

Id	Modo de tarea	Nombre de tarea	Duración	Comienzo	Fin	Predecesoras	tri 1, 2022 ene
1		<b>MEJORAMIENTO ACUEDUCTO PEDERNALES (REHABILITACIÓN OBRA DE TOMA Y LÍNEA DE ADUCCIÓN)</b>	335 días	sáb 29/1/22	jue 29/12/22		
2		Inicio	1 día	sáb 29/1/22	sáb 29/1/22		
3		<b>REHABILITACIÓN OBRA DE TOMA Y LÍNEA DE ADUCCIÓN OBRA DE TOMA</b>	23 días	dom 30/1/22	lun 21/2/22		
4		LIMPIEZA OBRA DE TOMA Y DESARENADOR	10 días	dom 30/1/22	mar 8/2/22	2	
5		CORRECCIÓN DE AVERÍA EN TRAMO CARRETERO DEL CRUCE DE AGUAS NEGRAS HACIA LA PANTA DE TRATAMIENTO	13 días	mié 9/2/22	lun 21/2/22	4	
6		<b>LÍNEA DE ADUCCION DESDE LA OBRA DE TOMA HASTA LA PLANTA DE TRATAMIENTO</b>	310 días	mar 22/2/22	mié 28/12/22		
7		REPLANTEO	2 días	mar 22/2/22	mié 23/2/22	5	
8		<b>MOVIMIENTO DE TIERRA</b>	88 días	lun 6/6/22	jue 1/9/22		
9		EXCAVACIÓN MATERIAL GRANULAR C/EQUIPO EN PRESENCIA DE AGUA	19 días	lun 6/6/22	vie 24/6/22	13	
10		RELLENO MATERIAL DE ZANJA	19 días	jue 4/8/22	lun 22/8/22	16	
11		BOTE DE MATERIAL EN SITIO	10 días	mar 23/8/22	jue 1/9/22	10	
12		<b>SUMINISTRO DE TUBERÍA</b>	102 días	jue 24/2/22	dom 5/6/22		
13		Ø16 ACERO SCH-40, SIN COSTURA C/PROTECCIÓN ANTICORR	102 días	jue 24/2/22	dom 5/6/22	7	
14		<b>COLOCACIÓN DE TUBERÍA</b>	69 días	sáb 25/6/22	jue 1/9/22		
15		Ø16 ACERO SCH-40, SIN COSTURA C/PROTECCIÓN ANTICORR	37 días	sáb 25/6/22	dom 31/7/22	9	
16		ANCLAJE DE HORMIGÓN ARMADO CADA 20.00 M (VER DETAL	3 días	lun 1/8/22	mié 3/8/22	15	
17		LIMPIEZA DE MATERIAL DEL CANAL (A MANO)	3 días	mar 23/8/22	jue 25/8/22	10	



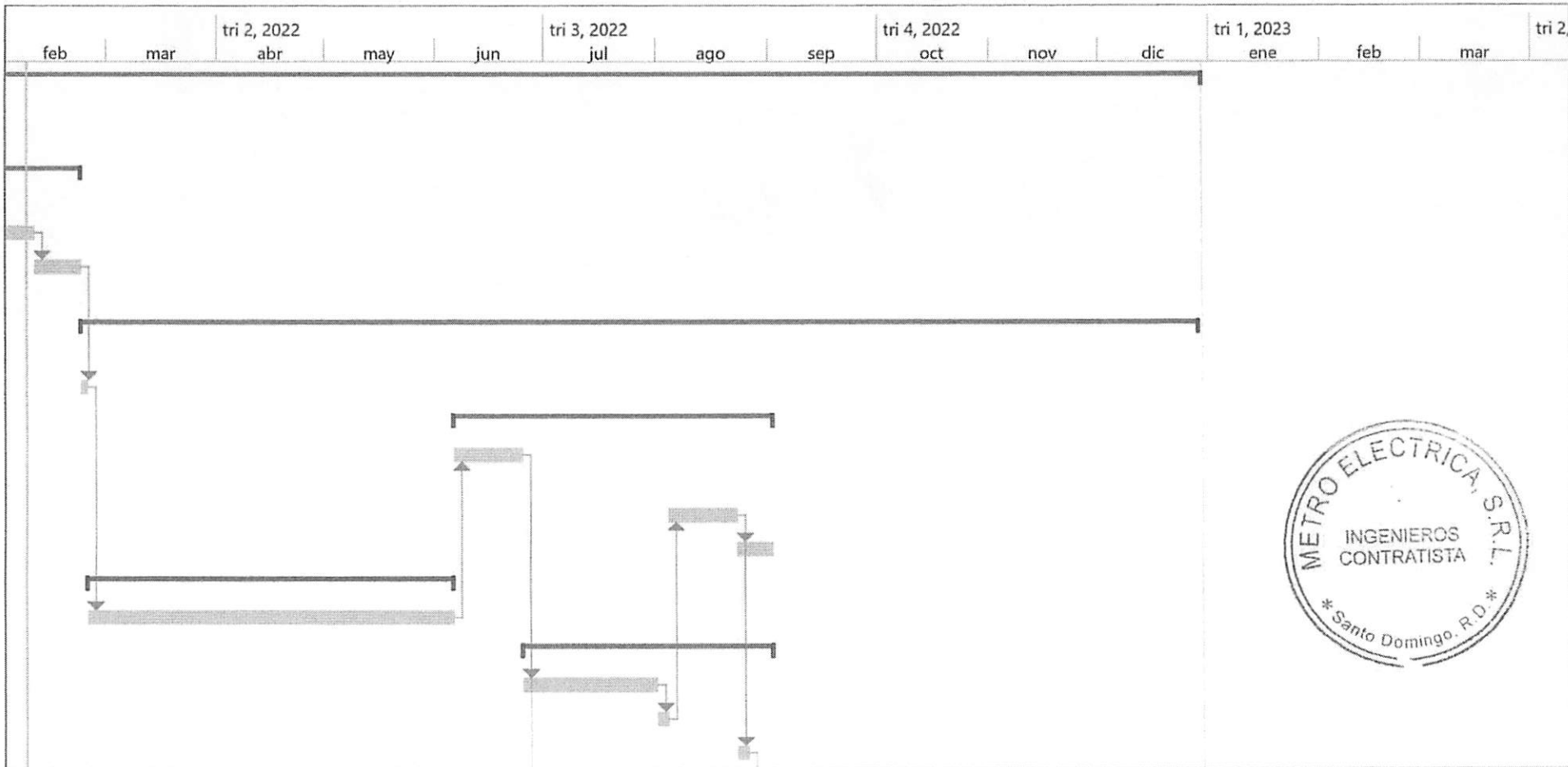
Proyecto: MEJORAMIENTO AC Fecha: lun 7/2/22	Tarea		Resumen inactivo		Tareas externas	
	División		Tarea manual		Hito externo	
	Hito		solo duración		Fecha límite	
	Resumen		Informe de resumen manual		Progreso	
	Resumen del proyecto		Resumen manual		Progreso manual	
	Tarea inactiva		solo el comienzo			
	Hito inactivo		solo fin			

Id	Modo de tarea	Nombre de tarea	Duración	Comienzo	Fin	Predecesoras	tri 1, 2022 ene
18		REPOSICION DE TAPAS DE REGISTROS CANAL (EN HORMIGONCON MALLA ELECTROSOLDADA, VER DETALLE)	3 días	vie 26/8/22	dom 28/8/22	17	
19		REPOSICIÓN TAPA METÁLICA DEL DESARENADOR (VER DETAL	4 días	lun 29/8/22	jue 1/9/22	18	
20		USO DE BOMBA DE ACHIQUE Ø4	4 días	sáb 25/6/22	mar 28/6/22	9	
21		<b>MURO DE GAVIONES</b>	<b>118 días</b>	<b>vie 2/9/22</b>	<b>mié 28/12/2</b>		
22		EXCAVACION MATERIAL GRANULAR EN PRESENCIA DE AGUA C/EQUIPO	15 días	vie 2/9/22	vie 16/9/22	19	
23		RELLENO CON MATERIAL DEL SITIO	15 días	sáb 17/9/22	sáb 1/10/22	22	
24		MUROS DE GAVIONES PARA PROTEGER TUBERIA Ø16 ACERO (VER DETALLE)	73 días	dom 2/10/22	mar 13/12/22	23	
25		ACARREO INTERNO DE MATERIALES Y TUBERIAS RODAJE INTERNO DE EQUIPO PESADO (EXCAVADORA C/ESTERA) 3	15 días	mié 14/12/22	mié 28/12/22	24	
26		<b>VARIOS</b>	<b>334 días</b>	<b>dom 30/1/22</b>	<b>jue 29/12/22</b>		
27		CAMPAMENTO	120 días	dom 30/1/22	dom 29/5/22		
28		VALLA ANUNCIANDO OBRA 16X 10' IMPRESION FULL COLOR, CONTENIENDO LOGO DE INAPA, NOMBRE PROYECTO Y CONTRATISTA. ESTRUCTURA EN TUBOS GALVANIZADOS 1 1/2	120 días	dom 30/1/22	dom 29/5/22	2	
29		Entrega	1 día	jue 29/12/22	jue 29/12/22	25	



Proyecto: MEJORAMIENTO AC Fecha: lun 7/2/22	Tarea		Resumen inactivo		Tareas externas	
	División		Tarea manual		Hito externo	
	Hito		solo duración		Fecha límite	
	Resumen		Informe de resumen manual		Progreso	
	Resumen del proyecto		Resumen manual		Progreso manual	
	Tarea inactiva		solo el comienzo			
Hito inactivo		solo fin				

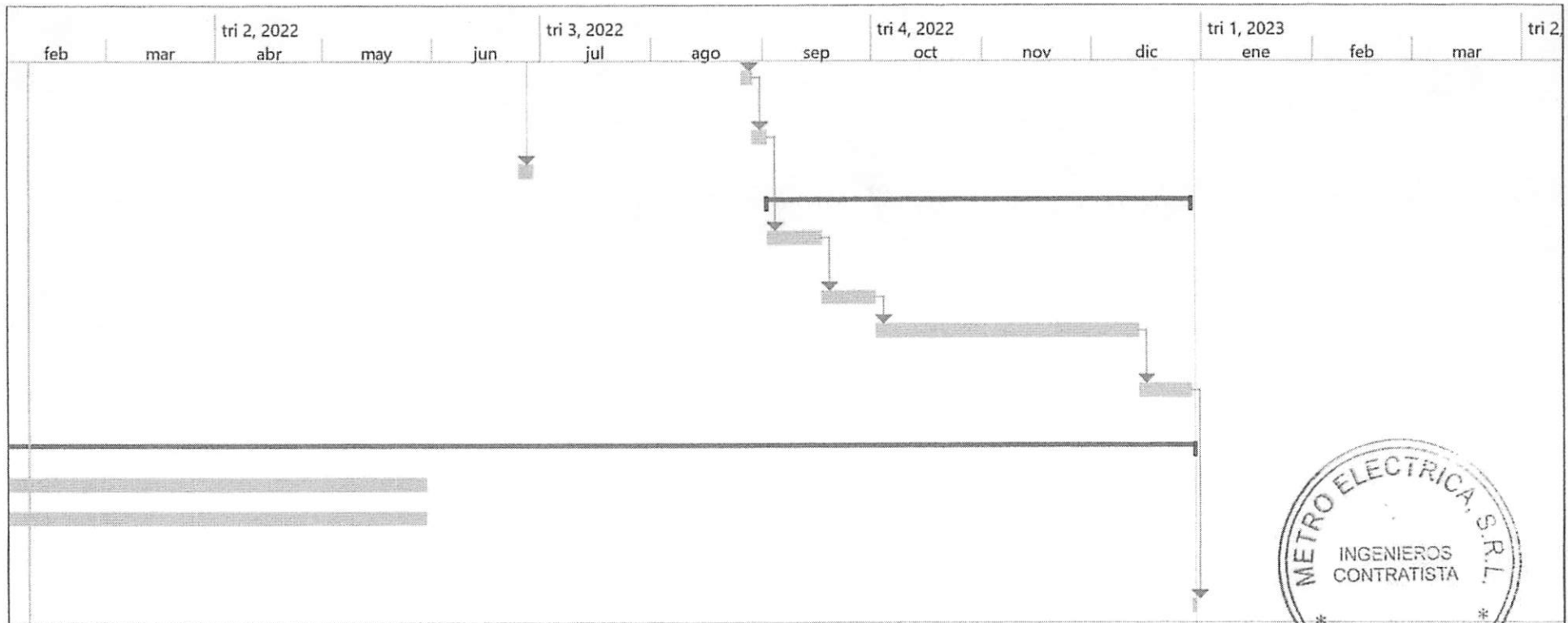




Proyecto: MEJORAMIENTO AC  
Fecha: lun 7/2/22

Tarea		Resumen inactivo		Tareas externas	
División		Tarea manual		Hito externo	
Hito		solo duración		Fecha límite	
Resumen		Informe de resumen manual		Progreso	
Resumen del proyecto		Resumen manual		Progreso manual	
Tarea inactiva		solo el comienzo			
Hito inactivo		solo fin			





Proyecto: MEJORAMIENTO AC  
 Fecha: lun 7/2/22

Tarea		Resumen inactivo		Tareas externas	
División		Tarea manual		Hito externo	
Hito		solo duración		Fecha límite	
Resumen		Informe de resumen manual		Progreso	
Resumen del proyecto		Resumen manual		Progreso manual	
Tarea inactiva		solo el comienzo			
Hito inactivo		solo fin			