

**MUNICIPALIDAD DE LEPAERA, LEMPIRA**



**NOMBRE DEL PROYECTO**

**Construcción de Sistema de Electrificación Rural  
Barrio La Colmena de Yuena**

**BENEFICIARIOS.**

**Habitantes de Barrio La Colmena de Yuena, Lepaera.**

**Solicitado A:**

---

**LEPAERA, LEMPIRA**

**HONDURAS C.A 31 Marzo de 2016**

# Ficha de Proyecto

## 1. Identificación del Proyecto:

**NOMBRE DEL PROYECTO:** Construcción de Proyecto Electrificación Barrió La Colmena de la comunidad de Yuena, Lepaera.

1.- Encargado de la ejecución del proyecto

Alcalde Municipal

Edgar Antonio Murillo Cruz

## 2.- Sector o Sub sector

Sector: Electrificación (Infraestructura Social)

## 3.- Nombre del Proyecto

Construcción de Electrificación en el Barrio La Colmena la comunidad de Yuena

## 4.- Ubicación del Proyecto.

El Barrio La Colmena en la comunidad de Yuena se encuentra ubicado a 12Kilómetros de la cabecera municipal.

## 5.- Propósito

Mejorar el nivel de vida de los habitantes del barrio La Colmena en la comunidad de Yuena en el Municipio de Lepaera, mediante la construcción del Proyecto Electrificación que conlleva a elevar el nivel de vida de los habitantes de este barrio.

## 6.- Descripción del Proyecto.

El Proyecto Consiste en la Instalación de Sistema de electrificación Rural del barrio La Colmena en Yuenadel municipio de Lepaera, de la cual se requiere de la mano de obra de un ing. que ya teniendo la preparación en el tema, ejecuta la obra desde la elaboración de diseño hasta la ejecución del proyecto en mención. ya en esta etapa cuenta que es la última en cuanto a ejecución ya el proyecto estáfinalizado en vista que ya están colocados ,postes de 30,35 y 40 pies, cableado, 2 transformadores de ,15 lámparas de**100** amperios incluso bajadas con cable de acometida.

En general montaje de **4**Kilómetros de Red Primaria y secundaria de distribución de energía,instalación de Lámparas y conexión de transformadores, para lo cual se requiere la participación de **1 ingeniero**

**Electricista** el cual teniendo los conocimientos necesarios realizara un trabajo de calidad.

La Municipalidad se responsabiliza por el traslado de materiales de Lepaera a la comunidad solicitante y al mismo tiempo por la ejecución, monitoreo y evaluación del Proyecto.

## **7. Elaboración del Proyecto**

### **- Alcance del Proyecto.**

Ya en este momento se está ejecutando y finalizando la última etapa del proyecto.

El presente proyecto es producto de una serie de giras realizadas por los líderes comunitarias pero inicialmente se realizaron varias reuniones en donde a su vez se elaboraron varias solicitudes, esto para iniciar el proceso de llenado de perfil de Proyecto,

Que conlleva seguidamente a la ejecución de una serie de acciones como ser Recolección de información para la Ejecución del presente proyecto, una vez recibida la notificación de aprobación del proyecto se procede a informar al comité de desarrollo Comunal **CODECO** como beneficiarios directos para que comiencen a organizarse y a la vez realizar las obras preliminares.

## **8. Impacto Ambiental.**

Con el presente proyecto por parte de la municipalidad, a través del dpto. De catastro y de la unidad de Medio ambiente se hace una inspección del terreno donde se ejecutara la obra en mención, para verificar que no sean destruidas la vegetación esto para que no sea dañado el medio ambiente y a la vez para verificar que la construcción no se haga en una zona de riesgo. En este caso no fue necesario tanto tramite porque el proyecto no lo necesita porque no se ocasiona daños que pueden afectar el medio ambiente y este tipo de construcción lo que requiere es de una pequeña área de intervención y no se concentra en un solo trayecto.

## **9. Impacto en terreno y asentamientos.**

Con la implementación del proyecto se asegura la confiabilidad y la calidad del suministro de energía lo que implica que en el año 2016 se tenga un impacto económico positivo. Las obras civiles serán determinadas en los diseños del Proyecto. Este será un proyecto ejecutado bajo el concepto de

:mejor Calidad de Vida, Todos los materiales utilizados en las obras habrán de ser acopiados en la zona. Se prevé utilizar carreteras o caminos ya existentes. Los accesos nuevos a construir, se realizarán de forma que el costo económico y medioambiental sea mínimo. Este uso mínimo es la razón por la que en su construcción no se asumen criterios de diseño basados en facilitar el tránsito, sino, se busca la viabilidad del trazado en función de los condicionantes del entorno.

**Detalles del Encargado del Proyecto /Nombre** Completo, Números Telefónicos, Correo electrónico, entre otros

La encargada del proyecto en mención es: María Rosandra Lara, Jefe de la Unidad Técnica de Gestión

Teléfono No. **98072593, 2655-50-90**

**Correo Electrónico:** [lara.gestion2016@yahoo.com](mailto:lara.gestion2016@yahoo.com)

**Sede:** Municipalidad de Lepaera, Lempira

**Ing. Sonia Murcia**

**Mancomunidad Puca.**

#### **Fuentes de Financiamiento.**

Se cuente con un banco de Fuentes de Financiamiento para este tipo de proyecto que damos a conocer a continuación: FHIS, ENEE y Municipalidad

De las Fuentes financieras antes mencionada hasta el momento solo ha estado funcionando como principal financiador la Municipalidad, a través de Transferencias apoyando con la mano de Obra Calificada y materiales locales como ser: en este caso logística. Para la ejecución del Proyecto, esas actividades a realizar con Fondos propios y fondos provenientes de las transferencias. Es necesario dar a conocer que a la vez los beneficiarios apoyan con la mano de obra local.

#### **10. Presupuesto del Proyecto.**

El presente proyecto fue presentado a la Corporación Municipal y a la vez fue aprobado en dicha reunión I en donde a su vez fue discutido el costo, y se menciono que ya estaban hechas las solicitudes respectivas ante el congreso por la cantidad de Lps. 250,000.00 **pero la cantidad que ingreso según**

transferencia es de **Lps.65,000.00** y lo ejecutado es de **Lps.65,000.00** quedando vigente la cantidad de Lps. **00.00** ejecutado en su totalidad en el **2016** y a la vez los beneficiarios Directos también firman constancias de Aporte para la ejecución del proyecto. Ya que el aporte de las comunidad no se menciona acá. Ellos aportan fondos para complementar el proyecto.

#### **11. Estado del Proyecto actual.**

En este momento ya está Finalizada la segunda etapa, quedando pendiente la colocación de algunas lámparas y transformador, pero ya están en la comunidad es decir que este es un proyecto que en una semana queda concluido.

#### **12. Costo de finalización Proyectado**

Costo Total Asignado según Transferencia Positiva: **Lps.250,000.00**

**Trasferencia Negativa: 185,000.00**

**Vigente: 65,000.00**

**Ejecutado:Lps.65,000.00**

Fecha de finalización proyectada

30 de febrero de 2016

#### **13. Ejecución Del Proyecto**

#### **14. Relación de lo Planificado con los productos entregados de manera trimestral.**

En relación con lo planificado debo mencionar que el proyecto se planifico para ejecutarse en un periodo no mayor de **3** meses ya que esto depende del tipo de proyecto y este es un proyecto que no se puede predecir porque según la cantidad de Kilómetros a ejecutar así es el tiempo en que se tardara el mismo. También depende por la cantidad de actividades a realizarse en el proyecto y por los trabajos previos a ejecutarse y a la vez para cumplir con los requisitos solicitados por la fuente financiamiento en este caso el Gob. Y la municipalidad como principal financiador.

No se pudo enviar una información anteriormente porque no se tenía una idea clara de cuál sería el costo real del proyecto, ya que lo que se solicitó no se compara con lo que ya se Ejecutó.

Según acuerdos se entregaran las fichas de todos los proyecto que sean ejecutados al portal de transparencia, pero a partir de la fecha se llevara un mejor control de los proyectos ya sea sociales, productivos y otros a ejecutarse en el Municipio de Lepaera.

### **15. Variación en el costo total del Proyecto.**

Las Variaciones siempre existen, en este caso con el fondo vigente por la cantidad de **Lps.65,000.00** se concluyó la obra ,la comunidad con su aporte logran darle continuidad a la obra la única variación solamente es en cuanto a que se había planteado la cantidad de **Lps.250,000.00** pero al final solo se percibieron **Lps.65,000.00** y eso fue lo que se ejecutó.

#### **Monto Solicitado:**

Costo Total Asignado según Transferencia Positiva: **Lps.250,000.00**

**Trasferencia Negativa: 185,000.00**

**Vigente: 65,000.00**

**Ejecutado:Lps.65,000.00**

Fecha de finalización proyectada

30 Febrero de 2016

### **16. Variaciones en el alcance y duración del Proyecto.**

Si hubo variaciones en cuanto al alcance y duración del proyecto en vista que se tenía planificado para terminar en tres meses tiempo máximo, pero se tardó más mas de ya que desde que se hizo el último estudio del proyecto fue en el 2015y hasta el 2016 se ejecutótodas las actividades del proyecto.

Las condiciones climáticas de la zona también afectaron y por la parte de la municipalidad que se le dificulto el acarreo de materiales hasta su sitio de proyecto.

Al final se concluyó el proyecto de una manera satisfactoria tanto para la municipalidad como para los beneficiarios directos del proyecto ambas se portaron a la altura cumpliendo con lo que se les encomendó desde el inicio hasta la finalización.

## 17. Razones de los cambios antes mencionados.

Como mencione anteriormente hubieron algunos cambios pero que no se consideran muy relevante como ser: El Clima que es un factor que no se puede evitar, también por el acarreo de materiales esto porque las comunidad en donde se ubica el proyecto está en un terreno muy difícil en el municipio de Lepaera lo cual dificulta la entrada de vehículo en época de lluvia. Especialmente una rastra.

ANEXO

FOTOS



