

## Ficha Resumen - Informe de Control Simultáneo

### I. Información general de informes de control simultáneo:

N° de informe:	026-2024-OCI/0263-SCC		
Título del informe:	Elaboración del expediente técnico de saldos de obra: Mejoramiento y ampliación del sistema de abastecimiento de agua potable y alcantarillado de los distritos de Sachaca, Tiabaya y la localidad de Congata, distrito de Uchumayo - Arequipa, Hito de Control n° 5 - Conformidad del entregable n° 3		
Detalle:	El presente informe se emite en mérito a lo dispuesto por el Órgano de Control Institucional de Sedapar S.A., mediante oficio n.° 447-2023/ S-20100 de 11 de diciembre de 2023, registrado en el Sistema de Control Gubernamental - SCG con la orden de servicio n.° 0263-2023-014, en el marco de lo previsto en la Directiva n.° 013-2022- CG/ NORM "Servicio de Control Simultáneo", aprobada mediante Resolución de Contraloría n.° 218-2022- CG de 30 de mayo de 2022 y sus modificatorias.		
Entidad auditada:	SEDAPAR S.A.		
Monto de la materia de control:	S/ 1,200,060.00		
Ubigeo:	Región: AREQUIPA	Provincia: AREQUIPA	Distrito: AREQUIPA
Fecha de emisión de informe:	18/10/2024		
Unidad orgánica que emite el informe:	OCI - SEDAPAR S.A.		
Reconstrucción con cambios:	(marcar con "X")		
	Si		No X

### II. Tipo de servicio de control simultáneo:

Item	Modalidad:	(marcar con "X")
1	Acción simultánea	
2	Visita de control	
3	Control concurrente	X
4	Orientación de oficio	
5	Visita preventiva	

### III. Resultados del servicio de control simultáneo.

1	<p><b>Aspectos relevantes / Situaciones adversas:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Supervisión otorgó conformidad al componente del diseño hidráulico de las redes secundarias, sin advertir que no cumple con los parámetros establecidos en las normas técnicas sanitarias y además los resultados de su diseño presentan inconsistencias, lo que podría afectar el funcionamiento hidráulico y por lo tanto, el logro de los objetivos del proyecto.</li> <li>Supervisión inobservó que no se realizó el cálculo estructural de los bloques de anclaje en tubería y accesorios existentes, lo que podría generar un deficiente funcionamiento del sistema hidráulico.</li> <li>Supervisión no observó que el diseño estructural de los buzones se encuentra incompleto, situación</li> </ol>
---	---

que podría ocasionar que las estructuras no tengan un funcionamiento óptimo no garantizando la seguridad y funcionabilidad de estos.

4. Supervisión otorgó conformidad al componente de planos definitivos del expediente técnico de saldos de las líneas principales de agua y colectores de desagüe, sin advertir que los planos presentan incompatibilidades y no cumple con los parámetros establecidos en las normas técnicas sanitarias, lo que podría afectar el funcionamiento de los componentes del diseño hidráulico y por lo tanto, el logro de los objetivos del proyecto.

2024-CSI-0263-00026