



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		Huan Cabamba		
4) Nombres del Programa de Monitoreo vigilancia de localidades de agua		5) Dispone de Sist. de agua Potable			6) Nombre del Sistema de Abastecimiento de agua Chaupimonte		7) Población de la localidad		32
							8) Población Servida		32
9) Departamento		11) Distrito			13) Nombre EESS:		P. salud de Ancahuachanan		
10) Provincia		12) Localidad			14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)		13/04/2024		

Código de Campo	Fecha de Muestreo (dd/mm/aa)	Hora de Muestreo (hh/mm/ss)	Matriz (*)	Origen de la Muestra (**)	Punto de Muestreo	Parámetro medidos en campo						Tipo de muestra		Coordenadas en el Punto de Muestreo (Según estándar del Instituto Geográfico Nacional)			
						pH	Temperatura (°C)	Sólido Totales Disueltos (mg/L)	Conductividad (µmho/cm)	Turbiedad (UNT)	Cloro Residual (mg/L)	Continuidad del servicio en el punto de muestreo (h/día)	Microbiológica	Físico Químico / Metales Pesado	Zona UTM		
															Este	Norte	Altura
1	13/04/24	09:40	AC	AB	RESERVA	7.3	20.0	100	200	2.20	0.0	24/7	01		0437688	8845439	1793
2	13/04/24	18:20	BC	AB	EUGENIO ARZUBUO CONDOR	7.1	20.0	90	180	2.10	0.0	21/7	01		0436730	8844627	1790
3	13/04/24	18:30	BC	AB	ANIBAL PORCEDES ARRISTA	6.9	19.0	80	160	2.10	0.0	24/7	01		0433677	8844708	1757
4	13/04/24	19:00	BC	AB	CESAR BRUNO HUARI	7.0	19.0	100	200	2.18	0.0	24/7	01		0436701	8844604	1769

Observaciones: en el momento del monitoreo no se encuentran los niveles optima

(*) : 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

Responsable del monitoreo
 Nombres y apellidos: *[Signature]*

Persona que recibe la notificación
 Nombres y apellidos: *Walter Ortiz Banda*
 DNI: *44467056*
 Cargo: *Presidente*

JAAS-ANCAHUACHANAN
 COLLPA
[Signature]
 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		Nuan Cobamba	
4) Nombres del Programa de Monitoreo	vigilancia de localidades. agua.	5) Dispone de Sist. de agua Potable	Si	6) Nombre del Sistema de Abastecimiento de agua	en Colvaccationan (Cramado.)	7) Población de la localidad
			No			8) Población Servida
9) Departamento	PASCO	11) Distrito	Ivan Cobamba		13) Nombre EESS:	P. Salud de en Colvaccationan
10) Provincia	Oxapampa.	12) Localidad	RONDÓN		14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)	13/04/2024

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
10	13/4/24	14:30	AC	AB	RESERVA	6.7	21.0	55	110	2.10	0.3	24/2	01	0438418	8843458	1840	
20	13/4/24	15:20	BC	AB	claver Solano lino	6.9	21.0	70	140	2.24	0.2	24/2	01	0435065	8844222	1803	
30	13/4/24	15:55	BC	AB	alex cordova sanampa.	6.9	21.0	80	170	2.18	0.10	24/2	01	0437986	8844292	1806	
40	13/4/24	16:20	BC	AB	wilber Totentino oranda.	7.0	21.0	70	150	2.30	0.10	24/2	01	0437313	8844301	1789	

Observaciones: en el momento del monitoreo no se encuentran los niveles de cloro optimo

(*) : 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
 Responsable del monitoreo
 Nombres y apellidos

Persona que recibe la notificación
 Nombres y apellidos: Justo Saaga V.
 DNI: 0434678
 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			3) Nombre de Micro Red / Hospital		Juan Cabamba				
4) Nombres del Programa de Monitoreo		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		12	
				No <input type="checkbox"/>				8) Población Servida		12	
9) Departamento		11) Distrito		13) Nombre EESS:		P. Salud de Oxapampamarca					
10) Provincia		12) Localidad		14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)		18/04/2024					
15) Muestreador (Apellidos y Nombres)		Blanca Orezano Ali Oingo								MLO	

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
1-	18/4/24	10:00	AC AB		RESERVOIRO	6.7	21.2	130	260	3.30	0.0	24/2	01		0438130	8844970	1841
2-	18/4/24	11:10	AC AB		DAVID BARRIGA BRANDA	6.9	20.2	100	200	2.90	0.0	24/2	01		0437871	8844808	1815
3-	18/4/24	12:00	AC AB		RUMALDO BARRIGA BRANDA	6.8	20.4	140	280	2.84	0.0	24/2	01		0437848	8844861	1803
4-	18/4/24	13:00	AC AB		FEDERICO BARRIGA FERNANDEZ	6.8	21.0	120	240	2.88	0.0	24/2	01		0437832	8844852	1800

Observaciones: en el momento del monitoreo no se encuentra los niveles optimos de cloro residual. El sistema de agua no cuenta con equipos de cloración.

(+): 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: DAVID BARRIGA BRANDA
 DNI: 04321476
 Cargo: Presidente

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	HUANCABAMBA			
4) Nombres del Programa de Monitoreo	PULCA	5) Dispone de Sist. de agua Potable	Si	<input checked="" type="checkbox"/>	6) Nombre del Sistema de Agua Potable	JATUMPARA.	7) Población de la localidad	116
			No	<input type="checkbox"/>			8) Población Servida	116
9) Departamento	PASCO	11) Distrito	HUANCABAMBA	13) Nombre EESS:	P.S. IANTURACU1			
10) Provincia	OXAPAMPA	12) Localidad	JATUMPARA.	14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)	13-04-2024			
15) Muestreador (Apellidos y Nombres)	VALLE SANCHEZ	KARRY		16) DNI	70884735	17) Firma	<i>[Firma]</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
	13-4-24	9:10	AC/AB		Reservorio	7.7	19.9	40	80	0.5	0.0	24h/20	1		0439618	8849936	1762
	13-4-24	9:55	AC/AB		Jesus Quimbana Δ.	7.6	20.3	30	60	0.3	0.0	24h/20	1		0439477	8850270	1739
	13-4-24	10:15	AC/AB		Melania Jorge Santa Cruz	7.6	20.5	20	40	0.2	0.0	24h/20	1		0439666	8850409	1737
	13-4-24	10:30	AC/AB		Elsa Claudio Grijalbo	7.5	20.3	20	40	0.1	0.0	24h/20	1		0439743	8850353	1741

Observaciones: no se encuentran niveles de cloro residual en el monitoreo.

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

[Firma]
 Responsable del monitoreo
 Nombres y apellidos

Persona que recibe la notificación
 Nombres y apellidos: Legoriano Quindan
 DNI: 04306150
 Cargo: Residente



[Firma]
 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	Huancabamba		
4) Nombres del Programa de Monitoreo	PVICA	5) Dispone de Sist. de agua Potable	Si	6) Nombre del Sistema de Agua Potable	SISTEMA DE AGUA PALMAZU	7) Población de la localidad	54
			No			8) Población Servida	54
9) Departamento	PASCO	11) Distrito	Huancabamba	13) Nombre EESS:	Grampazu		
10) Provincia	Oxapampa	12) Localidad	Palmazu	14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)	07-09-24		
15) Muestreador (Apellidos y Nombres)	Gomez Quinte Antonio			16) DNI	20072656	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
	7/4/24	10:50	AC	AB	Reservorio	7.1	18.9	280	590	1.06	0.0	24/7	/		0450073	8840588	1840
	7/4/24	11:40	AC	AB	Rolando Rodriguez	7.2	18.6	280	590	1.22	0.0	24h	/		0449800	8839748	1787
	7/4/24	11:59	AC	AB	Rodriguez Malpartida	7.0	19.2	270	560	1.20	0.0	24/7	/		0448797	8839777	1775
	7/4/24	12:30	AC	AB	Aley Rodriguez	7.0	19.6	260	540	1.18	0.0	24h	/		0449793	8839769	1777

Observaciones: ausencia de cloro residual

(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

Persona que recibe la notificación
 Nombres y apellidos: Rosalía Trujillo Tolentino
 DNI: 41137834
 Cargo: fiscal SASS

Firma



FICHA DE DATOS DE CAMPO



1) No. Ficha de campo		2) Red de Salud Oxapampa <i>Oxapampa</i>			3) Nombre de Micro Red / Hospital <i>Huancabamba</i>	
4) Nombres del Programa de Monitoreo <i>PUCA.</i>		5) Dispone de Sist. de agua Potable		6) Nombre del Sistema de Abastecimiento de agua <i>Huaylamayo</i>		7) Población de la localidad <i>387</i>
						8) Población Servida <i>387</i>
9) Departamento <i>Pasco</i>		11) Distrito <i>Huancabamba</i>		13) Nombre EESS: <i>P.S Mallampampa</i>		
10) Provincia <i>Oxapampa.</i>		12) Localidad <i>Huaylamayo</i>		14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa) <i>07/04/24</i>		
15) Muestreador (Apellidos y Nombres) <i>Tec. Enf. López Guiza, Jesús</i>						

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
	<i>07/04/24</i>	<i>9:45</i>	<i>AC A-B</i>		<i>Reservorio</i>	<i>7.2</i>	<i>19.9</i>	<i>107</i>	<i>214</i>	<i>1.2</i>	<i>0.0</i>	<i>24/7</i>	<i>1</i>		<i>0426139</i>	<i>8834571</i>	<i>2098</i>
	<i>07/04/24</i>	<i>10:28</i>	<i>AC A.B</i>		<i>Fam. Dyala Gonzales.</i>	<i>7.1</i>	<i>18.7</i>	<i>98</i>	<i>196</i>	<i>1.1</i>	<i>0.0</i>	<i>24/7</i>	<i>1</i>		<i>0426416</i>	<i>8838139</i>	<i>2059</i>
	<i>07/04/24</i>	<i>11:15</i>	<i>AC AB</i>		<i>Fam. Rojas Cravitan.</i>	<i>6.8</i>	<i>20.3</i>	<i>104</i>	<i>208</i>	<i>1.2</i>	<i>0.0</i>	<i>24/7</i>	<i>1</i>		<i>0426135</i>	<i>8836126</i>	<i>2042</i>
	<i>07/04/24</i>	<i>11:56</i>	<i>AC AB</i>		<i>Fam. Ponce Cantalicio</i>	<i>6.9</i>	<i>20.7</i>	<i>97</i>	<i>194</i>	<i>1.4</i>	<i>0.0</i>	<i>24/7</i>	<i>1</i>		<i>0426052</i>	<i>8839163</i>	<i>2039</i>

Observaciones: *En el momento del monitoreo no se encuentra con cloro residual libre*

(*) : 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

Jesús W. López Guiza
 TÉCNICO EN ENFERMERÍA
 DNI: 42751844
 Responsable del monitoreo
 Nombres y apellidos

Persona que recibe la notificación
 Nombres y apellidos: *Urbano Flores Atencio*
 DNI: *04321065*
 Cargo: *Presidente*





FICHA DE DATOS DE CAMPO



1) No. Ficha de campo		2) Nombre de Red de Salud	Oxapampa	3) Nombre de micro Red de Salud	Huancabamba
4) Nombres del Programa de Monitoreo	PVCA	5) Dispone de Sist. de agua Potable	Si	6) Nombre del Sistema de Agua Potable	Miraflores
			No		
7) Población de la localidad		8) Población Servida		218	218
9) Departamento	Pasco	11) Distrito	Huancabamba	13) Nombre EESS:	P.S. Huallampampa
10) Provincia	Oxapampa	12) Localidad	Miraflores	14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)	07/04/24
15) Muestreador (Apellidos y Nombres)	Tec. Enf. LÓPEZ GUIJA, Jesús			16) DNI	42751844
				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
	07/4/24	12:20	AC AB		Reservorio	7.3	20.0	109	218	1.4	0.0	24/7	1		0426118	8837271	2105
	07/4/24	12:58	AC AB		Fam. Sacramento Jara	7.1	20.3	117	234	1.8	0.0	24/7	1		0426738	8838527	2092
	07/4/24	13:32	AC AB		Fam. Sacramento Boronio	6.9	19.8	99	198	1.6	0.0	24/7	1		0426612	8838433	2069
	07/4/24	14:00	AC AB		Fam. Torres Anastegui	7.4	20.5	104	208	1.9	0.0	24/7	1		0426760	8838643	2045

Observaciones: En el momento del monitoreo no se encuentra con cloro Residual Libre.

(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

 Jesús W. López Guija
 TÉCNICO EN ENFERMERÍA
 DNI: 42751844
 Responsable del monitoreo
 Nombres y apellidos

Persona que recibe la notificación
 Nombres y apellidos: Orlando Mendoza Mercado
 DNI: 04346659
 Cargo: Presidente

COMITÉ CIASS MIRAFLORES
 PRESIDENTE



FICHA DE DATOS DE CAMPO



1) No. Ficha de campo		2) Red de Salud Oxapampa			3) Nombre de Micro Red / Hospital		HUANCABAMBA	
4) Nombres del Programa de Monitoreo		5) Dispone de Sist. de agua Potable		6) Nombre del Sistema de Abastecimiento de agua		7) Población de la localidad		47
						8) Población Servida		40
9) Departamento		11) Distrito		13) Nombre EESS:		KUCHUYMAYO		
10) Provincia		12) Localidad		14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)		05-04-2024		
15) Muestreador (Apellidos y Nombres)								
ARIAS QUINTANA BRAYAN								

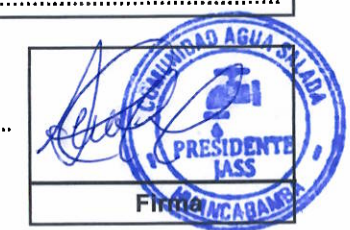
Código de Campo	Fecha de Muestreo (dd/mm/aa)	Hora de Muestreo (hh/mm/ss)	Matriz (*)	Origen de la Muestra (**)	Punto de Muestreo	Parámetro medidos en campo						Continuidad del servicio en el punto de muestreo (h/día)	Tipo de muestra		Coordenadas en el Punto de Muestreo (Según estándar del Instituto Geográfico 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
	05/04/24	12:38	AC	AB	Reservorio	7.36	19.59	293	583	1.57	0.9	24/7			0440934	8861660	1638
	05/04/24	12:37	AC	AB	Orezano Cardenas	7.35	19.63	293	585	1.41	0.6	24/7			0440923	8861663	1638
	05/04/24	12:55	AC	AB	Yalico Alania	7.46	20.64	297	593	1.34	0.5	24/7			0440876	8861643	1630
	05/04/24	13:33	AC	AB	Suri Ortiz	7.41	20.31	289	579	1.06	0.5	24/7			0440820	8861620	1570

Observaciones: Durante el monitoreo, se encontro cloro residual con valores optimos.

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

Ing. Brayán Arias Quintana
 Responsable de Monitoreo Ambiental
 Nombres y apellidos

Persona que recibe la notificación
 Nombres y apellidos: Mario Achon Romero
 DNI: 04307992
 Cargo: Presidente





FICHA DE DATOS DE CAMPO



1) No. Ficha de campo	2) Red de Salud Oxapampa		3) Nombre de Micro Red / Hospital		HUANCABAMBA	
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	SAN PEDRO DE HERRERIA
			No	<input type="checkbox"/>		
9) Departamento	PASCO	11) Distrito	HUANCABAMBA		13) Nombre EESS: MUCHUYMAYO	
10) Provincia	OXAPAMPA	12) Localidad	SAN PEDRO DE HERRERIA		14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa) 05-04-2024	
15) Muestreador (Apellidos y Nombres)		DRIAS QUINTANA BRAYAN				

Código de Campo	Fecha de Muestreo (dd/mm/aa)	Hora de Muestreo (hh/mm/ss)	Matriz (*)	Origen de la Muestra (**)	Punto de Muestreo	Parámetro medidos en campo						Tipo de muestra		Coordenadas en el Punto de Muestreo (Según estándar del Instituto Geográfico Nacional)			
						pH	Temperatura (°C)	Sólido Totales Disueltos (mg/L)	Conductividad (µmho/cm)	Turbiedad (UNT)	Cloro Residual (mg/L)	Continuidad del servicio en el punto de muestreo (hr/día)	Microbiológica	Físico Químico / Metales Pesado	Zona UTM 18 L		
															Este	Norte	Altura
	05/04/24	10:10	AC	AB	Reservorio	7.11	19.57	181	363	0.10	2.41	24/7			0440483	8859679	1652
	05/04/24	10:40	AC	AB	Romero Zevallos	7.32	20.31	192	385	0.0	1.60	24/7			0440725	8859551	1564
	05/04/24	11:04	AC	AB	Bravo Malpartida	7.06	20.19	186	373	0.0	0.9	24/7			0442402	8859485	1568
	05/04/24	11:26	AC	AB	Gálvez Quispe	7.18	20.24	189	378	0.0	0.8	24/7			0440925	8858873	1575

Observaciones: Durante el monitoreo, se encontró cloro residual con valores óptimos.

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

Ing. Brayan Drias Quintana
 RESPONSABLE DE SALUD AMBIENTAL
 Responsable del monitoreo
 Nombres y apellidos

Persona que recibe la notificación
 Nombres y apellidos: Lorenzo Alvarez Cantalejo
 DNI: 04320853
 Cargo: Presidente

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	Huancabamba.
4) Nombres del Programa de Monitoreo	PVCA	5) Dispone de Sist. de agua Potable	Si	6) Nombre del Sistema de Agua Potable	SISTEMA DE AGUA VISTA ALEGRE
			No		
7) Población de la localidad		8) Población Servida			50
9) Departamento	PASCO	11) Distrito	Huancabamba	13) Nombre EESS:	Grajanazu.
10) Provincia	OXAPAMPA	12) Localidad	VISTA ALEGRE	14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)	6-4-24
15) Muestreador (Apellidos y Nombres)	Gomez Quinte Antonio			16) DNI	20072656
				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
	6/4/24	14:00	AC	AB	Reservorio	7.0	19.2	110	240	1.02	1.1	24/7	-		0450076	8840589	1842
	6/4/24	15:30	AC	AB	Cano Contreras	7.2	19.0	110	240	1.06	0.8	24/7	-		0449574	8840048	1788
	6/4/24	16:10	AC	AB	Alania Silva	7.1	18.6	120	260	1.92	0.6	24/7	-		0449767	8839758	1788
	6/4/24	16:38	AC	AB	Arias Zevallos	7.2	18.8	110	240	0.90	0.5	24/7	-		0446197	8844145	1727

Observaciones: Cloro residual Optimo

(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

Persona que recibe la notificación
 Nombres y apellidos: German Silva Arizano
 DNI: 04307973
 Cargo: Usuario

Firma



FICHA DE DATOS DE CAMPO



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

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			
	6/4/24	8:00	AC	AB	Reservorio	7.2	17.3	200	430	0.96	1.2	24/7	-		0449537	8842623	1865
	6/4/24	9:16	AC	AB	Chavez Rojas	7.1	18.0	180	380	1.02	0.9	24/7			0448406	8841726	1792
	6/4/24	9:39	AC	AB	Munguía Puente	7.0	18.2	180	380	1.08	0.8	24/7			0448422	8841751	1790
	6/4/24	9:49	AC	AB	Fabian Zevallos	7.1	18.0	190	410	1.20	0.6	24/7			0448428	8841731	1792

Observaciones: cloro residual Optimo

(*) : 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:
 DNI:
 Cargo:

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	Huancabamba		
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 COLMENA	7) Población de la localidad	320
			No	<input type="checkbox"/>			8) Población Servida	320
9) Departamento	PASCO	11) Distrito	Huancabamba		13) Nombre EESS:	Grapanazu		
10) Provincia	Oxapampa	12) Localidad	Grapanazu		14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)	6-4-24		
15) Muestreador (Apellidos y Nombres)		Gomez Quinte Alfonso			16) DNI	20072656	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
	6/4/24	8:00	Ac	AB	Reservorio	7.2	17.3	200	430	0.96	1.2	24/7	-	-	0449537	8842623	1865
	6/4/24	10:02	Ac	AB	Puente Zevallos	7.1	18.6	200	420	1.24	0.8	24/7	-	-	0449537	8842623	1865
	6/4/24	10:24	Ac	AB	Vasquez Rojas	7.0	18.9	180	390	1.36	0.6	24/7	-	-	0447756	8842032	1776
	6/4/24	10:42	Ac	AB	Chavez Cano	7.2	19.0	180	390	1.66	0.5	24/7	-	-	0447758	8842024	1781

Observaciones: cloro residual Optimo

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

MINISTERIO DE SALUD
 Dr. Alejandro Gomez Quinte
 TEG. ENFERMERIA
 Responsable del monitoreo
 Nombres y apellidos

Persona que recibe la notificación
 Nombres y apellidos: Elizabeth Ortiz Aquino
 DNI: 44436239
 Cargo: Usuario

Firma



FICHA DE DATOS DE CAMPO



1) No. Ficha de campo		2) Nombre de Red de Salud	OKAPAMPA	3) Nombre de micro Red de Salud	HUANCOBAMBA			
4) Nombres del Programa de Monitoreo	PYICA	5) Dispone de Sist. de agua Potable	Si	X	6) Nombre del Sistema de Agua Potable	SISTEMA DE AGUA SAN CARLOS	7) Población de la localidad	48
			No				8) Población Servida	48
9) Departamento	PASCO	11) Distrito	HUANCOBAMBA	13) Nombre EESS:	Grapamazu			
10) Provincia	OKAPAMPA	12) Localidad	SANCARLOS	14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)	06-04-24			
15) Muestreador (Apellidos y Nombres)	Gomez Quinte Antonio			16) DNI	20072656	17) Firma	[Signature]	

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
	6/4/24	12:10	AC	AB	Reservorio	7.2	19.0	320	670	1.02	1.3	24/7	-		0445507	8843778	1778
	6/4/24	12:50	AC	AB	Casimiro Arrieta	7.0	18.8	310	650	0.96	0.9	24/7	-		0446687	8843583	1755
	6/4/24	13:20	AC	AB	Cuadros Ruiz	7.1	19.8	310	640	0.90	0.7	24/7	-		0446691	8843580	1752
	6/4/24	13:42	AC	AB	Cuadros Nano	7.0	18.1	320	660	1.02	0.6	24/7	-		0446692	8843582	1750

Observaciones: cloro residual optimo

(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
 [Signature]
 Responsable del monitoreo
 Nombres y apellidos

Persona que recibe la notificación
 Nombres y apellidos: Paula Nasquez Postillo
 DNI: 77690308
 Cargo: Asesora

[Signature]
 Firma



FICHA DE DATOS DE CAMPO



1) No. Ficha de campo		2) Nombre de Red de Salud	OKAPAMPA	3) Nombre de micro Red de Salud	Mancabamba			
4) Nombres del Programa de Monitoreo	DYICA	5) Dispone de Sist. de agua Potable	Si	<input checked="" type="checkbox"/>	6) Nombre del Sistema de Agua Potable	SISTEMA DE AGUA SALCIPUEDES	7) Población de la localidad	107
			No	<input type="checkbox"/>			8) Población Servida	107
9) Departamento	PASCO	11) Distrito	Mancabamba	13) Nombre EESS:	Grananaza			
10) Provincia	OKAPAMPA	12) Localidad	Salcípuedes	14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)	07-04-24			
15) Muestreador (Apellidos y Nombres)			Gomez Quinte Antonio		16) DNI	20072656	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
	7/4/24	8:00	AC	AB	Reservorio	6.9	17.0	20	60	0.82	1.0	24/7	-		0445221	8840028	2198
	7/4/24	8:50	AC	AB	Kathi Atanacio	7.0	17.8	20	60	0.66	0.8	24/7	-		0445770	8840056	2081
	7/4/24	9:20	AC	AB	Yalico Trlnidad	7.1	17.6	30	90	0.90	0.5	24/7	-		0445749	8840089	2083
	7/4/24	9:42	AC	AB	Calero Finca	7.0	18.0	20	60	0.86	0.5	24/7	-		0445802	8840021	2086

Observaciones: cloro residual optimo dentro de lo posible

(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

Persona que recibe la notificación:
 Nombres y apellidos: Rosalva Trujillo Landino
 DNI: 4137834
 Cargo: fiscal JASS

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	Huancabamba
4) Nombres del Programa de Monitoreo	PVCA	5) Dispone de Sist. de agua Potable	Si <input checked="" type="checkbox"/>	6) Nombre del Sistema de Agua Potable	Santa Isabel
			No <input type="checkbox"/>		
7) Población de la localidad		8) Población Servida			
9) Departamento	Pasco	11) Distrito	Huancabamba	13) Nombre EESS:	P.S. Mallampampa
10) Provincia	Oxapampa	12) Localidad	Santa Isabel	14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)	07/04/24
15) Muestreador (Apellidos y Nombres)	tec enf. LÓPEZ GUIJA, Jesús			16) DNI	42751844
				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			
															Este	Norte	Altura
	07/4/24	16:02	AC	AS	Reservorio	6.9	19.9	109	218	2.4	0.0	24/7	1		0427126	8836446	2096
	07/4/24	16:46	AC	AB	Fam. Solizano Calderin	7.0	19.2	102	204	2.0	0.0	24/7	1		0427067	8838737	2045
	07/4/24	17:24	AC	AB	Fam. Conteras Arrieta	6.8	18.7	97	194	1.8	0.0	24/7	1		0427108	8838845	2031
	07/4/24	18:10	AC	AB	Fam. Sacramento Zalcira	7.1	19.6	104	208	1.9	0.0	24/7	1		0427252	8839049	2025

Observaciones: En el momento de Monitoreo no se encuentra con cloro Residual Libre.

(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

 Jesús W. López Guija
 TÉCNICO EN ENFERMERÍA
 Responsable del monitoreo
 DNI: 42751844
 Nombres y apellidos

Persona que recibe la notificación
 Nombres y apellidos: Lucio Pineda Puris
 DNI: 42252525
 Cargo: Presidente

COMITÉ JAS SANTA ISABEL
 PRESIDENTE

 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	Huancabambón			
4) Nombres del Programa de Monitoreo	DVCA	5) Dispone de Sist. de agua Potable	Si	<input checked="" type="checkbox"/>	6) Nombre del Sistema de Agua Potable	San Pedro	7) Población de la localidad	83
			No	<input type="checkbox"/>			8) Población Servida	83
9) Departamento	Pasco	11) Distrito	Huancabambón	13) Nombre EESS:	P. S. Mallampampa			
10) Provincia	Oxapampa	12) Localidad	San Pedro	14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)	08/14/24			
15) Muestreador (Apellidos y Nombres)	Tec. enf. LÓPEZ GUIJA, Jesús W.			16) DNI	42751844	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
	08/14/24	9:58	AC	AB	Reservorio	7.2	19.9	104	208	2.6	0.0	24/7	1		0428196	8838768	2002
	08/14/24	10:28	AC	AS	Fam. Romero Tolentino	6.8	20.1	107	214	2.2	0.0	24/7	1		0428205	8839682	1978
	08/14/24	11:13	AC	AB	Fam. Quispe Ortiz	7.1	20.2	98	196	1.9	0.0	24/7	1		0428579	8839726	1974
	08/14/24	12:08	AC	AB	Fam. Flores Ramirez	7.0	19.7	93	186	2.0	0.0	24/7	1		0427875	8839562	1968

Observaciones: En el momento del monitoreo no se encuentran con cloro residual libre. El presidente no cuenta con sello en el momento del monitoreo

(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

 Jesús W. López Guija
 TÉCNICO EN ENFERMERÍA
 DNI: 42751844
 Responsable del monitoreo
 Nombres y apellidos

Persona que recibe la notificación
 Nombres y apellidos: Marcial Aquino Espinoza
 DNI: 04208610
 Cargo: 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	Huancabamba		
4) Nombres del Programa de Monitoreo	PVCA	5) Dispone de Sist. de agua Potable	Si	6) Nombre del Sistema de Abastecimiento de agua	San Andres.	7) Población de la localidad	15
			No			8) Población Servida	15
9) Departamento	Pasco	11) Distrito	Huancabamba	13) Nombre EESS:	P-S Hualampampa		
10) Provincia	Oxapampa	12) Localidad	San Andres.	14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)	09/04/24		
15) Muestreador (Apellidos y Nombres)	Tec. Enf. LÓPEZ GUIJA Jesús			DNI: 42751844	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						Tipo de muestra		Coordenadas en el Punto de Muestreo (Según estándar del Instituto Geográfico Nacional)			
						pH	Temperatura (°C)	Sólido Totales Disueltos (mg/L)	Conductividad (µmho/cm)	Turbiedad (UNT)	Cloro Residual (mg/L)	Continuidad del servicio en el punto de muestreo (h/día)	Microbiológica	Físico Químico / Metales Pesado	Zona UTM 18 L		
															Este	Norte	Altura
	09/04/24	10:23	AC	AB	Reservorio	7.3	20.2	109	218	2.6	0.0	24/7	1		0429523	8839235	2058
	09/04/24	11:20	AC	AB	Fam. Falcon Ortiz	7.2	20.3	99	198	2.4	0.0	24/7	1		0429650	8839575	1981
	09/04/24	12:42	AC	AB	Fam. Sumaran Rubin	6.9	19.8	107	214	2.2	0.0	24/7	1		0429576	8839461	1973
	09/04/24	13:20	AC	AB	Fam. Ramirez Barrospi	7.1	20.0	103	206	2.3	0.0	24/7	1		0429142	8839448	1987

Observaciones:

En el momento del monitoreo no se encuentra con Cloro Residual libre.
El presidente no cuenta con sello en el momento del Monitoreo.

(*) : 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

Jesús W. López Guija
TÉCNICO EN ENFERMERÍA
DNI: 42751844

Responsable del monitoreo
Nombres y apellidos

Persona que recibe la notificación

Nombres y apellidos: Valerio Ramirez Zavallos

DNI: 04346745

Cargo: 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			3) Nombre de Micro Red / Hospital		HUANCABAMBA				
4) Nombres del Programa de Monitoreo		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"/>				49			
9) Departamento		11) Distrito		13) Nombre EESS:		PUESTO DE SALUD MUCHUYMAYO					
10) Provincia		12) Localidad		14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)		05-04-2024					
8) Población Servida		42									
9) Departamento		PASCO		11) Distrito		HUANCABAMBA		13) Nombre EESS:		PUESTO DE SALUD MUCHUYMAYO	
10) Provincia		OXAPAMPA		12) Localidad		MUCHUYMAYO		14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)		05-04-2024	
15) Muestreador (Apellidos y Nombres)			SANTOS RICAIDE PNA 42								

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			
															Este	Norte	Altura
	05-04-24	14:00	AC AB		RESERVORIO	6.8	19.0°	210	420	0.3	0.0	24/7			0440 826	8837 823	1630
	05-04-24	14:50	AC AB		PUESTO SALUD MUCHUYMAYO	6.7	19.5°	190	390	0.2	0.0	24/7			0440 814	8837 737	1584
	05-04-24	15:20	AC AB		ALVAREZ CATALICIO	6.5	20.0°	189	278	0.2	0.0	24/7			0440 806	8837 886	1570
	05-04-24	16:00	AC AB		HUACCHA SIMON	6.5	20.0°	178	280	0.2	0.0	24/7			0440 767	8837 772	1567

Observaciones: En el momento del monitoreo no se encuentra cloro residual en el sistema ASUC.

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



Agua Liz Santos Ricardi
 Responsable del monitoreo
 Nombres y apellidos

Persona que recibe la notificación

Nombres y apellidos: FRANCISCO MALPACTIO DIAZ

DNI: 4122 8775

Cargo: PRESIDENTE





FICHA DE DATOS DE CAMPO



1) No. Ficha de campo		2) Red de Salud Oxapampa	Oxapampa	3) Nombre de Micro Red / Hospital	Huancabamba
4) Nombres del Programa de Monitoreo	DVCA	5) Dispone de Sist. de agua Potable	Si	6) Nombre del Sistema de Abastecimiento de agua	Anana
			No		
9) Departamento	Pasco	11) Distrito	Huancabamba	13) Nombre EESS:	P.S. Mallampampa
10) Provincia	Oxapampa	12) Localidad	Anana	14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)	09/14/24
15) Muestreador (Apellidos y Nombres)	TEC. ENF. LÓPEZ GUIJA, Jesús			DNS: 42751844	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						Tipo de muestra		Coordenadas en el Punto de Muestreo (Según estándar del Instituto Geográfico Nacional)			
						pH	Temperatura (°C)	Sólido Totales Disueltos (mg/L)	Conductividad (µmho/cm)	Turbiedad (UNT)	Cloro Residual (mg/L)	Continuidad del servicio en el punto de muestreo (h/día)	Microbiológica	Físico Químico / Metales Pesado	Zona UTM 18 L		
															Este	Norte	Altura
	09/14/24	15:04	AC	AB	Reservorio	7.2	20.1	112	224	2.2	0.0	24/7	1		0420228	8826722	2053
	09/14/24	16:10	AC	AB	Fam. Placido Alvarez	7.0	20.4	117	234	2.4	0.0	24/7	1		0420172	8839762	1948
	09/14/24	16:52	AC	AB	Fam. Anieta Acción	6.9	19.8	104	208	2.0	0.0	24/7	1		0420441	8839722	1956
	09/14/24	17:28	AC	AB	Fam. Alania Gonzales	7.1	20.3	107	214	2.3	0.0	24/7	1		0420694	8839846	1953

Observaciones: En el momento del monitoreo no se encuentra con cloro Residual Libre. El Presidente no cuenta con sello en el momento del monitoreo.

(*): 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

 Jesús W. López Guija
 TÉCNICO EN ENFERMERÍA
 DNI: 42751844
 Responsable del monitoreo
 Nombres y apellidos

Persona que recibe la notificación
 Nombres y apellidos: Valerio Ramirez Zevallos.
 DNI: 04346745
 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			3) Nombre de Micro Red / Hospital		
4) Nombres del Programa de Monitoreo	PUCO	5) Dispone de Sist. de agua Potable		6) Nombre del Sistema de Abastecimiento de agua		7) Población de la localidad
		Si	No	SISTEMA DE AGUA PAMPACHICA		8) Población Servida
9) Departamento	PASCO	11) Distrito		13) Nombre EESS:		PUESTO DE SALUD PAMPACHICA
10) Provincia	OXAPAMPA	12) Localidad		14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)		10-04-2024

15) Muestreador (Apellidos y Nombres) **TEC. ENF. MARIBEL DYALO GARCIA**

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
	10-04-24	9.00am	AC	AB	Reservorio	6.5	22.4	30	90	1.7	0.0	24/7	1		0437304	8846470	1786
	10-04-24	10.00am	AC	AB	Pedro Muñoz	6.9	24.7	10	40	2.9	0.0	24/7	1		0436967	8846199	1745
	10-04-24	10.30am	AC	AB	P.S. Pampachica	7.3	23.7	10	20	0.8	0.0	24/7	1		0436883	8845904	1751
	10-04-24	11.00am	AC	AB	María Galaz	7.5	24.0	10	20	0.7	0.0	24/7	1		0435855	8845495	1758

Observaciones: *No se encuentra en el momento del monitoreo claro en el sistema de agua. Coordinar con el responsable de BIM de la municipalidad para su clarificación.*

(*) : 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
 RED DE SALUD OXAPAMPA
 MICRO RED HUANCA BOMBA

Maribel Dyalo García
 TEC ENF AYALA GARCIA, MARIBEL
 PS PAMPACHICA

Responsable del monitoreo
 Nombres y apellidos

Persona que recibe la notificación
 Nombres y apellidos: *Teodoro Ortiz Michi*
 DNI: *04308748*
 Cargo: *tesorero*

AGUA POTABLE
 Presidente
 PAMPACHICA

Teodoro Ortiz Michi
 Firma



FICHA DE DATOS DE CAMPO



1) No. Ficha de campo	2) Red de Salud Oxapampa		Oxapampa	3) Nombre de Micro Red / Hospital	Aoncabamba		
4) Nombres del Programa de Monitoreo	Puica	5) Dispone de Sist. de agua Potable	Si	6) Nombre del Sistema de Abastecimiento de agua	Pueblo Nuevo	7) Población de la localidad	46
			No			8) Población Servida	46
9) Departamento	Pasco		11) Distrito	Aoncabamba		13) Nombre EESS:	Montecarlo
10) Provincia	Oxapampa		12) Localidad	Chosica		14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)	05-4-24
15) Muestreador (Apellidos y Nombres)							Gladys Bolívar Roncal

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
	05.4.24	12.45	AS	AB	Reservorio	7.0	17.2	135	294	0.3	1.9	24/7			0452890	8845483	2052.
	05.4.24	13.24	AC	AB	Ortiz Costallegos	7.4	20.0	200	440	0.4	0.6	24/7			0452034	8842653	1907
	05.4.24	13.56	AC	AB	Ortiz Ayala	6.8	20.6	260	560	0.2	0.6	24/7			0452354	8843569	1964
	05.4.24	14.45	AC	AB	Lino Ruera	7.2	20.0	135	274	0.4	0.6	24/7			0452153	8842596	1899

Observaciones: Se registra cloro residual en niveles optimos. a realizar el monitoreo

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

Gladys Bolívar Roncal
 TEC. ENFERMERÍA
 Responsable del monitoreo
 Nombres y apellidos

Persona que recibe la notificación
 Nombres y apellidos: Juan Rodríguez Cantalicio
 DNI: 04800313
 Cargo: Presidente

MONTECARLO
 Juan Rodríguez Cantalicio
 Firma DENTE



FICHA DE DATOS DE CAMPO



1) No. Ficha de campo: _____ 2) Red de Salud Oxapampa: Oxapampa 3) Nombre de Micro Red / Hospital: Huancabamba

4) Nombres del Programa de Monitoreo: Peuca 5) Dispone de Sist. de agua Potable: Si No 6) Nombre del Sistema de Abastecimiento de agua: Pueblo Nuevo

7) Población de la localidad: 60 8) Población Servida: 60

9) Departamento: Posco 11) Distrito: Huancabamba 13) Nombre EESS: Monkcorlo

10) Provincia: Oxapampa 12) Localidad: Pueblo Nuevo 14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa): 04.04.24

15) Muestreador (Apellidos y Nombres): Gladys Botzger Roncal

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
	4-4-24	9.00	AS	AB	Reservorio	6.6	16.2	140	290	0.7	1.59	24/7			045 2890	88 4548'5	2052
	4-4-24	9.36	AC	AB	Mania Huorogay	6.8	16.9	120	270	0.4	0.7	24/7			045 2860	8842 036	1971
	4.4.24	9.58	AC	AB	Esquil Rodríguez	6.9	17.0	100	200	0.2	0.6	24/7			045 2094	889 1982	1970
	4.4.24	10.24	AC	AB	Galvez Merca	8.0	16.9	140	270	0.4	0.6	24/7			0452084	88 42023	19 60

Observaciones: Se registra cloro Residual en niveles optimos a realizar el monitoreo.

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

Gladys Botzger Roncal
 TÉCNICA ENFERMERÍA
 Responsable del monitoreo
 Nombres y apellidos

Persona que recibe la notificación
 Nombres y apellidos: Juan Rodríguez Contalicio
 DNI: 04300313
 Cargo: Presidente

ASS MONTECARLO
 Juan Rodríguez Contalicio
 PRESIDENTE
 Firma



FICHA DE DATOS DE CAMPO



1) No. Ficha de campo	2) Red de Salud Oxapampa Oxapampa		3) Nombre de Micro Red / Hospital Huancabamba	
4) Nombres del Programa de Monitoreo Puica	5) Dispone de Sist. de agua Potable		6) Nombre del Sistema de Abastecimiento de agua Pueblo Nuevo	
	Si <input checked="" type="checkbox"/>		7) Población de la localidad 52	
No <input type="checkbox"/>		8) Población Servida 52		
9) Departamento Pasco	11) Distrito Huancabamba	13) Nombre EESS: Montecarlo		
10) Provincia Oxapampa	12) Localidad Iruña	14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa) 04-04-24		
15) Muestreador (Apellidos y Nombres) Gladys Boltger Roncal				

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
	04.4.24	12.40	AS	AB	Reservosco	6.6	16.2	140	290	0.7	1.59	24/7			04S2890	8843483	2052
	04.4.24	13.34	Ac	AB	Galvez Michi	7.4	18.5	230	570	0.1	0.6	24/7			04S2390	8843489	1850
	04.4.24	13.58	Ac	AB	Huaringo Ayala	7.0	18.7	130	280	0.5	0.9	24/7			04S2340	8842556	1849
	04.4.24	14.50	Ac	AB	Bazem Huaringo	7.0	19.6	280	600	0.0	0.8	24/7			04S2413	8842301	1849

Observaciones: **Se registra cloro residual en niveles optimos a realizar el monitoreo**

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

Gladys Boltger Roncal
 ENFERMERA
 Responsable del monitoreo
 Nombres y apellidos

Persona que recibe la notificación
 Nombres y apellidos: **Juan Rodríguez Centurión**
 DNI: **04300313**
 Cargo: **Presidente**

ASS MONTECARLO
Juan Rodríguez Centurión
 PRESIDENTE
 Firma



FICHA DE DATOS DE CAMPO



1) No. Ficha de campo	2) Red de Salud Oxapampa Oxapampa		3) Nombre de Micro Red / Hospital Huancubamba	
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 Pueblo Nuevo	
		No <input type="checkbox"/>		
7) Población de la localidad 169	8) Población Servida 169		9) Departamento Pasco	
10) Provincia Oxapampa	11) Distrito Huancubamba	13) Nombre EESS: Montecarlo		12) Localidad Montecarlo
14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa) 05-04-24		15) Muestreador (Apellidos y Nombres) Gladys Botger Roncal		

Código de Campo	Fecha de Muestreo (dd/mm/aa)	Hora de Muestreo (hh/mm/ss)	Matriz (*)	Origen de la Muestra (**)	Punto de Muestreo	Parámetro medidos en campo						Tipo de muestra		Coordenadas en el Punto de Muestreo (Según estándar del Instituto Geográfico Nacional)			
						pH	Temperatura (°C)	Sólido Totales Disueltos (mg/L)	Conductividad (µmho/cm)	Turbiedad (UNT)	Cloro Residual (mg/L)	Continuidad del servicio en el punto de muestreo (h/día)	Microbiológica	Físico Químico / Metales Pesado	Zona UTM 18 L		
															Este	Norte	Altura
	05.4.24	10.10	AS	AB	Reservorio	7.0	12.2	135	294	0.3	1.9	24/7			0452890	8845483	2052
	05.4.24	10.59	AC	AB	Culver Julico	7.0	20.0	90	190	0.2	0.7	24/7			0452039	8843339	1887
	05.4.24	11.39	AC	AB	Mengua Romero	7.7	20.0	70	150	0.3	0.6	24/7			0452354	8842569	1987
	05.4.24	12.15	AC	AB	Rojos Goray.	6.7	21	240	500	0.1	0.5	24/7			0452153	8842301	1906

Observaciones: **Se registra cloro residual. en nuevos optimos a realizar el monitoreo**

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

Gladys Botger Roncal
 TÉCNICA ENFERMERÍA
 Responsable del monitoreo
 Nombres y apellidos

Persona que recibe la notificación
 Nombres y apellidos: **Juan Rodríguez Con Salcio**
 DNI: **04300313**
 Cargo: **Presidente**

Juan Rodríguez Con Salcio
 PRESIDENTE
 Firma



FICHA DE DATOS DE CAMPO



1) No. Ficha de campo		2) Red de Salud Oxapampa			3) Nombre de Micro Red / Hospital		Huancahambra		
4) Nombres del Programa de Monitoreo		5) Dispone de Sist. de agua Potable		Si	6) Nombre del Sistema de Abastecimiento de agua		7) Población de la localidad		174
				No					8) Población Servida
9) Departamento		11) Distrito		13) Nombre EESS:		PS Huancahambra			
10) Provincia		12) Localidad		14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)		13/04/2024			
15) Muestreador (Apellidos y Nombres)									

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			
															Este	Norte	Altura
1-	13/04/24	09:40	AC	AB	RESERVORIO	7.3	20.0	100	200	220	0.0	24/7	01		0437688	8845439	1793
2-	13/04/24	10:30	AC	AB	Salvador Fernandez	7.1	20.0	90	180	227	0.0	24/7	01		0436951	8844722	1756
3-	13/04/24	11:50	AC	AB	ORTIZ NEZA	6.9	20.0	100	200	3.10	0.0	24/7	01		0437032	8844995	1752
4-	13/04/24	12:10	AC	AB	Flores bato	7.0	20.0	110	220	3.15	0.0	24/7	01		0436991	8844785	1754

Observaciones: en el momento del monitoreo no se encuentra las ruinas de clara optima para consumo humano

(*) : 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
 Responsable del monitoreo
 Nombres y apellidos

Persona que recibe la notificación
 Nombres y apellidos: Wilmer Ortiz Aranda
 DNI: 41467056
 Cargo: Presidente

JAAS ANCAHUACHANAN
 Firma



FICHA DE DATOS DE CAMPO



1) No. Ficha de campo	2) Red de Salud Oxapampa			3) Nombre de Micro Red / Hospital		Huancahamba	
4) Nombres del Programa de Monitoreo	Vigilancia de localidades de agua.	5) Dispone de Sist. de agua Potable	Si <input checked="" type="checkbox"/>	6) Nombre del Sistema de Abastecimiento de agua	Punchido	7) Población de la localidad	23
		No <input type="checkbox"/>	8) Población Servida			23	
9) Departamento	Pasco	11) Distrito	Huancahamba		13) Nombre EESS:	P. Salud de Huancahamba	
10) Provincia	Oxapampa	12) Localidad			14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)	17/04/2024	
15) Muestreador (Apellidos y Nombres)		Blanca Oresano de Dinga					

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	17/4/24	14:00	AC	BD	RESERVOIRIO	6.8	22.0	90	180	3.20	0.0	24/2	01		0439833	8842968	1892
25	17/4/24	14:50	AC	AB	Mano Velando con	6.7	22.0	60	120	2.83	0.0	24/2	01		0439975	8843907	1855
35	17/4/24	15:20	AC	BB	GLADIS Cantalicio Velando	6.9	22.0	65	140	2.90	0.0	24/2	01		0439843	8843395	1890
45	17/4/24	16:00	AC	BB	Sustino Velando Oresano	6.8	22.0	80	150	3.00	0.0	24/2	01		0439597	8843641	1888

Observaciones: En el momento del monitoreo no se encuentran los ruidos habituales de chubasco.

(*): 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: Justino Velando Oresano
 DNI:
 Cargo: Presidente
 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
15	13/04/24	09:40	AC	AB	RESERVOIRO	6.9	20.0	100	200	2.20	0.0	24	01	0437688	8845439	1793	
25	13/04/24	12:50	AC	AB	German Hugo Terrones	6.7	19.4	150	300	2.30	0.0	24	01	0436994	8844749	1787	
35	13/04/24	13:30	AC	AB	Rosa Dronna Zelayas	6.6	19.4	110	220	3.15	0.0	24	01	0437405	8845069	1777	
45	13/04/24	14:10	AC	AB	Ruqilda Dronna Cordova	6.6	19.4	130	260	3.20	0.0	24	01	0436982	8844721	1779	

Observaciones: en el momento del monitoreo no se encuentran los niveles de cloro aptos para el 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
 Responsable del monitoreo
 Nombres y apellidos

Persona que recibe la notificación
 Nombres y apellidos: Wilmer Ortiz Coronado
 DNI: 44467056
 Cargo: Presidente

JAAB-ANCAHUACHASAN
 COLLEJA
 FICHA DE DATOS DE CAMPO
 FIRMATE



FICHA DE DATOS DE CAMPO



1) No. Ficha de campo	2) Red de Salud Oxapampa			3) Nombre de Micro Red / Hospital			HUANCABAMBA			
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	CAROLINA	7) Población de la localidad		66	
			No	<input type="checkbox"/>			8) Población Servida		66	
9) Departamento	PASCO		11) Distrito		HUANCABAMBA		13) Nombre EESS:			HUANCABAMBA
10) Provincia	OXAPAMPA		12) Localidad		CAROLINA		14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)			02-04-2024
15) Muestreador (Apellidos y Nombres)			ARIAS QUINTANA BRAYAN							

Código de Campo	Fecha de Muestreo (dd/mm/aa)	Hora de Muestreo (hh/mm/ss)	Matriz (*)	Origen de la Muestra (**)	Punto de Muestreo	Parámetro medidos en campo						Tipo de muestra		Coordenadas en el Punto de Muestreo (Según estándar del Instituto Geográfico Nacional)			
						pH	Temperatura (°C)	Sólido Totales Disueltos (mg/L)	Conductividad (µmho/cm)	Turbiedad (UNT)	Cloro Residual (mg/L)	Continuidad del servicio en el punto de muestreo (h/día)	Microbiológica	Físico Químico / Metales Pesado	Zona UTM		
															Este	Norte	Altura
	02/04/24	12:01	AC	AB	Reservorio	7.23	18.36	58	137	0.13	0.0	24/7	1		0443284	8849789	1846
	02/04/24	12:24	AC	AB	Malpartida Oidoñez	7.39	18.86	49	98	0.09	0.0	24/7	1		0443297	8844790	1817
	02/04/24	12:42	AC	AB	Vicencio Castillo	7.50	19.41	43	83	0.10	0.0	24/7	1		0443029	8845262	1763
	02/04/24	13:03	AC	AB	Noblejas Pomazongo	7.07	19.92	36	73	0.10	0.0	24/7	1		0443098	8845263	1749

Observaciones: Durante el monitoreo, no se encontró cloro residual.

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

Ing. Brayan Arias Quintana
 RESPONSABLE DE SALUD
 Responsable del monitoreo
 Nombres y apellidos

Persona que recibe la notificación
 Nombres y apellidos: Ruben Darío Noblejas Curi
 DNI: 04321109
 Cargo: Presidente

Firma



FICHA DE DATOS DE CAMPO



1) No. Ficha de campo		2) Red de Salud Oxapampa		3) Nombre de Micro Red / Hospital	HUANCABAMBA	
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	SAN DANIEL
			No	<input type="checkbox"/>		
7) Población de la localidad		8) Población Servida		13) Nombre EESS:	HUANCABAMBA	
9) Departamento	PASCO	11) Distrito	HUANCABAMBA	14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)	03-04-2024	
10) Provincia	OXAPAMPA	12) Localidad	SAN ISIDRO			
15) Muestreador (Apellidos y Nombres)		ARIAS QUINTANA BRAYAN				

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
	03/04/24	15:30	AC	AB	RESERVORIO	7.36	18.41	129	257	1.46	0.0	24/7	1		0445188	8845901	1870
	03/04/24	15:49	AC	AB	Pomazongo Vega	7.31	19.32	132	266	0.63	0.0	24/7	1		0444511	8845601	1763
	03/04/24	16:06	AC	AB	Parco Estrada	7.18	19.32	141	182	0.41	0.0	24/7	1		0444540	8845679	1759
	03/04/24	16:23	AC	AB	Catalino Flores	7.06	19.06	138	277	0.10	0.0	24/7	1		0444163	8845412	1770

Observaciones: Durante el monitoreo, no se encontro cloro residual.

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

Ing. Brayan Arias Quintana
 Responsable del monitoreo
 Nombres y apellidos

Persona que recibe la notificación
 Nombres y apellidos: Jaira Antonia Pomazongo Vega
 DNI: 71089809
 Cargo: Tesorera





FICHA DE DATOS DE CAMPO

1) No. Ficha de campo		2) Nombre de Red de Salud		3) Nombre de micro Red de Salud	HUANCABATBA				
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	AGUA SALADA	7) Población de la localidad	39	
			No	<input type="checkbox"/>			8) Población Servida	33	
9) Departamento	PASCO	11) Distrito	HUANCABATBA			13) Nombre EESS:	TUCHUY MAYO		
10) Provincia	OXAPAMPA	12) Localidad	TUNQUI			14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)	05-04-2024		
15) Muestreador (Apellidos y Nombres)			ARIAS QUINTANA BRAYAN			16) DNI	73137698	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
	05/04/24	12:18	AC	AB	Reservorio	7.36	19.19	291	583	1.57	0.9	24/9	-		0440994	8864660	1638
	05/04/24	13:34	AC	AB	Alania Masgo	7.42	20.56	293	586	0.83	0.0	24/9	1		0440937	8864784	1575
	05/04/24	13:52	AC	AB	Alania Quispe	7.39	20.92	290	579	0.92	0.0	24/9	1		0440904	8864784	1565
	05/04/24	14:07	AC	AB	Alania Arrieta	7.47	20.83	287	576	0.84	0.0	24/9	1		0440820	8864668	1550

Observaciones: Durante el monitoreo, no se encontro cloro residual.

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

Ing. Brayán Arias Quintana
 RESPONSABLE DE SALUD
 Responsable del monitoreo
 Nombres y apellidos

Persona que recibe la notificación
 Nombres y apellidos: Mauro Adon Romero
 DNI: 04307992
 Cargo: Presidente





FICHA DE DATOS DE CAMPO



1) No. Ficha de campo	2) Red de Salud Oxapampa Oxapampa		3) Nombre de Micro Red / Hospital Huancabamba	
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 Pueblo Nuevo	
		No <input type="checkbox"/>	7) Población de la localidad 144	
9) Departamento Pasco	11) Distrito Huancabamba	13) Nombre EESS: Montecarlo		8) Población Servida 144
10) Provincia Oxapampa	12) Localidad Navarra	14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa) 04-4-24		
15) Muestreador (Apellidos y Nombres) Gladys Bottger Roncal				

Código de Campo	Fecha de Muestreo (dd/mm/aa)	Hora de Muestreo (hh/mm/ss)	Matriz (*)	Origen de la Muestra (**)	Punto de Muestreo	Parámetro medidos en campo						Tipo de muestra		Coordenadas en el Punto de Muestreo (Según estándar del Instituto Geográfico Nacional)			
						pH	Temperatura (°C)	Sólido Totales Disueltos (mg/L)	Conductividad (µmho/cm)	Turbiedad (UNT)	Cloro Residual (mg/L)	Continuidad del servicio en el punto de muestreo (h/día)	Microbiológica	Físico Químico / Metales Pesado	Zona UTM 18 L		
															Este	Norte	Altura
	04-4-24	10:40	AS	AB	Reservorio	6.6	16.2	140	290	0.7	1.59	24/7			0452890	884548.3	2052
	04-4-24	10:58	AC	AB	Esquival Zavallos	7.3	16.9	180	369	0.3	0.6	24/7			0458860	8843036	1887
	04-4-24	11:40	AC	AB	Molino Esquival	7.5	17.6	210	450	0.3	0.7	24/7			0452094	8841982	1880
	04-4-24	12:00	AC	AB	Galvez Canfalcio	7.6	17.0	150	320	0.4	0.6	24/7			0452089	8842023	1880

Observaciones: **Se registra cloro Residual en niveles optimos a realizar el monitoreo**

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

Gladys Bottger Roncal
 T.E.C. ENFERMERIA
 Responsable del monitoreo
 Nombres y apellidos

Persona que recibe la notificación
 Nombres y apellidos: **Juan Rodríguez Contalicio**
 DNI: **04800313**
 Cargo: **Presidente**

MONTECARLO
Juan Rodríguez Contalicio
 FIRMANTE
 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	HUANCOBONBA			
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 COLMENA	7) Población de la localidad	55
			No				8) Población Servida	35
9) Departamento	PASCO	11) Distrito	HUANCOBONBA	13) Nombre EESS:	GRAPANAZU			
10) Provincia	OXAPAMPA	12) Localidad	COLMENA	14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)	06-04-24			
15) Muestreador (Apellidos y Nombres)	Gomez Quiñte Alfonso			16) DNI	20072656	17) Firma	[Firma]	

Código de Campo	Fecha de Muestreo (dd/mm/aa)	Hora de Muestreo (hh/mm/ss)	Matriz (1)	Origen de la Muestra (2)	Punto de Muestreo	Parámetro medidos en campo						Continuidad del servicio en el punto de muestreo (h/día)	Tipo de muestra		Coordenadas en el Punto de Muestreo (Según estándar del Instituto Geográfico Nacional)		
						pH	Temperatura (°C)	Sólido Totales Disueltos (mg/L)	Conductividad (µmho/cm)	Turbiedad (UNT)	Cloro Residual (mg/L)		Microbiológica	Físico Químico / Metales Pesado	34) Zona UTM (17,18 o 19)		
															Este	Norte	Altura
	6/4/24	8:00	AC AB		Reservorio	7.2	17.3	200	430	0.96	1.2	24/7	-		0449537	8842623	1865
	6/4/24	8:39	AC AB		Alvarez Contreras	7.1	17.6	170	360	1.20	0.9	24/7	-		0448719	8842139	1854
	6/4/24	8:58	AC AB		Angelica Anacleto	7.2	17.8	160	340	1.06	0.8	24/7	-		0448767	8842104	1806
	6/4/24	9:06	AC AB		Orizano Carhua	7.1	17.0	160	340	1.28	0.6	24/7	-		0448520	8842520	1809

Observaciones: cloro residual optimo

MINISTERIO DE SALUD

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

[Firma] A. Alejandro Gómez Quiñte
 Responsable del monitoreo
 Nombres y apellidos

Persona que recibe la notificación
 Nombres y apellidos: Elizabeth Ortiz Aquino
 DNI: 44436739
 Cargo: Usuario

[Firma]
 Firma



FICHA DE DATOS DE CAMPO



1) No. Ficha de campo	2) Red de Salud Oxapampa			3) Nombre de Micro Red / Hospital	HUANCABAMBA		
4) Nombres del Programa de Monitoreo	PUICA	5) Dispone de Sist. de agua Potable		6) Nombre del Sistema de Abastecimiento de agua	CHOROBAMBA	7) Población de la localidad	575
		Si	<input checked="" type="checkbox"/>			No	<input type="checkbox"/>
9) Departamento	PASCO	11) Distrito	HUANCABAMBA		13) Nombre EESS:	HUANCABAMBA	
10) Provincia	OXAPAMPA	12) Localidad	CHOROBAMBA		14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)	01-04-2024	
15) Muestreador (Apellidos y Nombres)		ARIAS QUINTANA BRAYAN					

Código de Campo	Fecha de Muestreo (dd/mm/aa)	Hora de Muestreo (hh/mm/ss)	Matriz (*)	Origen de la Muestra (**)	Punto de Muestreo	Parámetro medidos en campo						Tipo de muestra		Coordenadas en el Punto de Muestreo (Según estándar del Instituto Geográfico Nacional)			
						pH	Temperatura (°C)	Sólido Totales Disueltos (mg/L)	Conductividad (µmho/cm)	Turbiedad (UNT)	Cloro Residual (mg/L)	Continuidad del servicio en el punto de muestreo (h/día)	Microbiológica	Físico Químico / Metales Pesado	Zona UTM 18 L		
															Este	Norte	Altura
	01/04/24	16:02	AC	AB	Reservorio	6.67	16.66	131	262	0.23	0.0	24/7	1		0442413	8847370	1823
	01/04/24	16:25	AC	AB	Sacramento Rojas	6.74	16.8	130	260	0.11	0.0	24/7	1		0443028	8847537	1763
	01/04/24	16:47	AC	AB	Maravi Capcha	6.70	16.75	123	246	0.08	0.0	24/7	1		0442997	8847469	1770
	01/04/24	17:08	AC	AB	Olga Tarazona	6.82	16.91	127	255	0.10	0.0	24/7	1		0442919	8847344	1753
	01/04/24	17:27	AC	AB	Meza Aiguipa	6.85	16.86	119	240	0.09	0.0	24/7	1		0442047	8847720	1779
	01/04/24	17:49	AC	AB	Vicencio Rivera	6.90	16.95	115	232	0.06	0.0	24/7	1		0442451	8847462	1769
	01/04/24	18:06	AC	AB	Alania Oregano	6.92	17.12	113	226	0.09	0.0	24/7	1		0442747	8847357	1762
	01/04/24	18:25	AC	AB	Quintana Rivera	6.94	17.32	111	223	0.09	0.0	24/7	1		0442425	8847522	1719

Observaciones: Durante el monitoreo, no se encontro cloro residual.

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

Ing. Brayán Arias Quintana
 RESPONSABLE DE SALUD AMBIENTAL
 Responsable del monitoreo
 Nombres y apellidos

Persona que recibe la notificación
 Nombres y apellidos: Leoncio Hurtado Aldava
 DNI: 04308964
 Cargo: Presidente - JASS

ASOCIACIÓN AGUAS HUMANAS OXAPAMPA
 Leoncio Hurtado Aldava
 DNI: 04308964
 PRESIDENTE





FICHA DE DATOS DE CAMPO

1) No. Ficha de campo		2) Nombre de Red de Salud	Oxapampa	3) Nombre de micro Red de Salud	Huancahamba
4) Nombres del Programa de Monitoreo	PYCA	5) Dispone de Sist. de agua Potable	Si	6) Nombre del Sistema de Agua Potable	SISTEMA DE AGUA ALTO CAROLINA
			No		
7) Población de la localidad		8) Población Servida			19
9) Departamento	PASCO	11) Distrito	HUANCAHAMBA	13) Nombre EESS:	GRASPANAZU
10) Provincia	OXAPAMPA	12) Localidad	ALTO CAROLINA	14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)	07-04-24.
15) Muestreador (Apellidos y Nombres)		GOMEZ QUINTE ANTONIO		16) DNI	20072656
				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			
															Este	Norte	Altura
	7/4/24	16:00	AC AB	Reservorio	7.2	18.8	10	40	0.90	0.0	24/7	1		0445305	8843051	1887	
	7/4/24	16:30	AC AB	Torres Salcedo	7.2	18.6	20	60	0.96	0.0	24/7	1		0445549	8833222	1885	
	7/4/24	16:52	AC AB	Boronda Osorio	7.1	18.0	20	60	1.02	0.0	24/7	1		0445733	8843446	1836	
	7/4/24	17:30	AC AB	Boronda Garcia	7.3	18.4	20	60	1.00	0.0	24/7	1		0445740	8843733	1800	
	7/4/24	17:59	AC AB	Reservorio	7.2	18.0	10	40	1.86	0.0	24/7	1		0445605	8844137	1782	
	7/4/24	18:15	AC AB	Zabaniel Cardenas	7.1	17.8	10	40	2.23	0.0	24/7	1		0445656	8844260	1760	
	7/4/24	18:42	AC AB	Rojas Mego	7.3	17.6	10	40	1.80	0.0	24/7	1		0445701	8844337	1756	
	7/4/24	18:58	AC AB	Mego Villar	7.2	17.8	10	40	2.00	0.0	24/7	1		0445645	8844284	1750	

Observaciones: Susición de cloro residual, sistema de construcción rudimentario, no cuenta con plantas de tratamiento, pero no tiene sistema de cloración.

(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

Persona que recibe la notificación
 Nombres y apellidos:
 DNI: 04321119
 Cargo:

Firma



FICHA DE DATOS DE CAMPO



1) No. Ficha de campo	2) Red de Salud Oxapampa		3) Nombre de Micro Red / Hospital		HUANCA BAMBRA		
4) Nombres del Programa de Monitoreo	PUICA	5) Dispone de Sist. de agua Potable	Si	6) Nombre del Sistema de Abastecimiento de agua	COCHAPAMPA	7) Población de la localidad	28
			No			8) Población Servida	28
9) Departamento	PASCO	11) Distrito	HUANCA BAMBRA		13) Nombre EESS:	PATPACHICA	
10) Provincia	OXAPAMPA	12) Localidad	COCHAPAMPA		14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)	13-04-2024	
15) Muestreador (Apellidos y Nombres)							
ARIAS QUINTANA BRAYAN							

Código de Campo	Fecha de Muestreo (dd/mm/aa)	Hora de Muestreo (hh/mm/ss)	Matiz (*)	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
	13/04/24	13:38	AC	AB	Reservorio	7.92	20.18	12	25	0.18	0.0	24/7	3		0434781	8846037	5780
	13/04/24	13:42	AC	AB	Rosmery Cruz	7.85	21.14	11	23	0.0	0.0	24/7	3		0435243	8845788	5768
	11/04/24	14:05	AC	AB	Elmer Silva	7.90	22.13	10	21	0.0	0.0	24/7	3		0435283	8845782	5767
	11/04/24	14:28	AC	AB	Yordan Ramirez	7.81	22.19	10	20	0.0	0.0	24/7	3		0435303	8846050	5765

Observaciones: Durante el monitoreo, no se encontro cloro residual.

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

Ing. Brayán Arias Quintana
 RESPONSABLE DE MONITOREO AMBIENTAL
 Nombres y apellidos

Persona que recibe la notificación
 Nombres y apellidos: Yennis Yordan Ramirez Ortiz
 DNI: 72615427
 Cargo: Presidente

Firma



FICHA DE DATOS DE CAMPO

1) No. Ficha de campo		2) Red de Salud Oxapampa		3) Nombre de Micro Red / Hospital	HUANCA BAMBAMBA	
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	SHUYOCOLCHA
			No	<input type="checkbox"/>		
7) Población de la localidad		8) Población Servida		9) Departamento	PASCO	
11) Distrito	HUANCA BAMBAMBA	13) Nombre EESS:	PAMPACHICA	10) Provincia	OXAPAMPA	
12) Localidad	SHUYOCOLCHA	14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)	15-04-2024	15) Muestreador (Apellidos y Nombres)	ARIAS QUINTANA BRAYAN	

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
	13/04/24	11:00	AC	AB	Reservorio	8.15	19.03	14	28	1.25	0.0	24/7	1		0433903	8844178	1826
	13/04/24	11:33	AC	AB	Yolanda Pacheco	8.03	19.60	15	31	1.36	0.0	24/7	1		0433293	8844252	1820
	13/04/24	11:53	AC	AB	Dora Reynoso	8.12	19.27	13	28	0.93	0.0	24/7	1		0433192	8844158	1807
	13/04/24	12:15	AC	AB	Yeni Malpartida	8.34	19.86	10	21	0.68	0.0	24/7	1		0433370	8844222	1813

Observaciones: Durante el monitoreo, no se encontro cloro residual.

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

Ing. Brayan Arias Quintana
 RESPONSABLE DE SALUD
 Responsable de Monitoreo
 Nombres y apellidos

Persona que recibe la notificación
 Nombres y apellidos: Carlos Alberto Rosales Asto
 DNI: 80290164
 Cargo: Presidente

Firma



FICHA DE DATOS DE CAMPO



1) No. Ficha de campo	2) Red de Salud Oxapampa			3) Nombre de Micro Red / Hospital	HUANCABAMBA
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	CHINCAJ
			No <input type="checkbox"/>		
7) Población de la localidad					69
8) Población Servida					34
9) Departamento	PASCO	11) Distrito	HUANCABAMBA		13) Nombre EESS: ANCAHUACHANAN
10) Provincia	OXAPAMPA	12) Localidad	CHINCAJ		14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa) 10-04-2024
15) Muestreador (Apellidos y Nombres) ARIAS QUINTANA BRAYAN					

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
	10/04/24	12:06	AC	AB	Reservorio	7.36	19.93	19	36	0.85	0.0	24/7	1		0441738	8840636	1965
	10/04/24	12:30	AC	AB	Victor Malpartida Vasquez	7.12	20.18	19	38	0.46	0.0	24/7	1		0440944	8843062	1823
	10/04/24	12:52	AC	AB	Dora Castañeda Vicencio	7.29	21.74	16	32	0.49	0.0	24/7	1		0441187	8842091	1815
	10/04/24	13:10	AC	AB	Hernan Malpartida Aranda	7.25	21.41	18	36	0.12	0.0	24/7	1		0441163	8842022	1801

Observaciones: Durante el monitoreo, no se encontró cloro residual.

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

[Signature]
 Ing. Brayan Arias Quintana
 RESPONSABLE DEL MONITOREO
 No. de Identificación: [Redacted]

Persona que recibe la notificación
 Nombres y apellidos: Basilio Castañeda Verde
 DNI: 04321278
 Cargo: Presidente





FICHA DE DATOS DE CAMPO



1) No. Ficha de campo		2) Red de Salud Oxapampa		3) Nombre de Micro Red / Hospital	HUANCABAMBA			
4) Nombres del Programa de Monitoreo	PULCA	5) Dispone de Sist. de agua Potable	Si	<input checked="" type="checkbox"/>	6) Nombre del Sistema de Abastecimiento de agua	SINCHIPAMPA		
			No	<input type="checkbox"/>				
7) Población de la localidad					8) Población Servida	69		
9) Departamento	PASCO		11) Distrito	HUANCABAMBA		13) Nombre EESS:	ANCAHUACHANAN	
10) Provincia	OXAPAMPA		12) Localidad	SINCHIPAMPA		14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)	10-04-2024	
15) Muestreador (Apellidos y Nombres)								ARIAS QUINTANA BRAYAN.

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
	10/04/24	9:56	AC	AB	Reservorio	7.12	19.71	28	56	2.14	0.0	24/7	J		0443250	8842746	1862
	10/04/24	10:21	AC	AB	Isabel Vicencio Sinchi	7.23	19.89	23	47	2.01	0.0	24/7	J		0440949	8842992	1846
	10/04/24	10:42	AC	AB	Samuel Rodriguez Vicencio	6.89	19.73	27	55	1.83	0.0	24/7	J		0441028	8842923	1829
	10/04/24	11:05	AC	AB	Angela Curi Machado	6.95	20.66	23	45	1.96	0.0	24/7	J		0443336	8842938	1830

Observaciones: Durante el monitoreo, no se encontro cloro residual.

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

Ing. Brayán Arias Quintana
 RESPONSABLE DE SALUD
 Responsable del monitoreo
 Nombres y apellidos

Persona que recibe la notificación
 Nombres y apellidos: Nora Vilma Velarde Espinoza
 DNI: 44467965
 Cargo: Secretaria

Firma



FICHA DE DATOS DE CAMPO



1) No. Ficha de campo		2) Red de Salud Oxapampa		3) Nombre de Micro Red / Hospital	HUANCABAMBA			
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	PURUMAYO	7) Población de la localidad	126
			No	<input type="checkbox"/>			8) Población Servida	121
9) Departamento	PASCO	11) Distrito	HUANCABAMBA			13) Nombre EESS:	HUANCABAMBA	
10) Provincia	OXAPAMPA	12) Localidad	PURUMAYO			14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)	09-07-2024	
15) Muestreador (Apellidos y Nombres)		ARIAS QUINTANA BRAYAN						

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
	09/07/24	14:45	AC	AB	Reservorio	7.36	18.07	220	441	0.13	0.0	24/7	1		0442852	8852698	2186
	09/07/24	15:08	AC	AB	Espinoza Ayala	7.42	19.31	216	432	0.08	0.0	24/7	1		0442866	8852853	2085
	09/07/24	15:31	AC	AB	Espinoza Garay	7.33	18.95	208	435	0.00	0.0	24/7	1		0442373	8852730	2084
	09/07/24	15:54	AC	AB	Ayala Curimania	7.40	19.67	200	400	0.00	0.0	24/7	1		0442436	8852750	2090

Observaciones: Durante el monitoreo, no se encontró cloro residual.

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

Ing. Brayan Arias Quintana
 RESPONSABLE DE SALUD AMBIENTAL
 Nombres y apellidos

Persona que recibe la notificación
 Nombres y apellidos: Dora Tarazona Alarcia
 DNI: 04346713
 Cargo: Presidenta





FICHA DE DATOS DE CAMPO

1) No. Ficha de campo		2) Red de Salud Oxapampa		3) Nombre de Micro Red / Hospital	HUANCA BAMBBA	
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	TONOPATA
			No	<input type="checkbox"/>		
7) Población de la localidad		8) Población Servida		7) Población de la localidad	56	
9) Departamento	PASCO	11) Distrito	HUANCA BAMBBA	13) Nombre EESS:	MUCHUYTAYO	
10) Provincia	OXAPAMPA	12) Localidad	TONOPATA	14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)	09-04-2024	
15) Muestreador (Apellidos y Nombres)						
ARIAS QUINTANA BRAYAN						

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
	09/04/24	10:30	AC	AB	Reservorio	7.76	18.03	176	352	0.53	0.0	24/7	1		0443833	8855667	2097
	09/04/24	10:52	AC	AB	Orizano Alania	7.39	18.94	179	356	0.17	0.0	24/7	1		0443472	8855584	2070
	09/04/24	11:15	AC	AB	Wenceslao Orizano Verde	7.41	18.99	183	364	0.15	0.0	24/7	1		0443302	8855606	2039
	09/04/24	11:33	AC	AB	Institución Educativa	7.35	18.47	176	350	0.08	0.0	24/7	1		0443270	8855623	2010

Observaciones: Durante el monitoreo, no se encontro cloro residual.
El presidente no cuenta con sello en el momento del monitoreo.

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

Ing. Arias Quintana
Responsable del monitoreo
Nombres y apellidos

Persona que recibe la notificación
Nombres y apellidos: Jose Ortiz Cagura
DNI: 48326770
Cargo: Presidente

Firma



FICHA DE DATOS DE CAMPO

1) No. Ficha de campo		2) Red de Salud Oxapampa		3) Nombre de Micro Red / Hospital	HUANCABAMBA
4) Nombres del Programa de Monitoreo	PUNCA	5) Dispone de Sist. de agua Potable	Si	6) Nombre del Sistema de Abastecimiento de agua	TUSHQUIPATA
			No		
9) Departamento	PASCO	11) Distrito	HUANCABAMBA	13) Nombre EESS:	HUANCABAMBA
10) Provincia	OXAPAMPA	12) Localidad	TUSHQUIPATA	14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)	09-04-2024
15) Muestreador (Apellidos y Nombres)		ARIAS QUINTANA BRAYAN			

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
	09/04/24	12:40	AC	AB	Reservorio	7.28	18.18	126	254	4.32	0.0	24/7	1		0441656	8853621	2111
	09/04/24	13:01	AC	AB	Orizano Mantilla	6.94	19.35	118	237	3.00	0.0	24/7	1		0441410	8853536	2054
	09/04/24	13:19	AC	AB	Arrieta Orizano	7.14	18.49	121	240	2.86	0.0	24/7	1		0441454	8853694	2056
	09/04/24	13:37	AC	AB	Munguia Ramirez	6.88	19.63	117	234	3.01	0.0	24/7	1		0441426	8853660	2053

Observaciones: Durante el monitoreo, no se encontró cloro residual.

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

Brayan Arias Quintana
 Ing. Brayan Arias Quintana
 RESPONSABLE DE SALUD
 Responsable de Monitoreo
 Nombres y apellidos

Persona que recibe la notificación
 Nombres y apellidos: Teodoro Munguia Palacios
 DNI: 43180430
 Cargo: Presidente





FICHA DE DATOS DE CAMPO



1) No. Ficha de campo	2) Red de Salud Oxapampa		3) Nombre de Micro Red / Hospital		HUANCABAMBA	
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	SAN LUIS
			No	<input type="checkbox"/>		
7) Población de la localidad	8) Población Servida		13) Nombre EESS:		HUANCABAMBA	
9) Departamento	PASCO	11) Distrito	HUANCABAMBA		14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)	
10) Provincia	OXAPAMPA	12) Localidad	PAUOPAMPA		06-04-2024	
15) Muestreador (Apellidos y Nombres)		ARIAS QUINTANA BRAYAN				

Código de Campo	Fecha de Muestreo (dd/mm/aa)	Hora de Muestreo (hh/mm/ss)	Matriz (*)	Origen de la Muestra (**)	Punto de Muestreo	Parámetro medidos en campo						Tipo de muestra		Coordenadas en el Punto de Muestreo (Según estándar del Instituto Geográfico Nacional)			
						pH	Temperatura (°C)	Sólido Totales Disueltos (mg/L)	Conductividad (µmho/cm)	Turbiedad (UNT)	Cloro Residual (mg/L)	Continuidad del servicio en el punto de muestreo (h/día)	Microbiológica	Físico Químico /Metales Pesado	Zona UTM 18 L		
															Este	Norte	Altura
	06/04/24	9:50	AC	AB	Reservorio	7.82	17.53	28	55	3.36	0.0	24/7	1		0443423	8848370	1823
	06/04/24	11:21	AC	AB	Bravo Espinoza	7.86	18.81	28	56	2.43	0.0	24/7	1		0442057	8848251	1712
	06/04/24	11:40	AC	AB	Espinoza Espiritu	7.83	19.24	26	53	2.09	0.0	24/7	1		0443797	8848545	1714
	06/04/24	12:04	AC	AB	Talpartida Chagua	7.93	19.12	24	50	1.63	0.0	24/7	1		0443790	8848590	1719

Observaciones: Durante el monitoreo, no se encontro cloro residual.

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

[Signature]
 Ing. Brayan Arias Quintana
 Responsable de Monitoreo
 Nombres y apellidos

Persona que recibe la notificación
 Nombres y apellidos: Leoncio Hurtado Aldava
 DNI: 04308964
 Cargo: Presidente

ASOCIACION AGUAS HUANCABAMBA
[Signature]
 Leoncio Hurtado Aldava
 DNI: 04308964
 PRESIDENTE



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		HUANCABARBA						
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		7) Población de la localidad		106	
						No <input type="checkbox"/>				SAN LUIS		8) Población Servida	
9) Departamento		PASCO		11) Distrito		HUANCABARBA		13) Nombre EESS:		HUANCABARBA			
10) Provincia		OXAPAMPA		12) Localidad		SAN LUIS		14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)		06-04-2024			
15) Muestreador (Apellidos y Nombres)			ARIAS QUINTANA BRAYAN										

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
	06/04/24	9:50	AC	AB	Reservorio	7.82	17.53	28	55	3.36	0.0	24/7	1		0443433	8848370	1823
	06/04/24	10:37	AC	AB	Almerco Vasquez	7.85	18.63	23	48	3.32	0.0	24/7	1		0442370	8847535	1746
	06/04/24	10:38	AC	AB	Ayala Grijalva	7.91	18.43	25	53	3.38	0.0	24/7	1		0442933	8847716	1739
	06/04/24	11:00	AC	AB	Alania Tolentino	7.79	18.93	25	51	3.05	0.0	24/7	1		0442066	8847588	1745

Observaciones: Durante el monitoreo, no se encontró cloro residual.

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

Ing. Brayan Arias Quintana
 RESPONSABLE DE SALUD AMBIENTAL
 Responsable del monitoreo
 Nombres y apellidos

Persona que recibe la notificación
 Nombres y apellidos: Leoncio Hurtado Aldava
 DNI: 04308964
 Cargo: Presidente

Firma



FICHA DE DATOS DE CAMPO



1) No. Ficha de campo		2) Red de Salud Oxapampa		3) Nombre de Micro Red / Hospital	HUANCABAMBA	
4) Nombres del Programa de Monitoreo	PUICA	5) Dispone de Sist. de agua Potable	Si	6) Nombre del Sistema de Abastecimiento de agua	SAN DANIEL	
			No			
9) Departamento	PASCO	11) Distrito	HUANCABAMBA		13) Nombre EESS:	HUANCABAMBA
10) Provincia	OXAPAMPA	12) Localidad	SAN DANIEL		14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)	03-04-2024
15) Muestreador (Apellidos y Nombres)		ARIAS QUINTANA BRAYAN				

Código de Campo	Fecha de Muestreo (dd/mm/aa)	Hora de Muestreo (hh/mm/ss)	Matriz (*)	Origen de la Muestra (**)	Punto de Muestreo	Parámetro medidos en campo						Tipo de muestra		Coordenadas en el Punto de Muestreo (Según estándar del Instituto Geográfico Nacional)			
						pH	Temperatura (°C)	Sólido Totales Disueltos (mg/L)	Conductividad (µmho/cm)	Turbiedad (UNT)	Cloro Residual (mg/L)	Continuidad del servicio en el punto de muestreo (h/día)	Microbiológica	Físico Químico / Metales Pesado	Zona UTM 18 L		
															Este	Norte	Altura
	03/04/24	15:30	AC	AB	Reservorio	7.16	18.41	129	257	1.46	0.0	24/7	1		0445188	8845901	1890
	03/04/24	17:35	AC	AB	Bottger Gallardo	6.98	18.76	129	257	0.04	0.0	24/7	1		0444438	8845216	1756
	03/04/24	17:55	AC	AB	Alegre Arias	7.02	19.05	132	265	0.00	0.0	24/7	1		0443947	8845445	1751
	03/04/24	18:10	AC	AB	Alegre Zelada	6.86	19.20	128	257	0.00	0.0	24/7	1		0445189	8845334	1748

Observaciones: Durante el monitoreo, no se encontró cloro residual.

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

Ing. Brayán Arias Quintana
 RESPONSABLE DE SALUD AMBIENTAL
 Responsable del monitoreo
 Nombres y apellidos

Persona que recibe la notificación
 Nombres y apellidos: Jaira Antonia Pomazongo Vega
 DNI: 71089809
 Cargo: Tesorera





FICHA DE DATOS DE CAMPO



1) No. Ficha de campo	2) Red de Salud Oxapampa		3) Nombre de Micro Red / Hospital		HUANCABAMBA		
4) Nombres del Programa de Monitoreo	PUICA	5) Dispone de Sist. de agua Potable	Si	6) Nombre del Sistema de Abastecimiento de agua	SAN DANIEL	7) Población de la localidad	34
			No			8) Población Servida	34
9) Departamento	PASCO	11) Distrito	HUANCABAMBA		13) Nombre EESS:		HUANCABAMBA
10) Provincia	OXAPAMPA	12) Localidad	BELLAVISTA		14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)		03-04-2024

15) Muestreador (Apellidos y Nombres) **ARIAS QUINTANA BRAYAN**

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
	03/04/24	15:30	AC	AB	Reservorio	7.16	18.41	129	257	1.46	0.0	24/7	1		0445188	8845903	1870
	03/04/24	16:43	AC	AB	Alegre Ewis	7.25	19.19	136	275	0.06	0.0	24/7	1		0445108	8845702	1762
	03/04/24	16:58	AC	AB	Alegre Claudio	7.05	20.04	131	266	0.09	0.0	24/7	1		0449862	8845543	1767
	03/04/24	17:17	AC	AB	Alegre Bowman	7.10	20.10	129	258	0.09	0.0	24/7	1		0449952	8845447	1772

Observaciones: Durante el monitoreo, no se encontró cloro residual

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

Ing. Brayan Arias Quintana
 RESPONSABLE DE SALUD
 Responsable del monitoreo
 Nombres y apellidos

Persona que recibe la notificación
 Nombres y apellidos: Jaira Antonia Pomazongo Vega
 DNI: 71089809
 Cargo: Tesorera





FICHA DE DATOS DE CAMPO

1) No. Ficha de campo		2) Nombre de Red de Salud		3) Nombre de micro Red de Salud	HUANCABAMBA				
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	RANCHERIA	7) Población de la localidad	63	
			No	<input type="checkbox"/>			8) Población Servida	33	
9) Departamento	PASCO	11) Distrito	HUANCABAMBA			13) Nombre EESS:	HUANCABAMBA		
10) Provincia	OXAPAMPA	12) Localidad	RANCHERÍA			14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)	04-04-2024		
15) Muestreador (Apellidos y Nombres)			ARIAS QUINTANA, BRAYAN			16) DNI	7337698	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
	04/04/24	12:02	AC	AB	Reservorio	7.81	19.05	193	378	3.92	0.0	24/7	1		0443284	8849789	1846
	04/04/24	12:26	AC	AB	Espirito Velarde	7.74	19.80	185	370	3.06	0.0	24/7	1		0442696	8846644	1720
	04/04/24	12:48	AC	AB	Vargas Robles	7.68	19.64	179	357	2.51	0.0	24/7	1		0449642	8846880	1732
	04/04/24	13:06	AC	AB	Espinoza Paredes	7.71	19.83	183	366	1.06	0.0	24/7	1		0442302	8847493	1779

Observaciones: Durante el monitoreo, no se encontró cloro residual.

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

Ing. Brayan Arias Quintana
 Responsable del Monitoreo Ambiental
 Nombres y apellidos

Persona que recibe la notificación
 Nombres y apellidos: Marco Antonio García Noblegas
 DNI: 42701715
 Cargo: Tesorero

Firma



FICHA DE DATOS DE CAMPO



1) No. Ficha de campo	2) Red de Salud Oxapampa			3) Nombre de Micro Red / Hospital		HUANCABAMBA	
4) Nombres del Programa de Monitoreo	PULCA	5) Dispone de Sist. de agua Potable	Si	6) Nombre del Sistema de Abastecimiento de agua	ESPIRITUPAPA	7) Población de la localidad	136
			No			8) Población Servida	136
9) Departamento	PASCO	11) Distrito	HUANCABAMBA		13) Nombre EESS:	P.S. IANTYRACWI	
10) Provincia	OXAPAMPA	12) Localidad	ESPIRITUPAPA		14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)	11-04-2024	
15) Muestreador (Apellidos y Nombres)		VALLE SANCHEZ KARY					

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
	11-4-24	9:10	AC/AB		Reservorio alto Espiritupapa	7.7	19.8	40	80	0.7	0.0	24h/20	1		0435798	8847904	1824
	11-4-24	9:35	AC/AB		Movel Janampa Poma	7.5	20.2	20	40	0.5	0.0	24h/20	1		0435940	8847505	1747
	11-4-24	9:55	AC/AB		Reservorio Espiritupapa	7.8	20.1	20	40	0.6	0.0	24h/20	1		0436659	8848413	1767
	11-4-24	10:15	AC/AB		David Rente Tolentino	7.6	20.5	10	20	0.4	0.0	24h/20	1		0436601	8848398	1734

Observaciones: no se encuentran niveles de cloro residual en el monitoreo.

(*): 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

Persona que recibe la notificación
 Nombres y apellidos: Emerson Rosales
 DNI: 40363099
 Cargo: Presidente

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	HUANCABAMBA		
4) Nombres del Programa de Monitoreo	PUICA.	5) Dispone de Sist. de agua Potable	Si	Y	6) Nombre del Sistema de Agua Potable	IANTURACHI	7) Población de la localidad	553
			No				8) Población Servida	553
9) Departamento	PASCO	11) Distrito	HUANCABAMBA		13) Nombre EESS:	P.S. IANTURACHI		
10) Provincia	OXAPAMPA	12) Localidad	IANTURACHI.		14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)	12-04-2024		
15) Muestreador (Apellidos y Nombres)		VAILE SANCHEZ KARRY			16) DNI	70884735	17) Firma	<i>[Firma]</i>

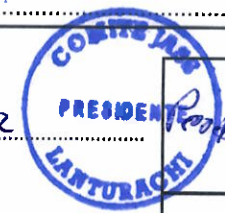
Código de Campo	Fecha de Muestreo (dd/mm/aa)	Hora de Muestreo (hh/mm/ss)	Matriz (1)	Origen de la Muestra (2)	Punto de Muestreo	Parámetro medidos en campo						Continuidad del servicio en el punto de muestreo (h/día)	Tipo de muestra		Coordenadas en el Punto de Muestreo (Según estándar del Instituto Geográfico 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
	12-4-24	15:10	AC	AB	Reservorio	7.7	18.5	70	140	0.6	0.0	24hs / 24	1		0438578	8851506	1773
	12-4-24	15:40	AC	AB	Sonia Ortiz Zevallos	7.6	18.9	100	200	0.5	0.0	24hs / 24	1		0438729	8851447	1724
	12-4-24	15:58	AC	AB	Factor Hilario Alaniz	7.4	19.3	110	220	0.5	0.0	24hs / 24	1		0438327	8851325	1737
	12-4-24	16:20	AC	AB	Cesar Rodriguez M.	7.4	19.7	118	236	0.3	0.0	24hs / 24	1		0439062	8851286	1727

Observaciones: no se encuentran niveles de cloro residual en el monitoreo

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

[Firma]
 Responsable del monitoreo
 Nombres y apellidos

Persona que recibe la notificación
 Nombres y apellidos: Perfecto Rodriguez
 DNI: 04321064
 Cargo: Presidente
[Firma]
 Firma





FICHA DE DATOS DE CAMPO



1) No. Ficha de campo	2) Red de Salud Oxapampa		3) Nombre de Micro Red / Hospital		HUANCABAMBA	
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	PAICAMAYO
			No	<input type="checkbox"/>		
7) Población de la localidad	9) Departamento		11) Distrito	13) Nombre EESS:		154
8) Población Servida	PASCO		HUANCABAMBA	P. S. IANTURACUJ		154
10) Provincia	OXAPAMPA		12) Localidad	14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)		14-04-2024
15) Muestreador (Apellidos y Nombres)			VAILE SANCHEZ - KARRY			

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
	14-4-24	9:55	AC	AB	Reservorio	7.7	19.3	20	40	0.8	0.0	24h/24	1		0435000	8846924	1802
	14-4-24	10:30	AC	AB	Adrian Espinoza	7.5	19.6	30	60	0.6	0.0	24h/24	1		0435044	8846722	1773
	14-4-24	10:54	AC	AB	Pablo silva	7.5	19.6	40	80	0.6	0.0	24h/24	1		0435375	8846949	1785
	14-4-24	11:20	AC	AB	Dureho Salazar	7.6	19.9	20	40	0.5	0.0	24h/24	1		0435767	8847179	1744

Observaciones: no se encuentran niveles de cloro residual en el monitoreo

(*) : 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

Persona que recibe la notificación
 Nombres y apellidos: Pablo Silva De la Cruz
 DNI: 23175414
 Cargo: Presidente

 Firma