



Proyecto llevado a cabo por la Corporación Municipal

**Identificación del Proyecto**

• **Encargado de la ejecución del Proyecto.**

Alcaldía Municipal de Orocuina

• **Sector:** Construcción

**Sub sector.** Mejoramiento

• **Nombre del Proyecto.**

Construcción Centro Comunal Matapalito Municipio de Orocuina, Departamento de Choluteca.

• **Ubicación del Proyecto.**

Comunidad de Matapalito, Aldea San José, Municipio de Orocuina, Departamento de Choluteca.

• **Propósito.**

Contribuir con la construcción de un espacio oportuno para el desarrollo de actividades orientadas a la formación integral de las y los habitantes de la comunidad de Matapalito.

• **Objetivo**

Construcción de Centro Comunal en la comunidad de Matapalito, Aldea San José, Municipio de Orocuina, Departamento de Choluteca, Honduras.

• **Descripción del Proyecto**

El proyecto consiste en:

**GENERALIDADES DEL PROYECTO**

NO.	DESCRIPCIÓN	UNIDAD	CANTIDAD
	<b>CONSTRUCCIÓN CENTRO COMUNAL</b>		
	<b>OBRA GRIS Y TECHO</b>		
1.00	TRAZADO Y MARCADO	M.L.	57.60
2.00	EXCAVACIÓN DE MATERIAL NO CLASIFICADO	M3	12.48
3.00	CIMENTACIÓN DE MAMPOSTERÍA CON 5 CMS DE CAMA DE ARENA	M3	9.92
4.00	DADO DE CONCRETO DE 40X40X80 CMS, 4#4 Y #3 @ 20 CMS	UNIDAD	20.00
5.00	SOLERA INFERIOR DE 20X20 CMS, 4#4 Y #2 @ 20 CMS CONCRETO 1:2:2	M.L.	56.00
6.00	SOLERA INTERMEDIA DE 15X15 CMS, 4#3 Y #2 @ 20 CMS CONCRETO 1:2:2	M.L.	56.00
7.00	SOLERA SUPERIOR DE 15X15 CMS, 4#3 Y #2 @ 20 CMS CONCRETO 1:2:2	M.L.	56.00
8.00	COLUMNA 20X20 CMS, 4#3 Y #3 @ 20 CMS CONCRETO 1:2:2	M.L.	68.00
9.00	JAMBA VERTICAL DE 10X15 CMS, 2#3 Y #2 @ 15 CMS CONCRETO 1:2:2	M.L.	8.40
10.00	PARED DE BLOQUE SIMPLE SISADO DE 15 CMS.	M2	121.04
11.00	ENTABICADO DE BLOQUE DE 15 CM	M.L.	33.60
12.00	PINTURA DE ACEITE	M2	309.80
13.00	RELLENO COMPACTADO CON MATERIAL SELECTO (INCLUYE ACARREO)	M3	35.16

14.00	PISO DE CONCRETO SIMPLE DE 5 CM DE ESPESOR	M2	175.82
15.00	PISO MOSAICO DE 25X52	M2	175.82
16.00	PISO DE CONCRETO SIMPLE DE 8 CM, PARA CERA	M2	47.36
17.00	TALLADOS DE ELEMENTOS DE CONCRETO L=0.20 MTS	M.L.	463.20
18.00	TECHO LAMINA DE ALUZINC, CANALETA DE 2"X6" Y 2"X4" GALVANIZADA LEG.	M2	225.43
	<b>SUB-TOTAL OBRA GRIS Y TECHO</b>		
	<b>CONSTRUCCIÓN DE ESCENARIO</b>		
19.00	CLASIFICACIÓN DE MATERIAL NO CLASIFICADO	M3	1.96
20.00	CIMENTACIÓN DE MAMPOSTERÍA CON 5 CMS DE CAMA DE ARENA	M3	1.64
21.00	DADO DE CONCRETO DE 40X40X80 CMS, 4#4 Y #3 @ 20 CMS	UNIDAD	4.00
22.00	SOLERA INFERIOR DE 20X20 CMS, 4#3 Y #2 @ 20 CMS CONCRETO 1:2:2	M.L.	9.80
23.00	CIMENTACIÓN DE MAMPOSTERÍA CON 5 MCS DE CAMA DE ARENA	M.L.	9.80
24.00	COLUMNA 20X20 CMS, 4#4 Y #3 @ 20 CMS CONCRETO 1:2:2		
25.00	PARED BLOQUE 15 CM RELLENO, REFORZADO 1#3 @ 20 CM Y 1#3 @ 2 HILADAS	M2	10.20
26.00	REPELLO Y PULIDO DE PAREDES E=2 CM, MORTERO 1:4	M2	9.80
27.00	PINTURA DE ACEITE	M2	9.80
28.00	GRADAS DE CONCRETO EN EXTREMOS DEL ESCENARIO	M.L.	3.12
29.00	RELLENO COMPACTADO CON MATERIAL SELECTO (INCLUYE ACARREO)	M3	28.86
	<b>SUB-TOTAL CONSTRUCCIÓN DE ESCENARIO</b>		
	<b>ELECTRIFICACIÓN</b>		
30.00	ACOMETIDA ELÉCTRICA CABLE THW 2#6, 1THW #8	M.L.	24.00
31.00	BASE PARA CONTADOR (100 AMPERIOS)	UNIDAD	1.00
32.00	CENTRO DE CARGA DE 8 ESPACIOS	UNIDAD	1.00
33.00	INTERRUPTOR TRIPLE EMPOTRADO (SUMINISTRO/INSTALACIÓN)	UNIDAD	3.00
34.00	TOMA CORRIENTE DOBLE PARALIZADO	UNIDAD	12.00
35.00	FOCOS AHORRATIVOS DE 65 W (SUMINISTRO/INSTALACIÓN)	UNIDAD	10.00
36.00	LÁMPARAS FLUORESCENTES DE 1X40 W (SUMINISTRO/INSTALACIÓN)	UNIDAD	8.00
37.00	CABLE THHN #8 (SUMINISTRO/INSTALACIÓN)	M.L.	200.00
38.00	CABLE THHN #10 (SUMINISTRO/INSTALACIÓN)	M.L.	200.00
39.00	CABLE THHN #12 (SUMINISTRO/INSTALACIÓN)	M.L.	300.00
	<b>SUB-TOTAL ELECTRIFICACIÓN</b>		
	<b>PUERTAS Y VENTANAS METÁLICAS</b>		
40	PUERTA DE LÁMINA TROQUELADA DE 1.00X2.10 MTS	UNIDAD	4.00
41	VENTANA METÁLICA CON LAMINA DESPLEGABLE Y TUBO ESTRUCTURAL DE 1"	M2	20.16
	<b>SUB-TOTAL PUERTAS Y VENTANAS METÁLICAS</b>		
	<b>TRANSPORTE DE MATERIALES NO LOCALES OROCUINA-MATAPALITO</b>		
42.00	ACARREO DE MATERIALES NO LOCALES CHOLUTECA-MATAPALITO	VIAJE	3.00
	<b>SUB-TOTAL TRANSPORTE DE MATERIALES NO LOCALES CHOLUTECA-MATAPALITO</b>		
	<b>TRANSPORTE DE MATERIALES NO LOCALES OROCUINA-MATAPALITO</b>		
43	ACARREO DE MATERIALES NO LOCALES OROCUINA-MATAPALITO	VIAJE	7.00
	<b>SUB-TOTAL TRANSPORTE DE MATERIALES NO LOCALES OROCUINA-MATAPALITO</b>		

### Elaboración del Proyecto

- Alcance del Proyecto (Principal Producto).

Mejoramiento: Construcción de Centro Comunal de 10 mts de frente x 18 mts de fondo equivalente a 56 ML en un plazo de 120 días para la ejecución de la obra.

• **Impacto Ambiental.**

Se constató que el proyecto se desarrollará en óptimas condiciones sin generar ningún impacto ambiental que atente contra las condiciones de vida de las y los pobladores residentes en la comunidad y su entorno, se anexa constancia facilitada por la Coordinación Municipal Ambiental (UMA).

• **Impacto en el terreno y asentamientos.**

Con el desarrollo del proyecto no se generarán modificaciones en el micro-territorio de ninguna naturaleza, por tanto, se considera pertinente una ejecución óptima sin riesgo a la población en general.

• **Detalles del Encargado del Proyecto**

Nombre Completo: Marco Tulio Laínez Ordoñez

Tel: 9541-9762

• **Fuentes de Financiamiento.**

Alcaldía Municipal de Orocuina

• **Presupuesto del Proyecto.**

L 902,909.96

• **Fecha de Aprobación del presupuesto del Proyecto.**

15 de agosto del 2023

• **Estado del Proyecto (actual).**

El proyecto está proceso de ejecución.

• **Costo de Finalización (proyectado).**

L 902,909.96

• **Fecha de Finalización (proyectada).**

12 diciembre del 2023

**Ejecución del Proyecto**

• **Relación de lo planificado con los productos entregados de manera trimestral.**

Se está ejecutando el proyecto en tiempo y forma entre lo planificado y los productos esperados conforme al diseño del proyecto.

• **Variación en el costo total del proyecto.**

No se generó ninguna variación en el costo total del proyecto, se está ejecutando conforme a lo planificado

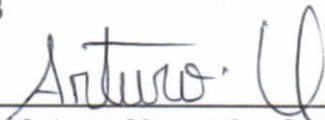
• **Variaciones en el alcance y duración del proyecto**

No se ha generó ninguna variación en el alcance y duración del proyecto, se está ejecutado conforme a lo programado cada una de las actividades.

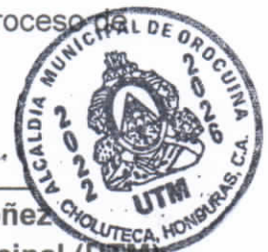
• **Razones de los cambios antes mencionados**

No se ha generado ningún cambio en lo técnico y presupuestario, en proceso de ejecución.

Orocuina, Choluteca, 31 de agosto del 2023

  
Lic. Arturo Alexander Ordoñez

Coordinador. Unidad Técnica Municipal (UTM)





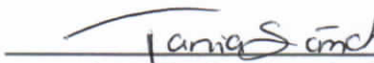
**Municipalidad de Orocuina**  
*Departamento de Choluteca, Honduras, C. A.*  
*Teléfono: 2788-1088 / 2788-1322*



## CONSTANCIA

La suscrita coordinadora de la Unidad Municipal Ambiental de Orocuina hace constar que durante el mes de agosto del año 2023 se presentó a realizar inspección en terreno donde se ejecutara el proyecto "**Construcción Centro Comunal Matapalito Municipio de Orocuina, Departamento de Choluteca**" se constató que el proyecto se desarrollará en óptimas condiciones sin generar ningún impacto ambiental que atente contra las condiciones de vida de las y los pobladores residentes en la comunidad y su entorno.

Y para fines de interés se extiende la presente en Orocuina, Choluteca, a los 1 días del mes de agosto del 2023.

  
Ing. Tania Gissela Sánchez **UMA**  
Coordinadora. Unidad Municipal Ambiental (UMA)

