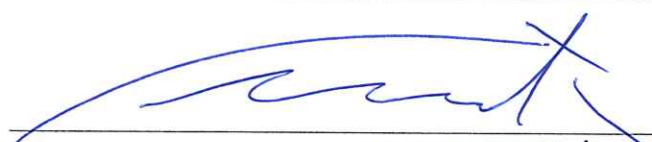


CRONOGRAMA BASE AJUSTADO SC-13-52 – ESTACIÓN BUIN

Etapa	Obra (Tipo)	Código	Descripción	Monto Inversión Total (UF)	Cronograma Vigente		Cronograma base Ajustado	
					Año Inicio	Año Término	Año Inicio	Año Término
Producción	Capacidad	SC-13-52-2029-DDAA	Adquisición de Derechos de Agua 12,1 l/s Pozo HB03	8.349	2029	2029		
	Capacidad	SC-13-52-2024-DDAA1	Solicitud de uso alternado DDAA para los pozos B03 y B04	500	2024	2025		
	Capacidad	SC-13-52-2024-DDAA2	Traslado de derechos de agua al pozo HB01	500	2024	2025		
	Capacidad	1402HB01-2024	Macromedidor Sondaje HB01 DN250 mm (Tarifa Adicional Infraestructura de Apoyo)	456	2024	2024		
	Capacidad	1402HB02-2024	Macromedidor Sondaje HB02 DN200 mm	456	2024	2024		
	Capacidad	203HB03	Construcción Pozo HB03. Profundidad 200 m, diámetro 14"	3.823	2029	2029		
	Capacidad	303HB03	Habilitación Pozo HB03 Q= 14 L/s; Hm=100 m	2.524	2029	2029		
	Capacidad	1101HB04	Construcción Impulsión Pozo HB 03 Acero Dn=200 mm y L=85 m	408	2029	2029		
	Capacidad	601HB01-2029	Aumento capacidad Cloración SD HB 01 en 14 l/s	987	2029	2029		
TOTAL ETAPA PRODUCCION				18.003				
Distribución	Capacidad	401HB01-2026	Ampliación Estanque Hacienda Buin V=185 m3	2.603	2026	2026	Se elimina glosa	
	Capacidad	401HB01-2029	Ampliación Estanque Hacienda Buin V=250 m3	3.644	2029	2029		
	Capacidad	1402PEAPA-2024	Macromedidor PEAPA Hacienda Buin DN250 mm (Tarifa Adicional Infraestructura de Apoyo)	474	2024	2024		
	Capacidad	301HB01-2030	Ampliación PEAP Tipo A Hacienda Buin en Q=5,0 l/s a Hm=35,0 m	1.371	2030	2030		
	Capacidad	301HB02-2026	Ampliación PEAP Tipo A Bajos de Matte N°1350 en Q=11 l/s a Hm=34,54 m	1.509	2026	2026	Se elimina glosa	
TOTAL ETAPA DISTRIBUCION				9.601				
Recolección	Capacidad	1402PEAS1-2024	Macromedidor PEAS Hacienda Buin Sur DN100 mm (Tarifa Adicional Infraestructura de Apoyo)	412	2024	2024		
TOTAL ETAPA RECOLECCIÓN				412				
Disposición	Capacidad	SC-13-52-2030-1004	Ampliación PTAS Estación Buin Tratamiento Preliminar Q=7,0 L/s y Tratamiento Biológico Capacidad Hidráulica Qmax.diseño=7,0 L/s	1.850	2030	2030		
	Capacidad	1402PEAS2-2024	Macromedidor PEAS Cabecera DN200 mm (Tarifa Adicional Infraestructura de Apoyo)	496	2024	2024		
	Capacidad	301HB02-2026	Aumento de capacidad PEAS Cabecera PTAS Hacienda Buin en Q = 24,5 l/s	2.351	2026	2026	Se elimina glosa	
	Capacidad	1008HB-2027A	Ampliación PTAS Tratamiento Preliminar PTAS Hacienda Buin Q=24,5 L/s	2.899	2027	2027		
	Capacidad	1008HB-2027B	Aumento de capacidad tratamiento biológico PTAS Hacienda Buin en Qmedio=4,0 l/s; Qmáx. diseño=10,5 l/s y en 60 Kg DBO5/día	5.867	2027	2027		
	Capacidad	1008HB-2030B	Aumento de capacidad tratamiento biológico PTAS Hacienda Buin en Qmedio=4,0 l/s; Qmáx. diseño=10,5 l/s y en 20 Kg DBO5/día	5.867	2030	2030		
	Capacidad	1008HB-2026C	Aumento de capacidad desinfección PTAS Hacienda Buin en Q = 24,5 l/s	1.009	2027	2027		
TOTAL ETAPA DISPOSICION				20.338				
TOTAL GENERAL				48.354				



Filippo Bustos Loyola
 Gerente de Administración y Finanzas
 Aguas San Pedro S.A.