

## GOBIERNO AUTÓNOMO DESCENTRALIZADO PROVINCIAL DE NAPO

### INFORME DE FISCALIZACIÓN

FECHA : 25 de Febrero de 2022

#### A.- DATOS GENERALES

PROYECTO :	CONSTRUCCION DE UNA TARABITA EN LA PARROQUIA MISAHUALLI, CANTÓN TENA, PROVINCIA NAPO.
UBICACIÓN :	PARROQUIA MISAHUALLI - CABECERA PARROQUIAL
CONTRATISTA :	EP - EMPRODECO
MONTO :	\$ 49,998.68
FECHA SUSCRIPCION:	28 de diciembre de 2021
FECHA ENTREGA ANTC:	11 de enero de 2022
PLAZO :	60 DIAS

#### B.- AVANCE FÍSICO Y ECONÓMICO

ÍTEM	DESCRIPCIÓN	UNIDAD	CANTIDADES		PORCENTAJE EJECUTADO
			CONTRATADA	EJECUTADA	
<b>TARABITA</b>					
01	Limpieza y desbroce del terreno	m2	69.50	69.50	100.00%
02	Replanteo y nivelación	m2	50.00	50.00	100.00%
03	Excavación manual en suelo natural	m3	42.20	42.20	100.00%
04	Excavación en arenisca consolidada	m3	28.00	0.00	0.00%
05	Replantillo de H. Simple $f'c = 90 \text{ kg/cm}^2$	m3	1.80	1.80	100.00%
06	H. Ciclopé en anclajes (40% Piedra + 60% H. Simple $f'c=210 \text{ kg/cm}^2$ )	m3	36.00	22.25	61.81%
07	Acero de refuerzo $f_y = 4200 \text{ kg/cm}^2$	kg	41.00	0.00	0.00%
08	Provisión y montaje de cable de acero de 25 mm con alma de acero	m	366.46	256.52	70.00%
09	Provisión y montaje de cable de acero de 12 mm con alma de acero	m	345.26	241.68	70.00%
10	Provisión y montaje de motor 1600 cc overjol	gbl	1.00	0.30	30.00%
11	Provisión, fabricación, montaje de canastilla metálica tipo 1.40 x 1.60.	u	1.00	0.00	0.00%
12	Provisión, fabricación, montaje de placas y tubería de acero A-588, ASTM A-53	kg	2865.38	2292.30	80.00%
13	Provisión, fabricación, montaje de Galápagos - Acero A588	u	4.00	1.50	37.50%
14	Muro de Gaviones	m3	7.00	7.00	100.00%
<b>CASETA DE CONTROL</b>					
15	Arreglo de limpieza (incluye desalojo)	m2	25.00	25.00	100.00%
16	Replanteo y nivelación	m2	4.60	4.60	100.00%
17	Excavación de cimientos manual	m3	5.00	5.00	100.00%
18	Replantillo de H. Simple	m3	1.44	1.44	100.00%
19	Hormigón Ciclopé (50% H. S. $f'c=180 \text{ kg/cm}^2$ - 50% P)	m3	0.34	0.34	100.00%
20	H. Simple Plint, cad, col, viga, riosta $f'c= 210 \text{ kg/cm}^2$ .	m3	1.29	0.00	0.00%
21	Acero de refuerzo $f_y = 4200 \text{ kg/cm}^2$	kg	175.00	0.00	0.00%
22	Enlucido empastado vertical interior	m2	9.60	0.00	0.00%
23	Contrapiso H. S. $f'c= 180 \text{ kg/cm}^2$	m2	4.60	4.60	100.00%
24	Massillado de Piso	m2	5.96	0.00	0.00%
25	Instalación Eléctrica (iluminación foco 100 w)	pto	1.00	0.00	0.00%
26	Pintura Latex (Dos manos)	m2	9.60	0.00	0.00%
27	Vereda Perimetral $f'c=180 \text{ kg/cm}^2$	m2	5.90	5.90	100.00%
28	Cubierta - Kubi Teja $e=40$ metálica	m2	14.76	0.00	0.00%
29	Cerramiento de malla electrosoldada 100x100x4	m2	19.20	0.00	0.00%
30	Puerta de malla metálica 0.85 x 2.05	u	1.00	0.00	0.00%
31	Pancarta Informativa 1.22 x 2.44	u	1.00	1.00	100.00%
MONTO EJECUTADO A LA FECHA				29,996.81	
MONTO PROGRAMADO A LA FECHA				29,999.21	
PORCENTAJE EJECUTADO A LA FECHA				60.00%	
PORCENTAJE PROGRAMADO A LA FECHA				60.00%	

#### C.- PLAZOS

FECHA DE INICIO DEL CONTRATO: 12 de Enero de 2022  
 FECHA DE NOTIFICACION DEL ADMINISTRADOR: 11 de Enero de 2022  
 TIEMPO EMPLEADO HASTA LA FECHA : 45 días  
 PRORROGAS : 0 días  
 FECHA DE TERMINACIÓN DEL CONTRATO : 12 de Marzo de 2022  
 MORA : 0 días

#### D.- OBSERVACIONES

- \* El plazo inicia a partir del 12 de Enero de 2022 y debe finalizar el 12 de Marzo de 2022.
- \* El Administrador del contrato legaliza la orden de inicio el 11 de Enero de 2022
- \* El Diseñador del proyecto entrega los detalles faltantes observados
- \* El diseñador del proyecto se ratificó en las dimensiones de la cimentación a pesar de la variación de longitud.
- \* La obra tiene un avance físico del 50.00 % y una avance económico realizado hasta el momento del 60.00 % con respecto a lo programado.
- \* El contratista procedió a la construcción de muro de gaviones, preparación de la base donde van los anclajes mejorando el suelo, fundición de replantillos, calibración de longitud de las torres, fundición de anclaje, cimentación de caseta y contrapiso.

- \* El contratista ya tiene la provisión de los cables y motor a utilizarse en obra.
- \* Se solicitó al Administrador del contrato, la certificación de que la obra no afecta a zonas privadas, que hasta la presente fecha no ha sido entregado.

**E.- RECOMENDACIONES**

- \* Se recomienda al contratista cumplir con las especificaciones técnicas del contrato.
- \* Se recomienda al GADPN, presentar todas las certificaciones para no tener inconvenientes en el transcurso del proyecto.

---

*ING. ALEX QUINGALUISA S.  
**FISCALIZADOR***