



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	PUCIA	5) Dispone de Sist. de agua Potable	Si	<input checked="" type="checkbox"/>	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)	17/11/2022		
15) Muestreador (Apellidos y Nombres)			Jhon 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						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
	17/11/22	10:45	AN	Asub	Captación	6.27	30.7	69	130	2.37	0.0	24h/7d	<input checked="" type="checkbox"/>		0498183	8911450	259
	17/11/22	11:20	AC	AB	Reservorio	6.45	30.6	65	127	2.17	0.0	24h/7d	<input checked="" type="checkbox"/>		0498185	8911453	259
	17/11/22	11:58	AC	AB	SS Higienico Mixto	6.40	30	65	127	2.45	0.0	24h/7d	<input checked="" type="checkbox"/>		0498187	8911457	256
	17/11/22	12:13	AC	AB	Vendimia 01	6.40	30	66	128	2.37	0.0	24h/7d	<input checked="" type="checkbox"/>		0498187	8911457	256
	17/11/22	12:30	AC	AB	Vendimia 02	6.43	30.7	64	126	2.27	0.0	24h/7d	<input checked="" type="checkbox"/>		0498188	8911456	256

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)

MICO REC. CONSTITUCIÓN
 Tec. B. Jhon F. Huaman Figueroa
 Responsable del monitoreo
 Nombres y apellidos

UGEL - OXAPAMPA
 MG. CESAR A. YARMA 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	Pvica	5) Dispone de Sist. de agua Potable	Si <input checked="" type="checkbox"/>	6) Nombre del Sistema de Agua Potable	I.E Julio Vera Gutierrez	7) Población de la localidad	
			No <input type="checkbox"/>			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)	17/11/2022		
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	34) Zona UTM (17,18 o 19)		
															Este	Norte	Altura
	17/11/22	12:12pm	AN	Asub	Captación	6.45	30	42	95	1.75	-	24h/7d	<input checked="" type="checkbox"/>		0497989	8911477	254
	17/11/22	12:38	AC	AB	Reservorio	6.41	30	49	109	1.33	0.0	24h/7d	<input checked="" type="checkbox"/>		0497986	8911475	250
	17/11/22	12:57	AC	AB	SSHigienico MIXTO	6.38	30	50	109	1.66	0.0	24h/7d	<input checked="" type="checkbox"/>		0497985	8911478	253
	17/11/22	13:26	AC	AB	Vendimia 01	6.43	30	50	109	1.4	0.0	24h/7d	<input checked="" type="checkbox"/>		0497986	8911488	249
	17/11/22	13:40	AC	AB	Vendimia 02	6.37	30	48	108	1.5	0.0	24h/7d	<input checked="" type="checkbox"/>		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)

Jhon Huaman Figueroa
 DNI 72158009

Responsable del monitoreo
 Nombres y apellidos



Jhon C. de la Mata Berrocal
 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	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 Los Libertadores	7) Población de la localidad	
			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)	17/11/2022		
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 (µmho/cm)	Turbiedad (UNT)	Cloro Residual (mg/L)		Microbiológica	Físico Químico /Metales Pesado			
															Este	Norte	Altura
	17/11/22	9:10	AN	Asub	Captación	6.37	30	41	78	1.35	-	24h/7d	<input checked="" type="checkbox"/>		0498190	8910441	254
	17/11/22	9:33	AC	AB	Reservario.	6.46	30	32	65	1.63	0.0	24h/7d	<input checked="" type="checkbox"/>		0498190	8910441	254
	17/11/22	9:55	AC	AB	SS Higienico Varones.	6.49	30	34	69	1.4	0.0	24h/7d	<input checked="" type="checkbox"/>		0498185	8910440	254
	17/11/22	10:22	AC	AB	SS Higienico Mujeres.	6.40	30	34	69	1.5	0.0	24h/7d	<input checked="" type="checkbox"/>		0498195	8910457	260
	17/11/22	10:47	AC	AB	Vendimia	6.40	30	35	70	1.5	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)

MICRO RED CONSTITUCIÓN
 Teo. Edu. Jhon F. Huaman Figueroa
 DNI 72158009

Responsable del monitoreo
 Nombres y apellidos

MINISTERIO DE EDUCACIÓN
 DIRECCIÓN REGIONAL DE EDUCACIÓN PASCO
 UGEL OXAPAMPA
 ING. CARLOS D. GRUAYVA DOMÍNGUEZ
 DIRECTOR

Responsable del servicio de agua



PROGRAMA DE VIGILANCIA DE LA CALIDAD DE AGUA PARA CONSUMO HUMANO

ACTA DE INSPECCIÓN SANITARIA

Siendo las 12:06 PM horas del día 25 del mes de Noviembre del año 2022 en la localidad PUERTO YARINA distrito CONSTITUCIÓN provincia OXAPAMPA departamento PASCO se reunieron los representantes de la Asociación SASS P. de Yarina encargados de la administración del sistema de abastecimiento de agua para consumo humano:

Sr(a)..... DNI.....
 Sr(a) Miller Zavallos Castilla DNI 80186421
 Sr(a)..... DNI.....
 Sr(a)..... DNI.....

Y las autoridades locales:

Sr(a)..... DNI.....
 Sr(a)..... DNI.....
 Sr(a)..... DNI.....

Conjuntamente con los representantes del Ministerio de Salud:

Sr(a)..... DNI.....
 Sr(a) Oscar Domingo Díaz Pérez DNI 4418078
 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:

CAPTACION RESERVUO Infraestructura en buenas condiciones.
CONEXION POTUERIA, ALAMOS TUBOS, ROTAS.
NO HAY EL AVANCE DE SOLUCION.

Recomendaciones:

CONCEPCION SISTEMA DE AGUA PARA CONSUMO HUMANO DE PUERTO YARINA INOPERATIVO.

Acuerdos:

SEGUIR GESTIONANDO PARA pronta solución con DADA TÉCNICA MUNICIPAL CONSTITUCION

Siendo las 12:30 PM horas del día 25 del mes de Noviembre del año 2022 se da por concluida la inspección, firmando por duplicado, los presentes en señal de conformidad.

MINISTERIO DE SALUD P.S. CENTRO YARINA
 Oscar H. Díaz Pérez
 TÉCNICO ENFERMERÍA
 DNI N° 4471001

Por la otra parte
 Miller Zavallos Castilla
 DNI 80186421
 de 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	CIUDAD 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	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 Yanina		
10) Provincia	OXAPAMPA	12) Localidad	ALTO MORONA		14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)	14-11-2022		
15) Muestreador (Apellidos y Nombres)		DIAZ PEREZ OSCAR ANTONIO			16) DNI	44718078	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	14-11-22	6:40	AN	Asub	CAPTACION	6.9	28.7	420	690	0.90	-	24hr	<input checked="" type="checkbox"/>		0501628	8907339	242
02	14-11-22	7:30	AC	AB	RESERVOIRIO	6.9	29.1	490	680	0.88	0.7	24hr			0501626	8907370	243
03	14-11-22	7:38	AC	AB	Nilda Pina chauca	6.8	28.7	500	680	0.75	0.7	24hr			0501629	8907321	243
04	14-11-22	7:45	AC	AB	Lucia Lagoro Platao	6.9	28.9	390	720	0.91	0.6	24hr			0501638	8907341	240
05	14-11-22	8:00	AC	AB	Angelina chinchuya	6.7	27.2	300	510	1.10	0.5	24hr			0501630	8907142	241

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
 CENTRO YANINA
[Signature]
 TECNICO ENFERMERO

COMITÉ NATIVO ALTO MORONA
[Signature]
 Rodolfo Ruth Wabach Lazaro
 JUNTA 4246317
 PRESIDENTE JAGS

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 13:00 horas del día 22 del mes de Noviembre 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 Araujo DNI 04340389

Sr(a) _____ DNI _____

Sr(a) _____ DNI _____

Conjuntamente con los representantes del Ministerio de salud

Sr(a) Hector Luis Julcanima 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:

1º a la fecha se puede evidenciar que el sistema de agua de la Comunidad Nativa de Hauswald se encuentra inoperativo debido a Falta de Voluntad Política del Alcalde y Funcionario a cargo del ATM, que en sus cuatro años poco le intereso por operativizar el sistema de agua y garantizar el consumo de agua segura a la población de la Comunidad

Recomendaciones:

Realizar Gestiones para la Operatividad del sistema de Agua de la Comunidad en otra Gestión entrante ya que el actual Gestion Saliente no le intereso la operatividad del Sistema de Agua y garantizar el consumo de agua segura.

Acuerdos:

Por parte de la autoridad Local y del personal de salud se a visto conveniente esperar a la otra gestión entrante del 2023 - al 2026 Realizar las gestiones pertinente para la Operatividad del sistema de agua de la Comunidad.

Siendo las 13:48 horas del día 22 del mes de Noviembre del año 2022 se da por concluida la inspección firmando por duplicado, los presentes en señal de conformidad.

Por el Ministerio de salud
MICRO MED. C. N. HANSWALD
Hector Luis Julcanima 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	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 Amistad	7) Población de la localidad	362	
			No <input type="checkbox"/>			8) Población Servida	85	
9) Departamento	pasco	11) Distrito	Constitución	13) Nombre EESS:	Puerto Amistad			
10) Provincia	Oxapampa	12) Localidad	Puerto Amistad	14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)	15-11-2022			
15) Muestreador (Apellidos y Nombres)			Tec Melgue Vilma Ochao		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	34) Zona UTM (17,18 o 19)		
															Este	Norte	Altura
	15/11/2022	8.30 am	AN	ASUB	CAPINCOLO	6.50	28.7	37	75	2.7	0.0	24 h/día	✓	0508363	8904662	233	
	15/11/2022	9.40 am	AC	AB	Reservorio	5.48	27.6	27	49	1.6	0.0	24 h/día	✓	0508383	8904672	239	
	15/11/2022	10.35 am	AC	AB	CONY PISCINA MATEO	5.46	29.3	29	47	0.9	0.0	24 h/día	✓	0508011	8904689	234	
	15/11/2022	11.10 am	AC	AB	PISCINA MONZON NUESTRO	5.43	29.5	25	45	0.7	0.0	24 h/día	✓	0507666	8904673	236	
	15/11/2022	11.50 am	AC	AB	JULIANA RENEFRO RUIZ	5.45	29.8	25	45	0.7	0.0	24 h/día	✓	0507827	8904459	231	

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
 PE. PTE. AMISTAD

 Melgue Vilma Ochao
 Responsable del servicio de agua
 DNI N° 43232731
 Nombres y apellidos

Presidente
 Ghder Pishagua Ruiz
 DNI 04314532
 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	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	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		
10) Provincia	OXAPAMPA	12) Localidad	CCNN PTO PORVENIR		14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)	14/11/2022		
15) Muestreador (Apellidos y Nombres)	TEC. ENF MARCO A CHAVEZ PEREZ				16) DNI	04340561	17) Firma	MJ

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
	14/11/22	9.30am	AN	ASub	CAPTACION	6.8	28°C	70	140	2.5	0.0	24HXD	✓		0499454	8900348	246
	14/11/22	10.00am	AC	AB	Reservorio	6.5	28°C	70	140	2.4	0.5	24HXD			0499453	8900349	246
	14/11/22	10.30am	AC	AB	Carrión Lopez OYIDA	6.5	28°C	60	120	2.3	0.5	24HXD			0499453	8900349	246
	14/11/22	11.30am	AC	AB	KeTy Herena Bernolida	6.5	28°C	60	120	1.5	0.5	24HXD			0499453	8900349	246
	14/11/22	12.00pm	AC	AD	Guillermo Herena Amparán	6.5	28°C	60	120	1.5	0.5	24HXD			0499453	8900349	246

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 RED OXAPAMPA M.R.-CC
 DE LORENCILLO / NIVEL 1.2
 Marco Antonio Chavez Perez
 Responsable del monitoreo

Responsable del monitoreo
 Nombres y apellidos

ANGELINA CHACHE CASARU
 DNI N° 45856222
 PRESIDENTA JASS
 PUERTO PORVENIR

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.C. CONSTITUCION				
4) Nombres del Programa de Monitoreo	PUICA	5) Dispone de Sist. de agua Potable	Si	/	6) Nombre del Sistema de Agua Potable	GOLONDRINAS				
			No							
7) Población de la localidad	180		8) Población Servida	43						
9) Departamento	PASCO		11) Distrito	CONSTITUCION		13) Nombre EESS: P.S-FIOR DE LINDIA				
10) Provincia	OXAPAMPA		12) Localidad	GOLONDRINAS		14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa) 14-11-2022				
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			
															Este	Norte	Altura
	14/11/22	8:00	AN	ASUB	CAPTACION	5.8	27.5	350	720	1.0	0.0	24hrs x 7día	/		0474248	8905575	367
	14/11/2022	8:40	AN	ASUB	RESERUORIO	6.0	27.8	190	420	1.5	0.0	24hrs x 7día	/		0474898	8905636	317
	14/11/22	11:00	AN	ASUB	Joel Pariona D.	6.0	28.6	280	600	0.4	0.0	24hrs x 7día	/		0480336	8906354	272
	14/11/22	11:20	AN	ASUB	Reyda Verastegui V.	5.9	27.9	290	620	0.5	0.0	14hrs x 7día	/		0480349	8906371	267
	14/11/22	11:50	AN	ASUB	Raquel Pariona D.	5.8	28.7	230	510	0.4	0.0	14hrs x 7día	/		0480349	8906371	268

Observaciones: NO REALIZA CLORACION RESPECTIVA.

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

MINISTERIO DE SALUD
 Responsable del monitoreo
 Nombres y apellidos
 Javier Mamani Espinoza

DELEGADO DEL SECTOR
 Responsable del servicio de agua
 Nombres y apellidos
 Michael Quamir Maccha

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
			No		
7) Población de la localidad		8) Población Servida			100 27
9) Departamento	PASCO	11) Distrito	CONSTITUCION	13) Nombre EESS:	P.S. Flor de un día
10) Provincia	OXAPAMPA	12) Localidad	SAN LUIS	14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)	14-11-22
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 (umho/cm)	Turbiedad (UNT)	Cloro Residual (mg/L)		Microbiológica	Físico Químico / Metales Pesado			
															Este	Norte	Altura
	14/11/22	8:00		ANASUB	CAPTACION	5.8	27.5	350	720	1.0	0.0	24hrs x 7días	/		0474248	8905575	367
	14/11/22	8:40		ANASUB	RESERVORIO	6.0	27.8	190	420	1.5	0.0	24hrs x 7días	/		0474898	8905636	317
	14/11/22	9:00		ANASUB	Ternando Copcha	5.7	28.0	250	550	7.8	0.0	24hrs x 7días	/		0477443	8906193	271
	14/11/22	9:30		ANASUB	Gerardo Panduro	5.9	28.2	230	500	8.0	0.0	24hrs x 7días	/		0477416	8906181	264
	14/11/22	10:00		ANASUB	Encarna Leon B.	5.9	28.1	170	390	9.1	0.0	24hrs x 7días	/		0477364	8906166	263

Observaciones: NO REALIZA CLORACION RESPECTIVA

(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
 TECNICO ENFERMERO

Responsable del monitoreo
 Nombres y apellidos

MICHAEL MAMANI NACCHA
 DNI: 46637812
 DELEGADO DEL SECTOR

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	Constitucion		
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	NUEVO PERU OBCHIS	7) Población de la localidad	150
			No	<input type="checkbox"/>			8) Población Servida	73
9) Departamento	PASCO	11) Distrito	CONSTITUCION		13) Nombre EESS:	F.S. OPELIANA		
10) Provincia	OXAPAMPA	12) Localidad	NUEVO PERU OBCHIS		14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)	13/11/22		
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	13/11/22	6:46	AN	ASub	CAPTACION	6.6	26.2	330	650	0.6	-	24hx7d	<input checked="" type="checkbox"/>		0505530	8913013	240
02	13/11/22	7:5	AC	AB	RESERVORIO	6.6	26	240	530	0.6	0.9	24hx7d			0505442	8913035	249
03	13/11/22	7:12	AC	AB	DONUS HUANCHO	6.5	26	230	520	0.6	0.5	24hx7d			0505468	8913015	246
04	13/11/22	7:20	AC	AB	ESPERANZA TUESTA	6.6	26	280	670	0.5	0.5	24hx7d			0505427	8915173	254
05	13/11/22	7:30	AC	AB	DEODAN LA TORRE	6.5	26	270	730	0.5	0.5	24hx7d			0505455	8913111	246

Observaciones: CCNN NUEVO PERU OBCHIS (AGUA CLORADA)
 Apto PARA CONSUMO HUMANO

TECNICO EN SALUD AMBIENTAL
 DNI 04325238

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

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

VALERIANO MORENO HUIZA
 DNI N° 04325238
 TECNICO ENFERMERO
 Responsable del monitoreo
 Nombres y apellidos



Responsable del servicio de agua

04081174



**ACTA DE SOCIALIZACIÓN DEL MONITOREO DE PARÁMETROS DE CAMPO
VIGILANCIA DE CALIDAD DE AGUA PARA EL CONSUMO HUMANO**

Siendo las 6.00 horas del día 13 de NOVIEMBRE del 2022, en la localidad de NUEVO PERÚ OBENIS
Distrito CONSTITUCIÓN Provincia OXAPAMPA Departamento PASCO

Representantes de la Junta Administrativa de Servicios de Saneamiento (JASS):

NOMBRES Y APELLIDOS	DNI	CARGO
<u>EMILIO CORONEL CABANILLAS</u>	<u>04082194</u>	<u>PRESIDENTE JASS</u>

Representantes del establecimiento de Salud:

<u>VALERIANO MORENO HUIZA</u>	<u>04325238</u>	<u>TEC. ENF.</u>
-------------------------------	-----------------	------------------

Con la finalidad de socializar los resultados de Monitoreo de parámetros de Campo realizados en el marco de la vigilancia de la Calidad de Agua para Consumo Humano, como se detalla a continuación.

MONITOREO DE PARÁMETROS DE CAMPO							
Nº	PUNTO DE MUESTREO	PH	TEMPERATURA (°C)	SÓLIDOS TOTALES DISUELTOS (mg/L)	CONDUCTIVIDAD (µmho/cm)	TURBIDEZ (UNT)	CLORO RESIDUAL (mg/L)
1	<u>CAPTACION</u>	<u>6.6</u>	<u>26.2</u>	<u>330</u>	<u>650</u>	<u>0.6</u>	<u>-</u>
2	<u>RESERVORIO</u>	<u>6.6</u>	<u>26</u>	<u>240</u>	<u>530</u>	<u>0.6</u>	<u>0.9</u>
3	<u>DORIS HUANEHO</u>	<u>6.5</u>	<u>26</u>	<u>230</u>	<u>520</u>	<u>0.6</u>	<u>0.5</u>
4	<u>ESPERANZA TUESTA</u>	<u>6.6</u>	<u>26</u>	<u>280</u>	<u>670</u>	<u>0.5</u>	<u>0.5</u>
5	<u>LEODADO LA TORRE</u>	<u>6.5</u>	<u>26</u>	<u>270</u>	<u>730</u>	<u>0.5</u>	<u>0.5</u>
LIMITE MÁXIMO PERMISIBLE (LMP)		<u>6.5 - 8.5</u>		<u>0 - 1000</u>	<u>0 - 1500</u>	<u>0 - 5</u>	
Fecha de Monitoreo: <u>13/11/22</u>							
Observaciones: <u>CCANN NUEVO PERÚ OBENIS AGUA CLORADA</u> <u>APTO PARA CONSUMO HUMANO</u>							

Fuente: Reglamento de la Calidad de agua para consumo humano (D.S. 031-2010-S.A.)

Socializando los resultados, se sugiere lo siguiente:

COORDINACIÓN: CON COMITÉ DE JASS Y T A LA POBLACIÓN.
TOCADA NO SE REALIZA LIMPIEZA Y DESINFECCIÓN POR MOTIVO CAMBIO DE
PRESIDENTE DE JASS. C EN ESPANTO DE INFORMAR.

MINISTERIO DE SALUD
Siendo las 13/11/22 del día señalado líneas arriba, proceden a firmar los presentes
VALERIANO MORENO HUIZA
DNI N° 04325238
TECNICO ENFERMERO



[Signature]
04082194



PROGRAMA DE VIGILANCIA DE LA CALIDAD DE AGUA PARA CONSUMO HUMANO

ACTA DE INSPECCIÓN SANITARIA

Siendo las 13 horas del día 13 del mes de NOVIEMBRE del año 2022 en la localidad ORELIANA distrito Constitución provincia OXAPAMPA departamento PASCO se reunieron los representantes de la JASS. encargados

de la administración del sistema de abastecimiento de agua para consumo humano:

Sr(a) _____ DNI _____

Sr(a) Hector Paul Juno Ortiz (PRESIDENTE JASS) DNI 46197474

Sr(a) _____ DNI _____

Sr(a) _____ DNI _____

y las autoridades locales:

Sr(a) _____ DNI _____

Sr(a) _____ DNI _____

Sr(a) _____ DNI _____

Conjuntamente con los representantes del Ministerio de salud

Sr(a) _____ DNI _____

Sr(a) Valeriano Moreno Huiza DNI 04325238

Sr(a) _____ DNI _____

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

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

Observaciones:

SE EVIDENCIA QUE EL SISTEMA DE AGUA DEL CP. ORELIANA SE ENCUENTRA "INDOPERATIVO" COMO CONSECUENCIA DE UN COLAPSO EN RED DE TUBERÍA SUBTERRANEO SE ENCUENTRA DETENIDO, POR ESO MOTIVO NO SE REALIZA LA ACTIVIDAD MUYE PROGRAMADO DEL GRUPO EN SISTEMA DE AGUA

Recomendaciones:

EN COORDINACIÓN CON EL COMITE DE JASS Y CON LA POBLACION EL SISTEMA DE AGUA SE QUEDA SUSPENDIDO HASTA OTRO PLISEO

Acuerdos:

EL COMITE DE ENFOQUE PARA MAYOR CONOCIMIENTO

Siendo las _____ horas del día _____ del mes de _____ del año _____ se da por concluida la inspección firmando por duplicado, los presentes en señal de conformidad.

Por el Ministerio de salud
MINISTERIO DE SALUD

VALERIANO MORENO HUIZA
DNI N° 04325238
TECNICO ENFERMERO

Por la otra parte

Hector Paul Juno Ortiz
DNI N° 46197014
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	C.S. CONSTITUCIÓN		
4) Nombres del Programa de Monitoreo	PVLCA	5) Dispone de Sist. de agua Potable	Si	<input checked="" type="checkbox"/>	6) Nombre del Sistema de Agua Potable	SAN JUAN 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)	9/9/2022		
15) Muestreador (Apellidos y Nombres)		TAPIA SHOPA GERALBINA HORIZA			16) DNI	60509216	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
01	9/11/22	13:30PM	AN	ASUB	CAPTACIÓN	8.0	26	60	110	2.2	-	24h x 24h	✓		0502102	8840556	280 msnm
02	9/11/22	13:48PM	AC	AB	RESERVORIO	7.0	27	130	290	1.8	0.7	12h x 24h			0502104	8840552	260 msnm
03	9/11/22	14:20PM	AC	AB	SHOPA SHAMIBURI	6.6	28	140	220	1.5	0.5	12h x 24h			0502119	8840520	288 msnm
04	9/11/22	14:45PM	AC	AB	SEVALLOS AMPICHE	6.8	28	150	280	1.6	0.6	12h x 24h			0501920	8840510	268 msnm
05	9/11/22	15:20PM	AC	AB	CANANGO HUANCHO	6.8	28	140	260	1.7	0.6	12h x 24h			0502119	8810617	250 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)

TEC ENF GERALBINA H TAPIA SHOPA
PUERTO DE SALUD - PUERTO LAGARTO

Responsable del monitoreo
Nombres y apellidos

UNTA ADMINISTRADORA DE SERVICIO DE ABASTECIMIENTO
SAN JUAN DE CAHUAPANAS

Wuesenbi Campos
DNI N° 43386774
PRESIDENTE

Responsable del servicio de agua



PERÚ

GOBIERNO REGIONAL PASCO

DIRESA PASCO

RED DE SALUD OXAPAMPA

SALUD AMBIENTAL

FICHA DE DATOS DE CAMPO



1) No. Ficha de campo		2) Nombre de Red de Salud O X A P A M P A		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"/> No <input type="checkbox"/>		6) Nombre del Sistema de Agua Potable PUERTO LETICIA		7) Población de la localidad 40
						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) 18/11/2022		
15) Muestreador (Apellidos y Nombres) NELCI JONILA LOPEZ GASPAR			16) DNI 46143224		17) Firma <i>Juan Guzmán</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
	18/11/22	10:40	AN	ASub	CAPTACIÓN	5.90	29.2	56	100	1.2	0.0	8h/7d	✓		0511052	8891030	249
	18/11/22	10:58	AC	AB	RESERVORIO	6.92	29.3	56	140	1.3	0.0	8h/7d	✓		0511053	8891022	247
	18/11/22	11:20	AC	AC	EDUARDO DIAZ RUIZ	6.94	29.1	56	140	1.5	0.0	8h/7d	✓		0510974	8890659	238
	18/11/22	11:40	AC	AC	ELIAS CARRERA HURTADO	6.80	29.2	54	100	1.6	0.0	8h/7d	✓		0510967	8890686	244
	18/11/22	12:32	AC	AC	JUAN PAREDES CAMAÑA	6.70	28.9	54	100	1.5	0.0	8h/7d	✓		0510998	8890752	246

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
Juan Guzmán
 Neti L. Lopez Gaspar
 DNI: 46143224
 TÉCNICO DE SALUD AMBIENTAL

Responsable del monitoreo
 Nombres y apellidos

CC.NN. PUERTO LETICIA
Elias Carrera Hurtado
 PRESIDENTE DE JASS

Responsable del servicio de agua



PERÚ

GOBIERNO REGIONAL PASCO

DIRESA PASCO

RED DE SALUD OXAPAMPA

SALUD AMBIENTAL

FICHA DE DATOS DE CAMPO



1) No. Ficha de campo		2) Nombre de Red de Salud	Oxapampa	3) Nombre de micro Red de Salud	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	34
9) Departamento	Pasco	11) Distrito	Constitución	13) Nombre EESS:	P.S. Clínica cahuapanas		
10) Provincia	Oxapampa	12) Localidad	alto lorencillo II	14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)	16/11/2022.		
15) Muestreador (Apellidos y Nombres)			Yossy lady Gonzales Martinez		16) DNI	48574122	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
	16/11/22	10:30	AN _{ASUB}		Captación	6.42	27.2	12	27	2.8	—	24h x 7	✓	0490659	8889578	295	
	16/11/22	11:10	ACAB		Reservorio	6.60	27.2	11	24	1.6	0.8	24h x 7		0490680	8889493	295	
	16/11/22	11:40	ACAB		odilia Valles Camaña	6.58	27.3	11	24	0.9	0.6	24h x 7		0490654	8889576	256	
	16/11/22	19:10	ACAB		Antonia Martinez poljo	6.56	27.4	12	25	0.9	0.6	24h x 7		0490678	8889356	252	
	16/11/22	12:30	ACAB		Pedro Ramos Flores	6.23	27.3	10	23	0.8	0.6	24h x 7		0490672	8889358	252	

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

Yossy Lady Gonzales Martinez

TEC. ENFERMERIA

DNI: 48574122

Responsable del monitoreo

Nombres y apellidos

RESPONSABLE DE LA JASS
ALTO LORENCILLO II

Responsable del servicio de agua