



PERÚ

GOBIERNO REGIONAL PASCO

DIRESA PASCO

RED DE SALUD OXAPAMPA

SALUD AMBIENTAL



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

Siendo las 17:00 horas del día 27 de ENERO del 2025, en la localidad de RIO TIGRE
Distrito POZUZO Provincia OXAPAMPA Departamento PASCO

Organización comunal (JASS, Asociación, Comité, Cooperativa, Junta de Vecinos).



| NOMBRES Y APELLIDOS | DNI | CARGO | FIRMA |
|-------------------------------|-----------------|-------------------|-------|
| <u>LOUIS VILLANUEVA BRAVO</u> | <u>43439488</u> | <u>PRESIDENTE</u> | |
| _____ | _____ | _____ | _____ |
| _____ | _____ | _____ | _____ |
| _____ | _____ | _____ | _____ |

| Representantes del establecimiento de Salud: | DNI | FIRMA |
|--|-----------------|-------|
| <u>NOLBERTA LUCIANO ROSAS</u> | <u>22965053</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) |
|----|-----------------------------|------------|------------------|----------------------------------|-------------------------|----------------|-----------------------|
| 01 | <u>CAPTACION</u> | <u>7.6</u> | <u>24.0</u> | <u>300</u> | <u>600</u> | <u>0.0</u> | |
| 02 | <u>RESERVORIO</u> | <u>7.7</u> | <u>24.4</u> | <u>230</u> | <u>520</u> | <u>3.6</u> | <u>1.0</u> |
| 03 | <u>P.S. RIO TIGRE</u> | <u>7.7</u> | <u>25.3</u> | <u>100</u> | <u>330</u> | <u>2.9</u> | <u>0.8</u> |
| 04 | <u>OLINDA FIERROSIMON</u> | <u>7.6</u> | <u>25.4</u> | <u>210</u> | <u>430</u> | <u>3.5</u> | <u>0.6</u> |
| 05 | <u>ELSA SANTANA VENTURA</u> | <u>8.1</u> | <u>26.0</u> | <u>130</u> | <u>330</u> | <u>2.0</u> | <u>0.5</u> |
| 06 | | | | | | | |
| 07 | | | | | | | |
| 08 | | | | | | | |
| 09 | | | | | | | |
| 10 | | | | | | | |

| | | | | | |
|--------------------------------|-----------|--|----------|----------|-------|
| LIMITE MÁXIMO PERMISIBLE (LMP) | 6.5 - 8.5 | | 0 - 1000 | 0 - 1500 | 0 - 5 |
|--------------------------------|-----------|--|----------|----------|-------|

Fecha de Monitoreo: 27.01.2025

Observaciones: SE EVIDENCIA CLORO AL REALIZAR EL MONITOREO EN EL RESERVORIO Y LAS VIVIENDAS

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

Socializando los resultados, se sugiere lo siguiente:

- REALIZAR EL LAVADO DEL INTERIOR DEL RESERVORIO PORQUE SE OBSERVA LODO FINO
- CULTIVAR EL PERIMETRO DE LA CAPTACION Y DEL RESERVORIO

Siendo las 17:20 del día señalado líneas arriba, se da por concluido la socialización del monitoreo de campo.