## **CRONOGRAMA BASE AJUSTADO SC-08-01**

Etapa	Obra (Tipo)  Capacidad  Capacidad	Código SC-08-10-2025-DDAA-01	Descripción	Inversión Total (UF)	Año	Año	Mes	Año	Año	Mes
		SC-08-10-2025-DDAA-01					Tormino	Inicia	Tármina	Termino
	Capacidad		Constitución DDAA Punteras Pioneros Q=20,2	661	Inicio 2025	Término 2025	Término Diciembre	Inicio	Término	rermino
		SC-08-10-2025-DDAA-02	Constitución DDAA Punteras PIC 11 y 12	598	2025	2025	Diciembre			
	Capacidad	SC-08-10-2028-DDAA-01	Q=18,29 L/s Constitución DDAA Punteras PIC 13 Q=15,33	502	2028	2028	Diciembre			
-	Respaldo	SC-08-01-2026-203	L/s Construcción Pozo PIC09 (Reserva).	4 004						
Producción	Respaldo	SC-08-01-2026-303	Profundidad 30 m, diámetro 12"  Habilitación Pozo PIC09 (Reserva) Q= 20,0 L/s;  Hm=42 m. Incluye Impulsión HDPE D=200 mm;	1.801	2026	2026	Diciembre			
		SC-08-01-2026-501-01	L= 200 m y Grupo Generador	1.699	2026	2026	Diciembre			
	Capacidad	SC-08-01-2026-501-02	Ampliación PTAP Pioneros en Q=15,0 L/s	4.815	2026	2026	Diciembre	2027	2027	Diciembre
	Capacidad	SC-08-01-2026-501-03	Ampliación PTAP Rosario en Q=10,0 L/s	4.310	2026	2026	Diciembre	2027	2027	Diciembre
	Capacidad  Reposición	SC-08-01-2024-1501-04	Ampliación PTAP PIC en Q=25,0 L/s Instalación de Flujómetro Electromagnético DN 200 mm PTAP FORESTA	7.983 186	2026	2026	Diciembre	2027	2027	Diciembre
	Reposición	SC-08-01-2024-1501-06	Instalación de Flujómetro Electromagnético DN 300 mm PTAP ROSARIO	214	2024	2024	Diciembre			
	Reposición	SC-08-01-2023-1501-07	Instalación de Flujómetro Electromagnético DN 150 mm PTAP MONTAHUE 1	132	2023	2023	Diciembre			
	Reposición	SC-08-01-2023- 1501-07	Instalación de Flujómetro Electromagnético DN 150 mm PTAP MONTAHUE 2	123	2023	2023	Diciembre			
		TOTAL	ETAPA PRODUCCION	23.024						
Distribución	Capacidad	SC-08-01-2023-401	Construcción Estanque Pioneros V=1.750 m3	11.387	2023	2023	Diciembre			
	Capacidad	SC-08-01-2025-401	Construcción Estanque Pioneros V= 500 m3	5.057	2025	2025	Diciembre			
	Capacidad	SC-08-01-2034-401	Construcción Estanque PIC 05 V= 50 m3	2.473	2034	2034	Diciembre			
	Capacidad	SC-08-01-2023-301-01	Ampliación PEAP A Pioneros en Q=36 L/s a 45 m	1.914	2023	2023	Diciembre			
	Capacidad	SC-08-01-2024-301	Ampliación PEAP A Pioneros en Q=36 L/s a 45 m	1.914	2024	2024	Diciembre			
	Capacidad	SC-08-01-2023-301-02	Ampliación PEAP A PIC en Q=60 L/s a 41,5 m	2.510	2023	2023	Diciembre			
	Capacidad	SC-08-01-2025-301	Ampliación PEAP A PIC en Q=20 L/s a 41,5 m	1.597	2025	2025	Diciembre			
	Capacidad	SC-08-01-2028-301	Ampliación PEAP A PIC en Q=20 L/s a 41,5 m	1.597	2028	2028	Diciembre			
	Capacidad	SC-08-01-2023-110119	Reemplazo Impulsión 110151 PVC C-10 L=10 m D=315 mm	39	2023	2023	Diciembre	= 3.7		6
	Reposición	SC-08-01-2023-1501-03	Instalación de Flujómetro Electromagnético DN 200 mm PTAPPIONEROS	186	2023	2023	Diciembre			
	Reposición	SC-08-01-2023-1501-02	Instalación de Flujómetro Electromagnético DN 200 mm PTAP MONTAHUE 1	214	2023	2023	Diciembre	r		
	Reposición	SC-08-01-2023-1501-02	Instalación de Flujómetro Electromagnético DN 200 mm PTAPMONTAHUE 2	214	2023	2023	Diciembre			
		TOTAL	ETAPA DISTRIBUCION	29.102						
Recolección	Capacidad		Ampliación PEAS Norte en Q=16,0 L/s @ 60 m	1.473	2023	2023	Diciembre			
	Capacidad	SC-08-54-2024-351-02	Ampliación PEAS Conavicoop en Q=25 L/s @ 95	4.201	2023	2023	Diciembre			
	Capacidad	SC-08-54-2024- 351-03	Ampliación PEAS Galilea 1 en Q=30 L/s @ 12,3	1.031	2023	2023	Diciembre			
	Capacidad	SC-08-54-2025-351-01	Ampliación PEAS PIC en Q=15 L/s @21,0 m	980	2025	2025	Diciembre			
		TOTAL	ETAPA RECOLECCIÓN	7.685						
Disposición	Capacidad		Aumento de capacidad tratamiento preliminar PTAS PIC en Q = 35,0 l/s	4.922	2024	2024	Diciembre			
	Capacidad	SC-08-54-2027- 1006B	Aumento de capacidad hidráulica PTAS PIC en Q = 10,0 l/s	6.895	2024	2024	Diciembre			
	Capacidad	SC-08-54-2024- 1006C	Aumento de capacidad desinfección PTAS PIC en Q = 35,0 l/s	2.273	2024	2024	Diciembre	-		
		TO	TAL ETAPA DISPOSICION	14.090	2024	2024	Piolettinie			
			GENERAL	73.900						

Juan José Inzunza Palma Gerente General