



FICHA DE DATOS DE CAMPO

1) No. Ficha de campo		2) Nombre de Red de Salud	Oxapampa	3) Nombre de micro Red de Salud	
4) Nombres del Programa de Monitoreo	PUCIA	5) Dispone de Sist. de agua Potable	Si	6) Nombre del Sistema de Agua Potable	Sistema de Agua Odo Colorado
			No		
9) Departamento	PASCO	11) Distrito	Palcozo	13) Nombre EESS:	C.S. Izuozani
10) Provincia	Oxapampa	12) Localidad	Odo. Colorado	14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)	1/12/2023
15) Muestreador (Apellidos y Nombres)	Jimmy Cruz Mateo			16) DNI	04332720
				17) Firma	<i>[Firma]</i>

Código de Campo	Fecha de Muestreo (dd/mm/aa)	Hora de Muestreo (hh/mm/ss)	Matriz (1)	Origen de la Muestra (2)	Punto de Muestreo	Parámetro medidos en campo						Continuidad del servicio en el punto de muestreo (h/día)	Tipo de muestra		Coordenadas en el Punto de Muestreo (Según estándar del Instituto Geográfico Nacional)		
						pH	Temperatura (°C)	Sólido Totales Disueltos (mg/L)	Conductividad (µmho/cm)	Turbiedad (UNT)	Cloro Residual (mg/L)		Microbiológica	Físico Químico / Metales Pesado			
															Este	Norte	Altura
	18-12-23	8:40	AN AS		Captacion	6.9	26.3	80	160	1.15	—	24/7	✓		0486328	8876456	393
	18-12-23	9:50	AC AB		Reservorio	6.7	27.2	84	168	0.98	0.0	24/7	✓		0484886	8874796	393
	18-12-23	10:30	AC AB		Lorgio Dommodi M	6.8	28.3	90	180	2.19	0.0	24/7	✓		0484196	8874463	300
	18-12-23	10:40	AC AB		Mario Zehnder	6.9	28.5	100	200	3.10	0.0	24/7	✓		0483972	8874119	295
	18-12-23	10:50	AC AB		Rosa Huachucho	7.0	28.7	105	210	3.24	0.0	24/7	✓		0483808	8874047	305
	18-12-23	11:00	AC AB		Charles Arista	6.8	29.3	110	220	2.84	0.0	24/7	✓		0483794	8874153	298
	18-12-23	11:10	AC AB		Maria Miguel P	6.9	28.5	98	196	3.10	0.0	24/7	✓		0483815	8874430	303
	18-12-23	11:20	AC AB		Lorena Quispe D	6.8	29.1	120	240	3.40	0.0	24/7	✓		0483353	8874117	300
	18-12-23	11:30	AC AB		Margaret Estrada.	7.1	28.9	100	200	3.15	0.0	24/7	✓		0483410	88740074	306

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  
 Nombre: *[Firma]*  
 DNI: 04332720

Persona que recibe la notificación  
 Nombres y apellidos: Margot Sonia Eva Gonsior Magre  
 DNI: 47481254  
 Cargo: Jefa de la Unidad Técnica Municipal

UNIDAD TÉCNICA MUNICIPAL  
 DE PALCAZU  
 FIRMA



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>Palcazu</i>	
4) Nombres del Programa de Monitoreo <i>PNICA</i>		5) Dispone de Sist. de agua Potable Si <input checked="" type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>		6) Nombre del Sistema de Agua Potable <i>SISTEMA DE AGUA BUENOS AIRES</i>	
9) Departamento <i>Pasco</i>		11) Distrito <i>Palcazu</i>		13) Nombre EESS: <i>P.S. BUENOS AIRES</i>	
10) Provincia <i>Oxapampa</i>		12) Localidad <i>Buenos Aires</i>		14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa) <i>12/12/23</i>	
15) Muestreador (Apellidos y Nombres) <i>German Mariño Sedano</i>			16) DNI <i>42432740</i>		17) Firma <i>[Signature]</i>

Código de Campo	Fecha de Muestreo (dd/mm/aa)	Hora de Muestreo (hh/mm/ss)	Matriz (1)	Origen de la Muestra (2)	Punto de Muestreo	Parámetro medidos en campo						Continuidad del servicio en el punto de muestreo (h/día)	Tipo de muestra		Coordenadas en el Punto de Muestreo (Según estándar del Instituto Geográfico Nacional)		
						pH	Temperatura (°C)	Sólido Totales Disueltos (mg/L)	Conductividad (µmho/cm)	Turbiedad (UNT)	Cloro Residual (mg/L)		Microbiológica	Físico Químico / Metales Pesado	34) Zona UTM (17,18 o 19)		
															Este	Norte	Altura
	<i>12/12/23</i>	<i>8.50</i>	<i>AN AS</i>	<i>AS</i>	<i>Captación</i>	<i>8.1</i>	<i>25.6</i>	<i>314</i>	<i>628</i>	<i>0.49</i>	<i>0</i>	<i>24/7</i>	<input checked="" type="checkbox"/>		<i>0480006</i>	<i>8877010</i>	<i>323</i>
	<i>12/12/23</i>	<i>9.30</i>	<i>AC AB</i>	<i>AB</i>	<i>Reservorio</i>	<i>7.6</i>	<i>25.0</i>	<i>229</i>	<i>458</i>	<i>0.44</i>	<i>0.0</i>	<i>24/7</i>	<input checked="" type="checkbox"/>		<i>0480484</i>	<i>8887850</i>	<i>219</i>
	<i>12/12/23</i>	<i>9.40</i>	<i>AC AB</i>	<i>AB</i>	<i>Juan Mateo</i>	<i>7.3</i>	<i>26.8</i>	<i>410</i>	<i>820</i>	<i>0.39</i>	<i>0.0</i>	<i>24/7</i>	<input checked="" type="checkbox"/>		<i>0481099</i>	<i>8887640</i>	<i>201</i>
	<i>12/12/23</i>	<i>9.50</i>	<i>AC AB</i>	<i>AB</i>	<i>Natalia Shaveba</i>	<i>6.9</i>	<i>27.0</i>	<i>386</i>	<i>772</i>	<i>0.50</i>	<i>0.0</i>	<i>24/7</i>	<input checked="" type="checkbox"/>		<i>0481164</i>	<i>8887744</i>	<i>307</i>
	<i>12/12/23</i>	<i>10.00</i>	<i>AC AB</i>	<i>AB</i>	<i>Teresa Domingo</i>	<i>7.8</i>	<i>26.9</i>	<i>390</i>	<i>780</i>	<i>0.46</i>	<i>0.0</i>	<i>24/7</i>	<input checked="" type="checkbox"/>		<i>0481920</i>	<i>8887725</i>	<i>306</i>

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)

*[Signature]*  
 GERMAN MARIÑO SEDANO  
 DNI: 42432740  
 JEFE

*[Signature]*  
 Responsable de monitoreo  
 Nombres y apellidos: *German Mariño Sedano*  
 DNI: *42432740*

Persona que recibe la notificación  
 Nombres y apellidos: *Leoni da Shaveba Mateo*  
 DNI: *04305823*  
 Cargo: *Pres. JAAS*

*[Signature]*  
 Firma



FICHA DE DATOS DE CAMPO



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

Código de Campo	Fecha de Muestreo (dd/mm/aa)	Hora de Muestreo (hh/mm/ss)	Matriz (1)	Origen de la Muestra (2)	Punto de Muestreo	Parámetro medidos en campo					Continuidad del servicio en el punto de muestreo (h/día)	Tipo de muestra		Coordenadas en el Punto de Muestreo (Según estándar del Instituto Geográfico Nacional)			
						pH	Temperatura (°C)	Sólido Totales Disueltos (mg/L)	Conductividad (µmho/cm)	Turbiedad (UNT)		Cloro Residual (mg/L)	Microbiológica	Físico Químico / Metales Pesado	34) Zona UTM (17,18 o 19)		
															Este	Norte	Altura
	12/12/23	10:40	AN AS		collacion	6.8	27.6	100	200	2.10	—	24/7	✓		0482365	8873474	327
	12/12/23	11:20	AC AB		Bruss Pariana	6.5	28.4	150	300	1.90	0.0	24/7	✓		0482678	8873930	312
	12/12/23	11:40	AC AB		Jose Filio Rafael Q	6.8	28.5	200	400	1.10	0.0	24/7	✓		0482798	8873449	305
	12/12/23	11:55	AC AB		Herman Yautas Q	6.9	27.9	170	340	1.20	0.0	24/7	✓		0482743	8873494	305

Observaciones: .....

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

Responsable del monitoreo  
 Nombres y apellidos  
 JIMENA CRUZ MATEO

Persona que recibe la notificación  
 Nombres y apellidos: Margot Sonia Ena Gaspar Alegre  
 DNI: 47481254  
 Cargo: Jefa de la Unidad Técnica Municipal





FICHA DE DATOS DE CAMPO

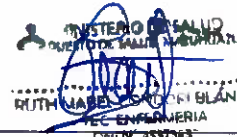


1) No. Ficha de campo		2) Nombre de Red de Salud <b>Oxapampa</b>		3) Nombre de micro Red de Salud <b>Palcazu</b>	
4) Nombres del Programa de Monitoreo <b>PVICA</b>		5) Dispone de Sist. de agua Potable		6) Nombre del Sistema de Agua Potable <b>Sistema de Agua Quebrada Caracol</b>	
9) Departamento <b>Pasco</b>		11) Distrito <b>Palcazu</b>		13) Nombre EESS: <b>Puesto de Salud Mazhuazu</b>	
10) Provincia <b>Oxapampa</b>		12) Localidad <b>Mazhuazu</b>		14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa) <b>12-12-2023</b>	
15) Muestreador (Apellidos y Nombres) <b>Ruth Habel Condon Blanco</b>				16) DNI <b>45573833</b>	
				17) Firma 	

Código de Campo	Fecha de Muestreo (dd/mm/aa)	Hora de Muestreo (hh/mm/ss)	Matriz (1)	Origen de la Muestra (2)	Punto de Muestreo	Parámetro medidos en campo						Continuidad del servicio en el punto de muestreo (h/día)	Tipo de muestra		Coordenadas en el Punto de Muestreo (Según estándar del Instituto Geográfico Nacional)		
						pH	Temperatura (°C)	Sólido Totales Disueltos (mg/L)	Conductividad (µmho/cm)	Turbiedad (UNT)	Cloro Residual (mg/L)		Microbiológica	Físico Químico / Metales Pesado	34) Zona UTM (17,18 o 19)		
															Este	Norte	Altura
	12/12/23	8:00am	AN	AS	Captación	6.8	24.0	220	440	0.1	-	24/7	✓		0462208	8886438	402
	12/12/23	8:30am	AC	AB	Reservorio	6.9	24.3	240	480	0.0	0.0	24/7	✓		0462006	8886696	375
	12/12/23	9:30am	AC	AB	Bosques Campas Schmidt	7.1	27.1	210	420	0.0	0.0	24/7	✓		0464026	8887966	324
	12/12/23	10:00am	AC	AB	Rolynson Bernardo Vozquez	7.0	27.0	250	500	0.0	0.0	24/7	✓		0464047	8887866	323
	12/12/23	10:30am	AC	AB	Lina Porcedo Beina.	7.2	28.1	300	600	0.0	0.0	24/7	✓		0464294	8887801	333

Observaciones: **NO se esta clorando.**

(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

Persona que recibe la notificación  
 Nombres y apellidos: **Nelsy Ventura Espinoza**  
 DNI: **76000713**  
 Cargo: **Presidenta de Salud**

**P. S. MAZHUAZU**  
  
 Nelsy Ventura Espinoza  
 PRESIDENTA DE SALUD  
 Firma



FICHA DE DATOS DE CAMPO



1) No. Ficha de campo		2) Nombre de Red de Salud	OXAPAMPA		3) Nombre de micro Red de Salud	PALCASO	
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	Arroyado CAMARON	
			No				
7) Población de la localidad	600		8) Población Servida	480			
9) Departamento	PASCO		11) Distrito	PALCASO		13) Nombre EESS: Puerto de Salud Puerto Huevo	
10) Provincia	OXAPAMPA		12) Localidad	PUDITO HUEVO		14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa) 29-12-23	
15) Muestreador (Apellidos y Nombres)			ANDERSON SOTO GANZ			16) DNI	7603193
						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
	29-12-23	14:16	AN	AS	Capracon	7.1	24	140	280	1.3	0	24/2	✓		047 3402	8402 257	312
	29-12-23	15:11	AC	AB	ANA SCHMIDT TRINIDAD	7.4	25	90	180	1.55	00	24/2	✓		047 7541	8403 554	284
	29-12-23	18:33	AC	AB	Nandolin SOTO MARTEL	7.8	25.5	70	140	1.71	00	24/2	✓		047 1349	8403 526	266
	29-12-23	18:41	AC	AB	Jony Witing MANOLFI	7.5	25.9	70	156	1.94	00	24/2	✓		047 1141	5403 400	263

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  
 MINISTERIO REGIONAL PASCO  
 TECN. EN QUÍMICA  
 ANDERSON SOTO GANZ  
 DNI: 7603193

Responsable del monitoreo  
 Nombres y apellidos

Persona que recibe la notificación  
 Nombres y apellidos: DOY CERRA SANCHEZ  
 DNI: 46105039  
 Cargo: PUESTO DE JEFE

Firma



FICHA DE DATOS DE CAMPO



1) No. Ficha de campo		2) Nombre de Red de Salud	OXAPAMPA	3) Nombre de micro Red de Salud	POLEAW			
4) Nombres del Programa de Monitoreo	PUICD	5) Dispone de Sist. de agua Potable	Si	X	6) Nombre del Sistema de Agua Potable	CHUCHUNNAS	7) Población de la localidad	225
			No				8) Población Servida	103
9) Departamento	PASCO	11) Distrito	POLEAW	13) Nombre EESS:	PS. CHUCHUNNAS			
10) Provincia	OXAPAMPA	12) Localidad	CHUCHUNNAS	14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)	23/12/23			
15) Muestreador (Apellidos y Nombres)		Licyly P Hurtado Mateo		16) DNI	61639288	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
	23/12/23	10:37	AN AS	ADPTACION	7.1	27.6	15	30	0.03	-	24/7	✓		0476440	888036	310	
	23/12/23	11:21	AC AD	RESERVARIO	6.9	27.8	30	60	0.45	0.0	24/7	✓		0476418	8880644	290	
	23/12/23	12:40	AC AB	RICARDO BOUTISTA	7.0	28.1	50	100	1.85	0.0	24/7	✓		0476296	8880677	289	
	23/12/23	13:27	AC AS	ESTELA AYALA	7.1	28.4	25	50	2.15	0.0	24/7	✓		0476096	888057	288	
	23/12/23	14:05	AC AB	RODELCA SHOREBA	7.0	28.3	20	40	2.15	0.0	24/7	✓		0475988	8880733	282	

Observaciones: El sistema SIN solución de cloración Inoperatura

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



JEFE  
 COMUNIDAD NATIVA SANTA ROSA DE CHUCHUNNAS  
 DNI. N° 43821676

PERU - MINISTERIO DE SALUD  
 LICELY ALICIA HURTADO MATEO  
 Responsable del monitoreo  
 Nombres y apellidos

PERSONA QUE RECIBE LA NOTIFICACION  
 Nombres y apellidos: Andrea Hurtado Peña  
 Marilidis María Chaparro Chay  
 PRESIDENTE  
 CARGO: Tesorera  
 DNI. 04309495

Firma



FICHA DE DATOS DE CAMPO



1) No. Ficha de campo		2) Nombre de Red de Salud	OXAPAMPA	3) Nombre de micro Red de Salud	POLCAW
4) Nombres del Programa de Monitoreo	PVICA	5) Dispone de Sist. de agua Potable	Si	6) Nombre del Sistema de Agua Potable	SAN FRANCISCO
			No		
9) Departamento	PASCO	11) Distrito	POLCAW	13) Nombre EESS:	Pis. Chuehuanas
10) Provincia	OXAPAMPA	12) Localidad	SAN FRANCISCO	14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)	22/12/23
15) Muestreador (Apellidos y Nombres)			Licely Hurtado Mateo	16) DNI	61639288
				17) Firma	Licely

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)		
						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
	22/12/23	12:00	AN	AS	CAPTACION	6.8	27	10	20	2.6	-	24/7	✓		0475192	8881022	309
	22/12/23	12:57	AC	AB	RESERVOIRIO	6.9	27.3	10	20	2.4	0.0	24/7	✓		0475893	8880982	306
	22/12/23	13:40	AC	AB	DANIEL ROJAS	6.8	27	25	50	2.2	0.0	24/7	✓		0475915	8880331	298
	22/12/23	14:27	AC	AB	SOTO PEDRO	6.8	27.8	70	140	2.3	0.0	24/7	✓		0475658	8880782	285
	24/12/23	15:20	AC	AB	RONY MATEO	6.7	27.9	15	30	2.2	0.0	24/7	✓		0475958	8880735	291

Observaciones: El sistema de agua sin solución de cloración inoperativo

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



CRISPIN SOTO  
 DNI. N° 43821678  
 JEFE  
 COMUNIDAD NATIVA SANTA ROSA DE CHICHURPA

PERU MINISTERIO REGIONAL DE SALUD OXAPAMPA

LICELY ALICIA HURTADO MATEO  
 Responsable del monitoreo  
 Nombres y apellidos

Persona que recibe la notificación

SANTA ROSA DE CHICHURPA  
 Nombres y apellidos: Andrea Hurtado Peña  
 DNI: 73694422  
 Cargo: Tesorera  
 Presidente: Mariluz María Chaves Chávez  
 DNI: 04309495

Firma



FICHA DE DATOS DE CAMPO

1) No. Ficha de campo		2) Nombre de Red de Salud	Oxapampa	3) Nombre de micro Red de Salud	Palcoz			
4) Nombres del Programa de Monitoreo	PUCIA	5) Dispone de Sist. de agua Potable	Si	6) Nombre del Sistema de Agua Potable	Sistema. de Agua Pto Iscozaci	7) Población de la localidad	178	
			No			X	8) Población Servida	136
9) Departamento	PASCO	11) Distrito	Palcoz	13) Nombre EESS:	C.S. Iscozaci			
10) Provincia	Oxapampa	12) Localidad	Pto Iscozaci	14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)	12/2023			
15) Muestreador (Apellidos y Nombres)			Jimi Cruz Mateo		16) DNI	04332720	17) Firma	[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
	19/12/23	8:40	AC/AB		Cof. Jacion	7.0	28.5	90	180	1.24	0.0	24/7	✓		0481504	8873920	330
	19/12/23	9:30	AC/AB		Reservorio	7.1	27.5	80	160	3.10	0.0	24/7	✓		0481852	8873661	323
	19/12/23	9:45	AC/AB		Fide Bottba B	6.8	27.8	100	200	2.40	0.0	24/7	✓		0481944	8873532	294
	19/12/23	10:00	AC/AB		Pruvia Torres	6.9	28.1	180	360	3.96	0.0	24/7	✓		0483348	8873822	302
	19/12/23	10:10	AC/AB		Julia Blass	6.8	28.5	80	160	3.14	0.0	24/7	✓		0483450	8875885	301

Observaciones: No cuenta con sistema de cloración

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

JIMI CRUZ MATEO  
 Responsable del monitoreo  
 Nombres y apellidos

Persona que recibe la notificación  
 Nombres y apellidos: MARIA SIMON MORACES  
 DNI: 62698960  
 Cargo: POBLADOR

[Firma]  
 Firma



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	

Oxapompa  
 Palcozo  
 Sistema de agua Quebrada Victoriano  
 Pasco  
 Palcozo  
 Oxopompa  
 shiringomozu son luis  
 P.S. shiringomozu Bajo  
 08/12/23  
 Bautista Ortiz Roly Rolando  
 44966631  
 Roly

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
	8/12/23	8.00	AN AS		Captación	7.4	28.3	266	520	0.19	-	24/7	✓		0485537	8865421	330
	8/12/23	8.30	Ac AB		Reservorio	7.4	28.2	250	500	0.08	0.0	24/7	✓		0486644	8865472	310
	8/12/23	9.00	Ac AB		Justiniona Lopez Victoriano	7.0	28.1	180	360	0.07	0.0	24/7	✓		0486656	8865752	305
	8/12/23	9.20	Ac AB		Donial Alconora Cobello	7.7	28.1	200	400	0.06	0.0	24/7	✓		0486718	8865741	305
	8/12/23	9.40	Ac AB		Morcelo Novorro flores	7.2	29.0	150	300	0.07	0.0	24/7	✓		0486670	8865926	305

Observaciones: Se observa la captación monte hoy ruptura de los tuberías al reservorio falta realizar la limpieza del contorno y tanto interior

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

Roly Rolando BAUTISTA ORTIZ  
 TEC. ENFERMERO  
 DNI N° 44966631

Responsable del monitoreo  
 Nombres y apellidos

Persona que recibe la notificación  
 Nombres y apellidos: Manuel Hualca Frey  
 DNI: 48821820  
 Cargo: Presidente Joss



**FICHA DE DATOS DE CAMPO**




1) No. Ficha de campo		2) Nombre de Red de Salud	OXAPAMPA		3) Nombre de micro Red de Salud	PALCARU	
4) Nombres del Programa de Monitoreo	P.VACA	5) Dispone de Sist. de agua Potable	Si	<input checked="" type="checkbox"/>	6) Nombre del Sistema de Agua Potable	SISTEMA DE AGUA POTABLE Qda VELA	
			No	<input type="checkbox"/>		7) Población de la localidad	161
9) Departamento	PASCO	11) Distrito	PALCARU		13) Nombre EESS:	SHIRINAMAZU ALTO	
10) Provincia	OXAPAMPA	12) Localidad	NUEVO PROGRESO		14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)	15-12-23	
15) Muestreador (Apellidos y Nombres)			Miguel Shemayo Huapi		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						Tipo de muestra		Coordenadas en el Punto de Muestreo (Según estándar del Instituto Geográfico Nacional)			
						pH	Temperatura (°C)	Sólido Totales Disueltos (mg/L)	Conductividad (µmho/cm)	Turbiedad (UNT)	Cloro Residual (mg/L)	Continuidad del servicio en el punto de muestreo (h/día)	Microbiológica	Físico Químico / Metales Pesado	34) Zona UTM (17,18 o 19)		
															Este	Norte	Altura
	15-12-23	8.43am	AN	AS	CAPTACION	7.4	25.3	86	172	0.1	0.0	24/7	✓		487134	8860571	331
	15-12-23	9.14am	AC	AB	RESERVORIO	7.6	25.5	98	196	0.1	0.0	24/7	✓		487124	8860614	343
	15-12-23	9.55am	AC	AD	Mercedes Lopez HACHARI	7.5	25.4	84	168	0.1	0.0	24/7	✓		487131	8860650	334
	15-12-23	10.16am	AC	AD	MARGARITA LOZARO SANTIAGO	7.4	25.5	86	172	0.1	0.0	24/7	✓		487144	88607131	331
	15-12-23	10.59am	AC	AD	Domingo CAZARO Andres	7.6	25.7	98	196	0.1	0.0	24/7	✓		484123	8860573	33


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 SALUD  
 SHIRINAMAZU ALTO  
 INSTITUTO SHIRINAMAZU ALTO  
 Responsable del Muestreo  
 DNI: 04309625  
 Nombres y apellidos

Persona que recibe la notificación  
 Nombres y apellidos: Moises Soto Colina  
 DNI: 44824043  
 Cargo: presidente J.A.A.S.



  
 Firma



FICHA DE DATOS DE CAMPO



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

Código de Campo	Fecha de Muestreo (dd/mm/aa)	Hora de Muestreo (hh/mm/ss)	Matriz (1)	Origen de la Muestra (2)	Punto de Muestreo	Parámetro medidos en campo						Continuidad del servicio en el punto de muestreo (h/día)	Tipo de muestra		Coordenadas en el Punto de Muestreo (Según estándar del Instituto Geográfico Nacional)		
						pH	Temperatura (°C)	Sólido Totales Disueltos (mg/L)	Conductividad (µmho/cm)	Turbiedad (UNT)	Cloro Residual (mg/L)		Microbiológica	Físico Químico / Metales Pesado	34) Zona UTM (17,18 o 19)		
															Este	Norte	Altura
	16/12/23	8.00am	PN	PS	Caprocción	7.3	22	50	100	2.10	-	24/2	✓		0489822	8856842	428
	16/12/23	8.30am	PC	PB	Reservorio	7.5	23	60	120	1.40	0.0	24/2	✓		0489262	8855696	376
	16/12/23	8.50am	PC	PB	Gustavo Valerio Gorcio	7.2	25.6	90	180	1.70	0.0	24/2	✓		0489622	8856434	342
	16/12/23	9.15am	PC	PB	Brendo Dios Davila	6.8	25.2	70	140	2.10	0.0	24/2	✓		0489326	8854422	336
	16/12/23	9.25 am	PC	PB	OSWALDO PUWASH BERNO	6.5	24	52	104	0.25	0.0	24/2	✓		0489226	8855636	342

Observaciones: NO SE CUENTA CON SISTEMA DE CLORACIÓN

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

MINISTERIO DE SALUD  
 Responsable del monitoreo  
 Nombres y apellidos

Persona que recibe la notificación  
 Nombres y apellidos: WILSON JOAQUIN VALERIO  
 DNI: 4074 8054  
 Cargo: PRESIDENTE JASS

COMITE DE JASS  
 WILSON JOAQUIN VALERIO  
 DNI N° 4074 8054  
 PRESIDENTE Firma



FICHA DE DATOS DE CAMPO



1) No. Ficha de campo		2) Nombre de Red de Salud	Oxapampa	3) Nombre de micro Red de Salud	PALLAZU			
4) Nombres del Programa de Monitoreo	PUICA	5) Dispone de Sist. de agua Potable	Si	X	6) Nombre del Sistema de Agua Potable	SISTEMA DE AGUA POTABLE SANTA MARIA	7) Población de la localidad	104
			No				8) Población Servida	60
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)	08/12/2023			
15) Muestreador (Apellidos y Nombres)	Mendoza Quispe Pratey			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
	8/12/23	9:00	AN	AS	Captación	6.7	25.1	50	100	0.99	0.0	24/7	✓		0193016	885670	420
	8/12/23	9:40	AN	AB	Reservorio	6.7	25.3	40	80	0.63	0.0	24/7	✓		0493015	8851660	416
	8/12/23	10:30	AN	AB	Julio Lopez Quinchori	6.9	24.8	40	80	3.64	0.0	24/7	✓		0493038	8851529	410
	8/12/23	11:50	AN	AB	Maidor Sebastian Machuri	6.8	25	25	50	2.61	0.0	24/7	✓		0493000	8851698	405
	8/12/23	12:00	AN	AB	Teresa Lopez Espiritu	6.9	25	20	40	0.31	0.0	24/7	✓		0492974	8851613	416

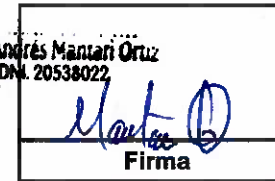
Observaciones: Se observa el reservorio que tiene rajaduras, se le brinda recomendación al presidente de JASS que realicen la limpieza y desinfección del sistema de agua.

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



Responsable del monitoreo  
 Nombres y apellidos

Persona que recibe la notificación  
 Nombres y apellidos: Felix Mantari Ortiz  
 DNI: 20538022  
 Cargo: PRE. JASS  
  
 Firma





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	<input checked="" type="checkbox"/> SI	6) Nombre del Sistema de Agua Potable	SISTEMA DE AGUA QDA CARACOR	7) Población de la localidad	65		
			No			8) Población Servida	65		
9) Departamento	PDSCA	11) Distrito	PALCAZU		13) Nombre EESS:	SANTA ROSA PALCAZU			
10) Provincia	OXAPAMPA	12) Localidad	Santa Rosa de Palcazu		14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)	11-12-2023			
15) Muestreador (Apellidos y Nombres)		JAZMIN AYALA HUARICAPCHA			16) DNI	72193114		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
	11-12-23	9:55	ANAS		CAPTACION	7.9	28.2	350	700	0.84	-	24/7	✓		0494239	8847843	502
	11-12-23	10:08	AC AB		RESERVOIRIO	7.7	27.4	100	200	0.49	0.0	24/7	✓		0494547	8848024	466
	11-12-23	10:19	AC AB		Hermelinda Cruz Crispin	7.3	27.9	150	260	0.40	0.0	24/7	✓		0494549	8848103	451
	11-12-23	10:35	AC AB		Carmen Ciriaco OSTIZ	7.6	28.6	120	240	1.65	0.0	24/7	✓		0494949	8847945	426
	11-12-23	10:45	AC AB		Juanita Jimenez chapeta	7.7	29.1	380	760	1.11	0.0	24/7	✓		0494923	8847901	424

Observaciones: N.O. cuenta con 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)

Jazmin Ayala Huaricapcha  
 Nombres y apellidos

Persona que recibe la notificación  
 Nombres y apellidos: ABRAHAM RUBIO JIMENEZ CHAPETA  
 DNI: 44064779  
 Cargo: presidente gass  
  
 Firma



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)	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
	09/12/23	8:50	AN	AS	Captacion	6.9	27.0	200	400	1.24	-	24/7	✓		0475168	8875.577	313
	09/12/23	9:10	AC	AB	Reservorio	6.8	27.3	100	200	2.03	0.0	24/7	✓		0475175	8875.578	324
	09/12/23	9:28	AC	AB	1 <sup>ra</sup> C. Bertha Vargas	6.9	27.7	200	400	1.00	0.0	24/7	✓		0474939	8875.686	306
	09/12/23	9:47	AC	AB	2 <sup>da</sup> C. Beluzina Suarez	7.1	29.3	100	200	1.86	0.0	24/7	✓		0474931	8875.804	306
	09/12/23	9:59	AC	AB	3 <sup>era</sup> C. David Lopez Pepe	7.2	30.1	100	200	2.00	0.0	24/7	✓		0474830	8875.801	304

Observaciones: No cuenta con sistema de cloración

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

Dr. Christian Enrique Urquiso  
 De la Cruz  
 Médico-Cirujano  
 CMP 101220

Responsable del monitoreo  
 Nombres y apellidos

Persona que recibe la notificación  
 Nombres y apellidos: JARLE ICHO OARZO  
 DNI: 44171095  
 Cargo: PRESIDENTE JASS

Firma



FICHA DE DATOS DE CAMPO

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

Código de Campo	Fecha de Muestreo (dd/mm/aa)	Hora de Muestreo (hh/mm/ss)	Matriz (1)	Origen de la Muestra (2)	Punto de Muestreo	Parámetro medidos en campo						Continuidad del servicio en el punto de muestreo (h/día)	Tipo de muestra		Coordenadas en el Punto de Muestreo (Según estándar del Instituto Geográfico Nacional)		
						pH	Temperatura (°C)	Sólido Totales Disueltos (mg/L)	Conductividad (µmho/cm)	Turbiedad (UNT)	Cloro Residual (mg/L)		Microbiológica	Físico Químico /Metales Pesado	34) Zona UTM (17,18 o 19)		
															Este	Norte	Altura
	7/12/23	8:02am	AN	AS	CAPTACION	8.5	28.8	130	260	2.18	0	24/7	✓	0473836	8866141	55259.9	
	7/12/23	8:45am	AS	AS	RESERVOPIO	8.0	29.9	430	860	3.87	0.0	24/7	✓	0475110	8868870	552396	
	7/12/23	9:20 am	AC	AB	VICTOR RAYO RUFFNER	8.3	29.1	200	400	2.75	0.0	24/7	✓	0475413	8866336	39632	
	7/12/23	10:10am	AC	DB	GUDDALUPE LAZARO P.	7.6	28.3	400	800	3.41	0.0	24/7	✓	0475810	8868012	337	
	7/12/23	11:40am	AC	DB	IRMA BAUTISTA LOPEZ	7.4	28.1	440	880	3.21	0.0	24/7	✓	0476984	8868254	310	

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  
 Winiver Cueva Hernández  
 TÉCNICA EN ENFERMERIA  
 DNI: 6357345  
 Responsable del monitoreo  
 Nombres y apellidos

Persona que recibe la notificación  
 Nombres y apellidos: Mitchel Santillana Lopez  
 DNI: 25795538  
 Cargo: jefe.

COORDINADORA REGIONAL PASCO  
 Mitchel Santillana López  
 DNI: 25795538



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 COMUNAL	7) Población de la localidad	97
			No	<input type="checkbox"/>			8) Población Servida	60
9) Departamento	PASCO	11) Distrito	PALCAZU		13) Nombre EESS:	PUERTO DE SALUD ACTO ISCORACIN.		
10) Provincia	OXAPAMPA	12) Localidad	ALTO ISCORACIN - COLONOS		14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)	06/12/23		
15) Muestreador (Apellidos y Nombres)	CUEVA HERNANDEZ WINIVERT XIOMARA.				16) DNI	76357319	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
	06/12/23	9:04am	AN	AS	CAPTACION	8.1	29.2	370	740	1.4		24/7	✓		047649	8867311	338
	06/12/23	10:08am	AC	AB	RESERVORIO	7.7	30.8	130	260	2.0	0.0	24/7	✓		0477789	8867924	312
	06/12/23	11:22 am	AC	AB	ANTONIO LOPEZ DOMINGO	7.6	29.9	310	620	1.8	0.0	24/7	✓		0478531	8867855	322
	06/12/23	12:04pm	AC	AB	ANTONIO LOPEZ GUSMA	8.5	28.9	400	800	2.1	0.0	24/7	✓		045442	8866446	314
	06/12/23	13:00pm	AC	AB	GOEL DOMINGO VENTURA.	8.4	28.1	270	520	2.3	0.0	24/7	✓		026944	8866944	371

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  
  
 Winivert X. Cueva Hernández  
 TECNÓLOGA EN ENFERMERÍA  
 DNI 76357319  
 Responsable del monitoreo  
 Nombres y apellidos

Persona que recibe la notificación  
 Nombres y apellidos: Mitchell Santillana Lopez  
 DNI: 25795538  
 Cargo: Jefe



Mitchell H. Santillana López  
 JEFE  
 DNI N° 25795538  
 Firma



FICHA DE DATOS DE CAMPO



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

Código de Campo	Fecha de Muestreo (dd/mm/aa)	Hora de Muestreo (hh/mm/ss)	Matriz (1)	Origen de la Muestra (2)	Punto de Muestreo	Parámetro medidos en campo						Continuidad del servicio en el punto de muestreo (h/día)	Tipo de muestra		Coordenadas en el Punto de Muestreo (Según estándar del Instituto Geográfico Nacional)		
						pH	Temperatura (°C)	Sólido Totales Disueltos (mg/L)	Conductividad (µmho/cm)	Turbiedad (UNT)	Cloro Residual (mg/L)		Microbiológica	Físico Químico / Metales Pesado	34) Zona UTM (17,18 o 19)		
															Este	Norte	Altura
	6-12-23	9:50	ANAS		CAPTACION	6.8	23	68	136	2.5	-	24/7			0458596	8899273	421
	6-12-23	10:58	ACAB		RESERVOIRIO	6.8	25	63	126	2.1	0.97	24/7			4585588	8897282	397
	6-12-23	11:10	ACAB		Marrano Mungua	6.9	26	61	122	1.9	0.7	24/7			459166	8898612	388
	6-12-23	11:21	ACAB		Amos Carhua	7.4	27	62	124	1.8	0.6	24/7			459152	8898534	382
	6-12-23	11:40	ACAB		Rosa Montesino	7.1	27	61	122	1.8	0.5	24/7			459189	8898673	380

Observaciones: .....

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

MINISTERIO DE SALUD  
 RED DE SALUD OXAPAMPA  
 P.S. SAN CRISTOBAL  
 Responsable del monitoreo  
 Yuliana Andoluz Romer  
 TÉCNICA EN ENFERMERIA

Persona que recibe la notificación  
 Nombres y apellidos: Santiago Villegas Rondero  
 DNI: 44900326  
 Cargo: Presidente

Firma



FICHA DE DATOS DE CAMPO



1) No. Ficha de campo		2) Nombre de Red de Salud	OXAPAMPA		3) Nombre de micro Red de Salud	PALCAZÚ				
4) Nombres del Programa de Monitoreo	PVICA	5) Dispone de Sist. de agua Potable	Si	X	6) Nombre del Sistema de Agua Potable	SISTEMA DE AGUA LOMALINDA				
			No							
7) Población de la localidad			120		8) Población Servida	654				
9) Departamento	PASCO		11) Distrito		PALCAZÚ		13) Nombre EESS:		P.S. LOMA LINDA	
10) Provincia	OXAPAMPA		12) Localidad		LOMA LINDA		14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)		11/12/23	
15) Muestreador (Apellidos y Nombres)			Tec. Eng. SANTIAGO HURTADO, JUAN Y.			16) DNI	41594064		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
	11/12/23	7:56 am	ANAS		Captación	7.6	22.32	90	180	3.70	0.00	24/7			0490473	8856852	355
	11/12/23	9:38 am	ACAB		Reservorio	6.5	24.62	85	170	3.40	0.89	24/7			0490977	8856555	365
	11/12/23	9:43 am	ACAB		Norma Shanvo Tombio	6.8	20.32	70	140	2.60	0.84	24/7			0490709	8856581	354
	11/12/23	9:48 am	ACAB		Hizolina Benavides Santiago	6.7	25.0	77	140	2.00	0.74	24/7			0490602	8856582	337
	11/12/23	9:56 am	ACAB		Mingo Caramash Hollos	6.6	20.0	75	145	3.00	0.66	24/7			0490761	8856496	229

Observaciones: Se realiza la limpieza de la captación, sacando el lodo de la que se encontró lleno en ello.

(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



Persona que recibe la notificación  
 Nombres y apellidos: Mauro V. Huacho Mairis  
 DNI: 45179458  
 Cargo: Presidente JASS

*[Signature]*  
 Firma



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						Tipo de muestra		Coordenadas en el Punto de Muestreo (Según estándar del Instituto Geográfico Nacional)			
						pH	Temperatura (°C)	Sólido Totales Disueltos (mg/L)	Conductividad (µmho/cm)	Turbiedad (UNT)	Cloro Residual (mg/L)	Continuidad del servicio en el punto de muestreo (h/día)	Microbiológica	Físico Químico /Metales Pesado	34) Zona UTM (17,18 o 19)		
															Este	Norte	Altura
	14/12/23	12:30	ANAS		Captacion	7.1	26.1	180	360	2.42	-	24/7			0451171	0853082	463
	14/12/23	13:00	ACAB		Reservorio	7.2	26.8	143	286	2.75	0.29	24/7			0411770	0853082	415
	14/12/23	13:25	ACAB		Yolanda Manuri. Mo	7.2	29.0	130	260	1.79	0.34	24/7			0411770	0853042	419
	14/12/23	13:45	ACAB		Cleydi Quimhuya G	7.4	28.7	180	360	2.03	0.31	24/7			0492149	8853010	400
	14/12/23	14:20	ACAB		Santiago Machari cruz	7.1	29.1	198	386	1.23	0.16	24/7			0402249	8852640	374

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  
 Liliانا Do,rs Matamoros Soto  
 Profesional Técnico en Enfermería  
 DNI 40532759  
 Responsable del monitoreo  
 Nombres y apellidos

Persona que recibe la notificación  
 Nombres y apellidos: MUNDO LOPEZ MATEO  
 DNI: 48822045  
 Cargo: JEFE CCNN NUEVA ALDEA

CCNN LOMA LINDA  
 SECTOR NUEVA ALDEA  
 JEFE  
 Firma



FICHA DE DATOS DE CAMPO


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

Código de Campo	Fecha de Muestreo (dd/mm/aa)	Hora de Muestreo (hh/mm/ss)	Matriz (1)	Origen de la Muestra (2)	Punto de Muestreo	Parámetro medidos en campo						Continuidad del servicio en el punto de muestreo (h/día)	Tipo de muestra		Coordenadas en el Punto de Muestreo (Según estándar del Instituto Geográfico Nacional)		
						pH	Temperatura (°C)	Sólido Totales Disueltos (mg/L)	Conductividad (µmho/cm)	Turbiedad (UNT)	Cloro Residual (mg/L)		Microbiológica	Físico Químico /Metales Pesado	34) Zona UTM (17,18 o 19)		
												Este	Norte	Altura			
	9/12/23	9:20	ANAS		CAPTACION	6.9	23	81	162	1.8	-	24/7			458588	8901421	412
	9/12/23	10:10	ACAD		Reservorio	6.7	25	74	148	1.6	1.30	24/7			458385	8903425	368
	9/12/23	11:07	ACAB		Gregorio Costú	6.9	26	75	150	1.3	1.12	24/7			459466	8903396	355
	9/12/23	11:18	ACAD		Nelly Rosales	6.6	27	79	158	1.3	0.9	24/7			459463	8903393	314
	9/12/23	11:40	ACAB		Julliana Andalez	6.8	27	78	156	0.9	0.8	24/7			461784	8902535	315

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  
 Nombres y apellidos

Persona que recibe la notificación  
 Nombres y apellidos: Leonidas Eugenio Alanca  
 DNI: 04311928  
 Cargo: Presidente  
  
 Firma



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											
						No													
6) Nombre del Sistema de Agua Potable		AGUA BLANCA		7) Población de la localidad		75		8) Población Servida		10									
9) Departamento			PASCO			11) Distrito			PALCAZU										
10) Provincia			OXAPAMPA			12) Localidad			STA TERESA										
13) Nombre EESS:				P.S RIO NEGRO				14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)				21-12-023							
15) Muestreador (Apellidos y Nombres)						Kusman Santana Yudy MARISOL						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
	21-12-023	10:20 AM	AN	AS	CAPTACIÓN	7.1	29°C	31	62	0.65	-	24/3	✓		0457899	8892846	342
	21-12-023	10:40 AM	AC	AB	RESERVORIO	7.0	29°C	29	58	0.64	0.93	24/2	✓		0457370	8892345	340
	21-12-023	11:10 AM	AC	AB	YOVANA HILARIO OAZA	7.3	29°C	25	50	0.50	0.91	24/2	✓		0453172	8812408	338
	21-12-023	11:40 AM	AC	AB	LUCILA RODRIGUEZ VENTURA	7.2	29°C	22	44	0.48	0.82	24/2	✓		0457864	8892734	335
	21-12-023	12:20 AM	AC	AB	FELIZO VENTURA TRUJILLO	7.4	29°C	20	40	0.46	0.63	24/2	✓		0453832	8892753	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)

Responsable del Monitoreo  
 Nombres y Apellidos: Yudy Marisol  
 DNI Nº: 21120540  
 P.S RIO NEGRO

Persona que recibe la notificación  
 Nombres y apellidos: FERNANDO RODRIGUEZ VENTURA  
 DNI: 41742111  
 Cargo: PRESIDENTE DEL JASS

Firma



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	Este	Norte	Altura
	28/12/023	12:30 pm	AN	AS	CAPTACION	82	28°C	33	66	0.63	-	24/7	✓		0460629	8895142	320
	28/12/023	12:45 pm	AC	AB	RESERVO RIO	80	28°C	29	58	0.61	00	24/7	✓		0460625	88941031	257
	28/12/023	13:20 pm	AC	AB	EDINSON SCHULEN MULLER	78	28°C	27	54	0.57	00	24/7	✓		0461535	8895834	280
	28/12/023	13:50 pm	AC	AB	WILINTON TAMAYO PARDAVE	75	28°C	25	50	0.56	00	24/7	✓		0401539	8896504	262
	28/12/023	14:10	AC	AB	SOFIA ROSALES EVANGELISTO	73	28°C	22	44	0.54	00	24/7	✓		0461719	8967606	261

Observaciones: Sistema de cloro inoperativo sin solución de hipoclorito de sodio

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

Responsable del Monitoreo  
 Nombre y Apellido: *[Signature]*  
 DNI N° 21120540  
 PS RIO NEGRO

Persona que recibe la notificación  
 Nombres y apellidos: David Posmiñotamayo  
 DNI: .....  
 Cargo: Presidente del JPS

*[Signature]*  
 Firma



FICHA DE DATOS DE CAMPO

1) No. Ficha de campo		2) Nombre de Red de Salud	OXAPAMPA	3) Nombre de micro Red de Salud	PALCRAZU	
4) Nombres del Programa de Monitoreo	PUNCA	5) Dispone de Sist. de agua Potable	Si	6) Nombre del Sistema de Agua Potable	LAGARITO SECO	
			No			
9) Departamento	PASCO	11) Distrito	PALCRAZU	13) Nombre EESS:	LAGARITO SECO	
10) Provincia	OXAPAMPA	12) Localidad	LAGARITO SECO	14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)	06/12/23	
15) Muestreador (Apellidos y Nombres)			LOURDES LESIE FRANCISCO MATEO		16) DNI	72395806
					17) Firma	

Código de Campo	Fecha de Muestreo (dd/mm/aa)	Hora de Muestreo (hh/mm/ss)	Matriz (1)	Origen de la Muestra (2)	Punto de Muestreo	Parámetro medidos en campo						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			
	06/12/23	12:20	AN	AS	CAPTACION	7.4	26.3	260	520	3.80	-	24/7	✓	0467730	8884240	302	
	06/12/23	12:35	AC	AB	RESERVOIRIO	6.8	26.8	220	440	3.40	0.0	24/7	✓	0467673	8854269	352	
	06/12/23	13:18	AC	AB	MUNDA LOPAZ BUENISTO	7.1	27.1	140	280	3.30	0.0	24/7	✓	0467583	8884152	332	
	06/12/23	13:24	AC	AB	AMP HERRQUINO PARES	7.3	26.9	100	200	3.50	0.0	24/7	✓	0467662	8884122	336	
	06/12/23	13:40	AC	AB	YOUNG PAREZ VENTURA	7.0	27.3	80	160	3.10	0.0	24/7	✓	0467639	8884273	337	

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)

L. Lesie FRANCISCO MATEO  
 DNI: 72395806  
 TEC. ENFERMERA  
 Responsable del monitoreo  
 Nombres y apellidos

Persona que recibe la notificación  
 Nombres y apellidos: JOSE VENTURO QUISPE  
 DNI: 40174379  
 Cargo: TENIENTE GOBERNADOR

Firma



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>PODCRU</i>	
4) Nombres del Programa de Monitoreo <i>PUNCA</i>		5) Dispone de Sist. de agua Potable		6) Nombre del Sistema de Agua Potable <i>BOSCO ISHAPIMUCRU</i>	
9) Departamento <i>PERU</i>		11) Distrito <i>PODCRU</i>		13) Nombre EESS: <i>CANTO LAGUNA</i>	
10) Provincia <i>OXAPAMPA</i>		12) Localidad <i>BOSCO ISHAPIMUCRU</i>		14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa) <i>06/12/2023</i>	
15) Muestreador (Apellidos y Nombres) <i>LESLIE FRANCISCO MATEO</i>				16) DNI <i>72395806</i>	
				17) Firma <i>[Signature]</i>	

Código de Campo	Fecha de Muestreo (dd/mm/aa)	Hora de Muestreo (hh/mm/ss)	Matriz (1)	Origen de la Muestra (2)	Punto de Muestreo	Parámetro medidos en campo						Continuidad del servicio en el punto de muestreo (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
	<i>06/12/23</i>	<i>7:30</i>	<i>AN</i>	<i>AS</i>	<i>CAPTACION<sup>OA</sup></i>	<i>7.5</i>	<i>26°C</i>	<i>190</i>	<i>380</i>	<i>4.1</i>	<i>-</i>	<i>24/7</i>	<input checked="" type="checkbox"/>		<i>0468692</i>	<i>8891178</i>	<i>332</i>
	<i>06/12/23</i>	<i>8:08</i>	<i>AC</i>	<i>AB</i>	<i>RESERVOIRIO</i>	<i>7.0</i>	<i>26°C</i>	<i>150</i>	<i>300</i>	<i>3.6</i>	<i>0.0</i>	<i>24/7</i>	<input checked="" type="checkbox"/>		<i>0468736</i>	<i>8891177</i>	<i>300</i>
	<i>06/12/23</i>	<i>8:18</i>	<i>AC</i>	<i>AB</i>	<i>SECUNDARIO SANTO</i>	<i>6.8</i>	<i>26.1°C</i>	<i>130</i>	<i>280</i>	<i>3.3</i>	<i>0.0</i>	<i>24/7</i>	<input checked="" type="checkbox"/>		<i>0468810</i>	<i>8890439</i>	<i>277</i>
	<i>06/12/23</i>	<i>8:33</i>	<i>AC</i>	<i>AB</i>	<i>KELLY BOTTEAR</i>	<i>6.6</i>	<i>26.4°C</i>	<i>110</i>	<i>220</i>	<i>3.0</i>	<i>0.0</i>	<i>24/7</i>	<input checked="" type="checkbox"/>		<i>0468839</i>	<i>8890403</i>	<i>278</i>
	<i>06/12/23</i>	<i>8:56</i>	<i>AC</i>	<i>AB</i>	<i>JULIAN NATIVIDAD</i>	<i>6.8</i>	<i>26.3°C</i>	<i>95</i>	<i>190</i>	<i>2.9</i>	<i>0.0</i>	<i>24/7</i>	<input checked="" type="checkbox"/>		<i>0468904</i>	<i>8890449</i>	<i>288</i>

Observaciones: *QUIMITE TODO EL AÑO NO SE REALIZO LA CLORACION AL 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)

*[Signature]*  
**L. Leslie FRANCISCO MATEO**  
 DNI N° 72395806  
 TEC. ENFERMERA  
 Responsable del monitoreo  
 Nombres y apellidos

Persona que recibe la notificación  
 Nombres y apellidos: *RODRIGO CARLOS RONDEL*  
 DNI: *63323595*  
 Cargo: *VOCAL JASS*

*[Signature]*  
 Firma



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	
			No			7) Población de la localidad	88
9) Departamento	PASCO	11) Distrito	PALCAZU		13) Nombre EESS:	PUERTO BELEN	
10) Provincia	OXAPAMPA	12) Localidad	ATAZ		14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)	08/12/2023	
15) Muestreador (Apellidos y Nombres)			LIACCAS CABANILLAS REYNA TAVITA			16) DNI	74062336
						17) Firma	<i>Liaccas</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
	08/12/2023	7:40	AN AS	AS	CAPTACION	6.8	26.5	100	200	1.48	0.0	24/7	✓	-	0464868	8876576	389
	08/12/2023	9:50	AC AB	AB	RESERVORIO	6.9	27.4	90	180	2.10	0.0	24/7	✓	-	0465842	8876012	363
	08/12/2023	11:45	AC AB	AB	RAUL BOTTFER GUTIERREZ	6.9	27.8	70	140	2.13	0.0	24/7	✓	-	0467035	8875751	330
	08/12/2023	13:10	AC AB	AB	CORINA BAUTISTA PEDRO	6.7	27.9	80	160	2.40	0.0	24/7	✓	-	0466869	8875790	332
	08/12/2023	14:00	AC AB	AB	BLANCA BOTTFER LOPEZ	6.8	28.3	75	150	1.90	0.0	24/7	✓	-	0467034	8876120	317

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)

*Liaccas*  
 Reyna T. Liaccas Cabanillas  
 TEC. ENFERMERIA  
 DNI. N° 74062336  
 Responsable del monitoreo  
 Nombres y apellidos

Persona que recibe la notificación  
 Nombres y apellidos: JOSUE ELIJO ATACAMAN AMARILLO  
 DNI: 44064771  
 Cargo: PRESIDENTE JAAS





FICHA DE DATOS DE CAMPO



1) No. Ficha de campo		2) Nombre de Red de Salud	OXAPAMPA		3) Nombre de micro Red de Salud	PALCOZO			
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 PUERTO PRUSIA	7) Población de la localidad	56	
			No	<input type="checkbox"/>			8) Población Servida	40	
9) Departamento	PASCO	11) Distrito	PALCOZO			13) Nombre EESS:	QUEBRADA PASCO		
10) Provincia	OXAPAMPA	12) Localidad	PUERTO PRUSIA			14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)	09/12/2023		
15) Muestreador (Apellidos y Nombres)	ROMON LOPEZ DUTHEY MDO		16) DNI	75823645		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
	09/12/23	09:40	AN	AS	CDPTACION	7.1	27.3	90	180	0.9	0.0	24/7	-		0471430	8893252	307
	09/12/23	09:30m	AC	AB	RESERUORIO	7.3	27.2	120	240	0.7	0.0	24/7	✓		0471433	8893271	298
	09/12/23	11:30	AC	AB	CDSA COMUNAL	7.0	28.1	110	220	1.6	0.0	24/7	✓		0473477	8893393	278
	09/12/23	12:00	AC	AB	LORENA COUELLO V	7.3	28.1	80	160	1.4	0.0	24/7	✓		0473476	8893425	272
	09/12/23	13:00	AC	AB	EDISLET SERNA C	7.1	28.2	90	180	1.2	0.0	24/7	✓		0473347	8893478	274

Observaciones: NO SE REALIZA CLORACIÓN POR DEBASTECIMIENTO 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  
  
 DUTHEY M. ROMON LOPEZ  
 T.E.C. ENFERMERIA  
 DNI: 75823645

Responsable del monitoreo  
 Nombres y apellidos

Persona que recibe la notificación  
 Nombres y apellidos: BERTOLDO JURDAN PONCE  
 DNI: 44539051  
 Cargo: PRESIDENTE DE JASS

AGUA POTABLE  
  
 PRESIDENTE  
 PUERTO PRUSIA  
 Firma



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 (umho/cm)	Turbiedad (UNT)	Cloro Residual (mg/L)		Microbiológica	Físico Químico /Metales Pesado	34) Zona UTM (17,18 o 19)		
															Este	Norte	Altura
	13/12/23	9:00am	AN	AS	Captación	6.9	25.1	320	640	0.1	—	24/7	✓		0464210	8893276	367
	13/12/23	10:00am	AC	AB	Reservorio	6.7	25.2	280	560	0.0	0.0	24/7	✓		0464419	8892128	332
	13/12/23	10:50am	AC	AB	Resina Sabino Beina	7.1	25.3	240	480	0.0	0.0	24/7	✓		0464690	8891713	321
	13/12/23	11:20am	AC	AB	Wilma Polinar Alapa	7.1	25.2	260	520	0.0	0.0	24/7	✓		0464830	8891504	320
	13/12/23	11:45am	AC	AB	J.E. Primaria	7.0	25.1	300	600	0.0	0.0	24/7	✓		0464837	8891464	330

Observaciones: Al momento de recolección de muestras de agua no se evidenció cloro, a pesar que la municipalidad está operando

(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: Ruth Mabel Condori Blanco

Persona que recibe la notificación  
 Nombres y apellidos: Domicia Varjo Beina  
 DNI: .....  
 Cargo: Secretaria Jass.

Firma