



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        horas del día 24 de ENERO del 2025, en la localidad de SAN JUAN DE DIOS  
Distrito Puerto Bermudez Provincia OXAPAMPA Departamento PASCO

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

| NOMBRES Y APELLIDOS         | DNI             | CARGO                  | FIRMA          |
|-----------------------------|-----------------|------------------------|----------------|
| <u>ELADIO ROMAN MISHARI</u> | <u>04326352</u> | <u>PRESIDENTE JASS</u> | <u>[Firma]</u> |
|                             |                 |                        |                |
|                             |                 |                        |                |

| Representantes del establecimiento de Salud: | DNI             | FIRMA          |
|--|-----------------|----------------|
| <u>WILFREDO MACURI YACHACHIN</u>             | <u>45435813</u> | <u>[Firma]</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) | SOLIDOS TOTALES DISUELTOS (mg/L) | CONDUCTIVIDAD (µmho/cm) | TURBIDEZ (UNT) | CLORO RESIDUAL (mg/L) |
|----|--------------------------------|------------|------------------|----------------------------------|-------------------------|----------------|-----------------------|
| 01 | <u>CAPTACION</u>               | <u>6.8</u> | <u>27.2</u>      | <u>230</u>                       | <u>470</u>              | <u>0.95</u>    |                       |
| 02 | <u>RESERVOIRIO</u>             | <u>7.4</u> | <u>28.5</u>      | <u>140</u>                       | <u>290</u>              | <u>0.12</u>    | <u>1.31</u>           |
| 03 | <u>MENESES ESPINOZA FRANCO</u> | <u>7.9</u> | <u>29</u>        | <u>120</u>                       | <u>230</u>              | <u>0.09</u>    | <u>0.82</u>           |
| 04 | <u>ROMAN MISHARI ELADIO</u>    | <u>8.1</u> | <u>28.2</u>      | <u>130</u>                       | <u>250</u>              | <u>0.11</u>    | <u>0.70</u>           |
| 05 | <u>P.S. SAN JUAN DE DIOS</u>   | <u>8</u>   | <u>28.9</u>      | <u>110</u>                       | <u>220</u>              | <u>0.06</u>    | <u>0.64</u>           |
| 06 |                                |            |                  |                                  |                         |                |                       |
| 07 |                                |            |                  |                                  |                         |                |                       |
| 08 |                                |            |                  |                                  |                         |                |                       |
| 09 |                                |            |                  |                                  |                         |                |                       |
| 10 |                                |            |                  |                                  |                         |                |                       |

|                                |                  |                 |                 |              |
|--------------------------------|------------------|-----------------|-----------------|--------------|
| 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: 24-01-2025.

Observaciones: \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

Fuente: Reglamento de la Calidad de agua para consumo humano (D.S. 031-2010-5-A.)

Socializando los resultados, se sugiere lo siguiente:

- SE REALIZARA LIMPIEZA Y MANTENIMIENTO CONSTANTE DEL RESERVOIRIO Y CAPTACION
- MONITORIAN QUE EL EQUIPO DE CLORACION FUNCIONE ADECUADAMENTE.
- SOLICITAR CLORO A LA ENTIDAD CORRESPONDIENTE.



Eladio Roman Mishari  
Dni: 04326352