



FICHA DE DATOS DE CAMPO

1) No. Ficha de campo		2) Nombre de Red de Salud	Oxapampa	3) Nombre de micro Red de Salud	Villa Rica		
4) Nombres del Programa de Monitoreo	PVICA	5) Dispone de Sist. de agua Potable	Si	X	6) Nombre del Sistema de Agua Potable	Sistema de Agua San Jose	
			No				
7) Población de la localidad		8) Población Servida		360	264		
9) Departamento	PASCO	11) Distrito	Villa Rica	13) Nombre EESS:	HOSP. REP - Villa Rica		
10) Provincia	OXAPAMPA	12) Localidad	San Jose	14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)	09-04-24		
15) Muestreador (Apellidos y Nombres)	Chela Roman Moreno			16) DNI	04351443	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			
	09-04-24	11:50	A-CAB		Reservorio	7.3	21.5	190	381	2.2	0.0	24/d	✓		34) Zona UTM (17,18 o 19) <b>187</b>		
	09-04-24	12:10	AC AB		Robert Paupas R	7.7	20.7	186	374	0.3	0.0	24/d	✓		Este	Norte	Altura
	09-04-24	12:23	AC AB		Merit Pizarro L	7.6	21.9	191	381	0.4	0.0	24/d	✓		0467437	8811131	1731
	09-04-24	12:40	AC AB		Melina Pretel P	7.9	20.5	190	380	0.3	0.0	24/d	✓		0467286	8811011	1708
															0467452	8811066	1706
															0467613	8811206	1690

Observaciones: Se susigiere realizar las coordinaciones para arreglar el clorador

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

Wilber Marino Alejos Trujillo  
 Tec. Enfermería  
 DNI 10760763

Chela Roman Moreno  
 Tec. Enfermería  
 DNI 04351443  
 Responsable del monitoreo  
 Nombres y apellidos

Persona que recibe la notificación  
 Nombres y apellidos: TESORENO ALICIA JUAN DE SECCA  
 DNI: 42789065  
 Cargo: TESORENO

Firma



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	VILLA RICA				
4) Nombres del Programa de Monitoreo	PVICA	5) Dispone de Sist. de agua Potable	Si	X	6) Nombre del Sistema de Agua Potable	SISTEMA DE AGUA VILLA RICA		7) Población de la localidad	9.190	
			No			8) Población Servida	8.800			
9) Departamento	PASCO	11) Distrito	VILLA RICA		13) Nombre EESS:	HOSP. "R.E.P." - VILLA RICA.				
10) Provincia	OXAPAMPA	12) Localidad	VILLA RICA		14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)	22-04-2024				
15) Muestreador (Apellidos y Nombres)		Chela Román Moreno			16) DNI	04351443	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
	22.04.24	10-45	AC AB	R4		6.8	19.6	206	413	0.0	0.3	16/d	✓		34) Zona UTM (17,18 o 19) <b>18L</b>		
	✓	11.15	AC AB	Grifo Central		6.9	20.2	343	686	0.1	0.4	16/d	✓		Este	Norte	Altura
	✓	11.50	AC AB	I.E. "R.R.G."		7.1	22.4	207	414	0.0	0.4	16/d	✓		0471190	8814888	1497
	✓	12.15	AC AB	Fam. Rojas Hurtado		7.1	22.6	208	415	0.4	0.7	16/d	-		0471205	8814654	1491
	✓	12.30	AC AB	R1		7.0	18.8	105	211	0.3	1.2	16/d	-		0471111	8813921	1479
	✓	12.45	AC AB	R2		7.1	19.7	195	390	0.2	0.4	16/d	✓		0470977	8813511	1469
	✓	1.05	AC AB	R3		E N M A N T E N I M I E N T O						-		0469658	8813147	1544	
	✓	2.58	AC AB	Fam. Mantilla Parejas		7.4	20.7	102	208	7.1	0.6	16/d	✓		0469972	8812971	1531
	✓	3.18	AC AB	I.E. "N.S.R."		7.2	21.3	101	201	7.0	0.6	16/d	✓		0470877	8813161	1474
	✓	3.35	AC AB	Mercado Municipal		6.3	22.2	50	101	4.1	0.2	16/d	✓		0470719	8813324	1481
	✓												✓		0470295	8813052	1504

Observaciones: Mejorar niveles de cloro en conexiones domiciliarias.

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

Wilber Marino Alejos Trujano  
 Tec. Enfermería  
 DNI 10760763

Chela Román Moreno  
 Tec. Enfermería  
 DNI 04351443  
 Responsable del monitoreo  
 Nombres y apellidos

Persona que recibe la notificación  
 Nombres y apellidos: Remigio David Fernández  
 DNI: 20522948  
 Cargo: Jefe Unidad  
  
 Ing. Remigio David Fernández Arellano  
 CHANCHAMAYO - OXAPAMPA - PASCO

Firma



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			
	22.04.24	4.07	AC	AB	J.N. "Virgen de Fátima"	7.2	21.4	100	199	5.0	0.4	16/d	✓		0470471	8812731	1500
	✓	4.25	AC	AB	I.S.T. "A.V.H."	6.4	20.8	94	188	0.0	0.6	16/d	-		0469763	8813301	1543
	✓	4.40	AC	AB	Terminal Terrestre	7.2	22.4	79	156	2.1	0.0	16/d	✓		0469391	8813038	1554
	✓	5.05	AC	AB	E.E. "S.A."	7.2	20.8	98	197	4.6	1.0	16/d	-		0469917	8812731	1514
	✓	5.15	AC	AB	E.E. "L.K."	7.2	20.7	144	287	0.4	1.4	16/d	-		0469820	8812566	1519
	✓	5.38	AC	AB	Fam. Beteta Gonzales	7.2	21.3	104	327	5.0	0.5	16/d	-		0469957	8812166	1510

Observaciones: Mejorar niveles de cloro en conexiones domiciliarias.

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

Wilber Marino Rojas Trujillo  
 Tec. Enfermería  
 DNI 30760763

Chela Román Moreno  
 Tec. Enfermería  
 Responsable del monitoreo  
 Nombres y apellidos

Persona que recibe la notificación  
 Nombres y apellidos: Remigio David Fernandez  
 DNI: 20522948  
 Cargo: Jefe Unidad  
 Ing. Remigio David Fernández A.  
 JEFE U.C. VILLA RICA

Firma



FICHA DE DATOS DE CAMPO

1) No. Ficha de campo		2) Nombre de Red de Salud	Oxapampa	3) Nombre de micro Red de Salud	Villa Rica			
4) Nombres del Programa de Monitoreo	PVICA	5) Dispone de Sist. de agua Potable	Si	X	6) Nombre del Sistema de Agua Potable	Sistema de agua Canal de Piedra	7) Población de la localidad	420
			No				8) Población Servida	360
9) Departamento	PASCO	11) Distrito	Villa Rica	13) Nombre EESS:	Hospital "R.E.P"			
10) Provincia	Oxapampa	12) Localidad	Canal de Piedra	14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)	29/04/24			
15) Muestreador (Apellidos y Nombres)		Lina Villanueva Sedano		16) DNI	45645867	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
	29/04/24	12:04	AC	AB	RESERVORIO	7.81	18.59	229	458	4.48	1.30	24/d	-	0467936	8816274	1841	
	"	12:39	AC	AB	Hilda Davila Rojas	7.90	22.39	421	844	3.44	0.08	24/d	✓	0470335	8815358	1608	
	"	12:54	AC	AB	Santosa Alcahuaman	7.70	21.37	237	445	11.91	0.03	24/d	✓	0470600	8815129	1574	
	"	13:13	AC	AC	Marcelina Centeno	7.94	22.49	221	442	4.78	0.00	24/d	✓	0470622	8815488	1540	

Observaciones: Se observa Sistema de cloración en funcionamiento, se sugiere permanencia de niveles cloro optimo en conexiones domiciliarias

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

04352228

10760763

LINA  
Responsable del Monitoreo  
Nombres y Apellidos  
C.B.P. 9915

Persona que recibe la notificación  
 Nombres y apellidos: Gustavo Germán Prado  
 DNI: 005272352  
 Cargo: Presidente JSA

Firma



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	VILLA RICA			
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	SISTEMA DE AGUA ENTRE RIOS.		7) Población de la localidad	540
			No	<input type="checkbox"/>				8) Población Servida	480
9) Departamento	PASCO	11) Distrito	VILLA RICA		13) Nombre EESS:	HOSP. "R.E.P" - VILLA RICA			
10) Provincia	OXAPAMPA	12) Localidad	ENTRE RIOS		14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)	09-04-2024			
15) Muestreador (Apellidos y Nombres)		Chela Román Moreno			16) DNI	04351443	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			
	09.04.24	9.15	AC AB	RESERVORIO 1		7.4	18.5	21	23	2.7	0.0	24/d	✓		34) Zona UTM (17,18 o 19) <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">18L</span>		
	09.04.24	10.05	AC AB	RESERVORIO 2		6.5	22.4	10	20	8.6	0.0	24/d	✓		Este	Norte	Altura
	09.04.24	10.25	AC AB	Fam. Velasquez Pichigua		7.2	20.7	14	27	62	0.0	24/d	✓		0472094	8817071	1771
	09.04.24	10:45	AC AB	Luisa Pichigua Galindo		6.7	22.5	14	27	2.7	0.0	24/d	✓		0471300	8815804	1605
	09.04.24	11.05	AC AB	Fam. Pichigua Humilla.		6.8	22.4	8	16	2.9	0.0	24/d	✓		0471300	8815500	1568
															0471392	8815138	1525
															0471105	8815226	1547

Observaciones: • Turbidez por presencia de lluvia en la zona.  
 • Sistema de cloración incompleto.

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

Wilber Marino Alejos Trujillo  
 Tec. Enfermería  
 DNI 10760763

Chela Román Moreno  
 Tec. Enfermería  
 DNI 04351443  
 Responsable del monitoreo  
 Nombres y apellidos

Persona que recibe la notificación:  
 Nombres y apellidos: Luisa Pichigua Galindo  
 DNI: 04316224  
 Cargo: Presidente TASS

Firma



FICHA DE DATOS DE CAMPO



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

Código de Campo	Fecha de Muestreo (dd/mm/aa)	Hora de Muestreo (hh/mm/ss)	Matriz (1)	Origen de la Muestra (2)	Punto de Muestreo	Parámetro medidos en campo						Continuidad del servicio en el punto de muestreo (h/día)	Tipo de muestra		Coordenadas en el Punto de Muestreo (Según estándar del Instituto Geográfico Nacional)		
						pH	Temperatura (°C)	Sólido Totales Disueltos (mg/L)	Conductividad (µmho/cm)	Turbiedad (UNT)	Cloro Residual (mg/L)		Microbiológica	Físico Químico / Metales Pesado	34) Zona UTM (17, 18 o 19)		
												Este	Norte	Altura			
	8:30	8:30	AC	AB	RESERVORIO	7.5	22°C	80	160	0.90	1.00	24/h			0492085	8819420	1517
	15-4-24	9:10	AC	AB	CORONEL VILCHEZ	7.4	22°C	82	160	0.86	0.70	24/h			0492672	8819335	1498
	15-4-24	9:50	AC	AB	CENTENO PEDRAZA	7.2	22°C	80	162	0.80	0.66	24/h			0491664	8819327	1489
	15-4-24	10:25	AC	AB	P.S. UBIRIKI	7.0	22°C	80	160	0.82	0.50	24/h			0491547	8819292	1502

Observaciones: LA JASS DE UBIRIKI ESTAN CLORANDO Y ESTAN HACIENDO SU MANTENIMIENTO DE TODO SU RESERVORIO.

(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 DE SALUD OXAPAMPA  
 Magda García Cotrina  
 T.E.C. ENFERMERÍA

Responsable del monitoreo  
 Nombres y apellidos

Persona que recibe la notificación  
 Nombres y apellidos: Wilmer Arone Acuña  
 DNI: 60099360  
 Cargo: Presidente

Firma



PERÚ

GOBIERNO REGIONAL PASCO

DIRESA PASCO

RED DE SALUD OXAPAMPA

SALUD AMBIENTAL

FICHA DE DATOS DE CAMPO



1) No. Ficha de campo		2) Red de Salud Oxapampa	OXAPAMPA		3) Nombre de Micro Red / Hospital	VILLA RICA ENEÑAS		
4) Nombres del Programa de Monitoreo	PNICA	5) Dispone de Sist. de agua Potable	Si	X	6) Nombre del Sistema de Abastecimiento de agua	SISTEMA DE AGUA NAGAZU	7) Población de la localidad	432
			No				8) Población Servida	385
9) Departamento	PASCO	11) Distrito	VILLA RICA		13) Nombre EESS:	PS. NAGAZU		
10) Provincia	OXAPAMPA	12) Localidad	NAGAZU		14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)	17-04-24		
15) Muestreador (Apellidos y Nombres)		TEC ENF. NADA MIGUEL LOPEZ			DNI: 41169481		FIRMA: NADA	

Código de Campo	Fecha de Muestreo (dd/mm/aa)	Hora de Muestreo (hh/mm/ss)	Matriz (*)	Origen de la Muestra (**)	Punto de Muestreo	Parámetro medidos en campo						Continuidad del servicio en el punto de muestreo (h/día)	Tipo de muestra		Coordenadas en el Punto de Muestreo (Según estándar del Instituto Geográfico Nacional)		
						pH	Temperatura (°C)	Sólido Totales Disueltos (mg/L)	Conductividad (µmho/cm)	Turbiedad (UNT)	Cloro Residual (mg/L)		Microbiológica	Físico Químico / Metales Pesado	Zona UTM 18 L		
															Este	Norte	Altura
	17-4-24	14:00	AC	AB	RESERVOIRIO NUEVO	7.5	24.1	450	1250	0.4	0.0	24/0	✓		0464558	8809491	1549
	17-4-24	14:30	AC	AB	ROSA DAULA ROWE	7.3	24.3	380	670	0.3	0.0	24/0	✓		0464580	8809473	1539
	17-4-24	15:00	AC	AB	MEDALIO IGNACIO CRISPIN	7.4	25.	490	1080	0.5	0.0	24/0	✓		0464823	8809297	1493
	17-4-24	15:30	AC	AB	AMELIA QUINCHUA BERNATA	7.6	26.2	280	590	0.9	0.0	24/0	✓		0464722	8809417	1512
	17-4-24	16:00	AC	AB	RESERVOIRIO ANTIGUO	7.8	23.4	430	1220	0.8	0.0	24/0			0464676	8809044	1502
	17-4-24	16:30	AC	AB	CANDELARIA JOAQUIN	7.9	25.8	310	630	0.6	0.0	24/0			0464559	8809139	1528
	17-4-24	17:00	AC	AB	REYMUNDO IGNACIO	7.9	23.8	410	850	0.5	0.0	24/0			0464788	8809103	1479
	17-4-24	17:30	AC	AB	PUESTO DE SALUD	8.0	23.1	260	590	0.6	0.0	24/0			0464791	8809255	1477

Observaciones: SE ENCUENTRA EL RESERVOIRIO NUEVO Y ANTIGUO LLEVO DE MATEIAS, LON ALGAS VERDE SE SUGIERE A LA TESORERA DE JASS COORDINAR PARA LA LIMPIEZA Y DESINFECCION CON TODA LA POBIA CION

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

MINISTERIO DE SALUD  
 NADA M. MIGUEL LOPEZ  
 Técnica Enfermería

Responsable del monitoreo  
 Nombres y apellidos

Persona que recibe la notificación

Nombres y apellidos: .....

DNI: .....

Cargo: .....

Firma





PERÚ

GOBIERNO REGIONAL PASCO

DIRESA PASCO

RED DE SALUD OXAPAMPA

SALUD AMBIENTAL

## FICHA DE DATOS DE CAMPO



1) No. Ficha de campo		2) Red de Salud Oxapampa		3) Nombre de Micro Red / Hospital	VILLA RICA		
4) Nombres del Programa de Monitoreo	PVICA	5) Dispone de Sist. de agua Potable	Si	6) Nombre del Sistema de Abastecimiento de agua	SISTEMA DE AGUA Maimé	7) Población de la localidad	185
			No			8) Población Servida	165
9) Departamento	PASCO	11) Distrito	VILLA RICA	13) Nombre EESS:	PUERTO DE SAN MAIME		
10) Provincia	OXAPAMPA	12) Localidad	MAIME	14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)	15/04/2024		

15) Muestreador (Apellidos y Nombres) ROMERO TELLO PILAR

Código de Campo	Fecha de Muestreo (dd/mm/aa)	Hora de Muestreo (hh/mm/ss)	Matriz (+)	Origen de la Muestra (**)	Punto de Muestreo	Parámetro medidos en campo						Continuidad del servicio en el punto de muestreo (h/día)	Tipo de muestra		Coordenadas en el Punto de Muestreo (Según estándar del Instituto Geográfico Nacional)		
						pH	Temperatura (°C)	Sólido Totales Disueltos (mg/L)	Conductividad (µmho/cm)	Turbiedad (UNT)	Cloro Residual (mg/L)		Microbiológica	Físico Químico / Metales Pesado	Zona UTM 18 L		
															Este	Norte	Altura
	15/4/24	10.10am			puerto de salud Maimé	7.7	22.3°C	370	780	1.74	0.91	24h/d			0473734	8812111	1415
	15/4/24	10:30am			dante valdez tomas	8.2	23.3°C	360	740	2.71	0.73	24h/d			0473679	8812183	1435
	15/4/24	11:00am			EE 34287 Maimé	7.9	23.4°C	410	830	3.20	0.53	24h/d			0473643	8812154	1443
	15/4/24	11.30am			Reservorio	8.2	23.2°C	340	690	1.26	1.37	24h/d			0473839	8812114	1493

Observaciones: Los parámetros de los muestros tomados en el mes de Marzo se encuentran dentro de los niveles normales, lo cual no se requiere muestros bacteriológicos.

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

MINISTERIO DE SALUD  
 Responsable del monitoreo  
 Nombres y apellidos

Persona que recibe la notificación  
 Nombres y apellidos: Marina Rey Abel  
 DNI: 04315831  
 Cargo: Presidenta.

U. NN. YANESHA MATIRE  
 JEFA  
 DNI 7911...  
 Firma



PERÚ

GOBIERNO REGIONAL PASCO

DIRESA PASCO

RED DE SALUD OXAPAMPA

SALUD AMBIENTAL

FICHA DE DATOS DE CAMPO



1) No. Ficha de campo		2) Red de Salud Oxapampa			3) Nombre de Micro Red / Hospital		VILLA RECA			
4) Nombres del Programa de Monitoreo PULCA		5) Dispone de Sist. de agua Potable		Si	X	6) Nombre del Sistema de Abastecimiento de agua SISTEMA DE AGUA AIDEA NATIVA EL MULLABRO		7) Población de la localidad	135	
				No				8) Población Servida	132	
9) Departamento PASCO		11) Distrito VILLA RECA		13) Nombre EESS: PUESTO DE SALUD MARTIN						
10) Provincia OXAPAMPA		12) Localidad AIDEA NATIVA EL MULLABRO		14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa) 15/04/2024						
15) Muestreador (Apellidos y Nombres)		ROMERO TELLO ALAR								

Código de Campo	Fecha de Muestreo (dd/mm/aa)	Hora de Muestreo (hh/mm/ss)	Matriz (+)	Origen de la Muestra (**)	Punto de Muestreo	Parámetro medidos en campo						Continuidad del servicio en el punto de muestreo (h/día)	Tipo de muestra		Coordenadas en el Punto de Muestreo (Según estándar del Instituto Geográfico Nacional)		
						pH	Temperatura (°C)	Sólido Totales Disueltos (mg/L)	Conductividad (µmho/cm)	Turbiedad (UNT)	Cloro Residual (mg/L)		Microbiológica	Físico Químico / Metales Pesado	Zona UTM 18 L		
															Este	Norte	Altura
	15/4/2024	14:50 pm	AC	AS	Reservorio	8.7	23.7	370	720	0.0	154	24h/d.			0474939	8814414	1722
	15/4/2024	15:40 pm	AC	AB	Martin Abel Espiritu	8.8	25.2	190	420	0.09	0.98	24h/d			0473044	8813198	1587
	15/4/2024	16:00 pm	AC	AB	Iglesia Bautista	8.7	23.7	370	710	0.38	0.74	24h/d			0473013	8813113	1585
	15/4/2024	16:15 pm	AC	AB	Fienda Sebastian Gaspar	8.6	24.0	100	230	0.97	0.57	24h/d.			0472984	8813032	1596

Observaciones: Los parámetros de los muestros tomados se encuentran dentro de los parámetros normales, no se envía muestra bacteriológica.

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

MINISTERIO DE SALUD  
 Tec. Edgar Romero Tello  
 442460  
 Responsable del monitoreo  
 Nombres y apellidos

Persona que recibe la notificación  
 Nombres y apellidos: Johan Marcos Abel Espiritu  
 DNI: 44476755  
 Cargo: Presidente de la JASS

Firma



FICHA DE DATOS DE CAMPO



1) No. Ficha de campo		2) Red de Salud Oxapampa		3) Nombre de Micro Red / Hospital	VILLA RICA			
4) Nombres del Programa de Monitoreo	PVICA	5) Dispone de Sist. de agua Potable	Si	X	6) Nombre del Sistema de Abastecimiento de agua	SISTEMA DE AGUA LOS MELLIZOS	7) Población de la localidad	408
			No				8) Población Servida	108
9) Departamento	PASCO	11) Distrito	VILLA RICA		13) Nombre EESS:	P.S. LOS MELLIZOS		
10) Provincia	OXAPAMPA	12) Localidad	LOS MELLIZOS		14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)	12-04-2024		
15) Muestreador (Apellidos y Nombres)		Téc. Enf. MARZANO SCHMIDT LIDICE JUANA						

Código de Campo	Fecha de Muestreo (dd/mm/aa)	Hora de Muestreo (hh/mm/ss)	Matriz (*)	Origen de la Muestra (**)	Punto de Muestreo	Parámetro medidos en campo						Continuidad del servicio en el punto de muestreo (h/día)	Tipo de muestra		Coordenadas en el Punto de Muestreo (Según estándar del Instituto Geográfico Nacional)		
						pH	Temperatura (°C)	Sólido Totales Disueltos (mg/L)	Conductividad (µmho/cm)	Turbiedad (UNT)	Cloro Residual (mg/L)		Microbiológica	Físico Químico /Metales Pesado	Zona UTM 18 L		
															Este	Norte	Altura
	12/04/24	10:20	AC	AC	RESERUORIO	7.4	22.4	240	490	4.04	1.58	24/d			0481109	8813432	1468
	12/04/24	11:15	AC	AC	RUTH QUISPE HUAYTA	7.7	21.8	250	5.20	2.14	0.82	24/d			0482024	8812978	1374
	12/04/24	11:20	AC	AC	OLIVIA CANDIO GUTIERREZ	8.1	23.4	330	680	0.0	0.73	24/d			0482076	8812936	1358
	12/04/24	11:25	AC	AC	YRENIO GABRIEL LEON	8.2	24.1	290	620	0.0	0.68	24/d			0482082	8812921	1356

Observaciones: NO SE REMITE MUESTRAS POR VALORES NORMALES EN CLORO Y TURBIDEZ

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

MINISTERIO DE SALUD  
 Lidice J. Marzano Schmidt  
 T.E.C. ENFERMERA  
 P.S. LOS MELLIZOS  
 Responsable del monitoreo  
 Nombres y apellidos

Persona que recibe la notificación  
 Nombres y apellidos: SABINO DE LA CRUZ JANAMPA  
 DNI: 28582259  
 Cargo: PRESIDENTE

JASS LOS MELLIZOS  
 Sabino de la Cruz Janampa  
 PRESIDENTE  
 Firma



PERÚ

GOBIERNO  
REGIONAL  
PASCODIRESA  
PASCORED DE SALUD  
OXAPAMPA

SALUD AMBIENTAL

## FICHA DE DATOS DE CAMPO



1) No. Ficha de campo		2) Red de Salud Oxapampa	oxapampa		3) Nombre de Micro Red / Hospital	Villa Rica	
4) Nombres del Programa de Monitoreo	Puica	5) Dispone de Sist. de agua Potable	Si		6) Nombre del Sistema de Abastecimiento de agua	sistema de agua pampa Encantada	
			No			7) Población de la localidad	362
9) Departamento	Pasco	11) Distrito	Villa Rica		13) Nombre EESS:	Pampa encantada	
10) Provincia	oxapampa	12) Localidad	Villa Rica Pampa Encantada		14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)	16/04/24	
15) Muestreador (Apellidos y Nombres)		Belsy ortiz urrutia					

Código de Campo	Fecha de Muestreo (dd/mm/aa)	Hora de Muestreo (hh/mm/ss)	Matriz (*)	Origen de la Muestra (**)	Punto de Muestreo	Parámetro medidos en campo						Continuidad del servicio en el punto de muestreo (h/día)	Tipo de muestra		Coordenadas en el Punto de Muestreo (Según estándar del Instituto Geográfico Nacional)		
						pH	Temperatura (°C)	Sólido Totales Disueltos (mg/L)	Conductividad (µmho/cm)	Turbiedad (UNT)	Cloro Residual (mg/L)		Microbiológica	Físico Químico / Metales Pesado	Zona UTM		
															Este	Norte	Altura
RO 1	16/4/24	11:30	AC	AB	Reservorio	8.3	34.3	180	380	14.04	1.46	24hrs			0466653	8805468	12.08
PS.02	16/4/24	12:00	AC	AB	puesto de salud	8.3	35.4	180	390	13.57	0.95	24hrs			0466680	8805479	12.15
TE 03	16/4/24	12:30	AC	AB	IEN 34331	8.4	35.6	180	390	10.2	0.79	24hrs			0466641	8805517	12.09
CR04	16/4/24	13:00	AC	AB	Coceros Rojas	8.3	32.7	170	360	8.38	0.55	24hrs			0466617	8805813	11.89

Observaciones: Debido a la turbiedad alta no es posible clorar, se le pide a la JAS que tome las medidas correspondiente.

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

(\*\*): AN: Agua subterránea (Asub), Agua Superficial (AS) / AC: Agua de bebida (AB)

Responsable del monitoreo

Nombres y apellidos

Belsy Ortiz Urrutia

TEC ENFERMERIA

Persona que recibe la notificación

Nombres y apellidos: Lisbet Davalos Gamara

DNI: 47549398

Cargo: Presidenta





FICHA DE DATOS DE CAMPO



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

Código de Campo	Fecha de Muestreo (dd/mm/aa)	Hora de Muestreo (hh/mm/ss)	Matriz (1)	Origen de la Muestra (2)	Punto de Muestreo	Parámetro medidos en campo						Continuidad del servicio en el punto de muestreo (h/día)	Tipo de muestra		Coordenadas en el Punto de Muestreo (Según estándar del Instituto Geográfico Nacional)		
						pH	Temperatura (°C)	Sólido Totales Disueltos (mg/L)	Conductividad (umho/cm)	Turbiedad (UNT)	Cloro Residual (mg/L)		Microbiológica	Físico Químico / Metales Pesado	34) Zona UTM (17,18 o 19)		
															Este	Norte	Altura
	14-04-24	15:30	AC	AC	Captación	7.8	23.1	150	320	5.5	0.0	24/d	✓		0487499	8819766	945
	14-04-24	16:20	AC	AC	Reservorio	7.1	23.6	250	360	6.1	0.0	24/d	✓		0486961	8820982	936
	14-04-24	17:10	AC	AC	Siena gemas	5.1	24.3	130	280	5.6	0.0	24/d	✓		0486923	8821140	908
	14-04-24	17:40	AC	AC	Isaías Pulgarcá	5.0	25°	230	460	5.3	0.0	24/d	✓		0487050	8821270	884
	14-04-24	18:15	AC	AC	Jean Lopez	5.1	25:7	110	240	5.0	0.0	24/d	✓		0487161	8821609	896

Observaciones: Se solicita al Jass. Cambiar las Escaleras que se encuentran en el Reservorio, malas condiciones.

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

*Jessica Santos P.*  
 06541025  
 Vice PR. JASS

MINISTERIO DE SALUD MINSU  
*Mireyda L. Gamarral*  
 Responsable del monitoreo

Nombres y apellidos

Persona que recibe la notificación

Nombres y apellidos: .....  
 DNI: .....  
 Cargo: .....

Firma



FICHA DE DATOS DE CAMPO

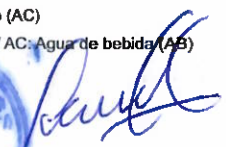


1) No. Ficha de campo		2) Nombre de Red de Salud		3) Nombre de micro Red de Salud	
4) Nombres del Programa de Monitoreo		5) Dispone de Sist. de agua Potable		6) Nombre del Sistema de Agua Potable	
9) Departamento		11) Distrito		13) Nombre EESS:	
10) Provincia		12) Localidad		14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)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

Código de Campo	Fecha de Muestreo (dd/mm/aa)	Hora de Muestreo (hh/mm/ss)	Matriz (1)	Origen de la Muestra (2)	Punto de Muestreo	Parámetro medidos en campo						Continuidad del servicio en el punto de muestreo (h/día)	Tipo de muestra		Coordenadas en el Punto de Muestreo (Según estándar del Instituto Geográfico Nacional)		
						pH	Temperatura (°C)	Sólido Totales Disueltos (mg/L)	Conductividad (µmho/cm)	Turbiedad (UNT)	Cloro Residual (mg/L)		Microbiológica	Físico Químico / Metales Pesado	34) Zona UTM (17,18 o 19)		
													Este	Norte	Altura		
	14.04.24	11:30	AC	AC	LACTACION	7.9	21.4	120	250	2.9	0.0	24/d	✓		0486309	8817592	2375
	14.04.24	13:40	AC	AC	RESERVOIRIO	7.9	23.4	240	420	6.3	0.0	24/d	✓		0486806	8819721	1027
	14.04.24	13:58	AC	AC	QUENCHUYA LOPEZ	7.9	24.3	130	390	7.0	0.0	24/d	✓		0486875	8819862	976
	14.04.24	14:10	AC	DC	AGARCA LOPEZ	7.8	25.9	310	630	6.1	0.0	24/d	✓		0486848	8820081	958
	14.04.24	15:08	AC	AC	QUENCHUYA MONTAÑA	8.2	24.9	170	320	7.4	0.0	24/d	✓		0486997	8820048	959

Observaciones: El Reservorio se encuentra limpio, el perímetro externo se requiere urgente una limpieza programar una fauna. No se evidencian ens de cloro.

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

  
 PRESIDENTE  
 44358218

  
 Mireya L. Galarza  
 T. 44358218

Responsable del monitoreo  
 Nombres y apellidos

Persona que recibe la notificación

Nombres y apellidos: .....

DNI: .....

Cargo: .....

Firma



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	34) Zona UTM (17,18 o 19)		
															Este	Norte	Altura
	19-4-24	10:50 AM	AC	AB	Reservorio	7.5	19.2	460	920	0.0	1.57	6	✓		0470574	8818543	1809
	19-4-24	11:10 AM	AC	AB	Alcahuaman feria	7.4	19.4	420	840	0.0	0.96	6	✓		0470585	8818664	1807
	19-4-24	11:35 AM	AC	AB	Iglesia Evangelica Peruvana	7.9	19.9	330	660	1.05	0.71	6	✓		0470701	8818620	1787
	19-4-24	11:56 AM	AC	AB	de la cruz silva	7.9	19.5	490	980	0.0	0.53	6	✓		0470766	8818601	1794

Observaciones: \* Se observa q en el reservorio hay agua acumulada la cual necesito me cheeo.

(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

7635851



PERÚ

GOBIERNO REGIONAL PASCO

DIRESA PASCO

RED DE SALUD OXAPAMPA

SALUD AMBIENTAL

FICHA DE DATOS DE CAMPO



1) No. Ficha de campo		2) Red de Salud Oxapampa			3) Nombre de Micro Red / Hospital		VILLA RICA				
4) Nombres del Programa de Monitoreo		PNICA		5) Dispone de Sist. de agua Potable		Si <input checked="" type="checkbox"/>		6) Nombre del Sistema de Abastecimiento de agua		7) Población de la localidad	
						No <input type="checkbox"/>		SISTEMA DE AGUA ALTO OCONAL		8) Población Servida	
9) Departamento		PASCO		11) Distrito		VILLA RICA		13) Nombre EESS:		CEDROPAMPA	
10) Provincia		OXAPAMPA		12) Localidad		ALTO OCONAL		14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)		17-04-24	

Código de Campo	Fecha de Muestreo (dd/mm/aa)	Hora de Muestreo (hh/mm/ss)	Matriz (+)	Origen de la Muestra (**)	Punto de Muestreo	Parámetro medidos en campo						Continuidad del servicio en el punto de muestreo (h/día)	Tipo de muestra		Coordenadas en el Punto de Muestreo (Según estándar del Instituto Geográfico Nacional)		
						pH	Temperatura (°C)	Sólido Totales Disueltos (mg/L)	Conductividad (µmho/cm)	Turbiedad (UNT)	Cloro Residual (mg/L)		Microbiológica	Físico Químico / Metales Pesado	Zona UTM 18 L		
															Este	Norte	Altura
	17/4/24	9:03	AC	AB	RESERVORIO	7.3	23	280	580	2.93	1.0	24/h			0469120	8810909	1504
	17/4/24	9:21	AC	AB	ANDERSON CUEVA ARBOL	7.2	22.6	270	550	3.27	0.85	24/h			0470889	8810318	1534
	17/4/24	10:11	AC	AB	EUDOSIA PIRGO CHUP.	7.2	21	380	770	2.96	0.7	24/h			0470893	8810282	1502
	17/4/24	10:56	AC	AB	VICTOR VARGAS GUÍA	7.8	21.6	310	630	2.09	0.6	24/h			0471069	8810724	1511

Observaciones: DEVIDO A QUE NO SE TUVO ACCESO AL RESERVOIRIO SE TOMO LA MUESTRA DE LA PRITERIA VIVICANDA (PABLO ESPINOZA) REGULAR LOS NIVELES DE CLORO PARA QUE SEAN OPTIMAS EN TODAS LAS CONEXIONES

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

*[Signature]*  
 Responsable del Monitoreo  
 Nombres y Apellidos

Persona que recibe la notificación  
 Nombres y apellidos: Gerardo Estrada Aguilar  
 DNI: 44380891  
 Cargo: Agente Municipal

*[Signature]*  
 Firma



FICHA DE DATOS DE CAMPO



1) No. Ficha de campo		2) Red de Salud Oxapampa	OXAPAMPA	3) Nombre de Micro Red / Hospital	VILLA RICA - ENEÑAS		
4) Nombres del Programa de Monitoreo	PUICA	5) Dispone de Sist. de agua Potable	Si	<input checked="" type="checkbox"/>	6) Nombre del Sistema de Abastecimiento de agua	SISTEMA DE AGUA POTABLE	
			No	<input type="checkbox"/>		SAN JORGE	
7) Población de la localidad		9) Departamento	PASCO	11) Distrito	VILLA RICA	13) Nombre EESS:	C. S ENEÑAS
8) Población Servida	80	10) Provincia	OXAPAMPA	12) Localidad	SAN JORGE	14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)	18-04-24
15) Muestreador (Apellidos y Nombres)		MACURI YACHACHIN EDSON		DNI: 70811611		FIRMA:	

Código de Campo	Fecha de Muestreo (dd/mm/aa)	Hora de Muestreo (hh/mm/ss)	Matriz (*)	Origen de la Muestra (**)	Punto de Muestreo	Parámetro medidos en campo						Continuidad del servicio en el punto de muestreo (h/día)	Tipo de muestra		Coordenadas en el Punto de Muestreo (Según estándar del Instituto Geográfico Nacional)		
						pH	Temperatura (°C)	Sólido Totales Disueltos (mg/L)	Conductividad (umho/cm)	Turbiedad (UNT)	Cloro Residual (mg/L)		Microbiológica	Físico Químico / Metales Pesado	Zona UTM 18 L		
															Este	Norte	Altura
	18-04-24	14:15	AC	AB	Reservorio San Jorge	7.7	24.1	200	430	0.0	0.0	24 hrs			477329	8811910	1538
	18-04-24	14:36	AC	AB	Fam. Izurruga Velosquez	7.9	23.6	160	380	0.0	0.0	24 hrs			477319	8812011	1504
	18-04-24	14:52	AC	AB	Fam. Muñoz Talico	7.7	23.4	160	340	0.0	0.0	24 hrs			477219	8812043	1606
	18-04-24	15:20	AC	AB	Fam. Tambranco Asto	7.8	23.8	170	370	0.0	0.0	24 hrs			477169	8812066	1533

Observaciones: Se observa que no cuenta con sistema de cloración y no cuenta con cerco perimetrico.

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

Edson A. MACURI YACHACHIN  
 TEO ENFERMERIA

Responsable del monitoreo  
 Nombres y apellidos

Persona que recibe la notificación  
 Nombres y apellidos: JOHN IZURRAGA SOTO  
 DNI: 40943301  
 Cargo: PUNTO DE MUESTREO

Firma



FICHA DE DATOS DE CAMPO



1) No. Ficha de campo		2) Red de Salud Oxapampa	OXAPAMPA		3) Nombre de Micro Red / Hospital	VILLA			
4) Nombres del Programa de Monitoreo	PVICA	5) Dispone de Sist. de agua Potable	Si	<input checked="" type="checkbox"/>	6) Nombre del Sistema de Abastecimiento de agua	SISTEMA DE AGUA POTABLE		7) Población de la localidad	2500
			No	<input type="checkbox"/>		SAN MIGUEL DE ENEÑAS		8) Población Servida	2000
9) Departamento	PASCO	11) Distrito	VILLA RICA		13) Nombre EESS:	C. S ENEÑAS			
10) Provincia	OXAPAMPA	12) Localidad	SAN MIGUEL DE ENEÑAS		14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)	18-04-24			
15) Muestreador (Apellidos y Nombres)		MACURI YACHACHIN EDSON		DNI: 70811611		FIRMA:			

Código de Campo	Fecha de Muestreo (dd/mm/aa)	Hora de Muestreo (hh/mm/ss)	Matríz (*)	Origen de la Muestra (**)	Punto de Muestreo	Parámetro medidos en campo						Continuidad del servicio en el punto de muestreo (h/día)	Tipo de muestra		Coordenadas en el Punto de Muestreo (Según estándar del Instituto Geográfico Nacional)		
						pH	Temperatura (°C)	Sólido Totales Disueltos (mg/L)	Conductividad (µmho/cm)	Turbiedad (UNT)	Cloro Residual (mg/L)		Microbiológica	Físico Químico /Metales Pesado	Zona UTM 18 L		
															Este	Norte	Altura
	18-04-24	09:15	AC	AB	Reservorio Alto Eneñas	7.8	23.4	260	540	1.12	1.61	24 hrs			476239	8811493	1563
	18-04-24	10:15	AC	AB	Reservorio Huapen	7.9	22.6	230	460	2.35	1.55	24 hrs			476537	8811406	1572
	18-04-24	09:25	AC	AB	fam. Berrocal Benavides	8.0	23.2	240	520	1.29	0.90	24 hrs			476244	8811614	1543
	18-04-24	09:45	AC	AB	fam. Barrial Rivera	7.7	22.8	310	630	1.49	0.78	24 hrs			476197	8811902	1526
	18-04-24	09:52	AC	AB	Jardín de Niños	7.9	23.7	200	420	1.29	0.72	24 hrs			476297	8811913	1524
	18-04-24	10:27	AC	AB	Pawcar Izurraga	7.8	23.8	160	350	1.67	0.47	24 hrs			476645	8812097	1513
	18-04-24	10:36	AC	AB	Grifo Milagros	7.8	23.6	250	530	2.45	0.56	24 hrs			475911	8812040	1522
	18-04-24	10:46	AC	AB	C. S Eneñas	7.9	23.4	190	400	2.35	0.59	24 hrs			476444	8812065	1518

Observaciones: Se observa que se continua clorando y los parametros de campo se encuentra dentro de lo permisible.

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

Edson A. MACURI YACHACHIN  
 TÈC. ENFERMERÍA

Responsable del monitoreo  
 Nombres y apellidos

Persona que recibe la notificación  
 Nombres y apellidos: TAM RONCAL BARRIAL  
 DNI: 46335403  
 Cargo: TESORERA

Firma



FICHA DE DATOS DE CAMPO



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

Código de Campo	Fecha de Muestreo (dd/mm/aa)	Hora de Muestreo (hh/mm/ss)	Matriz (1)	Origen de la Muestra (2)	Punto de Muestreo	Parámetro medidos en campo						Continuidad del servicio en el punto de muestreo (h/día)	Tipo de muestra		Coordenadas en el Punto de Muestreo (Según estándar del Instituto Geográfico Nacional)		
						pH	Temperatura (°C)	Sólido Totales Disueltos (mg/L)	Conductividad (µmho/cm)	Turbiedad (UNT)	Cloro Residual (mg/L)		Microbiológica	Físico Químico / Metales Pesado	Este	Norte	Altura
	15/04/24	9:00	AC AB	RESERVOIRIO KILOMETRO 11		6.9	25.3	250	960	0.82	1.41	24/d			0465868	8803598	940
	15/04/24	10:15	AC AB	FAM: PEREZ OSCURIMA		7.2	26.4	270	978	0.1	0.94	24/d			0467517	88031797	818
	15/04/24	10:40	AC AB	FAM: SIGNORI INDIGOYEN		7.4	26.8	220	983	-	0.79	24/d			0467914	88011813	802
	15/04/24	11:00	AC AB	FAM: SAYAN HURTADO		7.8	25.3	245	990	-	0.6	24/d			0467918	8801815	802
	15/04/24	11:20	AC AB	RESERVOIRIO RIO LA SAL		7.5	25.3	210	1140	2.3	1.65	24/d			0468325	8802658	835
	15/04/24	11:40	AC AB	FAM: OROSCO FLORES		7.9	23.4	420	1050	2.1	0.89	24/d			04368325	8802146	801
	15/04/24	12:00	AC AB	FAM: GOMEZ NUÑEZ		7.4	24.7	370	1023	1	0.79	24/d			0468339	8802106	800
	15/04/24	13:30	AC AB	P.S. PUENTE PAUCARTAMBO		8.7	25.1	340	1143	2.5	0.59	24/d			0468285	8801934	797

Observaciones: Se realiza El monitoreo de los dos puntos de reservorios, las cuales no se esta enviando muestras por que no tenemos biologo para realizar sus respectivas lecturas.

(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  
 Miriam Vargas Vasquez  
 Responsable del monitoreo  
 Tec. Enfermería  
 Nombres y apellidos

Persona que recibe la notificación  
 Nombres y apellidos: CRISTOBAL ECHENIQUE JIMENEZ  
 DNI: 20882955  
 Cargo: Presidente

