



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	O.S. 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	I.E. Villa Carino	7) Población de la localidad	685 alumnos
			No	<input type="checkbox"/>			8) Población Servida	
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)	17/04/2022		
15) Muestreador (Apellidos y Nombres)		Téc. 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
	17/04/22	3:15 pm	AC	AB	Reservorio	6.66	28.3	40	81	0.7	0.0	24h x 7d	/		0498392	8911484	256
	17/04/22	3:45 pm	AC	AB	SSA Higienico Mixto	6.57	28.4	59	118	1.2	0.0	24h x 7d	/		0498390	8911486	256
	17/04/22	4:29 pm	AC	AB	SSA Higienico Mixto	6.60	28	62	119	1.4	0.0	24h x 7d	/		0498394	8911483	258
	17/04/22	5:13 pm	AC	AB	Paradiso	6.63	28	64	125	1.2	0.0	24h x 7d	/		0498393	8911485	255

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)

YESSICA ARACELLI CHUNGA BERMEJO

BIÓLOGO
CBP: 9321Responsable del monitoreo
Nombres y apellidos

UGEL - OXAPAMPA

MIG. CÉSAR A. YANMA ASTOCAZA
SUB DIRECTOR
PRIMARIA

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	Puica	5) Dispone de Sist. de agua Potable	Si	6) Nombre del Sistema de Agua Potable	I.E Julio Vera Gutierrez		
			No				
7) Población de la localidad		8) Población Servida	450 alumnos.				
9) Departamento	PASCO	11) Distrito	Constitución		13) Nombre EESS:	C.S Constitución	
10) Provincia	Oxapampa	12) Localidad	I.E Julio Vera Gutierrez		14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)	17/04/2022	
15) Muestreador (Apellidos y Nombres)	Tec. Enf. Jhon Human 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
	17/04/22	9:31a	AC	AB	Reservorio	6.68	28.2	47	98	0.6	0.0	24hx7d	/		0497986	8911475	250
	17/04/22	10:08a	AC	AB	SSH Higienico Mixto	6.64	27.9	63	123	0.9	0.0	24hx7d	/		0497985	8911478	253
	17/04/22	10:47a	AC	AB	Vendimia 01	6.58	27.6	62	121	1.5	0.0	24hx7d	/		0497986	8911488	249
	17/04/22	11:28a	AC	AB	Vendimia 02	6.54	27.3	64	126	1.3	0.0	24hx7d	/		0497987	8911489	253

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)

YESSICA ARACELI CHUNGA BERMEJO
BIÓLOGO
CBP: 9321

Micro Red Constitución
Tec. Enf. Jhon H. Human Figueroa

Responsable del monitoreo
Nombres y apellidos

MINISTERIO DE EDUCACIÓN
I.E. JULIO V. GUTIERREZ
DIRECCIÓN
CONSTITUCIÓN
UGEL OXAPAMPA

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	PUCIA	5) Dispone de Sist. de agua Potable	Si	<input checked="" type="checkbox"/>	6) Nombre del Sistema de Agua Potable	I.E. Los Libertadores		
			No	<input type="checkbox"/>		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)	17/4/2022		
15) Muestreador (Apellidos y Nombres)			Téc. Enf. 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
	17/4/22	9:20 am	AC	AB	Reservorio	6.63	29.53	33	65	2.65	0.0	24h x 7d	<input checked="" type="checkbox"/>		0498189	8910440	254
	17/4/22	9:45 am	AC	AB	S.S.HH. Verones	6.51	29.54	35	70	0.32	0.0	24h x 7d	<input checked="" type="checkbox"/>		0498195	8910457	258
	17/4/22	10:37 am	AC	AB	S.S.HH. Mujeres	6.53	28.83	34	69	0.30	0.0	24h x 7d	<input checked="" type="checkbox"/>		0498284	8910439	260
	17/4/22	10:53 am	AC	AB	Vendimias	6.58	28.72	34	69	0.47	0.0	24h x 7d	<input checked="" type="checkbox"/>		0498287	8910441	260

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)

YESSICA ARACELI CHUNGA BERMEJO

BIÓLOGO
CBP: 9321

MICRO RED CONSTITUCIÓN
Téc. Enf. Jhon F. Huaman Figueroa
DNI: 72158009

Responsable del monitoreo
Nombres y apellidos

MINISTERIO DE EDUCACIÓN
DIRECCIÓN REGIONAL DE EDUCACIÓN PASCO
DIRECCIÓN DE EDUCACIÓN BÁSICA
DIRECCIÓN DE EDUCACIÓN SUPERIOR
ING. CARLOS O. GRAJALVA DOMÍNGUEZ
DIRECTOR

Responsable del servicio de agua



PERÚ

Ministerio de Salud



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

ACTA DE INSPECCIÓN SANITARIA

Siendo las 14:30 horas del día 21 del mes de ABRIL del año 2022, en el Centro poblado PUERTO YARINA distrito CONSUELA provincia YANAMAYO departamento OSWAP; se reunieron los representantes de la JASS PUNO YARINA encargados de la administración del sistema de abastecimiento de agua para consumo humano:

Sr(a) DNI
Sr(a) Miller Zavallos Castillo DNI 80186421
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)
Sr(a) Oscar Domingo Díaz Pérez DNI 4478078
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:

CAPTACIÓN: CULMINADO EN BUEN ESTADO FOTO REENTRADO Y EL PINTADO
RESERVA: BUEN ESTADO TUBOS PINTADO
CONEXIÓN DOMICILIARIA: ESTA CONECTADO E INSTALADO EN LOS DOMICILIOS CON WATER Y DUCHAS. FALTA ALGUNOS TUBOS CAMBIAR EN ALGUNOS DOMICILIOS POR QUE ESTAN ROTOS.
ACUERDOS: AREA TECNICA MUNICIPAL - JASS TRABAJA COORDINADO CON EL OBJETIVO QUE SE SOLUCIONARA EL SISTEMA DE AGUA PARA ESTE MES DE MAYO 2022.

SISTEMA DE AGUA PARA CONSUMO HUMANO INOPERATIVO

CONCLUSIÓN: Sistema de Abastecimiento de Agua para consumo humano Puerto Yarina esta un avanza de 60% por parte de la Area Técnica Municipal coordinación presidente JASS PUNO YARINA, aproximadamente de 10 de mayo se solucionara al 100% del sistema de Agua para que se beneficie la población.

Siendo las 14:46 horas del día 21 del mes de ABRIL 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
CENTRO YARINA
Oscar A. Díaz Pérez
Técnic(a) en Enfermería
DNI N° 4478078

Miller Zavallos C.
Por la otra parte
DNI N° 80186421
PT - JASS - Yarina



FICHA DE DATOS DE CAMPO

1) No. Ficha de campo		2) Nombre de Red de Salud	OXAPAMPA		3) Nombre de micro Red de Salud	CIUOAO 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	ALTO MORONA	7) Población de la localidad	100	
			No	<input type="checkbox"/>			8) Población Servida	11	
9) Departamento	PASCO	11) Distrito	CONSTITUCION		13) Nombre EESS:	PS: CENTRO YARUNA			
10) Provincia	OXAPAMPA	12) Localidad	ALTO MORONA		14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)	21/04/2022			
15) Muestreador (Apellidos y Nombres)		DIAZ PEREZ OSCAR A.			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						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	21-4-22	8:40 AM	AC	AB	Reservorio	6.9	29.1	490	580	0.70	0.8	24h.			0501626	8907370	243
02	21-4-22	8:48 AM	AC	AB	N.lda Piuas chanca	6.8	28.7	500	630	0.75	0.8	24h.			0501629	8907321	243
03	21-4-22	8:59 AM	AC	AB	Lucia Lazaro Mateo	6.9	28.9	390	400	0.90	0.6	24h.			0501638	8907341	240
04	21-4-22	9:10 AM	AC	AB	Angelina Chindya.	6.7	27.1	300	510	1.05	0.6	24h.			05016.30	8907142	241

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)

MINISTERIO DE SALUD
 PS. CENTRO YARUNA

 OSCAR A. DIAZ PEREZ
 Técnico en Enfermería
 UNI N° 44718078

Responsable del monitoreo
 Nombres y apellidos

Responsable del servicio de agua



Rogelio Buttgnbach Lazaro
 UNI N° 42456317
 PRESIDENTE UJSS



PROGRAMA DE VIGILANCIA DE LA CALIDAD DE AGUA PARA CONSUMO HUMANO

ACTA DE INSPECCIÓN SANITARIA

Siendo las 11:10 horas del día 24 del mes de Abril del año 2022 en la localidad C.N Hauswald distrito Constitucion provincia Oxapampa 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 DNI 04340389

Sr(a) 1 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. Durante la inspección al sistema de Agua de la Comunidad Nativa de Hauswald a la fecha se encuentra Inoperativo
2. También se puede observar los trabajos que se venían realizando para la operativización del sistema de Agua se encuentra paralizado des de el mes de enero 2022 hasta la Fecha.

Recomendaciones:

Se recomienda Al Area de DTM de la municipalidad Distrital de Constitucion atender la solicitud de la Comunidad para Operativizar el sistema de Agua de la Comunidad y Garantizar el consumo de Agua segura

Acuerdos:

Como Responsable del Puesto de Salud y el jefe de la Comunidad seguir insistiendo y hacer seguimiento de Documentos presentados a la Municipalidad para la debida Atencion

Siendo las 12:30 horas del día 24 del mes de Abril 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 OXAPAMPA
MICRO RED C. & P. HANSWALD

Hector L. Julcarima Ayzana
TECNICO EN ENFERMERIA

Por la otra parte



Augusto E. Valerio Araujo
DNI N° 04340389
JEFE



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	CS. CONSTITUCION			
4) Nombres del Programa de Monitoreo	PVC	5) Dispone de Sist. de agua Potable	Si	X	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	CONSTITUCION		13) Nombre EESS:	PS. PUERTO AMISTAD			
10) Provincia	OXAPAMPA	12) Localidad	PUERTO AMISTAD		14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)	17/4/22			
15) Muestreador (Apellidos y Nombres)		VILLAR OCHOA MELOQUE			16) DNI	43232731	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
	17/4/22	9:07am	AC	AB	Reservorio	6.66	30.2	42	83	1.73	0.0	24x7d	✓		0508482	8904672	233
	17/4/22	9:47am	AC	AB	Patricia Pishagua Ruiz	6.62	30	46	88	1.2	0.0	24x7d	✓		0508011	8904689	234
	17/4/22	10:39am	AC	AB	Zohana Rengifo Ruiz	6.58	30.4	45	86	0.7	0.0	24x7d	✓		0507666	8904673	236
	17/4/22	11:29am	AC	AB	Enma Villarzan Quinchore	6.57	30	45	86	0.9	0.0	24x7d	✓		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)



Responsable del monitoreo
Nombres y apellidos



Responsable del servicio de agua

Glider Pishagua Ruiz
DNI: 04314592



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	OXA PAMPA		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	CC.NN PUERTO PORVENIR	7) Población de la localidad	170
			No				8) Población Servida	17
9) Departamento	PASCO	11) Distrito	CONSTITUCION		13) Nombre EESS:	LORENCILLO I		
10) Provincia	OXA PAMPA	12) Localidad	CCNN PTO. PORVENIR		14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)	17/04/2022		
15) Muestreador (Apellidos y Nombres)		TEC.ENF. MARCO A. 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
	17/04/22	10.30am	AC	AB	Reservorio	6.6	28°C	60	120	0.3	0.0	6HxD	/		0499452	8900349	246
	17/04/22	11.00am	AC	AB	Kety Hereña Bermaldo	6.6	28°C	70	140	0.3	0.0	6HxD	/		0499453	8900347	247
	17/04/22	11.25am	AC	AB	Robelia Arias Camacho	6.6	28°C	70	140	0.3	0.0	6HxD	/		0499453	8900347	247
	17/04/22	11.45am	AC	AB	Darwin Hidalgo Mendoza	6.6	28°C	70	140	0.3	0.0	6HxD	/		0499453	8900347	247
Observaciones: falta cloración respectivo del sistema de agua para consumo humano Falta nueva conformación de la Nueva 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 RED OXAPAMPA-CC
PS LORENCILLO I NIVEL 1-2

Marco Antonio Chavez Perez

Responsable del monitoreo

Nombres y apellidos

Responsable del servicio de agua

CC.NN PUERTO PORVENIR - RIO PICHIS

Robelia Arias Camacho
DNI N° 44724475
TESORERA



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		5) Dispone de Sist. de agua Potable	Si	<input checked="" type="checkbox"/>	6) Nombre del Sistema de Agua Potable	GOLONDRINAS				
			No	<input type="checkbox"/>						
7) Población de la localidad			180		8) Población Servida	43				
9) Departamento	PASCO		11) Distrito	CONSTITUCION		13) Nombre EESS:	P-S. FIOR DE UN DIA			
10) Provincia	OXAPAMPA		12) Localidad	GOLONDRINAS		14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)	17-04-2022			
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
	17/4/22	8:30	AC/AB		RESERVORIO	6.0	29	120	260	1.8	0.0	24hrs x 7día	<input checked="" type="checkbox"/>		0474248	8905575	368
	17/4/22	11:50	AC/AB		Adriana Lazaro Maximo	5.9	30	400	840	3.0	0.0	24hrs x 7día	<input checked="" type="checkbox"/>		0480314	8906628	268
	17/4/22	12:20	AC/AB		Ruth Dominga Soto Piteza	6.1	31.6	320	680	3.8	0.0	24hrs x 7día	<input checked="" type="checkbox"/>		0480299	8906095	271
	17/4/22	12:50	AC/AB		Javier Mamani Espinoza	6.0	29.5	310	650	1.3	0.0	24hrs x 7día	<input checked="" type="checkbox"/>		0480372	8906217	261

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
 DNI: 48518083
 PRESIDENTE J.A.S.



FICHA DE DATOS DE CAMPO

1) No. Ficha de campo		2) Nombre de Red de Salud	OXAPAMPA		3) Nombre de micro Red de Salud	C-S.C. CONSTITUCION		
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	SAN LUIS	7) Población de la localidad	100	
			<input type="checkbox"/> No			8) Población Servida	27	
9) Departamento	PASCO	11) Distrito	CONSTITUCION		13) Nombre EESS:	P-S. FIOR DE UN DIA		
10) Provincia	OXAPAMPA	12) Localidad	SAN LUIS		14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)	17-04-22		
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)	Matriz (1)	Origen de la Muestra (2)	Punto de Muestreo	Parámetro medidos en campo						Continuidad del servicio en el punto de muestreo (h/día)	Tipo de muestra		Coordenadas en el Punto de Muestreo (Según estándar del Instituto Geográfico Nacional)		
						pH	Temperatura (°C)	Sólido Totales Disueltos (mg/L)	Conductividad (µmho/cm)	Turbiedad (UNT)	Cloro Residual (mg/L)		Microbiológica	Físico Químico / Metales Pesado	34) Zona UTM (17, 18 o 19)		
															Este	Norte	Altura
	17/4/22	8:30	AI	AB	Reservorio	6.0	29	120	260	1.8	0.0	24 hrs x 7 días	✓		0474248	8905575	368
	17/4/22	9:20	AI	AB	Juan Valencia Rosales	5.8	31	350	690	1.9	0.0	24 hrs x 7 días	✓		0477112	8908055	265
	17/4/22	9:50	AI	AB	Oscar Valencia Romero	5.9	31	360	730	4.3	0.0	24 hrs x 7 días	✓		0477108	8908046	267
	17/4/22	10:20	AI	AB	Angela Napoleon Quinoa	6.1	31	250	540	5.5	0.0	24 hrs x 7 días	✓		0477110	8908048	266

Observaciones: NO REDUZA CLORACION RESPECTIVA

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

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

MINISTERIO DE SALUD

 Javier Mamani Espinoza
 TÉCNICO ENFERMERO
 Responsable del monitoreo
 Nombres y apellidos

Javier Espinoza Iguaril
 Responsable del servicio de agua
 DNI: 48510889
 PRESIDENTE JASS.



PERÚ

GOBIERNO REGIONAL PASCO

DIRESA PASCO

RED DE SALUD OXAPAMPA

SALUD AMBIENTAL

FICHA DE DATOS DE CAMPO



1) No. Ficha de campo		2) Nombre de Red de Salud	OXAPAMPA		3) Nombre de micro Red de Salud	CONSTITUCION		
4) Nombres del Programa de Monitoreo	PUCICA	5) Dispone de Sist. de agua Potable	Si	<input checked="" type="checkbox"/>	6) Nombre del Sistema de Agua Potable	7) Población de la localidad	150	
			No	<input type="checkbox"/>			NUEVO PERÚ OBCHIS	8) Población Servida
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)	08/04/22		
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 (umho/cm)	Turbiedad (UNT)	Cloro Residual (mg/L)		Microbiológica	Físico Químico / Metales Pesado	34) Zona UTM (17, 18 o 19)		
															Este	Norte	Altura
01	08/04/22	07:30	AC	AB	RESERVOIRIO	6.8	29	140	310	0.8	0.76	24h x 7d			0505442	8913035	249
02	08/04/22	07:50	AC	AB	DESMALIZA CUBAS	6.6	29	190	450	0.6	0.5	24h x 7d			0505468	8913015	246
03	08/04/22	08:10	AC	AB	LEODAN LA TORRE	6.5	29.5	180	370	0.6	0.5	24h x 7d			0505427	8915173	254
04	08/04/22	08:30	AC	AB	JOB ELITA DIAZ MONDRAGON	6.6	29	170	380	0.6	0.5	24h x 7d			0505455	8913111	246

Observaciones: CCNN NUEVO PERÚ OBCHIS AGUA SE ENCUENTRA ELORADA.
 PARA CONSULTA MEDICINA

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

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

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	Constitucion		
4) Nombres del Programa de Monitoreo	P.V.I.C.A	5) Dispone de Sist. de agua Potable	Si	<input checked="" type="checkbox"/>	6) Nombre del Sistema de Agua Potable	C.P. ORELLANA	7) Población de la localidad	800
			No	<input type="checkbox"/>			8) Población Servida	400
9) Departamento	PASCO	11) Distrito	CONSTITUCION		13) Nombre EESS:	P.S. ORELLANA		
10) Provincia	OXAPAMPA	12) Localidad	ORELLANA		14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)	09/04/22		
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 (umho/cm)	Turbiedad (UNT)	Cloro Residual (mg/L)	Microbiológica		Físico Químico /Metales Pesado	34) Zona UTM (17,18 o 19)			
															Este	Norte	Altura	
01	09/04/22	7:00	AN	ASub	CAPTACION	5.8	26.7	230	480	0.5	-	4h x 7d	<input checked="" type="checkbox"/>		0513425	8912525	239	
02	09/04/22	7:20	AC	AB	RESERVOIRIO	6.5	26.3	150	320	0.5	0.62	4h x 7d			0513432	8912528	241	
03	09/04/22	7:45	AC	AB	FLORE NICOLAS LUCIANO	6.2	25.4	180	390	0.6	0.5	4h x 7d			0513429	8912534	235	
04	09/04/22	8:20	AC	AB	ALICIA LUCIANO SANTOS	6.2	25	250	550	0.5	0.5	4h x 7d			0513330	8912702	231	
05	09/04/22	8:30	AC	AB	ANGELICA ESTRADA HUIZA	6.4	25.3	150	380	0.5	0.5	4h x 7d			0513324	8912697	241	

Observaciones: C.P. ORELLANA SE ENCUENTRA AGUA 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: Agua de bebida (AB)

MINISTERIO DE SALUD

VALERIANO MORENO HUIZA
Responsable del monitoreo
DNI: 04325238
TECNICO EN RECURSOS

Responsable del servicio de agua

Hector Raúl Juro Ortiz
PRESIDENTE DE LA JASS
DNI: 48197474



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	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 LAGARTO		
10) Provincia	OXAPAMPA	12) Localidad	SAN JUAN CAHUAPANAS		14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)	8/14/2022		
15) Muestreador (Apellidos y Nombres)		TAPIA SHOPA GERALBINA HORIZA			16) DNI	60509216	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
01	8/14/22	5:40AM	AC	ASUB	RESERVORIO	7.1	28	150	180	1.7	0.8	12hr/d			0502103	8840550	280msm
02	8/14/22	5:55AM	AC	ASUB	Shoona Shomiguiri B.	6.6	27	170	160	1.5	0.5	12hr/d			0502120	8790530	260msm
03	8/14/22	6:05AM	AC	ASUB	Sevullo Ampiche Flora	6.5	27	120	150	1.5	0.6	12hr/d			0501920	8840510	258msm
04	8/14/22	6:16AM	AC	ASUB	Canango Huancho E.	6.8	28	170	180	1.6	0.7	12hr/d			0502120	8820618	260msm

Observaciones:

Realizan la cobranza de manera eficiente

(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]
 DIRECCIÓN REGIONAL DE SALUD AMBIENTAL
 PUERTO DE SALUD PUERTO LAGARTO
 N° 60509216

Responsable del monitoreo
Nombres y apellidos

UNTA ADMINISTRADORA DE SERVICIO SANEAMIENTO
 SAN JUAN DE CAHUAPANAS
[Signature]
 Marcos Wuesterbo Campo
 DNI N° 43386774
 PRESIDENTE

Responsable del servicio de agua



FICHA DE DATOS DE CAMPO

1) No. Ficha de campo		2) Nombre de Red de Salud	OXAPAMPA		3) Nombre de micro Red de Salud	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	PUERTO LETICIA	7) Población de la localidad	40		
			No	<input type="checkbox"/>			8) Población Servida	13		
9) Departamento	PASCO	11) Distrito	CONSTITUCION			13) Nombre EESS:	P.S CLINICA CAHUAPANDOS			
10) Provincia	OXAPAMPA	12) Localidad	PUERTO LETICIA			14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)	12/14/2022			
15) Muestreador (Apellidos y Nombres)		Tec. Enf. Jhon Frans Huaman Figueroa				16) DNI	7215 8009		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
	17/14/22	9:05am	AC	AB	Reservorio	6.84	29.76	21	42	2.4	0.0	24h x 7d	✓		0511051	8891022	247
	17/14/22	9:43am	AC	AB	Elias Carrera Hurtado	6.63	29.9	26	50	1.6	0.0	24h x 7d	✓		0510975	8890659	239
	17/14/22	10:31am	AC	AB	Eduardo Diaz Ruiz	6.54	29.8	24	47	1.3	0.0	24h x 7d	✓		0510966	8890686	244
	17/14/22	11:47am	AC	AB	Andres Moque Campos	6.5	30.3	23	45	0.9	0.0	24h x 7d	✓		0510998	8890752	248

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

Responsable del servicio de agua
 Elias, Carrera Hurtado



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 (UNT)	Cloro Residual (mg/L)		Microbiológica	Físico Químico /Metales Pesado	Este	Norte	Altura
	17/04/22	10:03am	AC	AB	Reservorio	6.67	28.9	9	17	1.9	0.8	24h/7d			0490656	8889573	295
	17/04/22	10:41am	AC	AB	Adilia Valles Camano	6.62	29.3	9	16	1.4	0.6	24h/7d			0490695	8889494	256
	17/04/22	11:28am	AC	AB	Roger Villena Osonaga	6.57	29.6	9	16	1.3	0.6	24h/7d			0490695	8889594	254
	17/04/22	12:08pm	AC	AB	Pedro Ramos Flores	6.55	29	9	16	1.6	0.5	24h/7d			0490697	8889593	253

Observaciones: Se realizan la cloración de manera eficiente

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

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

MINISTERIO DE SALUD

 Yuliana Rocio Chuiaran Barbaran
 TEC. EN FARMACIA
 DNI: 44140618

Responsable del monitoreo
 Nombres y apellidos

Responsable del servicio de agua

PRESENTE DE LA JASS
 ALTO LORENCILLO
 Pedro Ramos Flores
 DNI 42079041