



FICHA DE DATOS DE CAMPO

|                                       |          |                                     |             |   |                  |                              |     |
|---------------------------------------|----------|-------------------------------------|-------------|---|------------------|------------------------------|-----|
| 1) No. Ficha de campo                 |          | 2) Red de Salud Oxapampa            |             | 3) Nombre de Micro Red / Hospital               | chontabamba      |                              |     |
| 4) Nombres del Programa de Monitoreo  | Puica    | 5) Dispone de Sist. de agua Potable | Si          | 6) Nombre del Sistema de Abastecimiento de agua | San Marcos       | 7) Población de la localidad | 246 |
|                                       |          |                                     | No          |   |                  | 8) Población Servida         | 246 |
| 9) Departamento                       | Pasco    | 11) Distrito                        | chontabamba |   | 13) Nombre EESS: | Centro de Salud chontabamba  |     |
| 10) Provincia                         | Oxapampa | 12) Localidad                       |             | 14) Fecha de Reporte (dd/mm/aa)                 | 20-01-25         |                              |     |
| 15) Muestreador (Apellidos y Nombres) |          | Sedano chamorro Sheila              |             |   |                  |                              |     |

| 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   |         |        |
|                 |                              |                             |            |                           |                   |                            |                  |                                 |                         |                 |                       |  |                 |                                | Este   | Norte   | Altura |
|                 | 20-01-25                     | 10:49                       | AN         | ASub                      | Captación I       | 6.8                        | 16.7             | 200                             | 420                     | 0.0             | -                     | 24   | ✓               |                                | 0455070  | 8826096 | 1990   |
|                 | 20-01-25                     | 11:34                       | AN         | ASub                      | Captación II      | 6.8                        | 16.8             | 240                             | 450                     | 0.0             | -                     | 24   | ✓               |                                | 0455054  | 8826170 | 1979   |
|                 | 20-01-25                     | 11:49                       | AC         | AB                        | Reservorio        | 7.2                        | 17.2             | 310                             | 640                     | 0.0             | 0.7                   | 24   | ✓               |                                | 0455065  | 8826355 | 1965   |
|                 | 20-01-25                     | 12:04                       | AC         | AB                        | Cantallio Jivia   | 7.4                        | 19.2             | 180                             | 360                     | 0.0             | 1.1                   | 24   |                 |                                | 0454821  | 8826679 | 1929   |
|                 | 20-01-25                     | 12:23                       | AC         | AB                        | Perez Masgo       | 7.6                        | 18.0             | 170                             | 400                     | 0.0             | 0.74                  | 24   |                 |                                | 0454725  | 8827054 | 1875   |
|                 | 20-01-25                     | 12:41                       | AC         | AB                        | Vilchez Medina    | 7.7                        | 19.3             | 180                             | 360                     | 0.0             | 0.57                  | 24   |                 |                                | 0453670  | 8827622 | 1829   |
|                 |                              |                             |            |                           |                   |                            |                  |                                 |                         |                 |                       |  |                 |                                |  |         |        |
|                 |                              |                             |            |                           |                   |                            |                  |                                 |                         |                 |                       |  |                 |                                |  |         |        |
|                 |                              |                             |            |                           |                   |                            |                  |                                 |                         |                 |                       |  |                 |                                |  |         |        |

Observaciones: Sistema de Agua se encuentra en funcionamiento su sistema de cloración, el cloro se encuentra en optimas condiciones.

(\*): Agua natural (AN) / Agua para uso y consumo humano (AC)  
 (\*\*): AN: Agua subterreanea (ASub), Agua Superficial (AS) / AC: Agua de bebida (AB)

*Sheila Sedano Chamorro*  
**TÉC. ENFERMERIA**  
 Responsable del monitoreo  
 Nombres y apellidos

Persona que recibe la notificación  
 Nombres y apellidos: *Dennis John Herancia Rojas*  
 DNI: *41899230*  
 Cargo: *Presidente*

*[Firma]*  
 Firma