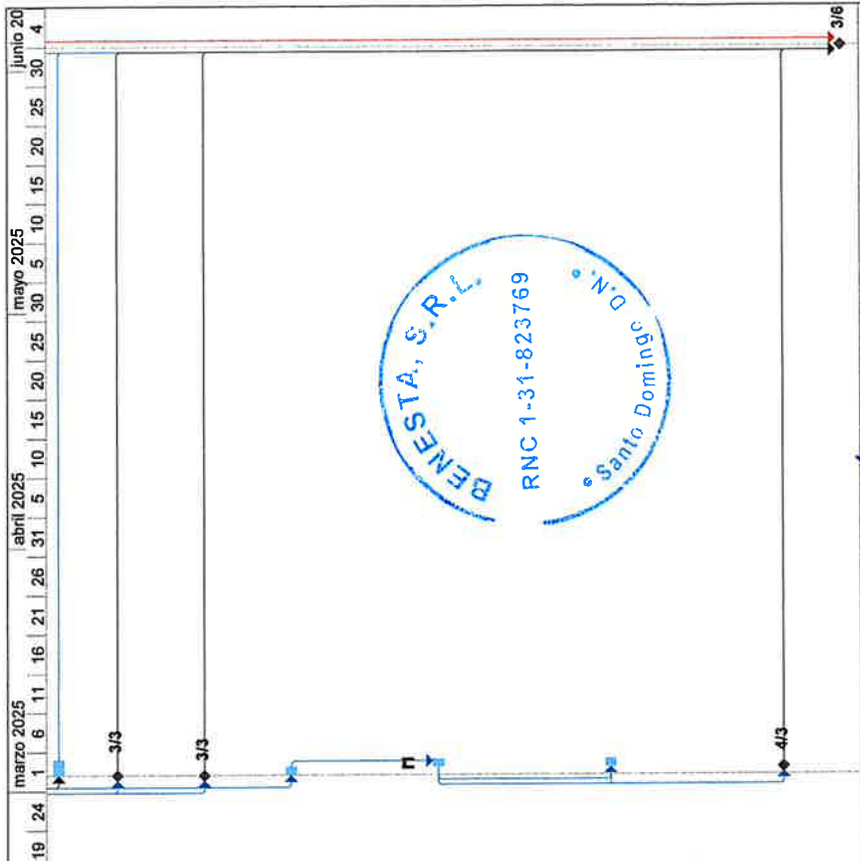


Id	No.	Nombre de tarea	Duración	Comienzo	Fin
25	4.04	Mano de Obra de construcción de Drenaje	1 día	13 may '25	14 may '25
26	4.05	Suministro y colocación de lloraderos en muro de contención con tubos $\phi 2"$ PVC SDR-26	1 día	28 mar '25	29 mar '25
27	5	Construcción de Canaleta con Rejilla Metálica	1 día	14 may '25	15 may '25
28	5.01	Construcción de Canaleta con muros y piso vaciados de H.S. con Rejilla compuesta de angulares 2"x2" y Perfiles de 2"x1"	1 día	14 may '25	15 may '25
29	6	CONSTRUCCION DE CASETA DE SEGURIDAD (2.00 mts. X 2.63 mts.)	57 días	4 mar '25	19 may '25
30	6.01	Movimiento de Tierras:	3 días	4 mar '25	6 mar '25
31	6.01.1	Excavación zapata de muro 6", a mano, (0.45x9.26x 0.80mts.).	2 días	4 mar '25	5 mar '25
32	6.01.2	Bote material excavado + 30% abultamiento.	2 días	4 mar '25	5 mar '25
33	6.01.3	Relleno Apisonado en piso (MACO). (Caliche)	1 día	6 mar '25	6 mar '25
34	6.01.4	Relleno de reposición.	1 día	6 mar '25	6 mar '25
35	6.02	Hormigón armado en:	15 días	7 mar '25	26 mar '25
36	6.02.1	Zapatas muros de 6", 9.26 x 0.45 x 0.25, $3\phi 3/8"$, $3\phi 3/8"$ a 0.25mts.	3 días	7 mar '25	11 mar '25
37	6.02.2	Dintel, 0.15x0.20x1.40 (2), $3\phi 1/2"$ $2\phi 3/8"$, $3\phi 3/8"$ a 0.20mts.	3 días	22 mar '25	26 mar '25
38	6.02.3	Losa hormigón armado, h=0.13mts. $3/8"@0.25m$ AD	3 días	22 mar '25	26 mar '25
39	6.02.4	Vuelos, h=0.13mts. $3/8"@0.25m$ AD	3 días	22 mar '25	26 mar '25
40	6.02.5	Viga amarre en muro 15x20 $4\phi 3/8"$ est. $3/8"@0.20m$ 1:2:4 Ligado a Mano	3 días	22 mar '25	26 mar '25
41	6.03	Muros de bloques de:	14 días	11 mar '25	28 mar '25
42	6.03.1	Bloques horm. 6", $\phi 3/8"$ a 0.80mts. B.N.P.	2 días	11 mar '25	13 mar '25
43	6.03.2	Bloques horm. 6", $\phi 3/8"$ a 0.80mts., S.N.P.	7 días	13 mar '25	21 mar '25
44	6.03.2	Antepecho de Bloques horm. 6" (2 Lineas)	2 días	26 mar '25	28 mar '25
45	6.04	Terminación de superficie:	10 días	28 mar '25	10 abr '25
46	6.04.1	Fragüache.	2 días	28 mar '25	31 mar '25
47	6.04.2	Empañete maestrado exterior.	3 días	1 abr '25	3 abr '25
48	6.04.3	Empañete maestrado interior.	3 días	4 abr '25	8 abr '25
49	6.04.4	Cantos	2 días	8 abr '25	10 abr '25
50	6.04.5	Mochetas	2 días	8 abr '25	10 abr '25
51	6.05	Pisos y zócalos:	4 días	10 abr '25	15 abr '25
52	6.05.1	Porcelanato 0.30 x 0.30mts. de alto tráfico.	2 días	10 abr '25	12 abr '25
53	6.05.2	Zócalos	2 días	14 abr '25	15 abr '25



MP

id	No.	Nombre de tarea	Duración	Comienzo	Fin
117	7.05	Alquiler por Día de Grúa Con Canasto para Instalación de Lampara Led de Calle	2 días	3 mar '25	4 mar '25
118	7.06	Mano de Obra Instalación Salidas de Alimentación desde Tapon de Registro Roscado en PVC Hacia Lampara Led de Calle	0 días	3 mar '25	3 mar '25
118	7.07	Mano de Obra Instalación Salidas de Alimentación desde Registro Metalico 6"x6"x4" Hacia Tapon de Registro Roscado en PVC	0 días	3 mar '25	3 mar '25
120	7.08	Postes para Luminarias de hierro de 4"x4" de 2.25 mms. De espesor con tubos de 1½" para soporte de lamparas con pernos y planchuelas y pedestal de H.A.	1 día	3 mar '25	3 mar '25
121	8	Sistema Electrico de Potencia	1 día	4 mar '25	4 mar '25
122	8.01	Suministro e Instalación de Panel de Distribucion 8-16 Circuitos, 1F, 125A, 120/240V, Nema 3R Tipo de disyuntor: THQL. Para Alimentación de Lamparas Led de Calle, Compuesto por: Breaker 20A-----4Uds Canalización en tubería EMT 1 1/2" Visto Desde P	1 día	4 mar '25	4 mar '25
123	8.02	Canalización en Tubería PVC SDR-26 de 2" Soterrada desde Panel de Lamparas Led de Calle Hacia Registro. Incluye Registro Metalico Pintado 8"x8"x4" N3R y Alambre #10 AWG THHN Para Potencial, Neutro y Tierra Para la Alimentación de los 4 Circuitos de ilumin	1 día	4 mar '25	4 mar '25
124	8.03	Mano de obra Instalación Sistema electrico de Potencia	0 días	4 mar '25	4 mar '25
125		Fin de Obra	0 días	3 jun '25	3 jun '25



Handwritten signature in blue ink.