



## Proyecto llevado a cabo por la Corporación Municipal

### Identificación del Proyecto

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

Alcaldía Municipal de Orocuina

• **Sector:** Energía

**Sub sector.** Generación Energética

• **Nombre del Proyecto.**

Construcción Proyecto Eléctrico, Bajo la Modalidad "Llave en Mano" Electrificación Externa de la Sala Materno, Municipio de Orocuina, Departamento de Choluteca.

• **Ubicación del Proyecto.**

Colonia Elizabeth Mould, ubicada a 1.5 km del Centro del Municipio de Orocuina, Departamento de Choluteca.

• **Propósito.**

Habilitar la sala de maternidad para poder atender las necesidades de la sociedad población, establecido en la Constitución de la República de Honduras como un derecho a la protección de la salud y en su artículo 111 establece que la familia, el matrimonio, la maternidad y la infancia están bajo la protección del Estado.

• **Objetivo.**

Mejorar las condiciones de vida de las y los habitantes del Municipio de Orocuina y Municipio vecinos a través de la electrificación externa de la sala de maternidad ubicada en la Colonia Elizabeth Mould, Municipio de Orocuina, Departamento de Choluteca

• **Descripción del Proyecto.**

El proyecto está enfocado en la construcción de circuito eléctrico externo teniendo una duración de ejecución de 10 días hábiles, el cual se desarrolla en la colonia Elizabeth Mould Aldea el Barreal del Municipio de Orocuina del Departamento de Choluteca, los materiales a utilizar en este proyecto son:

- 1.- Replanteo conforme a diseño existente.
- 2.- 3 postes de 40 pies clase 5
- 3.- Desinstalar y devolver a la E.N.E.E lo siguiente
  - A) Poste de madera 30 pies
- 4.- Comprar e instalar 02 retenidas sencillas.
- 5.- Comprar e instalar estructuras primarias y neutro, según diseño existente.
- 6.- Desinstalar e instalar a postes nuevos lo siguiente:
  - A) Retenidas sencillas.
- 7.- Comprar e instalar cable de línea primaria 1/0ACSR, 135 mts.

- 8.- Compra e instalar cable de línea neutro 2 ACSR, 35 mts.
- 9.- Desinstalar e instalar cable de líneas secundarias 1/0 WP y neutro 2 ACSR, 100 mts.
- 10.- Compra e instalar 1 transformadores de aceite de 50 KVA 34.5 120/240V.
- 11.- Compra e instalar 1 luminarias de sodio de 100 W completa.
- 12.- Compra e instalar cometida aéreas para alimentar lo siguiente:
  - A) Sala Materno
  - B) Laboratorio

### **Elaboración del Proyecto**

- **Alcance del Proyecto (Principal Producto).**

Construcción de circuito eléctrico externo de la sala de materno, en un plazo de 10 día laborales, Municipio de Orocuina.

- **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 optima sin riesgo a la población en general.

- **Detalles del Encargado del Proyecto**

Nombre Completo: Mirna Yamileth Casco Cabrera.

Tel: 9463-7236

Correo Electrónico: dimecoh@yahoo.com

- **Fuentes de Financiamiento.**

Alcaldía Municipal de Orocuina

- **Presupuesto del Proyecto.**

L 274,438.00

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

11 de octubre del 2021

- **Estado del Proyecto (actual).**

El proyecto está terminado en su totalidad conforme a los establecido en el contrato.

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

L 274,438.00

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

22 octubre del 2021

### **Ejecución del Proyecto**

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

Se ejecutó el proyecto en tiempo y forma entre lo planificado y los productos esperados conforme al estudio del proyecto.

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

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

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

No se generó ninguna variación en el alcance y duración del proyecto, fue 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

Orocuina, Choluteca, 31 de octubre del 2021

*Néstor S. Herrera*

**Néstor Saúl Herrera**

**Coord. Unidad Técnica Municipal (UTM)**





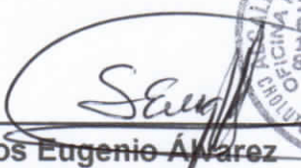
**Municipalidad de Orocuina**  
*Departamento de Choluteca, Honduras, C. A.*  
*Teléfono: 2788-1088 / 2788-1322*



## CONSTANCIA

El suscrito coordinador de la Unidad Municipal Ambiental de Orocuina hace constar que durante el mes de octubre del año 2021 se presentó a realizar inspección en terreno donde se ejecuta la **“Construcción Proyecto Eléctrico, Bajo la Modalidad “Llave en Mano” Electrificación Externa de la Sala Materno, 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 04 días del mes de octubre del 2021.

  
  
**Santos Eugenio Álvarez**  
**Coord. Unidad Municipal Ambiental (UMA)**