



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

Siendo las 9:23 horas del día 17 de Abril del 2022, en la localidad de I.E. Villa Carina
Distrito Constitución Provincia Oxapampa Departamento pasco

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

NOMBRES Y APELLIDOS	DNI	CARGO
<u>Cesar Yarma Astocaza</u>	<u>21519484</u>	<u>Sub Director I.E</u>

Representantes del establecimiento de Salud:

<u>Jhon Huaman Figueroa</u>	<u>72158009</u>	<u>Resp. vigilancia Agua MREC.</u>

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

MONITOREO DE PARÁMETROS DE CAMPO							
Nº	PUNTO DE MUESTREO	PH	TEMPERATURA (°C)	SÓLIDOS TOTALES DISUELTOS (mg/L)	CONDUCTIVIDAD (µmho/cm)	TURBIDEZ (UNT)	CLORO RESIDUAL (mg/L)
1	<u>Reservorio</u>	<u>6.66</u>	<u>28.3</u>	<u>40</u>	<u>81</u>	<u>0.7</u>	<u>0.0</u>
2	<u>SSHigienico Mixto</u>	<u>6.57</u>	<u>28.4</u>	<u>59</u>	<u>118</u>	<u>1.2</u>	<u>0.0</u>
3	<u>SSHigienico Mixto</u>	<u>6.60</u>	<u>28</u>	<u>62</u>	<u>119</u>	<u>1.4</u>	<u>0.0</u>
4	<u>Pasadiso</u>	<u>6.63</u>	<u>28</u>	<u>64</u>	<u>125</u>	<u>1.2</u>	<u>0.0</u>
5							
LIMITE MÁXIMO PERMISIBLE (LMP)		6.5 - 8.5		0 - 1000	0 - 1500	0 - 5	
Fecha de Monitoreo:		<u>17/04/2022</u>					
Observaciones:							

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

Socializando los resultados, se sugiere lo siguiente:

Siendo las 12:48 del día 17/4/22 del día señalado líneas arriba, proceden a firmar los presentes

YESSICA ARACELI CHUNGA BERMEJO
BIÓLOGO
CBP: 9321

MICRO RED CONSTRUCCIÓN
Téc. Jhon F. Huaman Figueroa
DNI Nº 72158009



UGEL - OXAPAMPA
MG. CESAR A. YARMA ASTOCAZA
SUB DIRECTOR PRIMARIA



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

Siendo las 9:40 horas del día 17 de ABRIL del 2022, en la localidad de I.E. Julio Vera Gutierrez
Distrito Constitución Provincia Oxapampa Departamento Pasco

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

NOMBRES Y APELLIDOS	DNI	CARGO
<u>JOHN COOSBY DE LA HATA BERROCAL</u>	<u>07652660</u>	<u>Director I.E.</u>

Representantes del establecimiento de Salud:

<u>JOHN FRANS HUANAN FIGUEROA</u>	<u>72158009</u>	<u>Resp. Vigilancia Calidad Agua H2O2</u>
-----------------------------------	-----------------	---

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

MONITOREO DE PARÁMETROS DE CAMPO							
Nº	PUNTO DE MUESTREO	PH	TEMPERATURA (°C)	SÓLIDOS TOTALES DISUELTOS (mg/L)	CONDUCTIVIDAD (µmho/cm)	TURBIDEZ (UNT)	CLORO RESIDUAL (mg/L)
1	<u>Reservorio</u>	<u>6.68</u>	<u>28.2</u>	<u>47</u>	<u>98</u>	<u>0.6</u>	<u>0.0</u>
2	<u>SS Higiénico Mixto</u>	<u>6.64</u>	<u>27.9</u>	<u>63</u>	<u>123</u>	<u>0.9</u>	<u>0.0</u>
3	<u>Vendimia 01</u>	<u>6.58</u>	<u>27.6</u>	<u>62</u>	<u>121</u>	<u>1.5</u>	<u>0.0</u>
4	<u>Vendimia 02</u>	<u>6.54</u>	<u>27.3</u>	<u>64</u>	<u>126</u>	<u>1.3</u>	<u>0.0</u>
5							
LIMITE MÁXIMO PERMISIBLE (LMP)		<u>6.5 - 8.5</u>		<u>0 - 1000</u>	<u>0 - 1500</u>	<u>0 - 5</u>	
Fecha de Monitoreo:		<u>17/4/2022</u>					
Observaciones:							

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

Socializando los resultados, se sugiere lo siguiente:

Siendo las 12:53 del día 17/4/22 del día señalado líneas arriba, proceden a firmar los presentes

MICRO RED CONSTITUCIÓN
Téc. Enf. Juan F. Huanan Figueroa
DNI Nº 72158009

YESSICA ARACELLI CHUNGA BERMEJO
BIÓLOGO
CBP: 9321



John del 21/2/22 B.



PERÚ

Ministerio de Salud



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

ACTA DE INSPECCIÓN SANITARIA

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

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

Y las autoridades locales:

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

Conjuntamente con los representantes del Ministerio de Salud:

Sr(a).....
Sr(a) Oscar Domingo Díaz Pérez..... DNI 4478078
Sr(a).....

Con la finalidad de realizar la inspección sanitaria del sistema de abastecimiento de agua para consumo humano, amparados en la Ley General de Salud N° 26842 y DS-031-2010-SA.

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

CAPTACIÓN: CULMINADO EN BUEN ESTADO FOTO RELEVANTO Y EL PINTADO
RESERVA: BUEN ESTADO TUBOS PINTADO

CONEXIÓN DOMICILIARIA: ESTA CONECTADO E INSTALADO EN LOS DOMICILIOS CON WATER Y DUCHAS. FALTA ALGUNOS TUBOS CAMBIAR EN ALGUNOS DOMICILIOS POR QUE ESTAN ROTOS.

ACUERDOS: AREA TECNICA MUNICIPAL - JASS TRABAJA COORDINADO CON EL OBJETIVO QUE SE SOLUCIONARA EL SISTEMA DE AGUA PARA ESTE MES DE MAYO 2022.

SISTEMA DE AGUA PARA CONSUMO HUMANO INOPERATIVO

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

Siendo las 14:46 horas del día 21 del mes de AGOSTO del año 2022, se da por concluida la inspección, firmando por duplicado, los presentes en señal de conformidad.

Consulta asesoría legal
Por el Ministerio de Salud

MINISTERIO DE SALUD
CENTRO YARINA
[Signature]
OSCAR A. DIAZ PEREZ
Técnic@ en Enfermería
DNI N.º 4478078

[Signature]
Miller Zavallos C.
Por la otra parte
DNI N.º 80186421
P.º Yarina



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

Siendo las 9:30 horas del día 21 de ABRIL del 2022, en la localidad de ALTO TONDA
Distrito CONSTITUCIÓN Provincia OXAPAMPA Departamento PASCO

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

NOMBRES Y APELLIDOS	DNI	CARGO
<u>Rodolfo Buttgenbach Lazaro</u>	<u>42456317</u>	<u>Presidente JASS</u>

Representantes del establecimiento de Salud:

<u>Oscar Antonio Diaz Perez</u>	<u>44718078</u>	<u>Reg. Ps. C. Yanina</u>
---------------------------------	-----------------	---------------------------

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

MONITOREO DE PARÁMETROS DE CAMPO							
Nº	PUNTO DE MUESTREO	PH	TEMPERATURA (°C)	SÓLIDOS TOTALES DISUELTOS (mg/L)	CONDUCTIVIDAD (µmho/cm)	TURBIDEZ (UNT)	CLORO RESIDUAL (mg/L)
1	<u>RESERVORIO</u>	<u>6.9</u>	<u>29.1</u>	<u>490</u>	<u>580</u>	<u>0.70</u>	<u>0.8</u>
2	<u>Nilda Pijascu</u>	<u>6.8</u>	<u>28.7</u>	<u>500</u>	<u>630</u>	<u>0.75</u>	<u>0.8</u>
3	<u>Lucia Lozano</u>	<u>6.9</u>	<u>28.9</u>	<u>390</u>	<u>400</u>	<u>0.90</u>	<u>0.6</u>
4	<u>Angelina chimchaya</u>	<u>6.7</u>	<u>27.1</u>	<u>300</u>	<u>510</u>	<u>1.05</u>	<u>0.6</u>
5							
LIMITE MÁXIMO PERMISIBLE (LMP)		<u>6.5 - 8.5</u>		<u>0 - 1000</u>	<u>0 - 1500</u>	<u>0 - 5</u>	
Fecha de Monitoreo: <u>21-04-2022</u>							
Observaciones: _____							

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

Socializando los resultados, se sugiere lo siguiente:

CONTINUAR LAS 24 HORAS DE CLORACIÓN Y ABASTECIMIENTO DE AGUA PARA LAS USUARIAS

Siendo las 10:00 del día señalado líneas arriba, proceden a firmar los presentes

MINISTERIO DE SALUD
R.D. CENTRALIZADA



Rodolfo Buttgenbach Lazaro
DNI N° 42456317
PRESIDENTE JASS



PROGRAMA DE VIGILANCIA DE LA CALIDAD DE AGUA PARA CONSUMO HUMANO

ACTA DE INSPECCIÓN SANITARIA

Siendo las 11:10 horas del día 24 del mes de Abril del año 2022 en la localidad C.N Hauswald distrito Constitucion provincia Oxapampa departamento Pasco se reunieron los representantes de la Comunidad (JEFE) encargados de la administración del sistema de abastecimiento de agua para consumo humano:

Sr(a) _____ DNI _____

Sr(a) _____ DNI _____

Sr(a) _____ DNI _____

Sr(a) _____ DNI _____

y las autoridades locales:

Sr(a) Augusto Edgardo Valerio DNI 04340389

Sr(a) 1 DNI _____

Sr(a) _____ DNI _____

Conjuntamente con los representantes del Ministerio de salud

Sr(a) Hector Luis Julcarima Ayzana DNI 41991169

Sr(a) _____ DNI _____

Sr(a) _____ DNI _____

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

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

Observaciones:

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

Recomendaciones:

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

Acuerdos:

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

Siendo las 12:30 horas del día 24 del mes de Abril del año 2022 se da por concluida la inspección firmando por duplicado, los presentes en señal de conformidad.

Por el Ministerio de salud

RED DE SALUD OXAPAMPA
MICRO RED C. & P. HANSWALD

Hector L. Julcarima Ayzana
TECNICO EN ENFERMERIA

Por la otra parte



Augusto E. Valerio Araujo
DNI N° 04340389
JEFE



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

Siendo las 9:00am horas del día 17 de Abril del 2022, en la localidad de PUERTO AMISTAD
Distrito CONSTITUCIÓN Provincia OXAPAMPA Departamento PASCO

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

NOMBRES Y APELLIDOS	DNI	CARGO
<u>GILDER PISHAGUA ROÍZ</u>	<u>04314532</u>	<u>PRESIDENTE JASS</u>

Representantes del establecimiento de Salud:

<u>JHON HUACUMON FIGUEROA</u>	<u>72158009</u>	<u>RESP VIGILAN AGUA MRCC</u>
<u>MELQUE VILLAR OCHOA</u>	<u>43232731</u>	<u>TEC ENF.</u>

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

MONITOREO DE PARÁMETROS DE CAMPO							
Nº	PUNTO DE MUESTREO	PH	TEMPERATURA (°C)	SÓLIDOS TOTALES DISUELTOS (mg/L)	CONDUCTIVIDAD (µmho/cm)	TURBIDEZ (UNT)	CLORO RESIDUAL (mg/L)
1	<u>Reservorio</u>	<u>6.66</u>	<u>30.2</u>	<u>42</u>	<u>83</u>	<u>1.73</u>	<u>0.0</u>
2	<u>Patricia Pishagua Roiz</u>	<u>6.62</u>	<u>30</u>	<u>46</u>	<u>88</u>	<u>1.2</u>	<u>0.0</u>
3	<u>Zuliana Rengifo Roiz</u>	<u>6.58</u>	<u>30.4</u>	<u>45</u>	<u>86</u>	<u>0.7</u>	<u>0.0</u>
4	<u>Enma Villarzan Quinchore</u>	<u>6.57</u>	<u>30</u>	<u>45</u>	<u>86</u>	<u>0.9</u>	<u>0.0</u>
5							
LIMITE MÁXIMO PERMISIBLE (LMP)		<u>6.5 - 8.5</u>		<u>0 - 1000</u>	<u>0 - 1500</u>	<u>0 - 5</u>	
Fecha de Monitoreo:		<u>17/4/2022</u>					
Observaciones:							

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

Socializando los resultados, se sugiere lo siguiente:

Siendo las 12:10pm 17/4/22 del día señalado líneas arriba, proceden a firmar los presentes

TEC. ENF. John F. Huacumon Figueroa
DNI Nº 72158009

MINISTERIO DE SALUD
PS. PTO. AMISTAD
Melque Villar Ochoa
TEC. ENFERMERIA
DNI Nº 43232731



Gilder Pishagua Ruiz
DNI: 04314532



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

Siendo las 10:00 AM horas del día 17 de ABRIL del 2022, en la localidad de CAMPAMENTO PORVENIR
Distrito CONSTITUCION Provincia OXAPAMPA Departamento PASCO

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

NOMBRES Y APELLIDOS	DNI	CARGO
<u>DARWIN HIDALGO MENDOZA</u>	<u>80599804</u>	<u>DELEGADO</u>

Representantes del establecimiento de Salud:	DNI	CARGO
<u>MARCO ANTONIO CHAVEZ PEREZ</u>	<u>04340561</u>	<u>RESP. USA PS. LORENCILLOS</u>

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

MONITOREO DE PARÁMETROS DE CAMPO							
Nº	PUNTO DE MUESTREO	PH	TEMPERATURA (°C)	SÓLIDOS TOTALES DISUELTOS (mg/L)	CONDUCTIVIDAD (µmho/cm)	TURBIDEZ (UNT)	CLORO RESIDUAL (mg/L)
1	<u>Reservorio</u>	<u>6.6</u>	<u>28.0</u>	<u>60</u>	<u>120</u>	<u>0.3</u>	<u>0.0</u>
2	<u>CONEXION 01 KETY Heredia Bermel</u>	<u>6.6</u>	<u>28.0</u>	<u>70</u>	<u>140</u>	<u>0.3</u>	<u>0.0</u>
3	<u>CONEXION 02 Rubelia Arias Camacho</u>	<u>6.5</u>	<u>28.0</u>	<u>70</u>	<u>140</u>	<u>0.3</u>	<u>0.0</u>
4	<u>CONEXION 03 DARWIN MENDOZA H</u>	<u>6.5</u>	<u>28.0</u>	<u>70</u>	<u>140</u>	<u>0.3</u>	<u>0.0</u>
5							
LIMITE MÁXIMO PERMISIBLE (LMP)		<u>6.5 - 8.5</u>		<u>0 - 1000</u>	<u>0 - 1500</u>	<u>0 - 5</u>	
Fecha de Monitoreo: <u>17/04/2022</u>							
Observaciones: <u>falta cloración del agua para consumo humano</u>							

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

Socializando los resultados, se sugiere lo siguiente:

Coordinación con la ATM y la JASS que se conformar se uno nuevo JASS.

Siendo las 12:00 PM 17/4/22 del día señalado líneas arriba, proceden a firmar los presentes

MINISTERIO DE SALUD RED OXAPAMPA R.C.C.
PS. LORENCILLOS NIVEL 1-2
Marco Antonio Chavez Perez
Téc. Enfermero

CAM. PUERTO PORVENIR - RIO PICOS
Rubelia
Rubelia Arias Camacho
DNI N° 44724475
TESORERA



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

Siendo las 11:40 horas del día 17 de Abril del 2022 en la localidad de Gulmdrinas
Distrito Constitución Provincia Oxapampa Departamento Pasco

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

NOMBRES Y APELLIDOS	DNI	CARGO
<u>Galber Espiritu Ijuovil</u>	<u>48518083</u>	<u>JASS</u>

Representantes del establecimiento de Salud:

<u>Javier Momani Espinoza</u>	<u>41407381</u>	<u>Salud Ambiental</u>

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

MONITOREO DE PARÁMETROS DE CAMPO							
Nº	PUNTO DE MUESTREO	PH	TEMPERATURA (°C)	SÓLIDOS TOTALES DISUELTOS (mg/L)	CONDUCTIVIDAD (µmho/cm)	TURBIDEZ (UNT)	COLOR RESIDUAL (mg/L)
1	<u>RESERVORIO</u>	<u>6.0</u>	<u>29</u>	<u>120</u>	<u>260</u>	<u>1.8</u>	<u>0.0</u>
2	<u>Adriana Lizaro M.</u>	<u>5.9</u>	<u>30</u>	<u>400</u>	<u>840</u>	<u>3.0</u>	<u>0.0</u>
3	<u>Ruth. Soto Raza</u>	<u>6.1</u>	<u>31.6</u>	<u>320</u>	<u>680</u>	<u>3.8</u>	<u>0.0</u>
4	<u>Javier Momani E.</u>	<u>6.0</u>	<u>29.5</u>	<u>310</u>	<u>650</u>	<u>1.3</u>	<u>0.0</u>
5							
LIMITE MÁXIMO PERMISIBLE (LMP)		<u>6.5 - 8.5</u>		<u>0 - 1000</u>	<u>0 - 1500</u>	<u>0 - 5</u>	
Fecha de Monitoreo: <u>17-04-2022</u>							
Observaciones: <u>NO REALIZA CLORACION RESPECTIVA</u>							

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

Socializando los resultados, se sugiere lo siguiente:

Siendo las 13:00 hrs del día señalado líneas arriba, proceden a firmar los presentes

MINISTERIO DE SALUD

Javier Momani Espinoza
TECNICO ENFERMERO

Galber Espiritu Ijuovil
DNI: 48518083
PRESIDENTE JASS.



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

Siendo las 8:30 horas del día 17 de Abril del 2022, en la localidad de San Luis
Distrito Constitución Provincia Oxapampa Departamento Pasco

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

NOMBRES Y APELLIDOS	DNI	CARGO
<u>Gelber Espiritu Iguavil</u>	<u>48510883</u>	<u>JASS</u>

Representantes del establecimiento de Salud:
Javier Mamani Espinoza 41407381 Salud Ambiental

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

MONITOREO DE PARÁMETROS DE CAMPO							
Nº	PUNTO DE MUESTREO	PH	TEMPERATURA (°C)	SÓLIDOS TOTALES DISUELTOS (mg/L)	CONDUCTIVIDAD (µmho/cm)	TURBIDEZ (UNT)	CLORO RESIDUAL (mg/L)
1	<u>Reservorio</u>	<u>6.0</u>	<u>29</u>	<u>120</u>	<u>260</u>	<u>1.8</u>	<u>0.0</u>
2	<u>Juan Valencia R</u>	<u>5.8</u>	<u>31</u>	<u>350</u>	<u>690</u>	<u>1.9</u>	<u>0.0</u>
3	<u>Oscar Valencia R</u>	<u>5.9</u>	<u>31</u>	<u>360</u>	<u>730</u>	<u>4.3</u>	<u>0.0</u>
4	<u>Angela Napolem Q.</u>	<u>6.1</u>	<u>31</u>	<u>250</u>	<u>540</u>	<u>5.5</u>	<u>0.0</u>
5							
LIMITE MÁXIMO PERMISIBLE (LMP)		<u>6.5 - 8.5</u>		<u>0 - 1000</u>	<u>0 - 1500</u>	<u>0 - 5</u>	
Fecha de Monitoreo: <u>17-04-2022</u>							
Observaciones: <u>NO REALIZA CLORACION RESPECTIVA</u>							

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

Socializando los resultados, se sugiere lo siguiente:

Siendo las 10:30 del día señalado líneas arriba, proceden a firmar los presentes

Javier Mamani Espinoza
MINISTERIO DE SALUD
TECNICO ENFERMERO

Gelber Espiritu Iguavil
DNI: 48510883
PRESIDENTE JASS.



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

Siendo las 7:00 horas del día 08 de ABRIL del 2022, en la localidad de NOUEVO PERÚ OCHNIS
Distrito CONSTITUCIÓN Provincia OXAPAMPA Departamento PASCO

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

NOMBRES Y APELLIDOS	DNI	CARGO
<u>ETILIO CORONEL CABALLEROS</u>	<u>04082194</u>	<u>PRESEDENTE JASS</u>
Representantes del establecimiento de Salud:		
<u>VALERIANO MORENO HUIZA</u>	<u>04325238</u>	<u>TEC- ENF</u>

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

MONITOREO DE PARÁMETROS DE CAMPO							
Nº	PUNTO DE MUESTREO	PH	TEMPERATURA (°C)	SÓLIDOS TOTALES DISUELTOS (mg/L)	CONDUCTIVIDAD (µmho/cm)	TURBIDEZ (UNT)	CLORO RESIDUAL (mg/L)
1	<u>RESERUORIO</u>	<u>6.8</u>	<u>29</u>	<u>140</u>	<u>310</u>	<u>0.8</u>	<u>0.76</u>
2	<u>DONDIZA CUBAS</u>	<u>6.6</u>	<u>29</u>	<u>190</u>	<u>450</u>	<u>0.6</u>	<u>0.5</u>
3	<u>LEODAN LA TORRE</u>	<u>6.5</u>	<u>29.5</u>	<u>180</u>	<u>370</u>	<u>0.6</u>	<u>0.5</u>
4	<u>Luz ELITA DIAZ.M.</u>	<u>6.6</u>	<u>29</u>	<u>170</u>	<u>380</u>	<u>0.6</u>	<u>0.5</u>
5							
LIMITE MÁXIMO PERMISIBLE (LMP)		<u>6.5 - 8.5</u>		<u>0 - 1000</u>	<u>0 - 1500</u>	<u>0 - 5</u>	
Fecha de Monitoreo: <u>08/04/22</u>							
Observaciones: <u>COORDINACIÓN CON EL PRESEDENTE DE JASS.</u> <u>CCNO NOUEVO PERÚ OCHNIS AGUA SE ENCUENTRA CLORADA 100%</u> <u>APTO PARA CONSUMO HUMANO</u>							

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

Socializando los resultados, se sugiere lo siguiente:

SISTEMA DE AGUA NOUEVO PERÚ OCHNIS. Limpieza y Desinfección P CADA 2 VECES
PL- AÑO.

Siendo las _____ del día señalado líneas arriba, proceden a firmar los presentes

MINISTERIO DE SALUD
VALERIANO MORENO HUIZA
DNI N° 04325238
TECNICO ENFERMERO



[Signature]
04082194



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

Siendo las 6.50 horas del día 09 de ABRIL del 2022, en la localidad de C.P. ONELLIANA
Distrito Constitución Provincia OXAPAMPA Departamento PASCO

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

NOMBRES Y APELLIDOS	DNI	CARGO
<u>HECTOR PAUL JURO ORTIZ</u>	<u>46197474</u>	<u>PRESEDENTE JASS</u>

Representantes del establecimiento de Salud:

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

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

MONITOREO DE PARÁMETROS DE CAMPO							
Nº	PUNTO DE MUESTREO	PH	TEMPERATURA (°C)	SÓLIDOS TOTALES DISUELTOS (mg/L)	CONDUCTIVIDAD (µmho/cm)	TURBIDEZ (UNT)	CLORO RESIDUAL (mg/L)
1	<u>CAPTACION</u>	<u>5.8</u>	<u>26.7</u>	<u>230</u>	<u>480</u>	<u>0.5</u>	<u>-</u>
2	<u>RESERVOIRIO</u>	<u>6.5</u>	<u>26.3</u>	<u>150</u>	<u>320</u>	<u>0.5</u>	<u>0.62</u>
3	<u>FLOR NICOLAS LUCIANO</u>	<u>6.2</u>	<u>25.4</u>	<u>180</u>	<u>390</u>	<u>0.6</u>	<u>0.5</u>
4	<u>ALICIA LUCIANO SANTOS</u>	<u>6.2</u>	<u>25</u>	<u>250</u>	<u>550</u>	<u>0.5</u>	<u>0.5</u>
5	<u>ANGELICA ESTRADA-H</u>	<u>6.4</u>	<u>25.3</u>	<u>150</u>	<u>380</u>	<u>0.5</u>	<u>0.5</u>
LIMITE MÁXIMO PERMISIBLE (LMP)		<u>6.5 - 8.5</u>		<u>0 - 1000</u>	<u>0 - 1500</u>	<u>0 - 5</u>	
Fecha de Monitoreo: <u>09/04/22</u>							
Observaciones: <u>C.P. ONELLIANA SE ENCUENTRA AGUA CLORADA</u> <u>APTO PARA CONSUMO HUMANO</u>							

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

Socializando los resultados, se sugiere lo siguiente:

SE HIZO COORDINACION CON REPRESENTANTE DE COMITE DE JASS.
MPR EL PERSONAL DE SERVICIO PARA MANTENIMIENTO Y LIMPIEZA SISTEMA DE AGUA
2 VECES AL AÑO

Siendo las _____ del día señalado líneas arriba, proceden a firmar los presentes

MINISTERIO DE SALUD
VALERIANO MORENO HUIZA
DNI N° 04325238
TECNICO ENFERMERO

Hector Paul Juro Ortiz
PRESIDENTE DE LA JASS
DNI: 46197474



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

Siendo las 6:18 AM horas del día 08 de Abril del 2022, en la localidad de San Juan de Cochayacu
Distrito Constitución Provincia Oxapampa Departamento Pasco

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

NOMBRES Y APELLIDOS	DNI	CARGO
<u>Marcos Wuesenbi Campos</u>	<u>43388734</u>	<u>Presidente</u>

Representantes del establecimiento de Salud:

<u>Geralbina Ariza Tapia Stopa</u>	<u>60809216</u>	<u>Técnica enfermería</u>
------------------------------------	-----------------	---------------------------

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

MONITOREO DE PARÁMETROS DE CAMPO							
Nº	PUNTO DE MUESTREO	PH	TEMPERATURA (°C)	SÓLIDOS TOTALES DISUELTOS (mg/L)	CONDUCTIVIDAD (µmho/cm)	TURBIDEZ (UNT)	CLORO RESIDUAL (mg/L)
1	<u>Reservorio</u>	<u>7.1</u>	<u>28</u>	<u>150</u>	<u>180</u>	<u>1.7</u>	<u>0.8</u>
2	<u>Sharu Shoniguri B</u>	<u>6.6</u>	<u>27</u>	<u>140</u>	<u>160</u>	<u>1.5</u>	<u>0.5</u>
3	<u>Sevallo Ampiche F</u>	<u>6.5</u>	<u>27</u>	<u>120</u>	<u>150</u>	<u>1.5</u>	<u>0.6</u>
4	<u>Cananga Abuncho E</u>	<u>6.8</u>	<u>28</u>	<u>140</u>	<u>180</u>	<u>1.6</u>	<u>0.7</u>
5							
LIMITE MÁXIMO PERMISIBLE (LMP)		<u>6.5 - 8.5</u>		<u>0 - 1000</u>	<u>0 - 1500</u>	<u>0 - 5</u>	
Fecha de Monitoreo: <u>8/4/2022</u>							
Observaciones: <u>Realizan la cloración de Agua de manera eficiente</u>							

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

Socializando los resultados, se sugiere lo siguiente:

Continuar con la cloración respectiva.

Siendo las 6:50 AM del día señalado líneas arriba, proceden a firmar los presentes

MINISTERIO DE SALUD
DIRECCIÓN REGIONAL DE SALUD PASCO
DIRECCIÓN DE SALUD AMBIENTAL
PUERTO LAGARRO
02509710

JUNTA ADMINISTRADORA DE SERVICIO SANEAMIENTO
SAN JUAN DE COCHAYACU

Marcos Wuesenbi Campos
DNI N° 43388734
PRESIDENTE



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

Siendo las 8:50am horas del día 17 de ABRIL del 2022, en la localidad de PUERTO LETICIA
Distrito CONSTITUCIÓN Provincia OXAPAMPA Departamento PASCO

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

NOMBRES Y APELLIDOS	DNI	CARGO
<u>Elias Carrera Hurtado</u>	<u>80186447</u>	<u>Presidente Jass</u>

Representantes del establecimiento de Salud:

<u>Jhon Frans Human Figueroa</u>	<u>72158009</u>	<u>Resp. Vig. Calidad Agua MRCC</u>

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

MONITOREO DE PARÁMETROS DE CAMPO							
Nº	PUNTO DE MUESTREO	PH	TEMPERATURA (°C)	SÓLIDOS TOTALES DISUELTOS (mg/L)	CONDUCTIVIDAD (µmho/cm)	TURBIDEZ (UNT)	CLORO RESIDUAL (mg/L)
1	<u>Reservorio</u>	<u>6.84</u>	<u>29.76</u>	<u>21</u>	<u>42</u>	<u>2.4</u>	<u>0.0</u>
2	<u>Elias Carrera Hurtado</u>	<u>6.63</u>	<u>29.9</u>	<u>26</u>	<u>30</u>	<u>1.6</u>	<u>0.0</u>
3	<u>Eduardo Diaz Ruiz</u>	<u>6.54</u>	<u>29.8</u>	<u>24</u>	<u>47</u>	<u>1.3</u>	<u>0.0</u>
4	<u>Andres Moque Campos</u>	<u>6.5</u>	<u>30.3</u>	<u>23</u>	<u>45</u>	<u>0.9</u>	<u>0.0</u>
5							
LIMITE MÁXIMO PERMISIBLE (LMP)		6.5 - 8.5		0 - 1000	0 - 1500	0 - 5	
Fecha de Monitoreo:		<u>17/04/2022</u>					
Observaciones: _____							

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

Socializando los resultados, se sugiere lo siguiente:

Siendo las 1:15pm 17/4/22 del día señalado líneas arriba, proceden a firmar los presentes

MICRO RED CONSTITUCIÓN
Tec. Enj. Jhon F. Human Figueroa
DNI Nº 72158009

Elias Carrera Hurtado
Presidente Jass



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

Siendo las 9:10am horas del día 17 de Abril del 2022, en la localidad de Alto Lorencillo II
Distrito Constitucion Provincia Oxapampa Departamento Pasco

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

NOMBRES Y APELLIDOS	DNI	CARGO
<u>Pedro Ramos Flores</u>	<u>42973918</u>	<u>Presidente Jass.</u>

Representantes del establecimiento de Salud:

<u>Rocio Chavarri Barbaran</u>	<u>44140618</u>	<u>Tecnica Enfermera</u>

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

MONITOREO DE PARÁMETROS DE CAMPO							
Nº	PUNTO DE MUESTREO	PH	TEMPERATURA (°C)	SÓLIDOS TOTALES DISUELTOS (mg/L)	CONDUCTIVIDAD (µmho/cm)	TURBIDEZ (UNT)	CLORO RESIDUAL (mg/L)
1	<u>Reservorio</u>	<u>6.67</u>	<u>28.9</u>	<u>9</u>	<u>17</u>	<u>1.9</u>	<u>0.8</u>
2	<u>Adilia Valles Comaña</u>	<u>6.62</u>	<u>29.3</u>	<u>9</u>	<u>16</u>	<u>1.4</u>	<u>0.6</u>
3	<u>Roger Villena Osoriaga.</u>	<u>6.57</u>	<u>29.6</u>	<u>9</u>	<u>16</u>	<u>1.3</u>	<u>0.6</u>
4	<u>Pedro Ramos Flores</u>	<u>6.55</u>	<u>29</u>	<u>9</u>	<u>16</u>	<u>1.6</u>	<u>0.5</u>
5							
LIMITE MÁXIMO PERMISIBLE (LMP)		<u>6.5 - 8.5</u>		<u>0 - 1000</u>	<u>0 - 1500</u>	<u>0 - 5</u>	
Fecha de Monitoreo: <u>17/4/2022</u>							
Observaciones: <u>Se realizó la cloración de manera eficiente.</u>							

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

Socializando los resultados, se sugiere lo siguiente:

Siendo las 1:25pm 17/4/22 del día señalado líneas arriba, proceden a firmar los presentes

MINISTERIO DE SALUD
Rocio Chavarri Barbaran
Yuliana Rocio Chavarri Barbaran
TEC. ENFERMERIA
DNI. 44140618

Pedro Ramos Flores
PRESIDENTE DE LA JASS
ALTO LORENCILLO
Pedro Ramos Flores
DNI 42973918