



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	<input checked="" type="checkbox"/>	6) Nombre del Sistema de Agua Potable	CHOROBAMBA	7) Población de la localidad	575
			No	<input type="checkbox"/>			8) Población Servida	568
9) Departamento	PASCO	11) Distrito	HUANCABAMBA	13) Nombre EESS:	HUANCABAMBA			
10) Provincia	OXAPAMPA	12) Localidad	CHOROBAMBA	14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)	15-03-2024			
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
	15/03/24	10:01	AN	AS	Captación	7.6	18.8	110	240	1.3	—	24/7	1		0442928	8847308	1885 ✓
	15/03/24	10:28	AC	AB	Reservorio	7.5	19.1	110	220	0.7	0.0	24/7	1		0442413	8847370	1823 ✓
	15/03/24	10:50	AC	AB	Sacramento Rojas	7.5	20.7	100	220	0.0	0.0	24/7	1		0443028	8847537	1763 ✓
	15/03/24	11:10	AC	AB	Marawi Capcha	7.6	21.9	110	210	0.0	0.0	24/7	1		0442997	8847452	1762 ✓
	15/03/24	11:31	AC	AB	Olga Tarazona	7.5	21.3	100	220	0.0	0.0	24/7	1		0442919	8847344	1753 ✓
	15/03/24	11:54	AC	AB	Meza Aiguipa	7.6	21.8	100	240	0.0	0.0	24/7	1		0442047	8847720	1779 ✓
	15/03/24	12:15	AC	AB	Vicendo Rivera	7.6	21.6	110	240	0.0	0.0	24/7	1		0442747	8847462	1762 ✓
	15/03/24	12:32	AC	AB	Alania Orezano	7.6	22.1	110	230	0.0	0.0	24/7	1		0442747	8847357	1769 ✓
	15/03/24	12:50	AC	AB	Quintana Rivera	7.5	22.5	110	240	0.0	0.0	24/7	1		0442425	8847522	1719 ✓

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

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

Responsable del monitoreo  
 Nombres y apellidos

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

ASOCIACIÓN AGUAS HUANCABAMBA  
  
 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	HUANCA BAMBA
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	SAN DANIEZ
			No <input type="checkbox"/>		
7) Población de la localidad		8) Población Servida			129 121
9) Departamento	PASCO	11) Distrito	HUANCA BAMBA	13) Nombre EESS:	HUANCA BAMBA
10) Provincia	OXAPAMPA	12) Localidad	SAN DANIEL	14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)	13-03-2024
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						Tipo de muestra		Coordenadas en el Punto de Muestreo (Según estándar del Instituto Geográfico Nacional)			
						pH	Temperatura (°C)	Sólido Totales Disueltos (mg/L)	Conductividad (µmho/cm)	Turbiedad (UNT)	Cloro Residual (mg/L)	Continuidad del servicio en el punto de muestreo (h/día)	Microbiológica	Físico Químico / Metales Pesado	34) Zona UTM (17, 18 o 19)		
															Este	Norte	Altura
	13-03-24	16:15	AN	AS <sub>1</sub>	Captación	7.7	19.4	140	260	0.21	—	24/2	1		0446433	8846896	1956 ✓
	13-03-24	16:35	AC	AB	Reservorio	7.5	20.1	120	260	0.0	0.0	24/2	1		0445188	8845901	1870 ✓
	13-03-24	18:32	AC	AB	Böttger Gallardo	7.6	22.2	120	210	0.0	0.0	24/2	1		0444418	8845216	1756 ✓
	13-03-24	18:47	AC	AB	Alegre Arias	7.5	22.0	110	220	0.0	0.0	24/2	1		0444947	8845445	1751 ✓
	13-03-24	19:05	AC	AB	Alegre Zelada	7.5	21.8	110	220	0.0	0.0	24/2	1		0445189	8845334	1748 ✓

Observaciones: Durante el monitoreo, no se encontro 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)

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 - JASS

COMITÉ DE AGUA  
 OXAPAMPA  
 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	PÚICA	5) Dispone de Sist. de agua Potable	Si	U	6) Nombre del Sistema de Agua Potable	SAN DANIEL	7) Población de la localidad	186
			No				8) Población Servida	174
9) Departamento	PASCO	11) Distrito	HUANCABAMBA	13) Nombre EESS:	HUANCABAMBA			
10) Provincia	OXAPAMPA	12) Localidad	SAN ISIDRO	14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)	13-03-2024			
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
	13-03-24	16:15	AN	Asub	Captación	7.7	19.4	140	260	0.21	-	24h/24	1		0446433	8846896	1956
	13-03-24	16:35	AC	AB	Reservorio	7.5	20.1	120	260	0.0	0.0	24h/24	1		0445188	8845901	1870
	13-03-24	16:53	AC	AB	Pomazongo Vega	7.5	19.8	120	240	0.0	0.0	24/24	1		0444411	8845601	1763
	13-03-24	17:10	AC	AB	Parco Estrada	7.5	20.2	120	250	0.0	0.0	24/24	1		0444540	8845679	1759
	13-03-24	17:29	AC	AB	Contalicio Flores	7.6	20.0	110	240	0.0	0.0	24/24	1		0444163	8845412	1770

Observaciones: Durante el monitoreo, no se encontró 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)

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

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

Tesorería  
 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	<input checked="" type="checkbox"/>	6) Nombre del Sistema de Agua Potable	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)	14-03-24			
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
	14/03/24	10:45	AN	ASub	Captación	7.5	19.8	60	120	0.12	—	24/2	1		0443008	8844299	1853 ✓
	14/03/24	11:09	AC	AB	Reservorio	7.2	22.3	50	110	0.0	0.0	24/2	1		0443284	8849789	1846 ✓
	14/03/24	11:28	AC	AB	Malpartida Ordoñez	7.4	22.4	50	120	0.0	0.0	24/2	1		0443299	8844790	1819 ✓
	14/03/24	11:45	AC	AB	Vicencio Castillo	7.2	22.1	50	120	0.0	0.0	24/2	1		0443029	8848262	1763 ✓
	14/03/24	12:03	AC	AB	Noblesas Pomajongo	7.2	22.3	60	110	0.0	0.0	24/2	1		0443098	8848263	1749 ✓

Observaciones: Durante el monitoreo, no se encontro 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.   
 Responsable Monitoreo  
 Nombres y apellidos

Persona que recibe la notificación  
 Nombres y apellidos: Hilda Lucía Vicencio Mallegui  
 DNI: 04721030  
 Cargo: Tesorera - JABS

Firma



FICHA DE DATOS DE CAMPO



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

Código de Campo	Fecha de Muestreo (dd/mm/aa)	Hora de Muestreo (hh/mm/ss)	Matriz (1)	Origen de la Muestra (2)	Punto de Muestreo	Parámetro medidos en campo						Continuidad del servicio en el punto de muestreo (h/día)	Tipo de muestra		Coordenadas en el Punto de Muestreo (Según estándar del Instituto Geográfico Nacional)		
						pH	Temperatura (°C)	Sólido Totales Disueltos (mg/L)	Conductividad (µmho/cm)	Turbiedad (UNT)	Cloro Residual (mg/L)		Microbiológica	Físico Químico / Metales Pesado	34) Zona UTM (17,18 o 19)		
												Este	Norte	Altura			
	14/03/24	12:50	AN	Asb	Captación	7.3	21.1	20	60	2.1	—	24/7	1		0441164	8846660	1890
	14/03/24	13:08	AC	AB	Reservorio	7.5	23.4	40	100	1.8	0.0	24/7	1		0443284	8849789	1846
	14/03/24	13:30	AC	AB	Espíritu Velarde	8.0	20.4	20	60	3.4	0.0	24/7	1		0442696	8846644	1720
	14/03/24	13:46	AC	AB	Vargas Robles	7.9	21.0	10	60	2.0	0.0	24/7	1		0449642	8846090	1732
	14/03/24	14:02	AC	AB	Espinosa Paredes	7.7	20.6	20	80	1.1	0.0	24/7	1		0442302	8847491	1779

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

(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 DE SALUD  
 Responsable del monitoreo  
 Nombres y apellidos

Persona que recibe la notificación  
 Nombres y apellidos: Marco Antonio García Noblegas  
 DNI: 42901715  
 Cargo: Tesorero - 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	PUICA	5) Dispone de Sist. de agua Potable	Si	6) Nombre del Sistema de Agua Potable	SAN LUIS	7) Población de la localidad	106	
			No			8) Población Servida	44	
9) Departamento	PASCO	11) Distrito	HUANCABAMBA	13) Nombre EESS:	HUANCABAMBA			
10) Provincia	OXAPAMPA	12) Localidad	SAN LUIS	14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)	14-03-2024			
15) Muestreador (Apellidos y Nombres)			ARIAS QUINTANA BRAYAN		16) DNI	93137698	17) Firma	

Código de Campo	Fecha de Muestreo (dd/mm/aa)	Hora de Muestreo (hh/mm/ss)	Matriz (1)	Origen de la Muestra (2)	Punto de Muestreo	Parámetro medidos en campo						Continuidad del servicio en el punto de muestreo (h/día)	Tipo de muestra		Coordenadas en el Punto de Muestreo (Según estándar del Instituto Geográfico Nacional)		
						pH	Temperatura (°C)	Sólido Totales Disueltos (mg/L)	Conductividad (µmho/cm)	Turbiedad (UNT)	Cloro Residual (mg/L)		Microbiológica	Físico Químico / Metales Pesado			
															Este	Norte	Altura
	14/03/24	16:01	AN	AS	Captación	7.6	20.0	30	80	2.1	—	24/9	1		0442928	8846460	1836 ✓
	14/03/24	16:24	AC	AB	Reservorio	7.7	19.6	30	90	1.9	0.0	24/9	1		0443413	8848370	1823 ✓
	14/03/24	16:46	AC	AB	Almerco Vasquez	7.7	20.4	40	90	1.7	0.0	24/9	1		0442170	8847535	1746 ✓
	14/03/24	17:03	AC	AB	Dyala Grijalva	7.6	20.8	30	80	1.2	0.0	24/9	1		0442933	8849716	1739 ✓
	14/03/24	17:20	AC	AB	Alania Tolentino	7.7	20.6	70	160	1.1	0.0	24/9	1		0442066	8847588	1748 ✓

Observaciones: Durante el monitoreo, no se encontró cloro residual libre en el agua

(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 de Monitoreo Ambiental  
 Nombres y apellidos

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

ASOCIACIÓN AGUAS HUANCABAMBA  
  
 Leoncio Hurtado Aldava  
 DNI: 04308964  
 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	X	6) Nombre del Sistema de Agua Potable	SAN LUIS	7) Población de la localidad	232
			No				8) Población Servida	328
9) Departamento	PASCO	11) Distrito	HUANCABAMBA	13) Nombre EESS:	HUANCABAMBA			
10) Provincia	OXAPAMPA	12) Localidad	PAVO PAMPA	14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)	14-03-2024			
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
	14/03/24	16:01	AN	AS	Captación	7.6	20.0	30	80	2.1	-	24/2	1		0442928	8848460	1836 ✓
	14/03/24	16:24	AC	AB	Reservorio	7.7	19.6	30	70	3.9	0.0	24/2	1		0443413	8848390	1823 ✓
	14/03/24	17:38	AC	AB	Bravo Espinoza	7.6	20.8	60	100	1.4	0.0	24/2	1		0442057	8848251	1712 ✓
	14/03/24	17:56	AC	AB	Espinoza Espiritu	7.6	21.2	40	70	1.2	0.0	24/2	1		0443797	8848545	1714 ✓
	14/03/24	18:14	AC	AB	Talpartida Chagua	7.5	21.1	40	70	1.0	0.0	24/2	1		0441790	8848590	1719 ✓

Observaciones: Durante el monitoreo, no se encontro 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)

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 - JASS

ASOCIACIÓN AGUAS HUANCABAMBA  
  
 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	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	PURUMAYO			
			No	<input type="checkbox"/>					
9) Departamento	PASCO	11) Distrito	HUANCABAMBA		13) Nombre EESS:	HUANCABAMBA			
10) Provincia	OXAPAMPA	12) Localidad	PURUMAYO		14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)	12/03/2024			
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				
															Este	Norte	Altura	
	12/03/24	16:05	AN	Sub	Captación	7.6	20.9	200	410	0.2	—	24/7	1		0443136	8852800	2320	✓
	12/03/24	16:25	AC	SB	Reservorio	7.7	21.7	180	400	0.1	0.0	24/7	1		0442852	8852698	2186	✓
	12/03/24	16:58	AC	AB	Espinoza Ayala	7.6	21.6	190	400	0.0	0.0	24/7	1		0442166	8852853	2085	✓
	12/03/24	17:25	AC	AB	Espinoza Garay	7.5	21.6	190	410	0.0	0.0	24/7	1		0442391	8852730	2084	✓
	12/03/24	17:46	AC	AB	Ayala Curmanica	7.7	21.5	200	410	0.0	0.0	24/7	1		0442436	8852750	2090	

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)

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

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

FIRMA  
 COMITÉ DE AGUA PURUMAYO



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	PUCA	5) Dispone de Sist. de agua Potable	Si	4	6) Nombre del Sistema de Agua Potable	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	BELLAUISTA.	14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)	13-03-2024			
15) Muestreador (Apellidos y Nombres)			PEIAS QUINTANA BRAYAN	16) DNI	73137698	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	34) Zona UTM (17,18 o 19)		
															Este	Norte	Altura
	13-03-24	16:15	AN	Asub	Captacion	7.2	19.4	140	260	0.21	-	24hs/24	1		0446483	8846896	1956
	13-03-24	16:35	AC	AB	Reservorio.	7.5	20.1	120	260	0.0	0.0	24hs/24	1		0445188	8845901	1870
	13-03-24	17:47	AC	AB	Alegre Ewis	7.6	22.0	120	250	0.0	0.0	24hs/24	1		0445108	8845702	1762
	13-03-24	18:03	AC	AB	Alegre Claudio	7.5	21.6	140	220	0.0	0.0	24hs/24	1		0449862	8845541	1767
	13-03-24	18:18	AC	AB	Alegre Bauerman.	7.6	21.8	130	240	0.0	0.0	24hs/24	1		0443952	8845447	1772

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

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

[Signature]  
 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 - JASS

[Signature]  
 COMITE DE AGUA  
 TESORERÍA  
 FICHA DE MONITOREO  
 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	MISHQUIPATA
			No		
7) Población de la localidad	42	8) Población Servida	38	9) Departamento	PASCO
10) Provincia	OXAPAMPA	11) Distrito	HUANCABAMBA	13) Nombre EESS:	HUANCABAMBA
12) Localidad	MISHQUIPATA	14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)	12-03-2024	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	
	12/03/24	13:15	AN	AS	Captación	7.9	19.9	120	260	7.1	—	24/7	1		0442058	8853994	2235	✓
	12/03/24	13:41	AC	AB	Reservorio	8.1	20.5	90	200	4.8	0.0	24/7	1		0441656	8853621	2111	✓
	12/03/24	14:06	AC	AB	Orizano Mantilla	7.8	21.2	100	210	4.8	0.0	24/7	1		0441410	8853536	2054	✓
	12/03/24	14:30	AC	AB	Arrieta Orizano	7.9	21.5	90	200	4.6	0.0	24/7	1		0441454	8853694	2056	✓
	12/03/24	14:52	AC	AB	Munguia Ramirez	7.9	21.8	100	210	4.6	0.0	24/7	1		0441426	8853684	2053	

Observaciones: Durante el monitoreo, no se encontró cloro residual libre. Asimismo, en el punto de muestreo de la captación el valor es de 7.1 en turbidez por encima de los valores normales permisibles.

(\*) : 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 Monitoreo  
 Nombres y apellidos

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





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		7) Población de la localidad	
						SI <input checked="" type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>		IANTURACHI.	
9) Departamento		PASCO		11) Distrito		HUANCABAMBA.		13) Nombre EESS:	
10) Provincia		OXAPAMPA.		12) Localidad		IANTURACHI		14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)	
15) Muestreador (Apellidos y Nombres)		UAILE 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
	10-3-24	9:40.	AN	Asub	Captación	7.6	18.3	60.	120	0.5	-	24hrs/2d	/		0437463	8855586	2178
	10-3-24	10:30	AC	AB	Reservorio	7.5	19.1	75	150	0.3	0.9	24hrs/2d			0438578	8851506	1773
	10-3-24	10:55	AC	AB	Santa Ortiz Zevallas	7.7	19.8	92.	184	0.3	0.6	24hrs/2d			0438729	8851472	1724
	10-3-24	11:10	AC	AB	Factor Hilario Alaniz	7.4	20.3	88	176	0.2	0.5	24hrs/2d			0438327	8851325	1737
	10-3-24	11:28	AC	AB	Cesar Rodriguez .M.	7.5	20.5	118	236.	0.1	0.5	24hrs/2d			0439062	8851286	1727

Observaciones: 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)

*Perfecto Rodríguez*  
 Responsable del monitoreo  
 Nombres y apellidos

Persona que recibe la notificación  
 Nombres y apellidos: Perfecto Rodríguez  
 DNI: 04321064  
 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	HUANCA BAMBAS		
4) Nombres del Programa de Monitoreo	PUICA	5) Dispone de Sist. de agua Potable	Si	6) Nombre del Sistema de Agua Potable	PALCAMAYO	7) Población de la localidad	134
			No			8) Población Servida	134
9) Departamento	PASCO	11) Distrito	HUANCA BAMBAS	13) Nombre EESS:	LANTURACHI		
10) Provincia	OXAPAMPA	12) Localidad	PALCAMAYO	14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)	09/03/24		
15) Muestreador (Apellidos y Nombres)	BRAYAN ARIAS QUINTANA			16) DNI	73137698	17) Firma	<i>[Signature]</i>

Código de Campo	Fecha de Muestreo (dd/mm/aa)	Hora de Muestreo (hh/mm/ss)	Matriz (1)	Origen de la Muestra (2)	Punto de Muestreo	Parámetro medidos en campo						Continuidad del servicio en el punto de muestreo (h/día)	Tipo de muestra		Coordenadas en el Punto de Muestreo (Según estándar del Instituto Geográfico Nacional)		
						pH	Temperatura (°C)	Sólido Totales Disueltos (mg/L)	Conductividad (µmho/cm)	Turbiedad (UNT)	Cloro Residual (mg/L)		Microbiológica	Físico Químico / Metales Pesado	34) Zona UTM (17, 18 o 19)		
															Este	Norte	Altura
	09/03/24	15:30	AN	AS	Captación	7.9	21.5	20	50	0.1	-	24/7	1		0434840	8849064	1868 ✓
	09/03/24	15:58	AC	AB	Reservorio	7.8	22.1	20	50	0.0	0.0	24/7	1		0435000	8846924	1802 ✓
	09/03/24	16:33	AC	AB	Adrian Espinoza	7.9	22.5	10	40	0.0	0.0	24/7	1		0435036	8846724	1776 ✓
	09/03/24	16:56	AC	AB	Dora Tarazona	7.9	22.6	10	50	0.0	0.0	24/7	1		0435553	8846698	1773 ✓
	09/03/24	17:30	AC	AB	Jesus Salazar	7.8	22.8	10	40	0.0	0.0	24/7	1		0435783	8846692	1752

Observaciones: En el monitoreo no se encontró cloro residual libre en el agua.

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

*[Signature]*  
 Ing. Brayan Arias Quintana  
 RESPONSABLE DE SALUD AMBIENTAL  
 Responsable del monitoreo  
 Nombres y apellidos

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

COMITE DE JASS  
 PRESIDENTE  
*[Signature]*  
 PALCAMAYO  
 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	ESPIRITU PATA	7) Población de la localidad	136
			No	<input type="checkbox"/>			8) Población Servida	136
9) Departamento	PASCO	11) Distrito	HUANCABAMBA	13) Nombre EESS:	LANTURACHI			
10) Provincia	OXAPAMPA	12) Localidad	ESPIRITU PATA	14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)	10-03-2024			
15) Muestreador (Apellidos y Nombres)	BRAYAN ARIAS QUINTANA			16) DNI	73137698	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 (umho/cm)	Turbiedad (UNT)		Cloro Residual (mg/L)	Microbiológica	Físico Químico /Metales Pesado	34) Zona UTM (17,18 o 19)		
															Este	Norte	Altura
	10/03/24	9:45	AN	AS	Captación Alto Esp.	7.7	20.2	40	80	0.7	-	24/7	1		0435091	8848169	1957 ✓
	10/03/24	10:18	AC	AB	Reservorio Alto Esp.	7.6	21.0	20	30	0.5	0.0	24/7	1		0435798	8847904	1824 ✓
	10/03/24	10:42	AC	AB	Janampa Poma	7.5	21.6	10	40	0.0	0.0	24/4	1		0435940	8847505	1747 ✓
	10/03/24	11:12	AN	AN	Captación Espiritu Pata	7.9	20.3	10	40	0.5	-	24/4	1		0436366	8849278	1957 ✓
	10/03/24	11:36	AC	AB	Reservorio Espiritu Pata	7.8	20.6	20	30	0.3	0.0	24/7	1		0436659	8848413	1767 ✓
	10/03/24	12:03	AC	AB	David Puente	7.7	21.2	20	30	0.1	0.0	24/4	1		0436601	8848398	1734 ✓
	10/03/24	12:25	AC	AB	Emerson Rosales	7.8	21.5	10	30	0.0	0.0	24/7	1		0436590	8848370	1721 ✓
	10/03/24	12:41	AC	AB	Adolfo Meza	7.5	20.8	10	30	0.0	0.0	24/7	1		0436542	8848304	1712 ✓

Observaciones: Durante el monitoreo no se encontro cloro residual libre en el agua.

(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. Brayán Arias Quintana  
 RESPONSABLE DE SALUD AMBIENTAL  
 Responsable de Monitoreo  
 Nombres y apellidos

Persona que recibe la notificación  
 Nombres y apellidos: Emerson Elmer Rosales Curi  
 DNI: 40363699  
 Cargo: Presidente - 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	PUICA	5) Dispone de Sist. de agua Potable	Si	X	6) Nombre del Sistema de Agua Potable	JATUMPATA	7) Población de la localidad	116
			No				8) Población Servida	116
9) Departamento	PASCO	11) Distrito	HUANCABAMBA	13) Nombre EESS:	LANTURACHI			
10) Provincia	OXAPAMPA	12) Localidad	JATUMPATA	14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)	09-03-24			
15) Muestreador (Apellidos y Nombres)	KATY VALLE SANCHEZ			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
	09-3-24	15:20	AN	AS	Captación	7.8	20.9	40	60	0.4	-	24/7	1		0439854	8849768	1793 ✓
	09-3-24	15:55	AC	AB	Reservorio	7.7	20.6	20	30	0.1	0.0	24/7	1		0439618	8849936	1762 ✓
	09-3-24	16:30	AC	AB	Jesus Quintana	7.8	20.4	10	30	0.0	0.0	24/7	1		0439477	8850270	1739 ✓
	09-3-24	16:50	AC	AB	Melania Jorge	7.8	21.1	10	40	0.0	0.0	24/7	1		0439666	8850409	1737 ✓
	09-3-24	17:10	AC	AB	Elsa Claudio	7.6	20.9	20	30	0.0	0.0	24/7	1		0439743	8850353	1741

Observaciones: no se encontraron 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]*  
 Katy E. Valle Sánchez  
 Técnica Enfermera

Responsable del monitoreo  
 Nombres y apellidos

Persona que recibe la notificación  
 Nombres y apellidos: Leguriano Quintana Arrieta

DNI: 04308150  
 Cargo: Presidente - JASS





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
	12-03-24	10:00	AN AS	AS	Captación	7.4	20.2°	240	440	0.3		24/7			0440 926	8835 533	1640
	12-03-24	10:45	AC AB	AB	Reservorio	7.2	20.0°	190	340	0.3	1.0	24/7			0440 926	8837 733	1630
	12-03-24	11:30	AC AB	AB	PUESTO DE SALVO MUCHUYMAYO	7.2	19.5°	170	310	0.2	0.6	24/7			0440 814	8837 733	1584
	12-03-24	12:10	AC AB	AB	Alvarez cantalpa	7.0	19.2°	160	290	6.2	0.6	24/7			0440 806	8837 886	1570
	12-03-24	12:50	AC AB	AB	Huaccha Simon	7.2	19.3°	150	220	0.2	0.6	24/7			0440 767	8837 712	1567

Observaciones: En el momento del monitoreo se encuentra cloro residual en el sistema agua.

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

MINISTERIO DE SALUD  
 P. DE SALUD MUCHUYMAYO  
 Responsable del monitoreo  
 Nombres y apellidos

Persona que recibe la notificación  
 Nombres y apellidos: Francisco Melpartik Alvarez  
 DNI: 41228775  
 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	PVICA	5) Dispone de Sist. de agua Potable	Si	<input checked="" type="checkbox"/>	6) Nombre del Sistema de Agua Potable	SAN PEDRO DE HERRERÍA	7) Población de la localidad	61
			No	<input type="checkbox"/>			8) Población Servida	55
9) Departamento	PASCO	11) Distrito	HUANCABAMBA	13) Nombre EESS:	TUCHUYMAYO			
10) Provincia	OXAPAMPA	12) Localidad	SAN PEDRO DE HERRERÍA	14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)	07/03/2024			
15) Muestreador (Apellidos y Nombres)			Brayan Arias Quintana		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
	07/03/24	12:28	AN	AS	Captación	7.5	18.3	180	370	1.29	-	24/7	1		0440350	8859804	1718
	07/03/24	12:50	AC	AB	Reservorio	7.7	20.8	210	430	0.32	1.1	24/7			0440483	8859679	1632
	07/03/24	13:34	AC	AB	Romero Zevallos	7.7	20.8	100	410	0.20	0.6	24/7			0440725	885955	1564
	07/03/24	13:32	AC	AB	Bravo Talpartida	7.6	22.1	120	400	0.0	0.6	24/7			0440402	8859485	1568
	07/03/24	13:48	AC	AB	Galvez Quispe	7.7	22.6	100	350	0.0	0.5	24/7			0440725	8858871	1575

Observaciones: Al momento del monitoreo se encuentra cloro residual libre en el agua, con valores óptimos

(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 DE SALUD  
 Responsable del monitoreo  
 Nombres y apellidos

Persona que recibe la notificación  
 Nombres y apellidos: Lorenzo Alvarez Cantalicio  
 DNI: 04320853  
 Cargo: Presidente - JASS





FICHA DE DATOS DE CAMPO



1) No. Ficha de campo		2) Nombre de Red de Salud	OXAPAMPA	3) Nombre de micro Red de Salud	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 Agua Potable	AGUA SALADA	7) Población de la localidad	47
			No	<input type="checkbox"/>			8) Población Servida	40
9) Departamento	PASCO	11) Distrito	HUANCA BAMBAMBA	13) Nombre EESS:	MUCHUY MAYO			
10) Provincia	OXAPAMPA	12) Localidad	AGUA SALADA	14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)	07/03/2024			
15) Muestreador (Apellidos y Nombres)			Brayan Arias Quintana		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							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
	07/03/24	14:38	AN	ASub	Captación	7.5	21.6	240	700	0.0	—	24/7	1		0440974	88 61879	1644 ✓
	07/03/24	14:55	AC	AB	Reservorio	7.5	21.5	250	700	0.0	1.2	24/7			0440934	8861660	1638 ✓
	07/03/24	15:15	AC	AB	Orezano Cardenas	7.5	21.9	370	750	0.0	0.8	24/7			0440923	88 61 661	1638 ✓
	07/03/24	15:31	AC	AB	Yalico Alania	7.6	21.8	250	700	0.0	0.7	24/7			0440876	8861641	1630 ✓
	07/03/24	15:47	AC	AB	Suri Ortiz	7.5	22.2	370	710	0.0	0.7	24/7			0440820	8861620	1570 ✓

Observaciones: ..... Al momento del monitoreo se encuentra cloro residual libre en el agua, con valores óptimos. ....

(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 DE SALUD  
 Responsable del monitoreo  
 Nombres y apellidos

Persona que recibe la notificación  
 Nombres y apellidos: Mauro Achon Romero  
 DNI: 04307992  
 Cargo: Presidente - 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	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	31
9) Departamento	PASCO	11) Distrito	HUANCABAMBA	13) Nombre EESS:	MUCHUMAYO			
10) Provincia	OXAPAMPA	12) Localidad	TUNQUI	14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)	07-03-2024			
15) Muestreador (Apellidos y Nombres)	Brajan Arias Quintana			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
	07/03/24	14:38	AN	AS <sub>sb</sub>	Captación	7.5	21.6	340	700	0.0	-	24/7	S		0449974	8861679	1644 ✓
	07/03/24	17:55	AC	AB	Reservorio	7.5	21.5	350	700	0.0	3.2	24/7			0440934	8861660	1638 ✓
	07/03/24	16:08	AC	AB	Alana Masgo	7.5	22.1	300	740	0.0	0.6	24/7			0440919	8864784	1575 ✓
	07/03/24	16:25	AC	AB	Alana Quispe	7.5	22.5	350	730	0.0	0.5	24/7			0440904	8864668	1565 ✓
	07/03/24	16:42	AC	AB	Alana Arrieta	7.5	22.6	350	740	0.0	0.5	24/7			0440820	8864653	1550 ✓

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

(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. Brajan Arias Quintana  
 RESPONSABLE DE SALUD  
 Responsable del monitoreo  
 Nombres y apellidos

Persona que recibe la notificación  
 Nombres y apellidos: Mauro Achon Romero  
 DNI: 04309992  
 Cargo: Presidente - JASS





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	PNICA	5) Dispone de Sist. de agua Potable	Si	<input checked="" type="checkbox"/>	6) Nombre del Sistema de Agua Potable	MONOPATA	7) Población de la localidad	56
			No	<input type="checkbox"/>			8) Población Servida	48
9) Departamento	PASCO	11) Distrito	HUANCABAMBA	13) Nombre EESS:	MUCHUYMAJO			
10) Provincia	OXAPAMPA	12) Localidad	MONOPATA	14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)	12/03/2024			
15) Muestreador (Apellidos y Nombres)	BRAYAN ARIAS QUINTANA			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
	12/03/24	10:10	AN	ASub	Captación	7.5	18.4	170	360	0.02	—	24/7	1		0441945	8855719	2136 ✓
	12/03/24	10:36	AC	AB	Reservorio	7.4	18.7	170	350	0.01	0.0	24/7	1		0441813	8855667	2097 ✓
	12/03/24	11:12	AC	AB	Orezano Blanca	7.7	21.0	170	350	0.0	0.0	24/7	1		0441472	8855584	2070 ✓
	12/03/24	11:25	AC	AB	Wenceslao Orizano Verde	7.6	20.7	180	340	0.0	0.0	24/7	1		0441302	8855606	2039 ✓
	12/03/24	11:50	AC	AB	Institución Educativa	7.7	20.9	170	350	0.0	0.0	24/7	1		0441270	8855621	2010 ✓

Observaciones: Durante el monitoreo no se encontró 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)

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

Persona que recibe la notificación  
 Nombres y apellidos: Jose Ortiz Cagua  
 DNI: 48326790  
 Cargo: Presidente - JASS





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	Huaylamayo	7) Población de la localidad	387	
			No <input type="checkbox"/>			8) Población Servida	387	
9) Departamento	Pasco	11) Distrito	Huancabamba	13) Nombre EESS:	P.S. Mallampampa			
10) Provincia	Oxapampa	12) Localidad	Huaylamayo	14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)	14/03/24			
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	
	14/3/24	14:10	AN	Asub	Captación	7.2	19.8	93	186	1.4	-	24/7	1		042 6001	8840296	2305 ✓
	14/3/24	14:46	AC	AB	Reservorio	7.1	20.1	99	198	1.3	0.0	24/7	1		042 6139	8834571	2098 ✓
	14/3/24	15:28	AC	AB	fam. Oyala Gorgales	6.9	19.7	106	212	1.6	0.0	24/7	1		042 6416	8838139	2059 ✓
	14/3/24	16:03	AC	AB	fam. Rojas Guilan	6.7	20.2	111	222	1.5	0.0	24/7	1		042 6135	8836126	2042 ✓
	14/3/24	16:52	AC	AB	fam. Ponce Cantaruz	7.0	19.5	97	194	1.8	0.0	24/7	1		042 6052	8839163	2039 ✓

Observaciones: En el momento del monitoreo no se encuentran 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: 47751844  
 Responsable del monitoreo  
 Nombres y apellidos

Persona que recibe la notificación  
 Nombres y apellidos: Urbano Flores D'hauro  
 DNI: 04321065  
 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	PUCA	5) Dispone de Sist. de agua Potable	Si	<input checked="" type="checkbox"/>	6) Nombre del Sistema de Agua Potable	Miaaflores.	7) Población de la localidad	218
			No	<input type="checkbox"/>			8) Población Servida	218
9) Departamento	Pasco	11) Distrito	Huancabamba.	13) Nombre EESS:	P.S. Mallampampa.			
10) Provincia	Oxapampa	12) Localidad	Miaaflores	14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)	14/03/24			
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		34) Zona UTM (17,18 o 19)		
						pH	Temperatura (°C)	Sólido Totales Disueltos (mg/L)	Conductividad (µmho/cm)	Turbiedad (UNT)	Cloro Residual (mg/L)		Microbiológica	Físico Químico /Metales Pesado	Este	Norte	Altura
	14/3/24	10:52	AN	ASub	captación	6.9	20.2	99	198	1.6	-	24/7	↓	0426182	8836234	2143 ✓	
	14/3/24	11:10	AC	AB	Reservorio	7.1	19.9	104	208	1.5	0.0	24/7	↓	0426118	8837271	2105 ✓	
	14/3/24	11:52	AC	AB	Fam. Sacramento Jara.	6.8	20.0	98	196	1.4	0.0	24/7	↓	0426738	8838527	2092 ✓	
	14/3/24	12:24	AC	AB	Fam. Sacramento Borromeo	7.2	19.8	112	224	1.8	0.0	24/7	↓	0426612	8838433	2069 ✓	
	14/3/24	13:07	AC	AB	Fam. Torres Arrostegui	7.0	19.6	105	210	1.9	0.0	24/7	↓	0426760	8838643	2045 ✓	

Observaciones: En el momento del monitoreo no se encuentran con cloro residual libre. 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: Orlando Mendoza Mercado.  
 DNI: 04346659.  
 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	Huanabamba	
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 Rosa.	
			No <input type="checkbox"/>			
7) Población de la localidad		77				
8) Población Servida		77				
9) Departamento	Pasco	11) Distrito	Huanabamba.	13) Nombre EESS:	P.S. Mallampampu.	
10) Provincia	Oxapampa	12) Localidad	Santa Rosa	14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)	15/3/24	
15) Muestreador (Apellidos y Nombres)			Tec. Enf. Jesús López Guija		16) DNI	42751844
					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
	15/3/24	8:30	AN	Asub	Captación	7.1	19.6	93	186	1.1	-	24/7	1		0420429	8837362	2760
	15/3/24	9:40	AC	AB	Reservorio	7.2	19.8	97	194	1.2	0.0	24/7	1		0426606	8836256	2658
	15/3/24	10:30	AC	AB	F. Duran Samamonto.	6.9	20.1	86	172	1.0	0.0	24/7	1		0426866	8837237	2616
	15/3/24	10:57	AC	AB	F. Duran Oyala.	6.8	20.0	96	192	1.2	0.0	24/7	1		0426813	8837583	2541
	15/3/24	11:26	AC	AB	F. Villar Lino	7.0	19.7	101	202	1.1	0.0	24/7	1		0426754	8837628	2470

Observaciones: En el momento del monitoreo no se encuentra con cloro residual libre.  
 El presidente no cuenta con sello al 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  
 Responsable del monitoreo  
 Nombres y apellidos

Persona que recibe la notificación  
 Nombres y apellidos: Felito Samamonto Arrostequi  
 DNI: 71207837  
 Cargo: Laborero

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	X	6) Nombre del Sistema de Agua Potable	Santa Isabel	7) Población de la localidad	175	
			No				8) Población Servida	175	
9) Departamento	Pasco	11) Distrito	Huancabamba		13) Nombre EESS:	P-5 Mallampampa			
10) Provincia	Oxapampa	12) Localidad	Santa Isabel		14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)	14/3/24			
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				
															Este	Norte	Altura	
	14/3/24	7:30	AN	Asub.	Captación	6.9	19.8	107	214	2.0	-	24/7	1		0427254	8836232	2128	✓
	14/3/24	8:10	AC	AB	Reservorio	6.7	19.7	105	210	2.5	0.0	24/7	1		0427126	8836446	2096	✓
	14/3/24	8:52	AC	AB	Fam. Solizano Calderin	7.2	20.2	99	198	2.6	0.0	24/7	1		0427067	8838737	2045	✓
	14/3/24	9:26	AC	AB	Fam. Contreras Prieta	7.1	19.4	93	186	2.1	0.0	24/7	1		0427108	8838845	2031	✓
	14/3/24	10:07	AC	AB	Fam. Sacramento Zucipa	6.9	18.9	100	200	2.2	0.0	24/7	1		0427252	8839049	2025	✓

Observaciones: En el momento del monitoreo no se encuentra con cloro residual libre. El presidente no cuenta con sello al 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  
 Responsable del monitoreo  
 Nombres y apellidos

Responsable del servicio de agua  
 Lucio Porcedas Pons  
 42252525



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	PUCA	5) Dispone de Sist. de agua Potable	Si <input checked="" type="checkbox"/>	6) Nombre del Sistema de Agua Potable	San Pedro.
			No <input type="checkbox"/>		
7) Población de la localidad		8) Población Servida		83	83
9) Departamento	Pasco	11) Distrito	Huancabamba	13) Nombre EESS:	P.S. Mallampampa.
10) Provincia	Oxapampa	12) Localidad	San Pedro.	14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)	13/3/24
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
	13/3/24	15:02	AN	Asub	Captación	7.2	20.4	107	214	2.2	-	24/7	1		0428039	8838869	2006 ✓
	13/3/24	15:37	AC	AB	Reservorio	7.0	19.8	105	210	2.1	0.0	24/7	1		0428196	8838768	2002 ✓
	13/3/24	16:08	AC	AB	Fam. Romero Tolentino.	6.9	20.1	99	198	1.9	0.0	24/7	1		0428205	8839682	1978 ✓
	13/3/24	16:52	AC	AB	Fam. Quispe Ortiz.	6.8	19.6	97	194	1.8	0.0	24/7	1		0428579	8839726	1974 ✓
	13/3/24	17:24	AC	AB	Fam. Flores Ramirez	7.2	19.9	94	188	2.0	0.0	24/7	1		0427875	8839562	1968 ✓

Observaciones: En el momento del monitoreo no se encuentra con cloro Residual Libre.  
 El presidente no cuenta con sello a la mano, refre que lo extravió

(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 Espinosa  
 DNI: 04308610  
 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	San Andres
			No		
7) Población de la localidad		8) Población Servida		15	15
9) Departamento	Pasco.	11) Distrito	Huancabamba	13) Nombre EESS:	P.S. Mallampampa
10) Provincia	Oxapampa	12) Localidad	San Andres.	14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)	13/3/24
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						Tipo de muestra		Coordenadas en el Punto de Muestreo (Según estándar del Instituto Geográfico Nacional)			
						pH	Temperatura (°C)	Sólido Totales Disueltos (mg/L)	Conductividad (µmho/cm)	Turbiedad (UNT)	Cloro Residual (mg/L)	Continuidad del servicio en el punto de muestreo (h/día)	Microbiológica	Físico Químico / Metales Pesado	34) Zona UTM (17,18 o 19)		
															Este	Norte	Altura
	13/03/24	8:30	AN	ASub	Captación.	7.1	19.8	121	242	2.1	-	24/7	1		0429792	8838482	2181 ✓
	13/03/24	9:15	AC	AB	Reservorio.	6.8	20.1	114	228	1.9	0.0	24/7	1		0429523	8839235	2058 ✓
	13/03/24	10:05	AC	AB	Fam. Falcon Ortiz.	7.0	19.7	98	196	2.0	0.0	24/7	1		0429650	8839575	1981 ✓
	13/03/24	10:27	AC	AB	Fam. Sumaran Rubin.	6.9	19.6	102	204	1.8	0.0	24/7	1		0429576	8839461	1973 ✓
	13/03/24	11:08	AC	AB	Fam. Ramirez Barraspi.	7.2	20.2	93	186	1.9	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

(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: Valerio Ramirez Zevallos.  
DNI: 04346745  
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	Anana	
			No			<input checked="" type="checkbox"/>
7) Población de la localidad		8) Población Servida		132	132	
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)	12/3/24	
15) Muestreador (Apellidos y Nombres)			Tecn. 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				
															Este	Norte	Altura	
	12/3/24	15:20	AN	AS	Captación	6.9	20.2	105	210	2.1	-	24/7	1		0420226	8837379	2061	✓
	12/3/24	16:10	AC	AB	Reservorio	7.0	20.0	99	198	2.0	0.0	24/7	1		0420228	8836722	2053	✓
	12/3/24	17:34	AC	AB	Fam: Placido Alvarez.	6.8	19.8	110	220	1.8	0.0	24/7	1		0420172	8839762	1948	✓
	12/3/24	18:03	AC	AB	Fam: Orieta Contreras.	7.1	19.6	93	186	1.6	0.0	24/7	1		0420441	8839722	1956	✓
	12/3/24	18:20	AC	AB	Fam: Alania Gonzales.	6.9	19.9	97	194	1.7	0.0	24/7	1		0420694	8839846	1953	✓

Observaciones: En el momento del monitoreo no se encuentra con cloro residual libre. El pH no se encuentra 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  
  
 Jesus W. López Guija  
 TÉCNICO EN ENFERMERÍA  
 Responsable del monitoreo  
 Nombres y apellidos

Persona que recibe la notificación  
 Nombres y apellidos: Valerio Ramirez Zevallos.  
 DNI: 04346745  
 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	HUANCABARBA		
4) Nombres del Programa de Monitoreo	PUSICA	5) Dispone de Sist. de agua Potable	Si	6) Nombre del Sistema de Agua Potable	COCHAPAMPA	7) Población de la localidad	28
			No			8) Población Servida	28
9) Departamento	PASCO	11) Distrito	HUANCABARBA	13) Nombre EESS:	Pampachica		
10) Provincia	OXAPAMPA	12) Localidad	COCHAPAMPA	14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)	09/03/2024		
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
	09/03/24	13:15	AN	AS	Captación	7.5	21.6	60	70	1.7	—	24/7	1		0434764	8846050	1796
	09/03/24	13:30	AC	AB	Reservorio	7.3	21.9	20	40	0.0	0.0	24/7	1		0434781	8846017	1780
	09/03/24	14:02	AC	AB	Rosmery Cruz	7.3	22.5	10	40	0.0	0.0	24/7	1		0435243	8845788	1768
	09/03/24	14:25	AC	AB	Elmer Tolentino	7.4	22.4	10	30	0.0	0.0	24/7	1		0435283	8845782	1767
	09/03/24	14:58	AC	AB	Yordan Ramirez	7.3	23.2	10	40	0.0	0.0	24/7	1		0435303	8846050	1765

Observaciones: Durante el monitoreo no se encontró cloro residual libre en el agua.

(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 DE SALUD AMBIENTAL  
 Responsable del monitoreo  
 Nombres y apellidos

Persona que recibe la notificación  
 Nombres y apellidos: Yoris Yordan Ramirez Ortiz  
 DNI: 92615427  
 Cargo: Presidente - JASS

PRESIDENTE  
 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	PVICA	5) Dispone de Sist. de agua Potable	Si	<input checked="" type="checkbox"/>	6) Nombre del Sistema de Agua Potable	SHUYOCOCHA	7) Población de la localidad	24
			No	<input type="checkbox"/>			8) Población Servida	24
9) Departamento	PASCO	11) Distrito	HUANCABAMBA	13) Nombre EESS:	PAMPACHICA			
10) Provincia	OXAPAMPA	12) Localidad	SHUYOCOCHA	14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)	09/03/2024			
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
	09/03/24	10:10	AN	AS	Captación	7.7	23.6	60	80	2.41	-	24/7	1		0433811	8844194	1821 ✓
	09/03/24	10:53	AC	AB	Reservorio	7.6	24.3	20	60	1.63	0.0	24/7	1		0433301	8844178	1826 ✓
	09/03/24	11:30	AC	AB	Yolanda Pacheco	7.8	23.0	10	50	0.35	0.0	24/7	1		0433293	8844212	1820 ✓
	09/03/24	11:58	AC	AB	Dora Reynoso	7.5	24.5	10	50	0.1	0.0	24/7	1		0433192	8844158	1807 ✓
	09/03/24	12:28	AC	AB	Yeni Malpartida	7.5	24.2	10	50	0.1	0.0	24/7	1		0432370	8844222	1813 ✓

Observaciones: En el monitoreo no se encontró cloro residual libre en el agua.

(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 DE SALUD  
 Responsable del Monitoreo  
 Nombres y apellidos

Persona que recibe la notificación  
 Nombres y apellidos: Carlos Alberto Rosales Asto  
 DNI: 80290164  
 Cargo: Presidente - 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	HUANCA BAMBAS		
4) Nombres del Programa de Monitoreo	PUCO	5) Dispone de Sist. de agua Potable	Si	6) Nombre del Sistema de Agua Potable	SISTEMA DE AGUA PAMPACHICA	7) Población de la localidad	216
			No			8) Población Servida	95
9) Departamento	PASCO	11) Distrito	HUANCA BAMBAS	13) Nombre EESS:	PUESTO DE SALUD PAMPACHICO		
10) Provincia	Oxapampa	12) Localidad	PAMPACHICO	14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)	08-01-2024		
15) Muestreador (Apellidos y Nombres)		TEC ENF. MARIBEL LYOLA GARCIA		16) DNI	04321303	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
	15/3/24	8.00 am			Captación	7.1	20.7	80	140	241	—	24/7	1		0437608	8846457	1965
	15/3/24	9.00 am	AC AB		Reservorio	7.2	21.2	60	160	213	0.0	24/7	1		0437304	8846470	1786
	15/3/24	10.00 am	AC AB		Pedro Muñoz	7.2	23.4	80	180	1.55	0.0	24/7	1		0436967	8846199	1745
	15/3/24	11.00 am	AC AB		P.S. Pampachico	7.5	23.8	60	100	1.02	0.0	24/7	1		0436883	8845904	1751
	15/3/24	12.00 m.	AC AB		Ida Quispe F.	7.4	23.7	80	180	0.8	0.0	24/7	1		0435593	8845406	1781

Observaciones: En el momento del monitoreo no se encuentra cloro en el sistema de agua.

(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 DE SALUD AMBIENTAL

Responsable del monitoreo  
 Nombres y apellidos

Persona que recibe la notificación  
 Nombres y apellidos: Pedro O. J. M. Mishi  
 DNI: 04308748  
 Cargo: Tesorero



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	Huancaabamba
4) Nombres del Programa de Monitoreo	PVICA	5) Dispone de Sist. de agua Potable	Si	6) Nombre del Sistema de Agua Potable	SIMETRIA DE AGUA SALIPIUEDES
			No		
9) Departamento	PASCO	11) Distrito	HUANCAABAMBA	13) Nombre EESS:	CRAPANAZU
10) Provincia	OXAPAMPA	12) Localidad	SALCIPIUEDES	14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)	10-03-24
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 (umho/cm)	Turbiedad (UNT)	Cloro Residual (mg/L)		Microbiológica	Físico Químico /Metales Pesado				
															Este	Norte	Altura	
	10/3/24	11:00	AN	ABS	Captacion	6.9	16.3	10	30	0.41	-	24/7	1		0444726	8840158	2260	✓
	10/3/24	11:40	AC	AB	Reservorio	7.0	17.0	10	30	0.62	1.2	24/7	-		0445221	8840028	2198	✓
	10/3/24	12:10	AC	AB	Kathi Stefanacio	7.1	17.9	10	30	0.70	0.8	24/7	-		0445770	8840056	2081	✓
	10/3/24	12:37	AC	AB	Yalico Trinidad	7.0	18.6	20	60	0.66	0.6	24/7	-		0445749	8846089	2083	✓
	10/3/24	12:59	AC	AB	Casero Finca	7.1	18.8	10	30	0.82	0.5	24/7	-		0445802	8840021	2086	✓

Observaciones: cloro residual optimo.

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

Responsable del monitoreo  
 Nombres y apellidos

Persona que recibe la notificación  
 Nombres y apellidos: Hilario Trinidad Alamo  
 DNI: 44952832  
 Cargo: PAK - JBS

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	Muancaabamba		
4) Nombres del Programa de Monitoreo	P.VICA	5) Dispone de Sist. de agua Potable	Si	X	6) Nombre del Sistema de Agua Potable	SISTEMA DE AGUA VISTA ALEJANDRO	7) Población de la localidad	50
			No				8) Población Servida	50
9) Departamento	PASCO	11) Distrito	MUANCAABAMBA		13) Nombre EESS:	ARAPANORZI		
10) Provincia	OXAPAMPA	12) Localidad	VISTA ALEGRE		14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)	10-03-24		
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
	10/3/24	7:30	AN	ABS	Captacion	7.0	16.9	120	270	1.22	-	24/7	1		0450077	8840589	1852
	10/3/24	8:05	AC	AB	Reservorio	7.2	16.9	100	230	1.26	1.0	24/7	-		0450076	8840584	1842
	10/3/24	8:36	AC	AB	Cano Contreras	7.1	17.10	100	230	0.96	0.7	24/7	-		0449574	8840048	1788
	10/3/24	9:06	AC	AB	Alania Silva	7.1	17.6	110	230	0.98	0.6	24/7	-		0449767	8839758	1784
	10/3/24	9:36	AC	AB	Ayias Zevallos	7.2	17.8	110	230	0.80	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 subterreanea (Asub), Agua Superficial (AS) / AC: Agua de bebida (AB)

Responsable del monitoreo  
 Nombres y apellidos

Persona que recibe la notificación  
 Nombres y apellidos: DENIS ARRIETA ROJAS  
 DNI: 48386028  
 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	Huancaabamba
4) Nombres del Programa de Monitoreo	PRICA	5) Dispone de Sist. de agua Potable	Si	6) Nombre del Sistema de Agua Potable	SISTEMA DE AGUA SAN CARLOS
			No		
7) Población de la localidad		8) Población Servida		48	48
9) Departamento	PASCO	11) Distrito	Huancaabamba	13) Nombre EESS:	Graxapanazu
10) Provincia	OXAPAMPA	12) Localidad	San Carlos	14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)	05-03-24
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
	5/3/24	8:30	AN	AS	Captación	7.0	17.9	400	830	0.90	-	24/7	-		0446898	8843889	1792 ✓
	5/3/24	9:10	AC	AB	reservorio	6.9	18.0	420	850	0.80	0.9	24/7	-		0445507	8843778	1778 ✓
	5/3/24	9:40	AC	AB	Casimiro Arrieta	7.0	18.10	400	830	1.00	0.8	24/7	-		0446687	8843553	1755 ✓
	5/3/24	9:52	AC	AB	Cuadros Ruiz	7.1	18.8	410	830	1.02	0.8	24/7	-		0446691	8843550	1752 ✓
	5/3/24	10:11	AC	AB	Cuadros Nano	7.2	18.6	420	850	2.00	0.5	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)

Responsable del monitoreo  
 Nombres y apellidos

Persona que recibe la notificación  
 Nombres y apellidos: Teodoro Rojas Calarzo  
 DNI: 04306658  
 Cargo: jefe 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	Huanabamba
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 COLMENA
			No		
9) Departamento	PASCO	11) Distrito	Huanabamba	13) Nombre EESS:	Grapanazu
10) Provincia	Oxapampa	12) Localidad	COLMENA	14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)	9-3-24
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
	9/3/24	7:10	AN	AB	Captación	6.9	17.0	200	430	0.92	-	24/7	1		0449719	8842748	1865
	9/3/24	8:10	AC	AB	Reservorio	7.1	17.6	220	460	0.90	1.5	24/7	-		0449537	8842623	1865
	9/3/24	8:30	AC	AB	Alvarez Contreras	7.0	17.9	210	450	1.02	0.9	24/7	-		0448719	8842139	1864
	9/3/24	8:39	AC	AB	Angelica Anacleto	7.2	17.1	220	460	1.03	0.7	24/7	-		0448767	8842104	1806
	9/3/24	8:46	AC	AB	Ostiano Carhua	7.0	18.1	210	450	0.92	0.6	24/7	-		0448520	8842520	1809

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)

Responsable del monitoreo  
 Nombres y apellidos

Persona que recibe la notificación  
 Nombres y apellidos: Marina Rivera Carhuani  
 DNI: 04208111  
 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	MUANCA BAMBIA			
4) Nombres del Programa de Monitoreo	PYICA	5) Dispone de Sist. de agua Potable	Si	<input checked="" type="checkbox"/>	6) Nombre del Sistema de Agua Potable	SISTEMA DE AGUA POTABLE	7) Población de la localidad	320
			No	<input type="checkbox"/>			8) Población Servida	320
9) Departamento	PASCO	11) Distrito	MUANCA BAMBIA	13) Nombre EESS:	GRAPANZU			
10) Provincia	OXAPAMPA	12) Localidad	GRAPANZU	14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)	9-3-24			
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	
	9/3/24	7:10	AN ABS		Captación	6.9	17.0	200	430	0.92	-	24/7	+		0449719	8842748	1865	✓
	9/3/24	8:10	AC AB		Reservorio	7.1	17.6	220	460	0.90	1.5	24/7	-		0449537	8842623	1865	✓
	9/3/24	10:30	AC AB		Puente Zevallos	7.0	18.9	210	430	1.00	0.7	24/7	-		0449537	8842623	1865	✓
	9/3/24	10:42	AC AB		Vasquez Rojas	7.1	18.8	220	460	1.02	0.6	24/7	-		0447756	8842032	1776	✓
	9/3/24	10:58	AC AB		chavez cano	7.0	18.9	210	430	1.03	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)

Responsable del monitoreo  
 Nombres y apellidos

Persona que recibe la notificación  
 Nombres y apellidos: Marina Rivera Carhuarica  
 DNI: 04208111  
 Cargo: PCCSINTC

Firma



PERÚ

GOBIERNO REGIONAL PASCO

DIRESA PASCO

RED DE SALUD OXAPAMPA

SALUD AMBIENTAL

## FICHA DE DATOS DE CAMPO



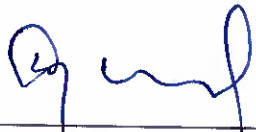
1) No. Ficha de campo		2) Nombre de Red de Salud	Oxapampa	3) Nombre de micro Red de Salud	Huanca bamba
4) Nombres del Programa de Monitoreo	PVICA	5) Dispone de Sist. de agua Potable	Si	6) Nombre del Sistema de Agua Potable	SISTERA DE AGUA SANTA ROSA
			No		
7) Población de la localidad		8) Población Servida		570	570
9) Departamento	PASCO	11) Distrito	HUANCOBAMBA	13) Nombre EESS:	GRAPONAZU
10) Provincia	Oxapampa	12) Localidad	SANTA ROSA	14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)	9-3-24
15) Muestreador (Apellidos y Nombres)	GONZALEZ 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
	9/3/24	7:10	AN	ABS	Captación	6.9	17.0	200	430	0.92	-	24/7	1		0449719	8842748	1865
	9/3/24	8:10	AC	AB	Reservorio	7.1	17.6	220	460	0.90	1.5	24/7	-		0449537	8842623	1865
	9/3/24	8:30	AC	AB	Chavez Rojas	7.2	18.2	200	430	1.02	0.9	24/7			0448406	8841726	1792
	9/3/24	8:39	AC	AB	Munguia puente	7.1	18.3	210	440	1.06	0.7	24/7			0448422	8841751	1790
	9/3/24	8:46	AC	AB	Fabian Zevassos	7.2	18.0	210	440	1.00	0.6	24/7			0448428	8841731	1792

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)

  
 Responsable del monitoreo  
 Nombres y apellidos

 Persona que recibe la notificación  
 Nombres y apellidos: Marino Rivera Casahuana  
 DNI: 04308111  
 Cargo: Prissate

  
 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	Muancaabamba		
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	Muancaabamba	13) Nombre EESS:	Cayapaz		
10) Provincia	Oxapampa	12) Localidad	Palmazu	14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)	05-03-24		
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	
	5/3/24	11:50	AN/AB		Captacion	7.1	18.9	330	680	1.20	-	24/7	1		0450100	8840660	1858	✓
	5/3/24	12:40	AC/AB		Reservorio	7.0	18.8	320	650	1.28	0.0	24/7	1		0450073	8840588	1840	✓
	5/3/24	13:20	AC/AB		Rolando Rodriguez	7.2	19.0	310	630	1.60	0.0	24/7	1		0449800	8839748	1787	✓
	5/3/24	13:35	AC/AB		Rodriguez Malgaitida	7.1	18.9	320	650	1.80	0.0	24/7	1		0448797	8839777	1775	✓
	5/3/24	13:49	AC/AB		Aley Rodriguez	7.0	19.2	330	680	1.66	0.0	24/7	1		0449793	8839769	1777	✓

Observaciones: Presencia 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)

Responsable del monitoreo  
 Nombres y apellidos

Persona que recibe la notificación  
 Nombres y apellidos: Leifra Cano Cuadras  
 DNI: 70465224  
 Cargo: Secretario JAS

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	Huanabamba
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 Tablachaca
			No		
9) Departamento	PASCO	11) Distrito	Huanabamba	13) Nombre EESS:	OS-03-24 GRAPANAZU
10) Provincia	Oxapampa	12) Localidad	Tablachaca	14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)	05-03-24
15) Muestreador (Apellidos y Nombres)			Gomez Quimb 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
	5/3/24	17:10	AN	ABS	Captación	7.0	17.6	120	260	0.92	-	24/7	1		0449344	8842252	1838
	5/3/24	17:36	AC	AB	Reservorio	7.1	17.8	160	340	1.02	0.0	24/7	1		0449268	8842280	1831
	5/3/24	17:49	AC	AB	Vasquez Yana	7.2	18.1	180	380	1.06	0.0	24/7	1		0448272	8842276	1822
	5/3/24	18:06	AC	AB	Orizano Tolentino	7.2	17.8	190	390	1.26	0.0	24/7	1		0448260	8842270	1824
	5/3/24	18:19	AC	AB	Orizano Jesus	7.3	17.6	130	280	1.36	0.0	24/7	1		0448258	8842262	1830

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)

Responsable del monitoreo  
 Nombres y apellidos

Persona que recibe la notificación  
 Nombres y apellidos: Marino Rivera Carhu  
 DNI: 021208111  
 Cargo: Presente

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	RVICA	5) Dispone de Sist. de agua Potable	Si	X	6) Nombre del Sistema de Agua Potable	SISTEMA DE AGUA BITO CAROLINA	7) Población de la localidad	19
			No				8) Población Servida	19
9) Departamento	PASCO	11) Distrito	Huancabamba		13) Nombre EESS:	Grapanazu		
10) Provincia	OXAPAMPA	12) Localidad	ALTO CAROLINA		14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)	5-3-24		
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 (umho/cm)	Turbiedad (UNT)	Cloro Residual (mg/L)		Microbiológica	Físico Químico / Metales Pesado	34) Zona UTM (17, 18 o 19)		
															Este	Norte	Altura
	5/3/24	14:19	AN	ABS	Captación	7.0	18.9	10	30	0.82	-	24/7	/		0445073	8842888	1935
	5/3/24	14:38	AC	AB	Reservorio	7.1	18.8	10	30	0.92	0.0	24/7	/		0445305	8843051	1887
	5/3/24	14:46	AC	AB	Torres Salcedo	7.0	18.9	20	50	0.66	0.0	24/7	/		0445549	8833222	1845
	5/3/24	14:58	BC	AB	Boronda Osorio	7.2	18.3	10	30	0.90	0.0	24/7	/		0445733	8843446	1836
	5/3/24	15:10	AC	AB	Boronda Garcia	7.1	18.9	10	30	0.92	0.0	24/7	/		0445740	8843733	1800
	5/3/24	15:42	AN	ABS	Captación	6.9	18.0	60	140	1.02	-	24/7	/		0445509	8843864	1799
	5/3/24	15:59	AC	AB	Reservorio	7.0	18.9	80	180	1.62	0.0	24/7	/		0445605	8844137	1782
	5/3/24	16:11	AC	AB	Zabanick Cardenas	7.1	19.0	60	140	1.40	0.0	24/7	/		0445656	8844260	1760
	5/3/24	16:19	AC	AB	Rojas Mego	6.9	18.6	60	140	2.10	0.0	24/7	/		0445701	8844337	1756
	5/3/24	16:31	AC	AB	Mego Villar	7.1	18.8	80	180	2.00	0.0	24/7	/		0445645	8844284	1750

Observaciones: Ausencia 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)

Responsable del monitoreo  
 Nombres y apellidos

Persona que recibe la notificación  
 Nombres y apellidos: Sandra Z ZABANICK CARDENAS  
 DNI: 04321119  
 Cargo: Presidenta IASS  
  
 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
	13.3.24	9.00	AN	AS	Captación	6.9	17.4	189	470	0.7	-	24/7			0452719	8842683	2106
	13.3.24	9.40	AS	AB	Reservorio	6.7	17.9	170	420	0.4	1.9	24/7			0452890	8843938	2052
	13.3.24	10.40	AC	AB	Galvez Galico	7.0	18.9	250	540	0.7	0.7	24/7			0452390	88431569	1887
	13.3.24	11.30	AC	AB	Monguito Romero	7.2	20.0	160	340	0.3	0.6	24/7			0452340	8842556	1987
	13.3.24	12.06	AC	AB	Rojos Garay.	7.0	21	186	360	0.5	0.6	24/7			0452413	8842301	1906

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

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

*Glady Botter Roncal*  
 RESPONSABLE DEL MONITOREO  
 Nombres y apellidos

Persona que recibe la notificación  
 Nombres y apellidos: *Juan Rodriguez Con talicio*  
 DNI: *04300313*  
 Cargo: *Presidente.*

ESS MONTECARLO  
*Juan Rodriguez Con talicio*  
 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	6) Nombre del Sistema de Agua Potable	Pueblo Nuevo	7) Población de la localidad	144	
			No			8) Población Servida	144	
9) Departamento	Posco	11) Distrito	Huancabamba	13) Nombre EESS:	Montecarlo			
10) Provincia	Oxapampa	12) Localidad	Novarra	14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)	12-3-24			
15) Muestreador (Apellidos y Nombres)			Gladys Botzger Roncal		16) DNI	41496162	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
	12-3-24	13:40	AN	AS	Captación	7.2	16.7	210	410	0.7	-	24/7			0452719	8842683	2106
	12-3-24	14:10	AS	AB	Reservorio	6.8	16.9	340	694	0.5	1.6	24/7			0452890	8845483	2052
	12-3-24	14:54	AC	AB	Esquiel Zevallos	7.1	16.5	147	293	0.0	0.5	24/7			0458860	8843036	1889
	12-3-24	15:20	AC	AB	Molina Esquiel	6.8	17.3	139	280	0.0	0.5	24/7			0452094	8891982	1880
	12-3-24	15:54	AC	AB	Galves Cantelicio	6.7	17.0	149	304	0.2	0.5	24/7			0452089	8892023	1880

Observaciones: Se registra cloro residual en niveles óptimos a realizar 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)

Gladys Botzger Roncal  
 I.T.C. ENFERMERIA  
 Responsable del monitoreo  
 Nombres y apellidos

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

ASS MONTUCARLO  
  
 Juan Rodríguez Cantelicio  
 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	X	6) Nombre del Sistema de Agua Potable	Pueblo Nuevo	7) Población de la localidad	46
			No				8) Población Servida	46
9) Departamento	Pasco	11) Distrito	Huancabamba	13) Nombre EESS:	Montecarlo			
10) Provincia	Oxapampa	12) Localidad	Chosica	14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)	13-3-24			
15) Muestreador (Apellidos y Nombres)			Gladys Botter Roncal		16) DNI	41196162	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
	13.3.24	13.05	AN	AS	Captación	6.9	17.4	189	470	0.7	-	24.7			0452719	8842683	2106 ✓
	13.3.24	13.56	AS	AB	Reservorio	6.7	17.9	170	420	0.4	1.9	24/7			0452890	8843988	2052 ✓
	13.3.24	14.24	AC	AB	Ortiz Castillejos	7.0	21.0	260	470	0.0	0.5	24/7			0453034	8843569	1907 ✓
	13.3.24	14.53	AC	AB	Ortiz Ayala	7.2	21.0	190	380	0.2	0.6	24/7			0452384	8843569	1964 ✓
	13.3.24	15.40	AC	AB	Lino Rivera	6.8	21.1	184	365	0.1	0.7	24/7			0452153	8842596	1899 ✓

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

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

Gladys Botter Roncal  
 Responsable del Monitoreo  
 Nombres y apellidos

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

ASS MONTECARLO  
  
 Juan Rodríguez Cantalicio  
 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	Huanca bamba		
4) Nombres del Programa de Monitoreo	Puica	5) Dispone de Sist. de agua Potable	Si	6) Nombre del Sistema de Agua Potable	Pueblo Nuevo	7) Población de la localidad	60
			No			8) Población Servida	60
9) Departamento	Pasco	11) Distrito	Huanca bamba	13) Nombre EESS:	Montecarlo		
10) Provincia	Oxapampa	12) Localidad	Pueblo Nuevo	14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)	12-3-24		
15) Muestreador (Apellidos y Nombres)		Gladys Botter Roncal		16) DNI	41496162	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
	12-3-24	9:30	AN	AS	Captación	7.2	16.7	210	410	0.7	-	24/7			045 2719	884 2683	2106
	12-3-24	10:10	AS	AB	Reservorio	6.8	16.9	340	694	0.5	1.6	24/7			045 2890	884 5483	2052
	12-3-24	11:20	AC	AB	Alonia Huasanga	6.9	16.2	170	348	0.0	0.6	24/7			045 2860	884 2036	1971
	12-3-24	11:58	AC	AB	Esquivel Rodríguez	6.8	18.6	290	520	0.0	0.6	24/7			045 2094	889 1982	1970
	12-3-24	12:20	AC	AB	Galvez Meza	6.7	18.1	148	305	0.0	0.6	24/7			045 2084	884 2023	1960

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

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

Gladys Botter Roncal  
 Responsable del monitoreo  
 Nombres y apellidos

Persona que recibe la notificación  
 Nombres y apellidos: Juan Rodríguez Contelicio  
 DNI: 04300313  
 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
	12.3.24	16.20	AN AS	AS	Captación	7.2	16.7	210	410	0.7	-	24/7			045 2719	88 426 83	2106
	12.3.24	16.57	AS AB	AS	Reservorio	6.8	16.9	340	694	0.5	1.6	24/7			045 2890	88 43438	2052
	12.3.24	17.20	AC AB	AC	Calorza Michi	7.1	18.3	240	490	0.0	0.7	24/7			045 2034	88 43439	1907
	12.3.24	17.54	AC AB	AC	Huaringo Agala	6.5	19.7	290	540	1.8	0.8	24/7			045 2354	88 43569	1964
	12.3.24	18.12	AC AB	AC	Boran Huaringo	7.0	20.0	160	330	1.0	0.7	24/7			045 2153	88 42596	1899

Observaciones: Se registra Cloro residual en niveles optimos a realizar 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)

Gladys Botter Roncal  
 Responsable del monitoreo  
 Nombres y apellidos

Personas que recibe la notificación  
 Nombres y apellidos: Juan Rodríguez Contalicio  
 DNI: 04 300313  
 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	Unión Cobamba
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 Agua Potable	COIIPA
		No <input type="checkbox"/>			
7) Población de la localidad	174	8) Población Servida	174	9) Departamento	PASCO
11) Distrito	Unión Cobamba	13) Nombre EESS:	PS INCOLUACUAYANAN	10) Provincia	Oxapampa
12) Localidad	COIIPA	14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)	19/03/2024	15) Muestreador (Apellidos y Nombres)	ALI DIMAS OLIVERA ORZANO
16) DNI	45348855	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	34) Zona UTM (17,18 o 19)		
															Este	Norte	Altura
	19/03/24	09:00	AN AS		captación	7.2	19°	150	300	2.70		24/2	01	0437694	8845442	1798	
	19/03/24	10:00	AC AB		reservorio	6.9	19°	160	320	2.50	1.0	24/2		0437688	8845439	1793	
	19/03/24	10:40	AC AB		Manibet Paredes Huari	6.8	19°	180	360	2.70	0.7	24/2		0437165	8844624	1766	
	19/03/24	11:20	AC AB		Gabriela Estrella Pizarro	6.9	19°	170	340	2.90	0.7	24/2		0437123	8844666	1771	
	19/03/24	11:55	AC AB		Yasbeth Trinidad Huari	7.0	19°	160	320	2.75	0.6	24/2		0437076	8844703	1766	

Observaciones: en el momento del monitoreo se encuentran los niveles optimos de cloro

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

MINISTERIO DE SALUD  
 Ali Dimas Olivera Orzano  
 Responsable del monitoreo  
 Nombres y apellidos

Persona que recibe la notificación  
 Nombres y apellidos: Wilmer Ortiz Orzano  
 DNI: 44467056  
 Cargo: Promotor

[Signature]  
 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 la calidad de agua.	5) Dispone de Sist. de agua Potable		Si	6) Nombre del Sistema de Abastecimiento de agua	Huancahamban (Ramada)	7) Población de la localidad	198	
				No			8) Población Servida	198	
9) Departamento	PASCO	11) Distrito	Huancahamba		13) Nombre EESS:		PS HUANCAHAMBAN		
10) Provincia	Oxapampa	12) Localidad	Ramada.		14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)		18/03/2024		
15) Muestreador (Apellidos y Nombres)		Blanca Esteban de Dios						JLD	

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
	18/03/24	09:20	AN AS	AN AS	Captación	6.7	20.0	155	310	3.00		24/2	01		0438432	8843963	1852
	18/03/24	09:50	AC AS	AC AS	RESERVOIRIO	6.6	20.0	150	300	3.10	1.2	24/2			0438418	8843458	1840
	18/03/24	10:20	AC AS	AC AS	CLUSA Solano lino	6.7	20.0	160	320	3.05	0.8	24/2			0435065	8844222	1803
	18/03/24	11:00	AC AS	AC AS	Mca cordova Janarf	6.8	20.0	160	330	3.00	0.8	24/2			0437986	8844272	1806
	18/03/24	11:50	AC AS	AC AS	Wilson talentino grande	6.8	20.0	150	310	2.90	0.7	24/2			0437313	8844301	1789

Observaciones: En el momento del monitoreo se encuentran los niveles de cloro optimo para el 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: Alfonso Esteban de Dios

Persona que recibe la notificación  
 Nombres y apellidos: Justo Saaga U.  
 DNI: 0434673  
 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
	18/03/24	14:00	AN	AS	CAPTACIÓN	6.7	20°C	260	560	1.40		24/7			0439843	8842973	1896 ✓
	18/03/24	15:30	AC	AB	RESERVORIO	6.8	21°C	290	580	1.41	0,9	24/7			0439833	8842968	1892 ✓
	18/03/24	16:10	AC	AB	ANANIAS VELARDE MARTINES	6.5	20°C	270	540	1.43	0,5	24/7			0430066	8843348	1850 ✓
	18/03/24	17:00	AC	AB	VIOLETA VELARDE O	6.7	21°C	260	560	1.40	0,6	24/7			0430023	8843775	1852 ✓
	18/03/24	17:30	AC	AB	GIADIS CANTALICIO VELARDE	6.9	19°C	230	520	1.42	0,5	24/7			0439542	8843375	1894 ✓

Observaciones: EN EL MOMENTO DE MONITOREO SE ENCUENTRA LOS NIVELES DE CLORO OPTIMO 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: Carolina Orezano  
 DNI: 4534885

Persona que recibe la notificación  
 Nombres y apellidos: Swilino Velarde Orezano  
 DNI: 843 038 08  
 Cargo: PROFESOR

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 <input checked="" type="checkbox"/>	6) Nombre del Sistema de Agua Potable	CHINCAJ
			No <input type="checkbox"/>		
7) Población de la localidad		8) Población Servida			69 34
9) Departamento	PASCO	11) Distrito	HUANCABAMBA	13) Nombre EESS:	ANCAHUACMANAN
10) Provincia	OXAPAMPA	12) Localidad	CHINCAJ	14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)	16-03-2024
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
	16/03/24	15:58	AN	ASub	Captación	7.8	20.4	80	150	1.32	-	24/2	1		0441754	8840628	1988 ✓
	16/03/24	16:21	AC	AB	Reservorio	7.9	21.7	60	110	0.81	0.0	24/2	1		0441738	8840616	1965 ✓
	16/03/24	16:38	AC	AB	Victor Malpartida	7.8	22.2	50	110	0.33	0.0	24/2	1		0440944	8843062	1823 ✓
	16/03/24	16:50	AC	AB	Dora Castañeda Vicencio	7.8	22.4	60	120	0.12	0.0	24/2	1		0441189	8842091	1815 ✓
	16/03/24	17:33	AC	AB	Hernan Malpartida Aranda	7.8	22.1	50	120	0.0	0.0	24/2	1		0441163	8842022	1801 ✓

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 subterreanea (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: Basilio Castañeda Verde  
 DNI: 04321248  
 Cargo: Presidente JASS





FICHA DE DATOS DE CAMPO

1) No. Ficha de campo		2) Nombre de Red de Salud	OXAPAMPA	3) Nombre de micro Red de Salud	Huancahumbra
4) Nombres del Programa de Monitoreo	Vigilancia de Calidad de Agua	5) Dispone de Sist. de agua Potable	Si	6) Nombre del Sistema de Agua Potable	PUCCELLO
			No		
7) Población de la localidad	46	8) Población Servida	46		
9) Departamento	PASCO	11) Distrito	Huancahumbra	13) Nombre EESS:	P.S. OXAPAMPA
10) Provincia	Oxapampa	12) Localidad	Pucello	14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)	19/03/2024
15) Muestreador (Apellidos y Nombres)		Blanca Orjano de DINGG		16) DNI	45348855
				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
	19/03/24	09:00	AN	AS	Captacion	7.2	19°	150	300	2.70		24/2	01		0437694	8845442	1798
	19/03/24	10:00	AC	AB	RESERVA	6.9	19°	160	320	2.50	1.0	24/2			0437688	8845439	1793
	19/03/24	13:00	AC	AB	JORCK ORJANO CRUZ	7.1	19°	160	320	2.30	0.5	24/2			0437298	8845173	1760
	19/03/24	13:55	AC	AB	CLISCO CANTALICIA YERN	7.0	19°	170	340	2.25	0.5	24/2			0437270	8845170	1777
	19/03/24	14:00	AC	AB	German HERRERA TORRES	7.2	19°	170	340	2.30	0.5	24/2			0437344	8845280	1784

Observaciones: En el momento del muestreo se observó las aguas de clase potable.

(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  
 Blanca Orjano de DINGG  
 Nombres y apellidos

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

[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	HUANCA B AMBA
4) Nombres del Programa de Monitoreo	VIGILANCIA DE LOCALIDAD DE AGUA	5) Dispone de Sist. de agua Potable	Si	6) Nombre del Sistema de Agua Potable	PUCA HUAY
			No		
7) Población de la localidad		8) Población Servida			
9) Departamento	PASCO	11) Distrito	Huanca Bamba	13) Nombre EESS:	P.5 ANCANWACHMANAN
10) Provincia	OXAPAMPA	12) Localidad	Pucalluay	14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)	17/03/2024
15) Muestreador (Apellidos y Nombres)	ALI ALMEG BLANCA OREZANO			16) DNI	45348855
				17) Firma	<i>[Signature]</i>

Código de Campo	Fecha de Muestreo (dd/mm/aa)	Hora de Muestreo (hh/mm/ss)	Matriz (1)	Origen de la Muestra (2)	Punto de Muestreo	Parámetro medidos en campo						Continuidad del servicio en el punto de muestreo (h/día)	Tipo de muestra		Coordenadas en el Punto de Muestreo (Según estándar del Instituto Geográfico Nacional)		
						pH	Temperatura (°C)	Sólido Totales Disueltos (mg/L)	Conductividad (µmho/cm)	Turbiedad (UNT)	Cloro Residual (mg/L)		Microbiológica	Físico Químico / Metales Pesado			
															Este	Norte	Altura
15	17/03/24	13:00	AN	AS	CAPTACION	6.6	22.6	280	560	3.22		24/2	1		0438251	8844417	1857 ✓
25	17/03/24	14:30	AC	AB	RESERVORIO	6.6	22.8	260	540	3.22	0.0	24/2	1		0438130	8844970	1841 ✓
35	17/03/24	15:20	AC	AB	RONALDO BARRIGA APANOA	6.7	22.5	270	570	3.24	0.0	24/2	1		0437849	8844861	1803 ✓
45	17/03/24	15:50	AC	AB	DAVID BARRIGA APANOA	6.8	22.6	260	560	3.22	0.0	24/2	1		0437871	8844870	1815 ✓
55	17/03/24	16:30	AC	AB	FEDERICO BARRIGA PERNANDEZ	6.5	22.4	270	550	3.24	0.0	24/2	1		0437832	8844852	1800 ✓

Observaciones: El SISTEMA NO CUENTA CON EQUIPO DE CLORADOR

(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: *[Signature]*  
 ALI ALMEG BLANCA OREZANO  
 TÉCNICA EN INGENIERIA  
 D.N.I. 45348855

Persona que recibe la notificación  
 Nombres y apellidos: *[Signature]*  
 DNI: 84321476  
 Cargo: Presidente

Firma  
*[Signature]*



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		7) Población de la localidad		8) Población Servida	
		Oxapampa		Ivan Cabamba		Vigilancia de la calidad de agua		Si <input checked="" type="checkbox"/>		Chaupimonte		32		32	
9) Departamento		11) Distrito		13) Nombre EESS:		10) Provincia		12) Localidad		14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)		15) Muestreador (Apellidos y Nombres)		17) Firma	
Pasco		Ivan Cabamba		Puesto Salud Oxapampa		Oxapampa		Chaupimonte				Dr. DINGE PLANCA OREZANO		[Firma]	
16) DNI		17) Firma													

Código de Campo	Fecha de Muestreo (dd/mm/aa)	Hora de Muestreo (hh/mm/ss)	Matriz (1)	Origen de la Muestra (2)	Punto de Muestreo	Parámetro medidos en campo						Continuidad del servicio en el punto de muestreo (h/día)	Tipo de muestra		Coordenadas en el Punto de Muestreo (Según estándar del Instituto Geográfico Nacional)		
						pH	Temperatura (°C)	Sólido Totales Disueltos (mg/L)	Conductividad (µmho/cm)	Turbiedad (UNT)	Cloro Residual (mg/L)		Microbiológica	Físico Químico /Metales Pesado	34) Zona UTM (17,18 o 19)		
															Este	Norte	Altura
	19/03/24	09:00	AN BS		Captación	7.2	19.0	150	300	2.70		24/2	01		0437694	8845442	1798
	19/03/24	10:00	AC BS		Reservorio	6.9	19.0	160	320	2.50	1.0	24/2			0437688	8845439	1793
	19/03/24	16:00	AC BS		ARONDO GORDON EVELIN	6.5	19.0	130	260	2.10	0.5	24/2			0436730	8844627	1790
	19/03/24	16:50	AC BS		ARONDO HUANI CESAR	6.7	19.0	130	260	2.20	0.6	24/2			0436701	8844604	1769
	19/03/24	17:20	AC BS		RIVERA VILLANUEVA ANGEL	6.7	19.0	150	300	2.20	0.5	24/2			0433677	8844208	1757

Observaciones: En el momento del monitoreo se encuentra los niveles de cloro óptimo para su consumo.

(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: [Firma] OREZANO

Persona que recibe la notificación  
 Nombres y apellidos: [Firma] OREZANO  
 DNI: 44467056  
 Cargo: Presidente

[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		HUANCA BAMB A							
4) Nombres del Programa de Monitoreo		Pvta		5) Dispone de Sist. de agua Potable		Si <input checked="" type="checkbox"/> No		6) Nombre del Sistema de Agua Potable		7) Población de la localidad		69			
						SINCHIPAMPA				8) Población Servida		22			
9) Departamento		PASCO		11) Distrito		HUANCA BAMB A		13) Nombre EESS:		DNCA HUACHANAN					
10) Provincia		OXAPAMPA		12) Localidad		SINCHIPAMPA		14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)		16-03-2024					
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
	16/03/24	17:56	AN	AS	Captación	7.8	20.4	30	70	0.52	-	24/2	1		0441256	8842752	1827 ✓
	16/03/24	18:12	AC	AB	Reservorio	7.9	21.9	30	60	0.10	0.0	24/2	1		0441250	8842746	1862 ✓
	16/03/24	18:29	AC	AB	1 Sabel Vicencio Sinchi	7.9	22.8	20	50	0.0	0.0	24/2	1		0440949	8842992	1846 ✓
	16/03/24	18:45	AC	AB	Samuel Rodriguez Vicencio	7.8	22.4	20	60	0.0	0.0	24/2	1		0441028	8842923	1829 ✓
	16/03/24	18:58	AC	AB	Angela Curi Machado	7.8	22.4	20	50	0.0	0.0	24/2	1		0441116	8842918	1830 ✓

Observaciones: Durante el monitoreo, no se encontro 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  
 Nombres y apellidos

Persona que recibe la notificación  
 Nombres y apellidos: Clariza Curi De Velarde  
 DNI: 04308851  
 Cargo: Presidenta - JASS

FICHA DE MONITOREO DE AGUA  
 FICHA N° 001  
 FICHA DE MONITOREO DE AGUA  
 FICHA N° 001  
 Firma