



FICHA DE DATOS DE CAMPO

1) No. Ficha de campo		2) Nombre de Red de Salud	OXAPAMPA		3) Nombre de micro Red de Salud	Constitución		
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	I.E. Villa Carino	7) Población de la localidad	699
			No	<input type="checkbox"/>			8) Población Servida	635
9) Departamento	PASCO	11) Distrito	Constitución		13) Nombre EESS:	C.S. Constitución		
10) Provincia	Oxapampa	12) Localidad	I.E. Villa Carino		14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)	18/01/2024		
15) Muestreador (Apellidos y Nombres)		Human Figueroa Jhon Frans			16) DNI	72158009	17) Firma	

Código de Campo	Fecha de Muestreo (dd/mm/aa)	Hora de Muestreo (hh/mm/ss)	Matriz (1)	Origen de la Muestra (2)	Punto de Muestreo	Parámetro medidos en campo						Continuidad del servicio en el punto de muestreo (h/día)	Tipo de muestra		Coordenadas en el Punto de Muestreo (Según estándar del Instituto Geográfico Nacional)		
						pH	Temperatura (°C)	Sólido Totales Disueltos (mg/L)	Conductividad (µmho/cm)	Turbiedad (UNT)	Cloro Residual (mg/L)		Microbiológica	Físico Químico / Metales Pesado	34) Zona UTM (17,18 o 19)		
															Este	Norte	Altura
	18/1/24	9:30	AC AB	Reservorio	6.1	32.5	410	870	1.4	0.0	24h/7d	<input checked="" type="checkbox"/>		0498150	8911476	335	
	18/1/24	9:55	AC AB	Lavadero Manos (01)	6.0	32.1	310	660	1.1	0.0	24h/7d	<input checked="" type="checkbox"/>		0498167	8911498	332	
	18/1/24	10:19	AC AB	Lavadero Manos (02)	6.2	34.0	640	1330	1.4	0.0	24h/7d	<input checked="" type="checkbox"/>		0498162	8911513	274	
	18/1/24	10:33	AC AB	Lavadero manos (03)	6.1	34.4	690	1440	1.5	0.0	24h/7d	<input checked="" type="checkbox"/>		0498241	8911500	240	

Observaciones: Los Grifos o Coños (algunos) estan rotos; Hay presencia de materiales guardado en la careta de la captación (exterior), los maderas hay presencia de fuga de Agua (algunos) SSHH HIZTO; Desde el año 2023 se vino informando al Director todas las observaciones 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)

MINSA
 MICRORED CONSTITUCIÓN
 TEC. EN E. JHON HUMAN FIGUEROA
 Responsable del monitoreo
 DNI 72158009
 Nombres y apellidos

DIRECCIÓN
 Pr. H. H. M. COCHACHICASICO
 DIRECTOR
 Responsable del servicio de agua



FICHA DE DATOS DE CAMPO

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

Código de Campo	Fecha de Muestreo (dd/mm/aa)	Hora de Muestreo (hh/mm/ss)	Matriz (1)	Origen de la Muestra (2)	Punto de Muestreo	Parámetro medidos en campo						Continuidad del servicio en el punto de muestreo (h/día)	Tipo de muestra		Coordenadas en el Punto de Muestreo (Según estándar del Instituto Geográfico Nacional)		
						pH	Temperatura (°C)	Sólido Totales Disueltos (mg/L)	Conductividad (µmho/cm)	Turbiedad (UNT)	Cloro Residual (mg/L)		Microbiológica	Físico Químico / Metales Pesado	34) Zona UTM (17,18 o 19)		
															Este	Norte	Altura
	18/1/24	11:10 AM	AC AB	Reservorio	6.3	33.4	360	790	1.9	0.0	24h/7d	✓		0497903	8911487	254	
	18/1/24	11:36	AC AB	Servicio higienico MHTO	6.4	33.3	330	690	1.7	0.0	24h/7d	✓		0497977	8911491	254	
	18/1/24	12:03	AC AS	Vendimia 01	6.2	33.6	340	710	1.8	0.0	24h/7d	✓		0497986	8911546	245	
	18/1/24	12:38	AC AB	Vendimia 02	6.4	33.7	350	730	1.6	0.0	24h/7d	✓		0498038	8911537	251	

Observaciones: No cuenta con cerco perimetrico y tapa de protección (captación); en la exterior se evidencian materiales extraños como botellas, bolsas, fierros y maderas (captación); ya se viene informando desde el año pasado 2023 que debe de prevenir la contaminación del Agua.

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

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

MINSU
MICRORRED CONSTITUCIÓN
TEC. ENF. JHON HUAMAN FIGUEROA
DNI 72158009
Responsable del monitoreo
Nombres y apellidos

MUNICIPALIDAD DE OXAPAMPA
Mg. Nicanor Seminario Alcaquanga
C.M. N° 1004328451
DIRECTOR
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) Red de Salud Oxapampa		3) Nombre de Micro Red / Hospital		C.S. Constitución	
4) Nombres del Programa de Monitoreo	Pvica	5) Dispone de Sist. de agua Potable	Si	6) Nombre del Sistema de Abastecimiento de agua	I.E. Los libertadores	7) Población de la localidad
			No			8) Población Servida
9) Departamento	PASCO	11) Distrito	CONSTITUCIÓN		13) Nombre EESS: C.S. Constitución	
10) Provincia	OXAPAMPA	12) Localidad	I.E. los libertadores		14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)	
15) Muestreador (Apellidos y Nombres)						
Huaman Figueroa Jhon Frans						

Código de Campo	Fecha de Muestreo (dd/mm/aa)	Hora de Muestreo (hh/mm/ss)	Matriz (*)	Origen de la Muestra (**)	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	Zona UTM		
															Este	Norte	Altura
	22/01/24	11:30	AC	AB	Reservorio	6.50	35.3	680	1450	1.8	0.0	24h/2d	✓		0498190	8910442	246
	22/01/24	11:56	AC	DB	SSHigienico Mixto	6.47	35.4	640	1340	1.9	0.0	24h/2d	✓		0498204	8910457	252
	22/01/24	12:26	AC	DO	SSHigienico Mujeres	6.45	35.0	660	1320	2.1	0.0	24h/2d	✓		0498296	8910437	249
	22/01/24	12:50	AC	AB	lavadero Mano (01)	6.47	35.3	6.30	1300	2.1	0.0	24h/2d	✓		0498283	8910448	251

Observaciones: Se observo presencia de piedras en el reservorio en el interior; los Grifos ó caños algunos estan rotos; los maderos del nivel inicial hay presencia fuga de Agua; ya se viene informando desde el año 2023 al director que debe hacer el respectivo mantenimiento.

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

MINSA
MICRORED CONSTITUCIÓN
 TEC. ENF. JHON HUAMAN FIGUEROA
 DNI 74158009
 Responsable del monitoreo
 Nombres y apellidos

Persona que recibe la notificación
 Nombres y apellidos: Javier Lopez Diaz
 DNI: 08688876
 Cargo: Subdirector

MINISTERIO DE EDUCACIÓN
DIRECCIÓN REGIONAL DE EDUCACIÓN PASCO
OXAPAMPA
 LIC. JAVIER E. LOPEZ DIAZ
 SUB-DIRECTOR
 Firma



FICHA DE DATOS DE CAMPO



1) No. Ficha de campo: _____ 2) Red de Salud Oxapampa: **Oxapampa** 3) Nombre de Micro Red / Hospital: **C.S Constitución**

4) Nombres del Programa de Monitoreo: **Puica** 5) Dispone de Sist. de agua Potable: Si No 6) Nombre del Sistema de Abastecimiento de agua: **Zona 3 Cartagena** 7) Población de la localidad: **200** 8) Población Servida: **193**

9) Departamento: **PASCO** 11) Distrito: **CONSTITUCIÓN** 13) Nombre EESS: **C.S Cartagena**

10) Provincia: **Oxapampa** 12) Localidad: **Zona 3 Cartagena** 14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa): **22/01/2024**

15) Muestreador (Apellidos y Nombres): **Huaman Figueroa Jhon Frans**

Código de Campo	Fecha de Muestreo (dd/mm/aa)	Hora de Muestreo (hh/mm/ss)	Matriz (*)	Origen de la Muestra (**)	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	Zona UTM 18 L		
															Este	Norte	Altura
	22/01/24	9:50	AC AB		Reservorio	6.6	34.7	397	960	0.8	0.0	24h/3d	✓		0498706	8910366	256
	22/01/24	10:20	AC AB		Eva Diana Laureano Quinto	6.65	34.5	390	930	0.7	0.0	24h/3d	✓		0498824	8910429	247
	22/01/24	10:49	AC AB		Mirian Cornelio Pastan	6.60	34.7	392	940	0.7	0.0	24h/3d	✓		0498826	8910434	254
	22/01/24	11:09	AC AB		Guisela Onofre Huaman	6.63	34.8	392	940	0.9	0.0	24h/3d	✓		0498794	8910403	255

Observaciones: **No cuenta con cloración Respectivo.**
Se encuentra limpio en todo los puntos de muestreos (captación, Reservorio, conexiones domiciliaria).

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

MINSA
MICRORED CONSTITUCIÓN
 TEC. ENE JHON HUAMAN FIGUEROA
 Responsable del monitoreo
 Nombres y apellidos

Persona que recibe la notificación
 Nombres y apellidos: **Eva Diana Laureano Quinto**
 DNI: **46191125**
 Cargo: **Tesorera 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
01	18/01/24	8:30am	ACAB	Reservorio	6.9	29.6	450	810	1.25	0.8	24hr.			0501624	8907381	242	
02	18/01/24	8:45am	ACAB	Nilda Pinar Chasca.	6.9	28.8	470	860	0.95	0.7	24hrs			0501629	8907391	243	
03	18/01/24	8:58am	ACAB	Lucia Lagos Tafes.	6.8	29.7	530	910	0.92	0.7	24hr			0501632	8907341	240	
04	18/01/24	9:10am	ACAB	Angelina chinchuya.	6.9	28.9	490	860	0.85	0.5	24hrs			0501628	8907145	243	

Observaciones: No se concordaron los resultados bacteriológicos en el mes Diciembre 2023. El presidente JASS ALTO MORONA manifiesta que en algunas conexiones domiciliarias ya están deterioradas como caso de Lavamano; Necesita la constatación con ATM para su evaluación y reparación.

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

IPS CENTRO YARINA
 Oscar A. Díaz Pérez
 TEC. ENFERMERIA
 DNI N° 44718078

IPS CENTRO YARINA
 Rodolfo Humberto Lezaro
 DNI N° 42488017
 PRESIDENTE JASS

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	Constitución
4) Nombres del Programa de Monitoreo	Puica	5) Dispone de Sist. de agua Potable	Si	6) Nombre del Sistema de Agua Potable	PUERTO AMISTAD.
			No		
7) Población de la localidad	362	8) Población Servida	185		
9) Departamento	Pasco	11) Distrito	Constitución	13) Nombre EESS:	P.S. Puerto Amistad.
10) Provincia	Oxapampa.	12) Localidad	Puerto Amistad.	14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)	18/01/2024
15) Muestreador (Apellidos y Nombres)	Obstetra Rody Yaneth Gaspar Belludas			16) DNI	45354105
				17) Firma	<i>[Signature]</i>

Código de Campo	Fecha de Muestreo (dd/mm/aa)	Hora de Muestreo (hh/mm/ss)	Matriz (1)	Origen de la Muestra (2)	Punto de Muestreo	Parámetro medidos en campo						Continuidad del servicio en el punto de muestreo (h/día)	Tipo de muestra		Coordenadas en el Punto de Muestreo (Según estándar del Instituto Geográfico Nacional)		
						pH	Temperatura (°C)	Sólido Totales Disueltos (mg/L)	Conductividad (µmho/cm)	Turbiedad (UNT)	Cloro Residual (mg/L)		Microbiológica	Físico Químico / Metales Pesado			
															Este	Norte	Altura
	18/1/24	10:00 Am	AC	AB	Reservorio	5.49	28.7°C	38	74	2.7	0-0	24h/7d	✓		0508383	8904672	233
	18/1/24	11:15 Am	AC	AB	Diana Bernaldo Ruiz	5.46	27.6°C	38	73	0.9	0-0	24h/7d	✓		0508011	8904689	234
	18/1/24	12:00 Am	AC	AB	Irivia Compa Chinchuya	5.45	29.5°C	29	75	0.6	0-0	24h/7d	✓		0507666	8904673	236.
	18/1/24	12:59 Am	AC	AB	Anivia Pishagua Quinchocre	5.43	25°C	29	76.	0.6	0-0	24h/7d	✓		0507827	8904459	231.

Observaciones: Por factor climatológico los parámetros medido en campo nos indica en la ficha datos de campo.
 - Para toma muestra de reservorio se crea un río (Quebado Plotana) por factor climatológico. Se encuentra cruzado (NO Afecta el 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)

P.S. PUERTO AMISTAD
 Rody Gaspar Belludas
 OBSTETRA
 COP: 31463

Responsable del monitoreo
 Nombres y apellidos



Gilder Pishagua Ruiz
 DNI 04314532

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	Constitución
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	Alto Lorencillo
			No <input type="checkbox"/>		
7) Población de la localidad		8) Población Servida			170 34
9) Departamento	Pasco	11) Distrito	Constitución	13) Nombre EESS:	P.S. elimica Cahuapanos
10) Provincia	Oxapampa	12) Localidad	Alto Lorencillo.	14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)	18-01-2024
15) Muestreador (Apellidos y Nombres)	Aunstela Ramirez Meza			16) DNI	61683363
				17) Firma	<i>Aunstela</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
	18-01-2024	10:00	AC	AB	Reservorio	7.14	26°	21	34	2.25	6.5	24hrs/2d			0490658	8889578	296
	18-01-2024	10:30	AC	AB	Eglas Fumanga Pariona	7.13	26°	19	30	2.23	6.4	24hrs/2d			0490659	8889577	259
	18-01-2024	11:00	AC	AB	Gisela Reyes Gonzales	7.12	26°	16	29	2.20	6.3	24hrs/2d			0490696	8889596	258
	18-01-2024	11:30	AC	AB	Edilma Castañeda Berrospi	7.10	26°	14	28	2.19	6.0	24hrs/2d			0490690	8889593	254

Observaciones: Continuar con la cloración Respectiva

(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

Aunstela
 Responsable del monitoreo
 Nombres y apellidos

Persona que recibe la notificación

Nombres y apellidos: *Pedro Ramos Flores*
 DNI: *42973918*
 Cargo: *Presidente J.A.S.S.*

Pedro Ramos Flores
 PRESIDENTE DE LA JASS
 ALTO LORENCILLO
 Pedro Ramos Flores
 DNI 42973918
 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	CONSTITUCION
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	CCNN PTO. PORVENIR
			No <input type="checkbox"/>		
7) Población de la localidad		8) Población Servida		180	17
9) Departamento	PASCO	11) Distrito	CONSTITUCION	13) Nombre EESS:	LO RENCILLO 1
10) Provincia	OXAPAMPA	12) Localidad	CCNN PTO PORVENIR	14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)	18/01/2024
15) Muestreador (Apellidos y Nombres)	TECENP. MARCELO ANTONIO CHAVEZ PEREZ			16) DNI	04340561
				17) Firma	MA

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					
															Este	Norte	Altura		
	18/01/24	9.30am	AC	AB	Reservorio	6.7	26c	40	110	4.2	0.5	24HXD			34) Zona UTM (17,18 o 19)	18L	0499087	8899813	288 msm
	18/01/24	10.20am	AC	AB	Carrida Lopez OYMA	6.7	26c	40	110	4.2	0.5	24HXD					0499425	8900341	263 m
	18/01/24	10.55am	AC	AB	Luzconsuelo Suarez Huayma	6.5	26c	50	120	3.2	0.5	24HXD					0499439	8900251	263 m
	18/01/24	11.45am	AC	AB	Guillermo Moreno Ampico	6.5	26c	50	110	3.2	0.5	24HXD					0499438	8900408	260 m

Observaciones: Continuar con la respectiva 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 M.R. CONSTITUCION
 PUESTO DE SALUD LO RENCILLO N° 1-8
 Responsable del monitoreo
 Nombre y Apellidos

MARCELO ANTONIO CHAVEZ PEREZ
 DNI N° 45856232
 PRESIDENTA JASS
 PUERTO PORVENIR
 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		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 (UNIT)	Cloro Residual (mg/L)		Microbiológica	Físico Químico / Metales Pesado	Este	Norte	Altura
1	18/1/24	15:30PM	AC	AB	RESERVORIO	6.9	27	130	260	1.4	0.8	12h x 2d			0502130	8840657	280 msnm
2	18/1/24	16:00PM	AC	AB	SHOPA SHAMIGUICL	6.5	27	140	290	1.2	0.5	12h x 2d			0502120	8840360	257 msnm
3	18/1/24	16:30PM	AC	AB	SEVALLOS AMPICHE	6.6	28	130	280	1.2	0.6	12h x 2d			0502030	8840256	260 msnm
4	18/1/24	17:00PM	AC	AB	CANANBO HUANCHO	6.7	27	120	240	1.3	0.7	12h x 2d			0502123	8840504	265 msnm

Observaciones: Continuar con la respectiva 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

DR. FNE. GERALBINA H. TAPIA SHOPA

RESPONSABLE DEL MONITOREO

Nombres y apellidos

Jessy
FELSIANA ACOSTO ESPINOSA
Responsable del servicio de agua
PRESIDENTA JESS





FICHA DE DATOS DE CAMPO

1) No. Ficha de campo		2) Nombre de Red de Salud	OXAPAMPA		3) Nombre de micro Red de Salud	Constitucion			
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	nuevo Peru Obchis	7) Población de la localidad	194	
			No	<input type="checkbox"/>			8) Población Servida	106	
9) Departamento	PASCO	11) Distrito	constitucion			13) Nombre EESS:	P.S. OREILIANA		
10) Provincia	OXAPAMPA	12) Localidad	nuevo Peru Obchis			14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)	17/01/24		
15) Muestreador (Apellidos y Nombres)		VALERIANO MORENO HUIZA				16) DNI	04325238	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							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
	17/1/24	13.00	AC	AB	RESERVOIRIO	8.5	34	470	891	0.6	0.8	24hxd			0505442	8913035	249
	17/01/24	13.20	AC	AB	JUAN VEGA GUERRERO	6.6	33	450	883	0.5	0.5	24hxd			0505468	8913015	246
	17/01/24	13.45	AC	AB	Eusebia Mondragon	6.5	33	446	848	0.5	0.5	24hxd			0505427	891573	254
	17/01/24	14.00	AC	AB	DILCIA MONDRAGON	6.6	32	540	620	0.5	0.5	24hxd			0505455	8913111	246

Observaciones: CASERIO "NUEVO PERU OBCHIS" SISTEMA DE AGUA SE ENCUENTRA "OPERATIVO" Y LIMPIO CLORADA APTO PARA CONSUMO HUMANIZADO. EN EL MOMENTO ACTIVIDAD PROPETARIO DEL CAMPO ESTUBO PRESENTE PROYEDENTE DE JASS

(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
 VALERIANO MORENO HUIZA
 DNI N° 04325238
 TECNICO EN ENFERMERIA

Responsable del monitoreo
 Nombres y apellidos

Persona que recibe la notificación

Nombres y apellidos: *[Signature]*

DNI: 04082194

Cargo: JASS



[Signature]
 Firma

04082194



FICHA DE DATOS DE CAMPO



1) No. Ficha de campo		2) Nombre de Red de Salud	OXAPAMPA		3) Nombre de micro Red de Salud	C.S.C. CONSTITUCION			
4) Nombres del Programa de Monitoreo		5) Dispone de Sist. de agua Potable	Si	/	6) Nombre del Sistema de Agua Potable	SAN LUIS	7) Población de la localidad	81	
			No				8) Población Servida	71	
9) Departamento	PASCO		11) Distrito	CONSTITUCION		13) Nombre EESS:	P. S. FIOR DE UNDA		
10) Provincia	OXAPAMPA		12) Localidad	SAN LUIS		14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)	18-01-2024		
15) Muestreador (Apellidos y Nombres)			MAMANI ESPINOZA JAVIER			16) DNI	41407381	17) Firma	

Código de Campo	Fecha de Muestreo (dd/mm/aa)	Hora de Muestreo (hh/mm/ss)	Matriz (1)	Origen de la Muestra (2)	Punto de Muestreo	Parámetro medidos en campo						Continuidad del servicio en el punto de muestreo (h/día)	Tipo de muestra		Coordenadas en el Punto de Muestreo (Según estándar del Instituto Geográfico Nacional)		
						pH	Temperatura (°C)	Sólido Totales Disueltos (mg/L)	Conductividad (µmho/cm)	Turbiedad (UNT)	Cloro Residual (mg/L)		Microbiológica	Físico Químico / Metales Pesado	34) Zona UTM (17, 18 o 19)		
															Este	Norte	Altura
	18-01-24	11:00	AR	ASUB	RESERVOIRIO	7.5	26	60	150	18.0	0.0	24hrs x 7 días	✓		0474898	8905636	317
	18-01-24	11:40	AR	ASUB	Marleni Bernal Panduro	6.4	29	310	650	4.0	0.0	24hrs x 7 días	✓		0477114	8908050	265
	18-01-24	12:20	AR	ASUB	Dionizia Jeri Vazquez	6.3	28	360	700	4.1	0.0	24hrs x 7 días	✓		0477190	8908044	262
	18-01-24	12:50	AR	ASUB	Silvia Caballero F.	6.5	30	230	500	19.0	0.0	24hrs x 7 días	✓		0477188	8908040	261

Observaciones: NO REALIZA CLORACION RESPECTIVA Se informa de la turbiedad que supera de lo normal debido a que la torrencial lluvia arrastró con todo en la captación

(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

Javier Mamani Espinoza
 TÉCNICO ENFERMERO

Responsable del monitoreo
 Nombres y apellidos

Persona que recibe la notificación

Nombres y apellidos: ELA ELIZABETH PANDURO IGUANU

DNI: 04332635

Cargo: SOCO DEL AGUA

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	C.S.C. CONSTITUCION
4) Nombres del Programa de Monitoreo		5) Dispone de Sist. de agua Potable	Si <input checked="" type="checkbox"/>	6) Nombre del Sistema de Agua Potable	GOLONDRINAS
			No <input type="checkbox"/>		
9) Departamento	PASCO	11) Distrito	CONSTITUCION	13) Nombre EESS:	P.S. FLOR DE UN DIA
10) Provincia	OXAPAMPA	12) Localidad	GOLONDRINAS	14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)	18-01-2024
15) Muestreador (Apellidos y Nombres)			MAMANI ESPINOZA JAVIER	16) DNI	41407381
				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
	18-01-24	14:00	AC/AB	RESERVORIO	7.5	26	60	150	18.0	0.0	24hs x 7día	✓		0474898	8905636	317	
	18-01-24	14:00	AC/AB	litner soto moran hite	6.4	30	310	660	3.0	0.0	24hs x 7día	✓		0480307	8906620	265	
	18-01-24	14:10	AC/AB	Adriana Lazaro M	6.1	29	240	520	4.0	0.0	24hs x 7día	✓		0480299	8906095	271	
	18-01-24	14:30	AC/AB	Ruth D. Soto Roza	6.0	29	260	540	4.2	0.0	24hs x 7día	✓		0480298	8906092	270	

Observaciones: NO CUENTA CON CLORACION RESPECTIVA.
 Se informa de la Turbiedad que supera delo normal, el motivo es porque hubo lluvias torrenciales que arrazo en la captacion.

(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

Javier Mamani Espinoza
 TECNICO ENFERMERO

Responsable del monitoreo
 Nombres y apellidos

Persona que recibe la notificación

Nombres y apellidos: Michael Huoman Naccha

DNI: 46637812

Cargo: JEFE CC.NN.

CC.NN ENOC FLOR DE UN DIA

 MICHAEL HUAMAN NACCHA
 DNI/Nº 46637812
 JEFE
 Firma



PROGRAMA DE VIGILANCIA DE LA CALIDAD DE AGUA PARA CONSUMO HUMANO

ACTA DE INSPECCIÓN SANITARIA

Siendo las 10:00am horas del día 16 del mes de Enero del año 2024 en la localidad Puerto Leticia distrito Constitución provincia Oxapampa departamento Pasco se reunieron los representantes de la comunidad encargados de la administración del sistema de abastecimiento de agua para consumo humano:

Sr(a) Milton Gabino Jeriana DNI 04313610

Sr(a) DNI

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) Tec. Nelci Jonila Lopez Caspar DNI 46143224

Sr(a) DNI

Sr(a) DNI

Con la finalidad de realizar la inspección sanitaria del sistema de abastecimiento de agua para consumo humano, amparados en la Ley General de Salud N° 26842

Llevado a cabo la inspección sanitaria se procede a detallar lo siguiente:

Observaciones:

Se encuentra inoperativo desde el mes de noviembre 2023, habiendo presentado documento por mesa de partes a la municipalidad de Constitución hasta la fecha no hay ninguna respuesta por parte de ATM de la municipalidad.

Recomendaciones:

Se recomienda hacer seguimiento al documento presentado.

Acuerdos:

hacer seguimiento al documento presentado a la municipalidad de Constitución.

Siendo las 11:00am horas del día 16 del mes de Enero del año 2024 se da por concluida la inspección firmando por duplicado los presentes en señal de conformidad.

Por el Ministerio de salud

Por la otra parte

MINISTERIO DE SALUD Nelci J. Lopez Caspar DNI: 46143224



Milton Gabino Jeriana DNI N° 04313610 JEFE