




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


Siendo las 13:00 horas del día 20 de Enero del 2025, en la localidad de Chincay  
Distrito Huancabamba Provincia Oxapampa Departamento Pasco

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

NOMBRES Y APELLIDOS	DNI	CARGO	FIRMA
<u>Wilfredo Oregano Malpartida</u>	<u>46099133</u>	<u>Presidente - JASS</u>	
_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____



Representantes del establecimiento de Salud:

NOMBRES Y APELLIDOS	DNI	FIRMA
<u>Brayan Arias Quintana</u>	<u>73137698</u>	
_____	_____	_____

RESPONSABLE DE SALUD  
HOSPITAL

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>Captación</u>	<u>7.0</u>	<u>19.1</u>	<u>20</u>	<u>50</u>	<u>0.32</u>	<u>—</u>
02	<u>Reservorio</u>	<u>7.1</u>	<u>18.4</u>	<u>30</u>	<u>70</u>	<u>0.41</u>	<u>0.9</u>
03	<u>Fam. Malpartida Suarez</u>	<u>7.0</u>	<u>19.6</u>	<u>20</u>	<u>60</u>	<u>0.30</u>	<u>0.6</u>
04	<u>Fam. Cano Castañeda</u>	<u>7.0</u>	<u>19.3</u>	<u>20</u>	<u>50</u>	<u>0.11</u>	<u>0.6</u>
05	<u>Fam. Malpartida Aranda</u>	<u>7.2</u>	<u>19.6</u>	<u>40</u>	<u>90</u>	<u>0.00</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: 20 - 01 - 2025

Observaciones: Durante el monitoreo, se encontró cloro residual con valores óptimos  
Se recolecta muestra de agua sólo de la captación para análisis bacteriológico

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

Socializando los resultados microbiológicos: bacteriológico y parasitológico, del informe de ensayo N° ..... del mes de ..... de ..... puntos de muestreo se obtuvo como resultado la ..... de ..... en ..... puntos de muestreo.

Siendo las 13:30 del día señalado líneas arriba, se da por concluido la socialización del monitoreo de campo.