ RIVERA CESAR			16) DNI	04339976	17) Firma	

Código de Campo	Fecha de Muestreo (dd/mm/aa)	Hora de Muestreo (hh/mm/ss)	Matriz (1)	Origen de la Muestra (2)	Punto de Muestreo	Parámetro medidos en campo						Continuidad del servicio en el punto de muestreo (h/día)	Tipo de muestra		Coordenadas en el Punto de Muestreo (Según estándar del Instituto Geográfico Nacional)		
						pH	Temperatura (°C)	Sólido Totales Disueltos (mg/L)	Conductividad (µmho/cm)	Turbiedad (UNT)	Cloro Residual (mg/L)		Microbiológica	Físico Químico / Metales Pesado	34) Zona UTM (17,18 o 19)		
															Este	Norte	Altura
	7/1/22	9.00am	AC AB		RESERVORIO	6.5	23.9	300	600	0.60	0.84	7/24			0493015	8851660	416
	7/1/22	9.30am	DC AB		JULIO LOPEZ QUINCORI	6.4	23.8	310	620	0.50	0.60	7/24			0493038	8851529	410
	7/1/22	9.55am	DC AB		HAJOL SEBASTIAN MACHEN	6.0	24.3	300	600	0.46	0.50	7/24			0433000	8851698	405
	7/1/22	10.20am	DC AB		TERESIO LOPEZ ESPINU	6.0	23.8	310	620	0.50	0.60	7/24			0492974	8851613	416

Observaciones: SE CLORA 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  
 Responsable del monitoreo  
 CESAR CRUZ RIVERA  
 Apellidos

Responsable del servicio de agua  
 JULIO LOPEZ QUINCORI



FICHA DE DATOS DE CAMPO

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

Código de Campo	Fecha de Muestreo (dd/mm/aa)	Hora de Muestreo (hh/mm/ss)	Matriz (1)	Origen de la Muestra (2)	Punto de Muestreo	Parámetro medidos en campo						Continuidad del servicio en el punto de muestreo (h/día)	Tipo de muestra		Coordenadas en el Punto de Muestreo (Según estándar del Instituto Geográfico Nacional)		
						pH	Temperatura (°C)	Sólido Totales Disueltos (mg/L)	Conductividad (µmho/cm)	Turbiedad (UNT)	Cloro Residual (mg/L)		Microbiológica	Físico Químico / Metales Pesado			
01	10.01.22	9.00	ACAB	Reservorio	7.2	26.1	50	100	0.42	0.0	24/7	✓		0474704	8877502	315	
02	10.01.22	9:30	ACAB	BERRA JORGAS	6.5	27.4	49	98	0.36	0.0	24/7	✓		0474706	8877487	310	
03	10.01.22	9:55	ACAB	Balsarius, Suárez	6.8	27.4	68	132	0.28	0.0	24/7	✓		0474807	8875433	306	
04	10.01.22	10:00	ACAB	Dávid López	6.5	27.5	120	250	0.17	0.0	24/7	✓		0474666	8876019	304	

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  
 P. Villalobos  
 Técnico en Enfermería  
 P.S. VILLAAMERICA

Responsable del servicio de agua  
 04339641



FICHA DE DATOS DE CAMPO

1) No. Ficha de campo		2) Nombre de Red de Salud		3) Nombre de micro Red de Salud		7) Población de la localidad		285	
4) Nombres del Programa de Monitoreo		5) Dispone de Sist. de agua Potable		6) Nombre del Sistema de Agua Potable		8) Población Servida		280	
9) Departamento		11) Distrito		13) Nombre EESS		P.S CENTRO LAGARTO			
10) Provincia		12) Localidad		14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)		08-01-2022			
15) Muestreador (Apellidos y nombres)			VÁSQUEZ YANTAS SHEYLA GIOVANO			16) DNI		44900337	
						17) Firma		Sheyla	

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			
	08-01-22	10:40	AS	AR	Reservorio	7.1	26.7	70	140	3.20	0.0	24/7	✓	AGUA Superficial	046 76 73	888 420 9	353
	08-01-22	11:30	AS	AR	MIRIAM EMARITO	7.4	27.0	50	100	2.86	0.0	24/7	✓	AGUA Superficial	046 75 83	888 415 2	332
	08-01-22	11:45	AS	AR	ANA HUACUÑO	7.3	26.7	70	140	2.74	0.0	24/7	✓	AGUA Superficial	046 76 62	888 412 2	336
	08-01-22	12:10	AS	AR	JOVANA PEREZ V.	7.0	27.4	66	122	1.46	0.0	24/7	✓	AGUA Superficial	046 76 69	888 427 3	337

Observaciones: No se realiza cloración del sistema

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

MINISTERIO DE SALUD  
 MICRO RED PALCAZU  
 SHEYLA VÁSQUEZ YANTAS  
 TEC. ENFERMERIA  
 DNI 44900337

Responsable de monitoreo  
 Nombres y apellidos

Porfirio Calhuasa R.  
 44907182  
 PRESIDENTE DE 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	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 BOCA ISHPI HUACAZÚ	7) Población de la localidad	118
			No	<input type="checkbox"/>			8) Población Servida	67
9) Departamento	PASCO	11) Distrito	PALCAZÚ		13) Nombre EESS:	P.S CENTRO LAGAROS		
10) Provincia	OXAPAMPA	12) Localidad	BOCA ISHPI HUACAZÚ		14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)	07-01-2022		
15) Muestreador (Apellidos y Nombres)		Vasquez Yantos Sheyla Celvana.			16) DNI	44900337	17) Firma	Sheyf.

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
	07-01-22	08:30	AC	AB	Reservorio	7.0	27.0	26.0	560	3.20	0.0	24/7	✓		046 8736	88 9117	329
	07-01-22	09:30	AC	AB	Segundina Santiago	7.2	27.6	310	620	2.96	0.0	24/7	✓		046 8810	8890439	277
	07-01-22	09:50	AC	AB	Yury Lopez Natividad	7.3	28.1	400	800	1.58	0.0	24/7	✓		046 8839	88909043	278
	07-01-22	09:59	AC	AB	Julian Natividad S.	7.2	28.1	410	820	0.89	0.0	24/7	✓		046 8904	8890449	288

Observaciones:

NO se realiza cloración del sistema de agua

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

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

MINISTERIO DE SALUD  
MICRO RED PALCAZÚSHEILA VASQUEZ YANTAS  
TEC ENFERMERIA  
DNI 44900337Responsable del monitoreo  
Nombres y apellidosPresidente de JASS  
04509515

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 ATAZ	7) Población de la localidad	88
			No	<input type="checkbox"/>			8) Población Servida	55
9) Departamento	PASCO	11) Distrito	PALCAZÚ		13) Nombre EESS:	P.S. BELEN		
10) Provincia	OXAPAMPA	12) Localidad	ATAZ		14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)	9-01-2022		
15) Muestreador (Apellidos y Nombres)		HUPTODO ANTAZ 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
	9-01-22	13:50	AC	AB	Reservorio	6.8	27.9	92	180	2.80	0.0	24/7	✓		0465842	8876012	363
	9-01-22	14:45	AC	AB	Corina Bautista	6.7	28.3	70	140	2.24	0.0	24/7	✓		0466869	8875790	332
	9-01-22	15:10	AC	AB	Yonaton Pichuiza	6.9	28.5	65	130	1.94	0.0	24/7	✓		0467035	8875951	322
	9-01-22	15:20	AC	AB	Blanca Gottger Lopez	6.8	27.9	45	90	1.24	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 subterránea (Asub), Agua Superficial (AS) / AC: Agua de bebida (AB)

MINISTERIO DE SALUD

OSCAR HUPTODO ANTAZU  
 RESPONSABLE DEL MONITOREO  
 Nombres y apellidos

JUAN LAURENCIO ESTELA  
 Responsable del servicio de agua  
 PRESIDENTE 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	X	6) Nombre del Sistema de Agua Potable	Sistema de Agua Quebrada Caracul		7) Población de la localidad	110	
			No					8) Población Servida	65	
9) Departamento	Pasco		11) Distrito	Palcazu		13) Nombre EESS:		Puesto de Salud Mazhuazu		
10) Provincia	Oxapampa		12) Localidad	mazhuazu		14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)		09-01-2022		
15) Muestreador (Apellidos y Nombres)			Ruth Mabel Condoni 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
	09-01-22	10:00am	AC	AB	Reservorio	7.0	26.1	190	360	0.0	0.72	24/7			0462006	8886696	375
	09-01-22	10:45am	AC	AB	Blaohides Campus schmidt	7.1	27.0	210	420	0.0	0.69	24/7			0464026	8887966	324
	09-01-22	11:45pm	AC	AB	Rolynson Bernardo Vasquez	7.4	27.3	200	400	0.0	0.60	24/7	✓		0464047	8887866	323
	09-01-22	12:15 am	AC	AB	Lina Paredes Berna	7.0	27.6	180	360	0.0	0.56	24/7	✓		0464294	8887801	333

Observaciones:

se está cloracion del sistema con ATM.

(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. MAZHUZURuth Mabel Condoni Blanco  
TEC. ENFERMERIA  
DNI N° 45573833

Responsable del monitoreo

Nombres y apellidos

 Ruf. Muñoz S.  
 Responsable del servicio de agua

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	128
			No	<input type="checkbox"/>			8) Población Servida	55
9) Departamento	Pasco	11) Distrito	Palcazu		13) Nombre EESS:	Puesto de Salud mazuhuru		
10) Provincia	Oxapampa	12) Localidad	Oroya		14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)	08-01-2022		
15) Muestreador (Apellidos y Nombres)		Ruth Mabel Condon 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
	08-01-22	15:30pm	AC	AB	Reservorio	6.9	26.1	340	680	0.0	0.77	24/7	✓		0464419	8892128	332
	08-01-22	16:20pm	AC	AB	Regina Sabino B.	7.1	27.0	320	640	0.0	0.68	24/7	✓		0464690	8891713	321
	08-01-22	16:50pm	AC	AB	Wilma Polinor Aldaba	7.2	27.3	260	520	0.0	0.61	24/7	✓		0464830	8891504	320
	08-01-22	17:20pm	AC	AB	J-E. Primaria.	7.0	27.1	280	560	0.0	0.56	24/7	✓		0464887	8891464	330

Observaciones: Se realiza la 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  
P.S. PASCO

Ruth Mabel Condon Blanco

RESPONSABLE

Responsable del monitoreo

Nombres y apellidos

Benito Vargas Rivera

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	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		7) Población de la localidad	104
			No	<input type="checkbox"/>		PUERTO PAUSIA		8) Población Servida	65
9) Departamento	PASCO	11) Distrito	PALCAZÚ		13) Nombre EESS:	P.S. Qda. Paco			
10) Provincia	OXAPAMPA	12) Localidad	Caserio Pausia		14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)	11-01-2022			
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
	11-01-22	11:58	AC	AB	Reservorio	6.9	27.8	92	184	2.34	0.0	24/2	✓		0471433	8893271	298
	11-01-22	12:52	AL	AB	Iorena Cabello Ventura	6.8	28.3	45	92	1.94	0.0	24/2	✓		0473477	8893393	278
	11-01-22	13:15	AL	AD	Casa Comunal	7.1	28.5	42	86	1.32	0.0	24/2	✓		0473476	8893425	272
	11-01-22	13:35	AL	AD	Lizbet Serna Cabello	6.8	27.9	38	76	0.92	0.0	24/2	✓		0473549	8893478	274

Observaciones: ..... No se realiza cloración del sistema por desabastecimiento de cloro. ....

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

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

MINISTERIO DE SALUD

OSCAR HURTADO ANTAZU  
REC. ENFERMERIA

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 09:20 horas del día 31 del mes de Enero del año 22 en la localidad ISLA DE PATMOS distrito PALCAZU provincia OKAPAMPA departamento PASCO se reunieron los representantes de la DIRECTIVA DE JAAS encargados de la administración del sistema de abastecimiento de agua para consumo humano:

Sr(a) DNI

Sr(a) PAULINO SOTO FLORES DNI 48497027

Sr(a) DNI

Sr(a) DNI

y las autoridades locales:

Sr(a) DNI

Sr(a) DNI

Sr(a) DNI

Conjuntamente con los representantes del Ministerio de salud

Sr(a) DNI

Sr(a) JHON ROBERT DURANO AMBICHO DNI 48359035

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 EL SISTEMA DE ABASTECIMIENTO DE AGUA EN EL CASERIO ISLA DE PATMOS DONDE EL PRESIDENTE DE JAAS PAULINO SOTO PERES SE MANIFESTO QUE ESTA MALGRADO LA BOMBA DE AGUA.

Recomendaciones:

Cumplan con el protocolo COVID 19 como LAVADO DE MANO Y USO DE LAS MASCARILLAS.

Acuerdos:

Siendo las 10:00 horas del día 31 del mes de Enero del año 2022 se da por concluida la inspección firmando por duplicado, los presentes en señal de conformidad.

Por el Ministerio de salud

MINISTERIO DE SALUD JHON R. DURANO AMBICHO TEP. ENFERMERIA DNI 48359035

Por la otra parte

PAULINO SOTO FLORES PRESIDENTE

## ACTA DE INOPERATIVIDAD DE SISTEMA DE AGUA ISLA DE PATMOS

Siendo las 09:20 horas del 31 de ENERO del 2022

Se ingreso al sector Isla de Patmos para realizar la evaluación del monitoreo de la calidad de agua , se realizó una asistencia técnica de la limpieza del reservorio y alrededor del contenedor de agua, aun no cuentan con agua en el tanque elevado y la población aun espera que se arregle pronto el motor y la bomba para la extracción del agua para consumo de la población y se convierte en un impedimento debido a que el agua no llega a las piletas, y los pobladores se ven obligados a bajar hasta el reservorio ubicado en la parte mas baja del sector, y sacan agua para realizar sus actividades limpieza y cocina.

En conclusión, se encuentra inoperativo el sistema de agua hasta la fecha.

Para corroborar la información pasan a firmar

 MINISTERIO DE SALUD  
  
JHON R. DURRAND AMBICHO  
TEC. ENFERMERIA  
DNI 48359035

---

Personal de salud

  
  
Autoridad o poblador



FICHA DE DATOS DE CAMPO

1) No. Ficha de campo	01	2) Nombre de Red de Salud	Oxapampa	3) Nombre de micro Red de Salud	Polcazu			
4) Nombres del Programa de Monitoreo	PVICA	5) Dispone de Sist. de agua Potable	Si	6) Nombre del Sistema de Agua Potable	"Quebrado Comaron"	7) Población de la localidad	480 Hsa.	
			No			8) Población Servida	285 Hsa.	
9) Departamento	Pasco	11) Distrito	Polcazu	13) Nombre EESS:	Puerto Mayno			
10) Provincia	Oxapampa	12) Localidad	Puerto Mayno	14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)	13/01/22			
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
	13/01/22	14:30pm	A.N.A.B	TOMO Y/O Captación		6.9	23°C	160	350	2.14	0.0	24/2d.	✓	-	0473908	8902357	313
	13/01/22	15:15pm	A.C.A.B	ROFNER JIMENEZ Karlo		7.4	24°C	80	180	3.11	0.0	24/2d.	✓	-	0471591	8903535	269
	13/01/22	15:40pm	A.C.A.B	SOTO MONTA WENDWIN		6.9	25.4°C	50	120	2.66	0.0	24/2d.	✓	-	0471349	8903526	267
	13/01/22	16:10pm	A.C.A.B	WITTING RANDOLF Juni		6.9	24.8°C	80	170	2.56	0.0	24/2d.	✓	-	0471141	8903400	265

Observaciones: El Reservorio se encuentra Malo grande, el agua pasa directo a las viviendas.

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

DNI: 44601578  
 Responsable del Monitoreo  
 Nombres y apellidos

DNI: 46105079  
 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	Palcazán		
4) Nombres del Programa de Monitoreo	PVCA	5) Dispone de Sist. de agua Potable	Si	<input checked="" type="checkbox"/>	6) Nombre del Sistema de Agua Potable	QUEBRADA TISHU	7) Población de la localidad	177
			No	<input type="checkbox"/>			8) Población Servida	32
9) Departamento	PASCO	11) Distrito	PALCAZÁN		13) Nombre EESS:	P.S.: RÍO NEGRO		
10) Provincia	OXAPAMPA	12) Localidad	RÍO NEGRO		14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)	13-01-022		
15) Muestreador (Apellidos y Nombres)		YUDY HUDYAN SANTANA			16) DNI	81120540	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
	13-1-022	8:50 AM	AC	AB	RESERVORIO	7.9	28°C	174	380	0.48	1.06	24/7			0460625	8894031	289 msnm
	13-1-022	9:30 AM	AS	AB	CAROLINA WALTER EGG	7.8	28°C	171	360	0.32	0.7	24/7			0401525	889583	280 msnm
	13-1-022	10:50 AM	AC	AB	MARCOS TAMAYO ZEVALLOS	8.5	28°C	142	310	0.38	0.6	24/7			0401539	889650	262 msnm
	13-1-022	11:20 AM	AC	AB	SONIA ORDOÑEZ SABINO	8.3	28°C	137	280	0.25	0.5	24/7			0461779	896760	261 msnm

Observaciones:

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  
 YUDY HUDYAN SANTANA  
 R.S. RÍO NEGRO

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	PVCA	5) Dispone de Sist. de agua Potable	Si	<input checked="" type="checkbox"/>	6) Nombre del Sistema de Agua Potable	QUEBRON Blanco	7) Población de la localidad	75	
			No	<input type="checkbox"/>			8) Población Servida	10	
9) Departamento	PASCO	11) Distrito	PALCAZU		13) Nombre EESS:	P.S: RIO NEGRO			
10) Provincia	OXAPAMPA	12) Localidad	STA TERESA		14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)	14-01-022			
15) Muestreador (Apellidos y Nombres)				Huaman 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						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
	14-01-22	10:30 AM	AC	AB	RESERVORIO	6.9	28°C	29	58	0.0	1.00	24.7			0457370	8892345	320 msnm
	14-01-022	11:20 AM	AC	AB	MIRIAM VALENCIA ROMERO	7.1	28°C	38	76	0.0	0.9	24.7			045377	8392407	291 msnm
	14-01-022	12:10 PM	AC	AB	DILVIA RODRIGUEZ VENTURA	7.5	28°C	33	66	0.0	0.8	24.7			0457864	8892754	286 msnm
	14-01-022	12:30 PM	AC	AB	I.E. STA TERESA	7.3	28°C	19	38	0.0	0.5	24.7			0453832	8892753	280 msnm

Observaciones: ..... 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  
 Huaman Santana Yuoy  
 DNI 21120540  
 P.S RIO NEGRO

Responsable del servicio de agua  
 Presidente del J.A.S.

FICHA DE DATOS DE CAMPO

1) No. Ficha de campo		2) Nombre de Red de Salud	OXAPAMPA		3) Nombre de micro Red de Salud	PACCAW		
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 LA ESPERANZA	7) Población de la localidad	90
			No				8) Población Servida	30
9) Departamento	PASCO	11) Distrito	PACAZU		13) Nombre EESS:	P.S. SANCRISTÓBAL		
10) Provincia	OXAPAMPA	12) Localidad	LA ESPERANZA		14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)	15-01-22		
15) Muestreador (Apellidos y nombres)	YULIANA LUCA		ANDRÚZ ROFNER		16) DNI	42466395	17) Firma	

Código de Campo	Fecha de Muestreo (dd/mm/aa)	Hora de Muestreo (hh:mm:ss)	Matriz (1)	Origen de la Muestra (2)	Punto de Muestreo	Parámetro medidos en campo							Muestra Microbiológica	Tipo de fuente hídrica aprovechada (llenar en caso el *Origen de la muestra sea captación o Fuente hídrica)	Coordenadas en el Punto de Muestreo (Según estándar del Instituto Geográfico Nacional)				
						pH	Temperatura (°C)	Sólido Totales Disueltos (mg/l)	Conductividad (u/cm)	Turbiedad (UNT)	Cloro Residual (mg/L)	Continuidad del servicio en el punto de muestreo (h/día)			34) Zona UTM (17,18 o 19)				
															Este	Norte	Altura		
	15-01-22	01:00	AS	AR	RESERVOIRIO	7.0	26.7	52	94	0.74	0.76	24/7							
	15-01-22	01:39	AS	AR	LOCAL COMUNAL	7.1	26.9	48	89	0.70	0.69	24/7							
	15-01-22	01:50	AS	AR	JUAN EVAS BERNA	6.9	27.0	45	82	0.72	0.61	24/7							
	15-01-22	02:24	AS	AR	PONON MONTESINO	6.9	27.2	38	78	0.69	0.53	24/7							

Observaciones: .....

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

Responsable del monitoreo  
 Nombres y apellidos  
 YULIANA ANDRÚZ ROFNER.

DESTINATARIO  
  
 Roger Alberto ORIZANO RAMOS  
 PRESIDENTE

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	PDLCAZU		13) Nombre EESS:	P.S. SAN CRISTOBAL		
10) Provincia	OXAPAMPA	12) Localidad	SAN CRISTOBAL		14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)	15-01-22		
15) Muestreador (Apellidos y nombres)		YULIANA LUCIA ANDRUEZ ROFNER			16) DNI	4246395	17) Firma	

Código de Campo	Fecha de Muestreo (dd/mm/aa)	Hora de Muestreo (hh/mm:ss)	Matriz (1)	Origen de la Muestra (2)	Punto de Muestreo	Parámetro medidos en campo						Muestra Microbiológica	Tipo de fuente hídrica aprovechada (llenar en caso el *Origen de la muestra sea captación o Fuente hídrica)	Coordenadas en el Punto de Muestreo (Según estándar del Instituto Geográfico Nacional)			
						pH	Temperatura (°C)	Sólido Totales Disueltos (mg/l)	Conductividad (µ/cm)	Turbiedad (UNT)	Cloro Residual (mg/L)			Continuidad del servicio en el punto de muestreo (h/día)	34) Zona UTM (17,18 o 19)		
															Este	Norte	Altura
	15-01-22	9:00	AS	AR	RESERVOIRIO	7.0	26.01	76	240	0.60	0.81	24/7			0459626	8903416	341
	15-01-22	9:45	AS	AR	JUAN ALANÍA	7.2	26.04	78	148	0.74	0.79	24/7			0451385	8902302	300
	15-01-22	10:02	AS	AR	NELY POPLES	7.0	26.09	64	144	0.69	0.64	24/7			0450652	8902665	289
	15-01-22	10:20	AS	AR	P.S. SAN CRISTOBAL	7.1	26.0	70	152	0.72	0.56	24/7			0451738	8902317	305

Observaciones: .....

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

Responsable del monitoreo  
 Nombres y apellidos  
 YULIANA ANDRUEZ ROFNER.

DESTINATARIO  
  
 Roger Alberto ORIZANO RAMOS  
 PRESIDENTE