

Id	Modo de	Nombre de tarea	Duración	Comienzo	Fin	Predecesoras	T4	2026				2027				2028			
								T1	T2	T3	T4	T1	T2	T3	T4	T1	T2		
1	■	AMPLIACIÓN ACUEDUCTO SAN FRANCISCO DE MACORÍS, ZONA NORTE Y SUR PARTE A, PROVINCIA DUARTE	520 días	lun 2/3/26	vie 25/2/28														
2	■	INICIO	0 días	lun 2/3/26	lun 2/3/26														
3	■	REHABILITACIÓN PLANTA POTABILIZADORA DE FILTRACIÓN RÁPIDA DE 450 LPS	300 días	lun 2/3/26	vie 23/4/27	2													
4	■	PLANTA POTABILIZADORA DE FILTRACIÓN RÁPIDA DE MATA LARGA, CAP 1,000 LPS	120 días	lun 26/4/27	vie 8/10/27	3													
5	■	ESTACIÓN DE BOMBEO (ZONA ALTA)	240 días	lun 2/3/26	vie 29/1/27	2													
6	■	LINEA DE IMPULSION DESDE PLANTA POTABILIZADORA CENOVIA HASTA DEPOSITO DE 1.0 MDG (CENTRO)	170 días	lun 2/3/26	vie 23/10/26	2													
7	■	LÍNEAS DE IMPULSIÓN DESDE ESTACIÓN DE BOMBEO CAP. 585 M3 (154,541 GLS) HASTA DEPOSITO 792,000 GLS (NORTE)	60 días	lun 26/10/26	vie 15/1/27	6													
8	■	DEPOSITOS REGULADORES SUPERFICIAL DE H.A CAPACIDAD 1.0MDG ZONA CENTRO Y SURESTE	300 días	lun 2/3/26	vie 23/4/27	2;6FF													
9	■	DEPOSITOS REGULADOR SUPERFICIAL DE H.A CAPACIDAD 792,000 GLS (NORTE) 1 UD	250 días	lun 18/1/27	vie 31/12/27	7													
10	■	LÍNEA DE CONDUCCIÓN Ø20" HIERRO DUCTIL C-25	90 días	lun 26/4/27	vie 27/8/27	8													
11	■	LÍNEA DE CONDUCCIÓN Ø16" HIERRO DUCTIL C-25	70 días	lun 26/4/27	vie 30/7/27	8													
12	■	LÍNEA DE CONDUCCIÓN Ø8" HIERRO DUCTIL C-25 (DERIVACIÓN LINEA DE CONDUCCIÓN DE Ø20" HACIA DEPÓSITO REGULADOR CAP. 150,000 GLS)	20 días	lun 17/1/28	vie 11/2/28	10;14													
13	■	DEPÓSITO REGULADOR METÁLICO ACERO AL CARBONO ELEVADO A 15 M, MULTI-COLUMNAS, CAPACIDAD 600,000 GLS (SUROESTE)	220 días	lun 26/4/27	vie 25/2/28	8													
14	■	DEPOSITOS REGULADOR ELEVADO A 15 M, METÁLICO CAPACIDAD 150,000 GLS (SUR)	190 días	lun 26/4/27	vie 14/1/28	8													
15	■	VARIOS	520 días	lun 2/3/26	vie 25/2/28														
16	■	VALLA	10 días	lun 2/3/26	vie 13/3/26	2													
17	■	CAMPAMENTO	520 días	lun 2/3/26	vie 25/2/28	2													
18	■	FIN DEL PROYECTO	0 días	vie 25/2/28	vie 25/2/28	17;13											25/2		

