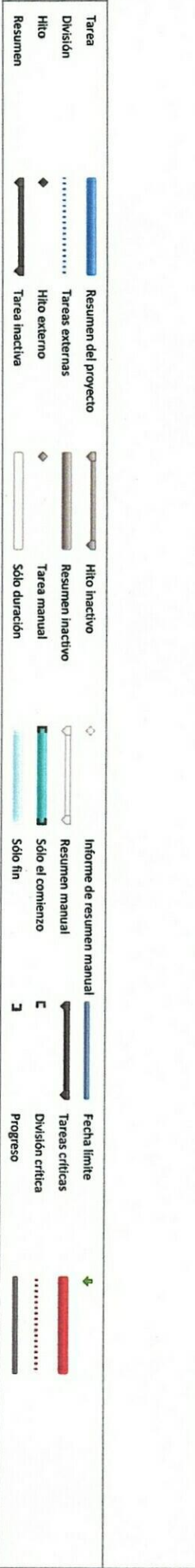


CRONOGRAMA DE EJECUCION TRABAJOS FALTANTES PROYECTO REHABILITACION INFRAESTRUCTURA ANIANA VARGAS (II ETAPA)

Id	Modo de tarea	Nombre de tarea	Duración	Comienzo	Fin	Costo
1	REHABILITACION INFRAESTRUCTURA ANIANA VARGAS, CENTRAL HIDROELECTRICA ANIANA VARGAS (II ETAPA)		43,88 días	07-11-22	06-01-23	\$5,647,900.05
2		CARPETA DE HORMIGÓN CAMINO ENTRADA LA PRESA	35,88 días	10-11-22	30-12-22	\$4,794,031.91
3		Limpeza general con Greader y bote de material	1 día	10-11-22	11-11-22	\$10,998.23
4		Limpeza y desyerbo en laterales a mano	1 día	14-11-22	15-11-22	\$34,600.00
5		Excavación a mano para cunetas	3 días	23-11-22	28-11-22	\$122,220.00
6		Bote de material de excavación a mano	1 día	25-11-22	28-11-22	\$96,242.40
7		Escarificación de superficie	1 día	15-11-22	16-11-22	\$51,060.00
8		Relleno con gravilla en los laterales, e=0.10	2 días	27-12-22	29-12-22	\$151,233.00
9		Suministro y colocación material de base granular natural, e=0.20 m, incluye transporte a 15 km, a 8 m de ancho	2 días	16-11-22	18-11-22	\$493,644.00
10		Recheque de material de base	3 días	18-11-22	23-11-22	\$106,120.00
11		Carpeta de Hormigón Armado Vaciado In Situ con Malla Electrosoldada 2.3x2.3 10x10, e=0.15 m, ranurado, hormigón 210 kg/cm 2 y aditivo.	9 días	30-11-22	13-12-22	\$2,926,703.25
12		Fibras para el Hormigón Armado (CONFIBER 9 días o SIMILAR) 1.7 lib/m 3	5 días	25-11-22	02-12-22	\$688,128.00
13		Cuneta de hormigón 210 kg/cm 2	1 día	29-12-22	30-12-22	\$5,000.00
14		Limpeza final y bote				
15		LIMPIEZA DE LA BERMA DEL CANAL	2 días	27-12-22	29-12-22	\$96,880.00
16		Limpeza y desyerbo en Berma del Canal a mano	2 días	27-12-22	29-12-22	\$96,880.00
17		LIMPIEZA EN EL EMBALSE	3 días	07-11-22	10-11-22	\$664,914.00
18		Retroexcavadora (215 hp o Similar)	3 días	07-11-22	10-11-22	\$664,914.00
19		REHABILITACION BAÑOS Y COCINA	8 días	27-12-22	06-01-23	\$592,074.14
20		Pintura general interior semigloss	4 días	27-12-22	02-01-23	\$56,200.84
21		Pintura general exterior acrílica	3 días	30-12-22	04-01-23	\$32,373.30
22		Limpeza final	2 días	05-01-23	06-01-23	\$3,500.00



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

Proyecto: Programación
 Fecha: mar 25-10-22
 Contratista: Ing. Luis Francisco Rodríguez Arcana

FLUJO DE CAJA TRABAJOS FALTANTES PROYECTO REHABILITACIÓN INFRAESTRUCTURAS CENTRAL HIDROELÉCTRICA ANIANA VARGAS (EGEHID)

ITEM	PARTIDA	SEMANAS												CUBICACIÓN #2	CUBICACIÓN #3	TOTALES		
		06-11-2022 @ 12-11-2022	13-11-2022 @ 19-11-2022	20-11-2022 @ 26-11-2022	27-11-2022 @ 03-12-2022	04-12-2022 @ 10-12-2022	11-12-2022 @ 24-12-2022	25-12-2022 @ 31-12-2022	01-01-2023 @ 07-01-2023									
C-	CARPETA DE HORMIGÓN CAMINO ENTRADA LA PRESA																	
1.01	limpieza general con Greader y bote de material	\$10,998.23																\$10,998.23
1.02	limpieza y desyerbo en laterales a mano		\$34,600.00															\$34,600.00
1.03	Excavación a mano para cunetas			\$112,035.00														\$112,220.00
1.04	Bote de excavación a mano			\$72,181.80														\$96,242.40
1.05	Escarificación de superficie		\$51,060.00															\$51,060.00
2.01	Relleno con gravilla en los laterales, e=0.10																	\$151,233.00
3.01	Suministro y colocación material de base granular natural, e=0.20 m, incluye transporte a 15 km, a 8 m de ancho		\$493,644.00															\$493,644.00
3.02	Rechequeo de material de base		\$30,951.67		\$75,168.33													\$106,120.00
4.01	Carpetas de Hormigón Armado Vacado in Situ con Malla Electro soldada 2.3x2.3 10x10, e=0.15 m, ranurado, hormigón 210 kg/cm 2 y aditivo.						\$853,621.78	\$1,585,297.59										\$2,926,703.25
4.02	Fibras para el Hormigón Armado (CONFIBER o SIMILAR) 1.7 lib/m 3						\$31,524.22	\$58,544.97										\$108,083.03
5.01	Cuneta de hormigón 210 kg/cm 2			\$103,219.20			\$584,908.80											\$688,128.00
6.01	limpieza final y bote																	\$5,000.00
D-	LIMPIEZA DE LA BERMA DEL CANAL																	
1.01	limpieza y desyerbo en Berma del Canal a mano																	\$96,880.00
E-	LIMPIEZA EN EL EMBALSE																	
1.01	Retroexcavadora (215 hp o Similar)	\$664,914.00																\$664,914.00
F-	REHABILITACIÓN BAÑOS Y COCINA																	
1.07	Pintura general interior semigloss																	\$56,200.84
1.08	Pintura general exterior acrílica																	\$32,373.30
1.17	limpieza final																	\$3,500.00
TOTALES		\$675,912.23	\$610,255.67	\$362,604.33	\$1,504,300.40	\$1,643,842.56	\$505,797.72					\$298,368.80	\$345,187.14					\$5,647,900.05

Preparado por:

Ing. Luis F. Rodríguez Aracena