

Formato de presentación de presupuesto referencial de proyecto de infraestructura:

*\*ENTIDAD CONTRATANTE*

**Proyecto:** *\*NOMBRE DEL PROYECTO*

CRONOGRAMA VALORADO DE TRABAJOS					
RUBRO	DESCRIPCIÓN	UNIDAD	CANTIDAD	P.U.	P. TOTAL

**Valor:** *El monto total es de XXXXXXX mil XXXXX con XX/100 Dólares. \*El formato será en palabras, XX/100 representa los centavos, ejemplo: Treinta y dos centavos será 32/100)*

*\*FECHA (FORMATO: CIUDAD, DÍA MES AÑO)*

*\*NOMBRE DEL PROFESIONAL RESPONSABLE*  
**ELABORADO**

Cronograma ejemplo de proyecto:

GOBIERNO AUTONOMO DESCENTRALIZADO RURAL PARROQUIAL XXXXXXXXXXXX

PROYECTO: XX

CRONOGRAMA VALORADO DE TRABAJOS					PERIODOS (MESES/SEMANAS)												
RUBRO	DESCRIPCION	UNIDAD	CANTIDAD	P. UNITARIO	P. TOTAL	1 MES				2 MES				3 MES			
						1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	Replanteo y nivelación	M2	704.00	1.77	1,246.08				704.00								
2	Reubicación de biodigestor	U	1.00	50.13	50.13				1.00								
3	Nivelación y compactación del terreno a máquina	M3	15.00	6.25	93.75				15.00								
ESTRUCTURAS																	
4	Excavación manual en plintos y cimientos	M3	91.40	11.65	1,064.81				91.40								
5	Relleno compactado con material de mejoramiento	M3	21.06	24.85	523.34				21.06								
6	Relleno con material de excavación	M3	55.69	3.28	182.66				55.69								
7	Replanteo de hormigon simple f'c=140kg/cm incl. Encofr	M3	2.14	143.58	307.26				2.14								
8	Hormigón simple en plintos f'c=210kg/cm2 incl. Encofr	M3	11.27	212.62	2,396.23				11.27								
9	Hormigón simple en cadenas f'c=210kg/cm2 incl. Encofr	M3	6.70	244.73	1,639.69				6.70								
10	Contrapiso de hormigon simple f'c=180 kg/cm2	M2	704.00	32.53	22,901.12				704.00								
11	Hormigón simple en columnas f'c=210kg/cm2 incl. Encofr	M3	7.10	258.18	1,833.08				3.55			3.55					
12	Acero de refuerzo fy=4200kg/cm2	KG	2,693.07	2.33	6,274.85				1,346.53			1,346.53					
13	Canastilla y placa base para galpón	U	12.00	57.55	690.60				12.00								
14	Canastilla y placa base estructura Interna	U	11.00	17.49	192.39				11.00								
15	Acero estructural astm a 36 incl. Instalación y Suministro	KG	12,424.81	3.83	47,587.02							9,318.61				3,106.20	
16	Cubierta galvanume e=0.40mm	M2	732.24	15.66	11,466.88							366.12				366.12	
17	Bordillo de hormigón simple f'c=210kg/cm2 incl. Encofr	ML	108.40	23.38	2,534.39				108.40								
18	Canal recolector de aguas lluvias	ML	64.80	19.13	1,239.62											64.80	
19	Bajantes pvc 110 mm	ML	42.72	11.91	508.80											42.72	
20	Tubería PVC D=110 mm Desague ALL	ML	103.88	10.16	1,055.42				103.88								
21	Caja de revision 0.60x0.60x0.60	U	8.00	70.61	564.88				8.00								
ALBAÑILERIAS																	
22	Mampostería de ladrillo visto	M2	355.49	17.38	6,178.42							355.49					
23	Muro de Hormigon Ciclopes f'c=180kg/cm2 incl. Encofr	M3	11.04	162.33	1,792.12							5.52				5.52	
24	Cerramiento con perfil tipo L Incluye Alalla electrosoldada	M2	214.24	54.09	11,588.24							896.06					
25	Masillado y alisado de pisos	M2	624.57	6.73	4,203.36											624.57	
26	Rampas de garages f'c=210 kg/cm2	U	1.00	255.02	255.02											1.00	
27	Puerta metalica enrollable 4x3.2 m	U	2.00	1,143.79	2,287.58											2.00	
28	Puerta de madera A=1.0 H=2.10 M Incluye cerradura	U	3.00	219.46	658.38											3.00	
29	Puerta de madera A=0.70 H=2.10 M Incluye cerradura	U	4.00	196.97	787.88											4.00	
30	Puerta corrediza 3x2.20 con cerradura incrusta	U	1.00	748.51	748.51											1.00	
31	Ventana de aluminio fija serie 100 y vidrio flotando 6mm	M2	21.91	78.99	1,730.67											21.91	
32	Revestimiento de cerámica en piso	M2	54.81	32.18	1,763.79											54.81	
33	Mesones con recubrimiento de granitode para baño	M2	5.00	78.37	391.85											5.00	
INSTALACIONES ELECTRICAS																	
34	Acometida de red principal a tablero de distribución	U	1.00	63.94	63.94							1.00					
35	Puesta a tierra con varilla cooperweld	U	1.00	20.98	20.98							63.94					
36	Tablero y breakers	U	1.00	197.11	197.11							20.98					
37	Punto de toma corriente bifasico 220v/30a	PTO	5.00	35.95	179.75												
38	Punto toma corriente doble 110v	PTO	13.00	54.26	705.38												
39	Punto de iluminación normal, 120v	U	8.00	74.32	594.56												
40	Sum. e instal de lampara campana led luz blanca 150w	U	6.00	313.12	1,878.72												
INSTALACIONES HIDROSANITARIAS																	
41	Punto pvc-p roscable 1/2" agua	PTO	11.00	22.34	245.74				11.00								
42	Tubería pvc-p 1/2" agua fría	M	77.86	7.33	570.71				245.74								
43	Inodoro	U	4.00	130.13	520.52				77.86								
44	Urinario blanco, de llave	U	2.00	154.73	309.46				570.71								
45	Lavamanos Blanco; Incluye Accesorios	U	4.00	116.91	467.64				4.00								
46	Punto de desagues pvc 110 mm	PTO	4.00	23.57	94.28				520.52								
47	Tubería PVC D=110 mm Desague ASS	ML	47.84	14.26	682.20				2.00								
48	Punto de desagues pvc 75 mm	PTO	6.00	29.90	179.40				47.84								
49	Punto de rejilla de piso	PTO	2.00	23.50	47.00				682.20								
50	Tubería PVC D=75 mm Desague ASS	ML	11.52	9.35	107.71				6.00								
INVERSION MENSUAL						143,603.92	42,721.38			52,834.18				48,048.36			
AVANCE MENSUAL (%)							29.75			36.79				33.46			
INVERSION ACUMULADA AL 100% (línea e=1p)							42,721.38			95,555.56				143,603.92			
AVANCE ACUMULADO (%)							29.75			66.54				100.00			