



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
	20/06/22	10:03 AM	AC	AB	Reservorio	6.62	27.55	57	114	1.6	0.0	24h/d	✓		0497986	8911475	250
	20/06/22	10:36 AM	AC	AB	SSHigienio Mixto	6.55	27.57	57	113	1.8	0.0	24h/d	✓		0497985	8911478	253
	20/06/22	11:02 AM	AC	AS	Vendimia 01	6.52	27.55	55	111	1.8	0.0	24h/d	✓		0497992	8911549	256
	20/06/22	11:35 AM	AC	AS	Vendimia 02	6.52	27.09	56	112	1.6	0.0	24h/d	✓		0498043	8911536	259

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)

MICRO RED CONSTITUCION
 Tec. Eng. John B. Huaman Figueroa
 DNI N° 72158009
 Responsable del monitoreo
 Nombres y apellidos

MINISTERIO DE EDUCACION
 LE. JULIO V. GUTIERREZ
 DIRECCION
 CONSTITUCION ZONA
 UGEL OXAPAMPA
 Responsable del servicio de agua
 John de la Mata B.



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. CONSTITUCIÓN		
4) Nombres del Programa de Monitoreo	Puica	5) Dispone de Sist. de agua Potable	Si	6) Nombre del Sistema de Agua Potable	I.E. VILLA CARIÑO	7) Población de la localidad		
			No			8) Población Servida	685 Alumnos	
9) Departamento	PASCO	11) Distrito	CONSTITUCIÓN		13) Nombre EESS:	C.S. CONSTITUCIÓN		
10) Provincia	OXAPAMPA	12) Localidad	I.E. VILLA CARIÑO		14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)	20/06/2022		
15) Muestreador (Apellidos y Nombres)		Jhon Huaman Figueroa			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 (umho/cm)	Turbiedad (UNT)	Cloro Residual (mg/L)		Microbiológica	Físico Químico / Metales Pesado			
															Este	Norte	Altura
	20/06/22	9:05AM	AC	AB	Reservorio	6.58	27.22	59	118	0.7	0.0	24h/7d	✓		0498193	8911529	258
	20/06/22	9:31AM	AC	AB	SSHigienico MIXTO	6.55	27.32	58	115	0.6	0.0	24h/7d	✓		0498192	8911528	258
	20/06/22	9:56AM	AC	AB	Vendimia	6.55	27.20	56	111	0.7	0.0	24h/7d	✓		0498187	8911528	257
	20/06/22	10:26AM	AC	AB	Pasadiso lavado Manos.	6.56	27.22	56	111	0.7	0.0	24h/7d	✓		0498185	8911525	257

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)

Responsable del monitoreo
 Nombres y apellidos

Pres. Herbert M. COCHACHI CASTRO
 DIRECTOR
 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	C.S Constitución		
4) Nombres del Programa de Monitoreo	P.VICA	5) Dispone de Sist. de agua Potable	Si	<input checked="" type="checkbox"/>	6) Nombre del Sistema de Agua Potable	I.E Los Libertadores	7) Población de la localidad	
			No				8) Población Servida	1605 Alumnos
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)	20/06/2022		
15) Muestreador (Apellidos y Nombres)		Jhon Frans Huaman Figueroa			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
	20/06/22	10:44AM	AC	AB	Reservorio	6.62	29.77	34	68	0.8	0.0	24h/7d	<input checked="" type="checkbox"/>		0498190	8910441	254
	20/06/22	11:29AM	AC	AB	SS.Higienico Varones	6.59	29.68	33	67	0.6	0.0	24h/7d	<input checked="" type="checkbox"/>		0498189	8910440	254
	20/06/22	12:03PM	AC	AB	SS.Higienico Mujeres	6.55	29.75	33	67	0.6	0.0	24h/7d	<input checked="" type="checkbox"/>		0498195	8910457	260
	20/06/22	12:45PM	AC	AB	Vendimias	6.57	29.67	32	67	0.5	0.0	24h/7d	<input checked="" type="checkbox"/>		0498287	8910441	260

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)

Responsable del monitoreo
 Nombres y apellidos

LIC. JAVIER E LOPEZ DIAZ
 SUB-DIRECTOR
 Responsable del servicio de agua



Ministerio de Salud



Programa de Vigilancia de la Calidad de Agua para Consumo Humano-PVICA

ACTA DE INSPECCIÓN SANITARIA

Siendo las 10:00 AM horas del día 24 del mes de Junio del año 2022, en el Centro poblado Puerto Yacura distrito Constitución provincia Oxapampa departamento Pasco; se reunieron los representantes de la Presidente JASS y Rep. P. Cento Yacura encargados de la administración del sistema de abastecimiento de agua para consumo humano:

Sr(a) Miller Zevallos Castilla DNI 80186421
Sr(a) DNI
Sr(a) DNI
Sr(a) DNI

Y las autoridades locales:

Sr(a)
Sr(a)
Sr(a)

Conjuntamente con los representantes del Ministerio de Salud:

Sr(a) Oscar Antonio Diaz Perez DNI 44718078
Sr(a)
Sr(a)

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 y DS-031-2010-SA.

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

- 1º CAPTACIÓN: Infraestructura en buenas condiciones, agua asintótica
2º RESERVORIO: Infraestructura en buenas condiciones con cerco perimetrico de Alambre Señalizado y Lumbre como conspersione
3º CONEXIONES DOMICILIARIAS: algunos tubos rotos, el 60% en buenas condiciones de tubos.

Presidenta manifiesta que esta semana lo culmina la municipalidad de Constitución (ATM) de conectar los tubos que falta con ayuda de la maquina escavadora así culminar mas rapida el trabajo.

Conclusión: Sistema de Agua para Consumo Humano de Puerto Yacura Inoperativo

Acciones: Presidente JASS Area técnica municipal del distrito de Constitución están trabajando para pronta solución de dicha sistema

Siendo las 11:00 horas del día 24 del mes de Junio del año 2022, se da por concluida la inspección, firmando por duplicado, los presentes en señal de conformidad.

Consulta asesoría legal
Por el Ministerio de Salud

Ministerio de Salud
OSCAR A. DIAZ PEREZ
TÉCNICO ENFERMERO
DNI N°: 44718078

Por la otra parte
Miller Zevallos Castilla
DNI 80186421



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	PVCA	5) Dispone de Sist. de agua Potable	Si	<input checked="" type="checkbox"/>	6) Nombre del Sistema de Agua Potable	ALTO MORONA			
			No	<input type="checkbox"/>					
7) Población de la localidad							100		
8) Población Servida							11		
9) Departamento	PASCO		11) Distrito	CONSTITUCION		13) Nombre EESS:		CENTRO YARINA	
10) Provincia	OXAPAMPA		12) Localidad	ALTO MORONA		14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)		13-06-2022	
15) Muestreador (Apellidos y Nombres)			DIAZ PEREZ OSCAR ANTONIO		16) DNI	44718078		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
01	13.06.22	16:00pm	AC	AB	RESERVOARIO	6.8	27.1	260	610	1.38	0.8	24hr			0501624	8907376	242
02	13.06.22	16:10pm	AC	AB	NILDA PIÑAS CHAJCA	6.8	26.	240	520	1.70	0.8	24hr			0501632	8907378	244
03	13.06.22	16:28pm	AC	AB	LUCIA LAZARO PLATEO	6.7	28	300	480	1.06	0.7	24hr			0501666	8907359	242
04	13.06.22	16:40pm	AC	AB	ANGELINA CHIXHUYA AREVALO	6.8	27.	360	508	1.16	0.7	24hr			0501631	8907367	242

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
 RS CENTRO YARINA
 Oscar A. Diaz Perez
 TÉCNICO ENFERMERÍA
 DNI N°: 44718078



Rodolfo Buttnerbach Lazaro
 UNI N° 42456017
 PRESIDENTE JUS

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 10:10 horas del día 23 del mes de JUNIO del año 2022 en la localidad C/N HAUSWALD distrito CONSTITUCION provincia OXAPAMPAS departamento PASCO se reunieron los representantes de la Comunidad - JEFE encargados de la administración del sistema de abastecimiento de agua para consumo humano:

Sr(a) _____ DNI _____
Sr(a) _____ DNI _____
Sr(a) _____ DNI _____
Sr(a) _____ DNI _____

y las autoridades locales:

Sr(a) AUGUSTO EDGARDO VALERIO ARAUJO DNI 04340389
Sr(a) _____ DNI _____
Sr(a) _____ DNI _____

Conjuntamente con los representantes del Ministerio de salud

Sr(a) HECTOR LUIS JULCARIMA AYZANA DNI 41991169
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:

- 1. El sistema de Agua de la Comunidad Nativa de Hauswald, a la Fecha a un se encuentra inoperativo
2. El AREA DE ATM de la Municipalidad a la Fecha viene realizando trabajos para dar operatividad dicho sistema con un avance aproximadamente de 70%.

Recomendaciones:

- 1- Continuar con el trabajo que se viene realizando por parte de la Municipalidad por parte del ATM hasta terminar y dejar operativo el sistema de Agua
2. Una vez Terminado conformar el JASS y brindarles capacitación en el sistema de Manejo, Cloración para tener agua segura.

Acuerdos:

La Autoridad Local y el responsable del Puesto de Salud. Se comprometen estar pendiente en los trabajos que viene realizando la Municipalidad hasta contar con el sistema de Agua operativo.

Siendo las 10:55 horas del día 23 del mes de JUNIO del año 2022 se da por concluida la inspección firmando por duplicado, los presentes en señal de conformidad.

Por el Ministerio de salud
RED DE SALUD OXAPAMPAS
MICRORED C.C.P. HAUSWALD
Hector L. Julcarima Ayzana
TECNICO EN ENFERMERIA



Por la otra parte

Augusto E. Valerio Araujo
DNI N° 04340389
JEFE



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 CONSTITUCIÓN		
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	PUERTO AMISTAD	7) Población de la localidad	362
			No				8) Población Servida	85
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)	20/06/2022		
15) Muestreador (Apellidos y Nombres)		TECRAF MELQUE VILLAR OCHOA			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
	20/06/22	9:25	AC	AB	Reservorio	6.63	30.7	25	50	0.8	0.0	24h/7d	✓		0508383	8904672	233
	20/06/22	10:02	AC	AB	Patricia Pishagua Ruiz	6.73	30.4	23	47	0.8	0.0	24h/7d	✓		0508011	8904689	234
	20/06/22	10:27	AC	AB	Zoliana Rengifo Ruiz	6.73	30.4	24	48	0.9	0.0	24h/7d	✓		0507666	8904673	236
	20/06/22	11:50	AC	AB	Enma Villaluz Quinchocre	6.66	30.5	24	48	0.7	0.0	24h/7d	✓		0507827	8904459	231

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
 P.S. PTO. AMISTAD

 Responsable del Monitoreo
 Nombres y apellidos

UNIDAD AL NATIVA PUERTO AMISTAD
 PRESIDENTE IASS

 Responsable del servicio de agua
 DNI 04314532



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	CONSTITUCION			
4) Nombres del Programa de Monitoreo	PUI CA	5) Dispone de Sist. de agua Potable	Si	<input checked="" type="checkbox"/>	6) Nombre del Sistema de Agua Potable	PUERTO PORVENIR	7) Población de la localidad	170
			No	<input type="checkbox"/>			8) Población Servida	17
9) Departamento	PASCO	11) Distrito	CONSTITUCION	13) Nombre EESS:	LORENCILLO J			
10) Provincia	OXAPAMPA	12) Localidad	CCNN PTO PORVENIR	14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)	20/06/22			
15) Muestreador (Apellidos y Nombres)		MARCO ANTONIO CHAVEZ PEREZ		16) DNI	04340561	17) Firma		

Código de Campo	Fecha de Muestreo (dd/mm/aa)	Hora de Muestreo (hh/mm/ss)	Matriz (1)	Origen de la Muestra (2)	Punto de Muestreo	Parámetro medidos en campo						Continuidad del servicio en el punto de muestreo (h/día)	Tipo de muestra		Coordenadas en el Punto de Muestreo (Según estándar del Instituto Geográfico Nacional)		
						pH	Temperatura (°C)	Sólido Totales Disueltos (mg/L)	Conductividad (µmho/cm)	Turbiedad (UNT)	Cloro Residual (mg/L)		Microbiológica	Físico Químico /Metales Pesado	34) Zona UTM (17,18 o 19)		
															Este	Norte	Altura
	20/06/22	8:30am	AC AB		Reservorio	6.3	30C	60	120	1.6	0.0	12Hx0	✓		0499453	8900349	246
	20/06/22	9:00am	AC AB		conexcion 01 Marcelina Chariche Casanto	6.6	30C	60	120	1.6	0.0	12Hx0	✓		0499452	8900349	247
	20/06/22	9:25am	AC AB		conexcion 02 Caricia Lopez Oyiza	6.6	30C	75	140	1.3	0.0	12Hx0	✓		0499453	8900347	247
	20/06/22	9:40am	AC AB		conexcion 03 Kety Heredia Bernado	6.5	30C	75	140	1.3	0.0	12Hx0	✓		0499453	8900347	247

Observaciones: Falta capacitación a la JASS, cloración del sistema de agua para consumo humano
falta de hipoclorito de sodio 75% de alta pureza.

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

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

MINISTERIO DE SALUD RED OXAPAMPA M.R.C.C
PS LORENCILLO 1 NIVEL 1-7

Marco Antonio Chavez Perez
Responsable de Monitoreo
Nombres y apellidos

Responsable del servicio de agua

45856239 MARCELINA CHARICHE CASANTO
PRESIDENTA 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	C.S.C. 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	GOLONDRINAS	7) Población de la localidad	180
			No	<input type="checkbox"/>			8) Población Servida	43
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)	20-06-2022		
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
	20/6/22	8:00	AN	AB	RESERVORIO	5.7	31	400	800	1.0	0.0	24hrs x 7día	<input checked="" type="checkbox"/>		0474248	8905575	367
	20/6/22	11:30	AN	AB	DEWI. RICRA	6.5	26	124	250	0.9	0.0	24hrs x 7día	<input checked="" type="checkbox"/>		0480310	8906622	266
	20/6/22	12:20	AN	AB	SATURNINA LINDO	6.4	27	130	260	0.8	0.0	24hrs x 7día	<input checked="" type="checkbox"/>		0480311	8906623	265
	20/6/22	13:00	AN	AB	JORGE VENTURA	6.5	25	150	300	0.7	0.0	24hrs x 7día	<input checked="" type="checkbox"/>		0480321	8906625	268

Observaciones: NO REALIZA CLORACION 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

Responsable del monitoreo
Nombres y apellidos

Responsable del servicio de agua

OSCAR UNIENCIA ROMERO
DNI: 76414138
DIRECCIÓN



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	C.S.C. CONSTITUCION		
4) Nombres del Programa de Monitoreo	PUICA	5) Dispone de Sist. de agua Potable	Si	6) Nombre del Sistema de Agua Potable	SAN LUIS	7) Población de la localidad	100	
			No			8) Población Servida	27	
9) Departamento	PASCO	11) Distrito	CONSTITUCION		13) Nombre EESS:	P.S. FLORE DE UN DIA		
10) Provincia	OXAPAMPA	12) Localidad	SAN LUIS		14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)	20-06-22		
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)	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
	20/6/22	8:00	AN AB	AB	RESERVORIO	5.7	31	400	800	1.0	0.0	24hrs x 7 días	✓		0474248	8905575	367
	20/6/22	8:40	AN AB	AB	Juan Valencia R.	5.9	31.5	310	650	1.2	0.0	24hrs x 7 días	✓		0477113	8908056	265
	20/6/22	9:30	AN AB	AB	Oscar Valencia Z.	6.1	30	420	870	0.9	0.0	24hrs x 7 días	✓		0477108	8908046	267
	20/6/22	10:20	AN AB	AB	Ivon Dominguez M.	5.4	30.1	250	510	1.1	0.0	24hrs x 7 días	✓		0477090	8906052	270

Observaciones: NO REALIZA CLORACION 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

Responsable del monitoreo
Nombres y apellidos

Responsable del servicio de agua

OSCAR VALENCIA ROMERO
DNI: 76414338
DELEGADO



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	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 PERÚ OBCHIS	7) Población de la localidad	150
			No	<input type="checkbox"/>			8) Población Servida	73
9) Departamento	PASCO	11) Distrito	CONSTITUCION		13) Nombre EESS:	P.S. ORELLANA		
10) Provincia	OXAPAMPA	12) Localidad	NUEVO PERÚ OBCHIS		14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)	08/06/22		
15) Muestreador (Apellidos y Nombres)		VALERIANO MORENO HUIZA			16) DNI	04325238	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	08/6/22	6.15	AC	AB	RESERVORIO	6.9	26	100	210	0.6	0.9	24h x 7d			0505442	8913035	249
02	08/6/22	6.25	AC	AB	REYNERIO TAPIA	6.7	26	110	220	0.6	0.5	24h x 7d			0505468	8913015	246
03	08/6/22	6.35	AC	AB	DORIS HUANCHO	6.8	26	120	230	0.5	0.5	24h x 7d			0505427	8915173	254
04	08/6/22	6.45	AC	AB	ESPERANZA TUESTA	6.9	26	130	240	0.6	0.5	24h x 7d			0505455	8913111	246

Observaciones: ECNO. NUEVO PERÚ OBCHIS AGUA ESTA CLORADA
APTO PARA CONSUMO HUMANO

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

(2): AN: Agua subterránea (Asub), Agua Superficial (AS) / AC: ADMINISTRACIÓN DE SALUD

VALERIANO MORENO HUIZA

DNI N° 04325238

TECNICO ENFERMERO

Responsable del monitoreo

Nombres y apellidos



Responsable del servicio de agua

04082194



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	Coostitución		
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	ORELLANA	7) Población de la localidad	800
			No	<input type="checkbox"/>			8) Población Servida	400
9) Departamento	PASCO	11) Distrito	Coostitución		13) Nombre EESS:	P.S. ORELLANA		
10) Provincia	OXAPAMPA	12) Localidad	ORELLANA		14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)	08/06/22		
15) Muestreador (Apellidos y Nombres)		VALERIANO MORENO HUIZA			16) DNI	04325238	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	08/6/22	9.24AM	AC	AB	RESERVORIO	6.8	27	110	240	0.5	0.8	4hxd			0513432	8912528	234
02	08/6/22	9.40AM	AC	AB	RAMIRO DIAZ CRPTAZ	6.5	27	100	230	0.6	0.5	4hxd			0513429	8912534	235
03	08/6/22	10.00AM	AC	AB	ALICIA LUCIANO SANTOS	6.8	27	110	220	0.5	0.5	4hxd			0513330	8912402	231
04	08/6/22	10.20AM	AC	AB	ANGELICA ESTRADA HUIZA	6.6	27	110	230	0.5	0.5	4hxd			0513324	8912697	241

Observaciones: AGUA DE ORELLANA SE ENCUENTRA CLORADA

APTO PARA CONSUMO HUMANO

(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

VALERIANO MORENO HUIZA
Responsable del punto de muestreo

TE Nombres y apellidos

Hector Raúl Jurá Ortiz
DNI 46197016
PRESIDENTE JASE

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	C. S. CONSTITUCIÓN			
4) Nombres del Programa de Monitoreo	PULCA	5) Dispone de Sist. de agua Potable	Si	<input checked="" type="checkbox"/>	6) Nombre del Sistema de Agua Potable	SAN JUAN DE CAHUAPANAS		7) Población de la localidad	130
			No	<input type="checkbox"/>				8) Población Servida	23
9) Departamento	PASCO	11) Distrito	CONSTITUCIÓN		13) Nombre EESS:	PUERTO LABARTO			
10) Provincia	OXAPAMPA	12) Localidad	SAN JUAN DE CAHUAPANAS		14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)	9/16/2022			
15) Muestreador (Apellidos y Nombres)		TAPIA SHOPA GERALDINA HORIZA			16) DNI	60509216	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					
															Este	Norte	Altura		
01	9/6/22	6:30AM	AC	AS	RESERVOIRIO	6.9	29	130	160	1.6	0.8	12hxd			34) Zona UTM (17,18 o 19)	184	0502102	8840550	258 msnm
02	9/6/22	7:05AM	AC	AS	SHOPA S HAMIGUIRI B	6.4	28	120	140	1.3	0.5	12hxd			0502120	8840550	260 msnm		
03	9/6/22	8:02AM	AC	AS	SEVALLO AMPICHE F	6.3	28	140	150	1.2	0.6	12hxd			0501922	8840520	258 msnm		
04	9/6/22	8:20AM	AC	AS	CANANGO HUANCHO E.	6.7	29	130	160	1.4	0.7	12hxd			0502203	8840615	270 msnm		

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

TEC. EN GERENCIA H. TAPIA SHOPA

PUESTO DE SALUD PUERTO

DNI N° 60509216

Responsable del monitoreo

Nombres y apellidos

JUNTA ADMINISTRADORA DE SERVICIO SANEAMIENTO

SAN JUAN DE CAHUAPANAS

Marcos Wuesenbl Can-do

DNI N° 43366734

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	Cs 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	PUERTO LETICIA	7) Población de la localidad	40
			No	<input type="checkbox"/>			8) Población Servida	13
9) Departamento	PASCO	11) Distrito	CONSTITUCIÓN		13) Nombre EESS:	P.S CLÍNICA CAHUAPANAS		
10) Provincia	OXAPAMPA	12) Localidad	PUERTO LETICIA		14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)	20/06/2022		
15) Muestreador (Apellidos y Nombres)			Tee. Enf Jhon Huaman Figueroa		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
	20/06/22	10:06 AM	AC	AB	Reservorio	6.42	26.94	9	18	0.5	0.0	4h/7d	✓		0511051	8891022	247
	20/06/22	10:43 AM	AC	AB	Elias Carrera Hurtado	6.47	27.3	14	25	0.8	0.0	4h/7d	✓		0510975	8890659	239
	20/06/22	11:28 AM	AC	AB	Eduardo Diaz Ruiz	6.44	26.96	16	29	0.6	0.0	4h/7d	✓		0510966	8890686	244
	20/06/22	12:16 PM	AC	AB	Andres Mogue Campos	6.40	27	16	29	0.9	0.0	4h/7d	✓		0510998	8890752	248

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)

MICRO RED CONSTITUCIÓN
 Jhon Huaman Figueroa
 Responsable del monitoreo
 Nombres y apellidos

CC.MN. PUERTO LETICIA

 Elias Carrera Hurtado
 PRESIDENTE DE JASS
 Responsable del servicio de agua

MINISTERIO DE SALUD

 Nelci J. Lopez Gaspar
 DNI: 46143224
 TÉCNICA ENFERMERIA



PERÚ

GOBIERNO REGIONAL PASCO

DIRESA PASCO

RED DE SALUD OXAPAMPA

SALUD AMBIENTAL

FICHA DE DATOS DE CAMPO



1) No. Ficha de campo		2) Nombre de Red de Salud	OXAPAMPA		3) Nombre de micro Red de Salud	C.S. 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	ALTO LORENCILLO II	7) Población de la localidad	170
			No	<input type="checkbox"/>			8) Población Servida	39
9) Departamento	PASCO	11) Distrito	CONSTITUCIÓN		13) Nombre EESS:	P.S. Clínica Cahuapunas.		
10) Provincia	OXAPAMPA	12) Localidad	ALTO LORENCILLO II		14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)	06/06/2022.		
15) Muestreador (Apellidos y Nombres)		Tec. Enf. Jhon Huaman Figueroa			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			
															Este	Norte	Altura
	06/06/22	9:47 AM	AC	AB	Reservorio	6.47	27.4	9	18	3.67	0.7	24h/d			0490654	8889576	295
	06/06/22	10:38 AM	AC	AB	ODILIA VALDES CAMAÑO	6.43	27.3	8	16	3.47	0.6	24h/d			0490680	8889493	256
	06/06/22	11:07 AM	AC	AB	ANTONIA MARTINEZ POJO	6.45	27.36	9	18	3.52	0.5	24h/d			0490678	8889356	252
	06/06/22	11:58 AM	AC	AB	PEDRO RAMOS FLORES	6.22	27.3	8	16	4.01	0.6	24h/d			0490672	8889358	252

Observaciones:

.....

.....

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

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

MICRO RED CONSTITUCIÓN
 Tec. Enf. Jhon E. Huaman Figueroa
 DNI N° 72158009

Responsable del monitoreo
 Nombres y apellidos

PRESIDENTE DE LA JALC
 ALTO LORENCILLO II
 Pedro Ramos Flores
 DNI 42973913

Responsable del servicio de agua

MINISTERIO DE SALUD

 Nelci J. Lopez/Gaspar
 DNI: 46143224
 TÉCNICA ENFERMERIA