

Municipalidad de San Juan de Ojojona

San Juan de Ojojona F.M. Honduras C.A. Tels.: 2767-0175, 2767-0035 E-mail: alcaldía ojojona@yahoo.es



Estimados Srs.

Reciban un cordial saludo, así mismo les deseo el mayor de los éxitos en el desarrollo de sus funciones. El motivo de la presente es para reportar de la información solicitada con respecto al rubro de **Inversión Física en Infraestructura** que fue requerida por parte de la Oficina de Acceso a la Información Pública, en el que solicita las obras de infraestructura y mejoras de infraestructura. Se hace entrega de la información correspondiente al mes de Febrero de **2017**.

Por lo que se adjunta:

- Matriz de información del proyecto.
- Perfil de Identificación del proyecto.

Esta Documentación corresponde a:

✓ CONSTRUCCION DE CIRCUITO ELECTRICO DE EL CASERIO DE LOS ENCINOS, ALDEA EL AGUACATAL, MUNICIPIO DE OJOJONA.

Como también se adjunta el cronograma de actividades realizadas en:

✓ EL PROYECTO DE CONSTRUCCION DE CIRCUITO ELECTRICO DE EL CASERIO DE LOS ENCINOS, ALDEA EL AGUACATAL, MUNICIPIO DE OJOJONA.

Agradeciendo de antemano por su tiempo, le doy a conocer mi mayor y más alta consideración y estima.

Carlos Mauricio Caballero

Unidad Técnica Municipal de San Juan de Ojojona



PERFIL DEL PROYECTO

Mano de obra

Nombre: "Construcción de Línea Y Sistema de Distribución Eléctrico"

Comunidad: Los Encinos, Aldea El Aguacatal, Ojojona Francisco Morazán

Responsable: Asociación de Desarrollo Comunitario (ASODECO)

Ojojona, Francisco Morazán

Enero 2017



1.- Justificación del Proyecto

Desde su fundación la comunidad de Los Encinos, Ojojona, Francisco Morazán, carece del servicio de energía eléctrica lo cual mantiene a esta comunidad con gran índice de pobreza y atraso social, por lo cual consideramos que es justo y necesario que sus vecinos sean beneficiados con el proyecto de electrificación en cada una de sus viviendas y la comunidad en general.

2.- Situación Actual de la Comunidad

La comunidad Los Encinos, está ubicada en la Aldea El Aguacatal, Municipio de Ojojona, Departamento de Francisco Morazán, está conformada por de escasos recursos económicos, sus calles son de tierra y no cuentan con el servicio de energía eléctrica.



3.- Resolver Problema

En esta comunidad urge instalar el servicio de energía eléctrica domiciliaria y así salir del sub-desarrollo ya que esto cambiara positivamente el nivel de vida de sus habitantes.

4.- Objetivo General

Este proyecto tiene como propósito adquirir el costo de la mano de obra para instalar el servicio de energía eléctrica domiciliaria en la comunidad Los Encinos, Aldea El Aguacatal. Ojojona.



5.- Objetivos Específicos

- Garantizar un mejor nivel de vida a sus habitantes
- Crear la cultura del desarrollo social y cultura de sus habitantes
- Fortalecer los núcleos familiares de la comunidad
- Aprovechar el servicio de energía eléctrica para que niños y jóvenes puedan integrarse a la cultura, la tecnología cibernética y las buenas relaciones entre vecinos y comunidades aledañas.
- Crear un espacio de comprensión y diversión a través del sistema de la televisión nacional e internacional para todas las personas de la tercera edad que hasta la vez no tiene como entretenerse.

6.- Beneficios

Los beneficiados con este proyecto son 40 familias en forma directa, de escasos recursos económicos.





CRONOGRAMA DE ACTIVIDADES

PROYECTO: Construcción de Línea Y Sistema de Distribución Eléctrico

Lugar: Comunidad Los Encinos, Ojojona, Francisco Morazán

No.	Actividades	Unidad	Cantidad	S-1	S-2	S-3	S-4	S-5	S-6
1	Desinstalación y revisión del estado de postes	Unidad	to an area 41 grant and a	Х	X		Little Contract	14-2	
2	Instalación y aplomado de postes	Unidad	48		X	X	Х		
3	Instalación de retenidas	Unidad	96		Brahest Francis	Х	X	X	100000000000000000000000000000000000000
4	Instalación de estructura	Estructuras	48			Х	Х	X	
5	Tendido de líneas primarias, secundarias	Estructuras	48				Х	X	X
6	Instalación de transformadores	Unidad	3						X
7	Ingeniero residente y logística		Called the Control of	X	X	X	X	X	X

S-1 = Semana 1(6 de Febrero)

Juan Pablo Cerrato

Representante Legal

ALCALDIA MUNICIPAL DE SAN JUAN DE OJOJONA

UNIDAD TECNICA MUNICIPAL

PROYECTO CONSTRUCCIÓN DE LÍNEA Y SISTEMA DE DISTRIBUCIÓN ELÉCTRICO COMUNIDAD LOS ENCINOS OJOJONA, DEPARTAMENTO DE FRANCISCO MORAZAN

"ASODECO" ASOCIACION DE DESARROLLO COMUNITARIO

"CONVENIO: OAAN-001/2017"



INFORME DE CULMINACIÓN DE OBRA

Sr. Omar Antonio Aguilar Nieto Alcalde Municipal de Ojojona, Francisco Morazán

Sirva la presente para enviarle un respetuoso saludo deseándole éxito en sus delicadas funciones.

A la vez que me permito informarle que el proyecto de electrificación de la comunidad Los Encinos, El Aguacatal, Ojojona, Francisco Morazán, suscrito bajo el CONVENIO: OAAN-001/2017, entre la Alcaldía Municipal de Ojojona y la Asociación de Desarrollo Comunitario (ASODECO), se encuentra culminado en un cien por ciento (100%), por lo que se deberá solicitar la recepción de dicho proyecto ante las autoridades de la Empresa Nacional de Energía Eléctrica ENEE, a fin de poner a funcionar el sistema.

Ojojona, Francisco Morazán 21 de Marzo de 2017





CRONOGRAMA DE ACTIVIDADES

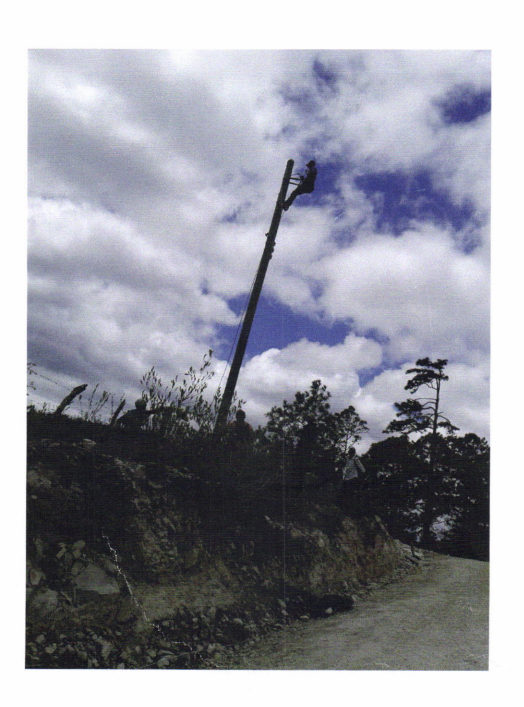
PROYECTO: Construcción de Línea Y Sistema de Distribución Eléctrico Lugar: Comunidad Los Encinos, Ojojona, Francisco Morazán

No.	Actividades	Unidad	Cantidad	S-1	S-2	S-3	S-4	S-5	S-6
1	Desinstalación y revisión del estado de postes	Unidad	41	Х	Х				
2	Instalación y aplomado de postes	Unidad	48		X	X	X		
3	Instalación de retenidas	Unidad	96			х	Х	Х	
4	Instalación de estructura	Estructuras	48			X	X	X	
5	Tendido de líneas primarias, secundarias	Estructuras	48				Х	Х	х
6	Instalación de transformadores	Unidad	3						X
7	Ingeniero residente y logística			Х	Х	X	Х	Х	Х

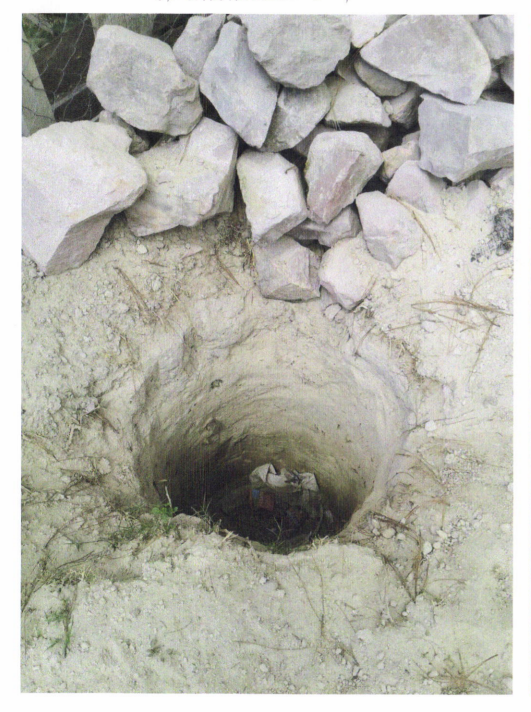
S-1 = Semana 1(6 de Febrero)

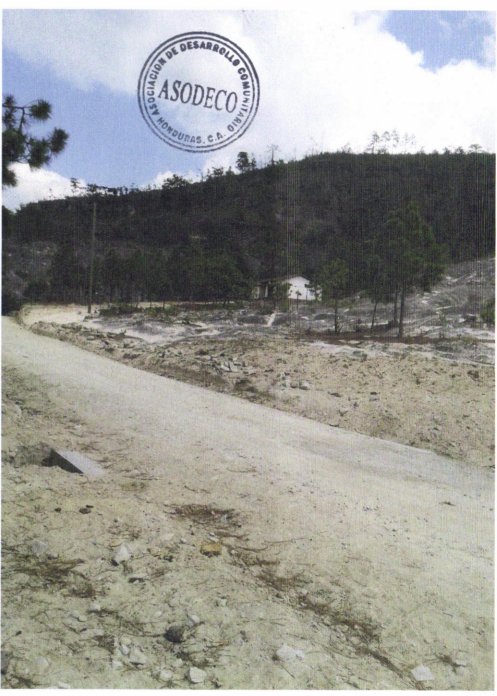
Juan Pablo Cerrato
Representante Legal

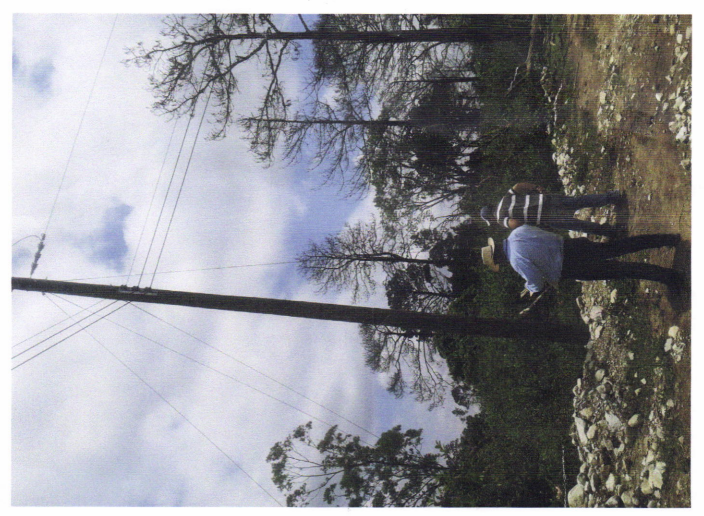
proyecto des encinos ososona



instalación de postes proyecto tos encinos osola A







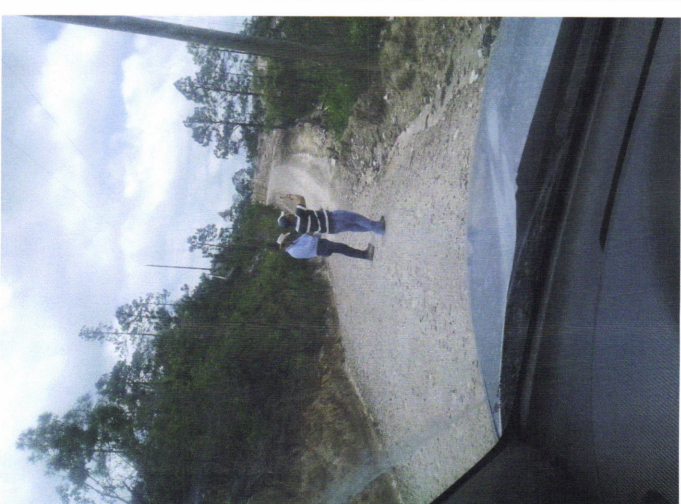




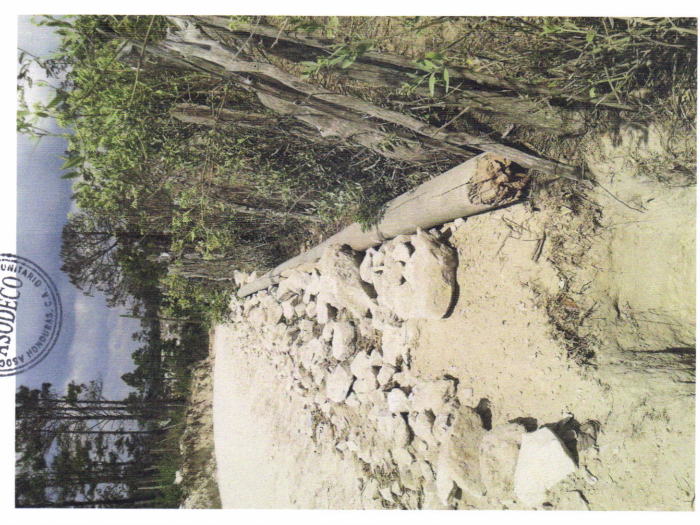


LOS ENCIDOS OSOSONA Crubio





Proyecto Los cucinos 0503004

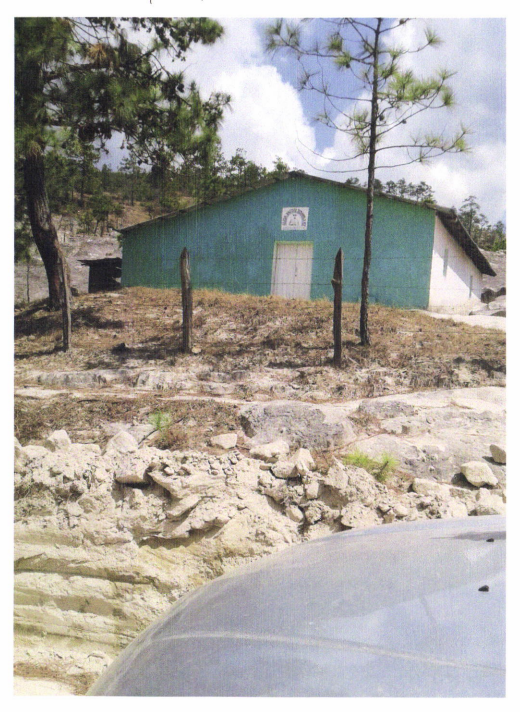




Proyeclo tos encidos

こんしょうしょ

Proyecto Los encinos OJOJONA







Proyecto: Construcción de Línea Y Sistema de Distribución Eléctrico

Lugar: Comunidad Los Encinos, Ojojona, Francisco Morazán

Fecha: 10 de Enero de 2017

Propuesta Económica de Mano de Obra

CUADRO DE CANTIDADES DE OBRA Y COSTOS										
No.	DESCRIPCION	UNIDAD	CANTIDAD	P. UNITARIO	P. TOTAL					
1	Desinstalación y revisión del estado de postes	Unidad	41	830.00	34,030.00					
2	Instalación y aplomado de postes	Unidad	48	2,015.00	96,720.00					
3	Instalación de retenidas	Unidad	96	377.00	36,192.00					
4	Instalación de estructura	Estructuras	48	815.00	39,120.00					
5	Tendido de líneas primarias, secundarias	Estructuras	48	615.00	29,520.00					
6	Instalación de transformadores	Unidad	3	8,110.00	24,330.00					
7	Ingeniero residente y logística				51,982.4					
			*	TOTAL	311,894.4					

Juan Pablo Cerrato
Representante Legal



CONTRATO DE MANO DE OBRA

Nosotros: ASOCIACION DE DESARROLLO COMUNITARIO (ASODECO), como se acredita en el acta especial No. 01 2015 de la fecha 15 de Junio de 2015 en su punto número 3, que de ahora en adelante se denominara EL CONTRATANTE, y el señor HELMUT ISAI COLINDRES, mayor de edad, casado, Ingeniero electricista, con No. de colegiación 3611, tarieta de identidad No. 0413-1991-00954, quien se denominara EL CONTRATISTA, hemos convenido celebrar el presente contrato de mano de obra que se regirá por los términos siguientes: PRIMERO: OBJETIVO El presente contrato tiene como objetivo fundamental la contratación de mano de obra calificada para la construcción del proyecto de energía eléctrica en la comunidad Los Encinos, El Aguacatal, Ojojona, Francisco Morazán, SEGUNDO:MONTO DEL CONTRATO en base al perfil realizado el monto asciende a CIENTO NOVENTA Y DOS MIL NOVECIENOS DOCE CON 00/100 (L. 192,912.00). TERCERO: PAGO Ambas partes convienen que el pago de la ejecución del proyecto será de acuerdo al avance de obra según las actividades realizadas. CUARTO: ORIGEN DE LOS FONDOS Los fondos para el pago del presente contrato de mano de obra provienen de la Alcaldía de San Juan de Ojojona, según CONVENIO: OAAN-011/2017, firmado entre Alcaldía Municipal de Ojojona y ASODECO. QUINTO: AMPLIACIONES O MODOFICACIONES Ambos comparecientes declaran que cualquier ampliación o modificación que pueda surgir respecto a las disposiciones de este contrato, será acordada de mutuo acuerdo entre las partes. SEXTO: VIGENCIA El presente contrato tendrá una vigencia de sesenta (60) días calendario, contados a partir de la fecha de su firma y el mismo término de tiempo deberá tener la ejecución de las actividades del mismo.

ACTIVIDAD CONT	RATADA
Instalación y aplomado de postes	8
Instalación de retenidas	96
Instalación de estructura	48
Tendido de líneas primarias, secundarias	48
Instalación de transformadores	3 COLINDRES CERT
Ojojona, Francisco Morazán 10 de Febrero de 2017 Juan Pablo Cerrato REPRESENTANTE LEGAL ASODECO	Helmut Isai Colindres CONTRATISTA

CONTRATANTE

RECIBO POR 192,912.00

Yo, Helmut Isai Colindres, con identidad No. 0413-1991-00954 Ingeniero Electricista inscrito en el CIMEQH con No. de colegiación 3611, recibí de la Asociación de Desarrollo Comunitario (ASODECO), la cantidad de ciento noventa y dos mil novecientos doce lempiras con 00/100 (L.192, 912.00), por concepto de pago de mano de obra calificada en el Proyecto "Construcción de Línea y sistema de distribución eléctrico" en la comunidad los encinos Ojojona, departamento de francisco Morazán.

Helmut Isai Colindres

ING. ELECTRICISTA



CONTRATO DE MANO DE OBRA

Nosotros: ASOCIACION DE DESARROLLO COMUNITARIO (ASODECO), como se acredita en el acta especial No. 01 2015 de la fecha 15 de Junio de 2015 en su punto número 3, que de ahora en adelante se denominara EL CONTRATANTE, y el señor ALLAN DAVID LOPEZ VENTURA, mayor de edad, casado, electricista, con tarjeta de identidad No. 0801-1987-08517, quien se denominara EL CONTRATISTA, hemos convenido celebrar el presente contrato de mano de obra que se regirá por los términos siguientes: PRIMERO: OBJETIVO El presente contrato tiene como objetivo fundamental la contratación de mano de obra calificada para la construcción del proyecto de energía eléctrica en la comunidad Los Encinos, El Aguacatal, Ojojona, Francisco Morazán, SEGUNDO: MONTO DEL CONTRATO en base al perfil realizado el monto asciende a CUARENTA MIL LEMPIRAS 00/100 (L. 40,000.00). TERCERO: PAGO Ambas partes convienen que el pago de la ejecución del proyecto será de acuerdo al avance de obra según las actividades realizadas. CUARTO: ORIGEN DE LOS FONDOS Los fondos para el pago del presente contrato de mano de obra provienen de la Alcaldía de San Juan de Ojojona, según CONVENIO: OAAN-011/2017, firmado entre Alcaldía Municipal de Ojojona y ASODECO. QUINTO: AMPLIACIONES O MODOFICACIONES Ambos comparecientes declaran que cualquier ampliación o modificación que pueda surgir respecto a las disposiciones de este contrato, será acordada de mutuo acuerdo entre las partes. SEXTO: VIGENCIA El presente contrato tendrá una vigencia de sesenta (60) días calendario, contados a partir de la fecha de su firma y el mismo término de tiempo deberá tener la ejecución de las actividades del mismo.

ACTIVIDAD CONTRATADA

Instalación y aplomado de postes

Ojojona, Francisco Morazán 4 de Febrero de 2017

REPRESENTANTE LEGAL ASC

CONTRATANTE

Juan Pablo Cerrat

Allan David López Ventura

CONTRATISTA

RECIBO POR 40,000.00

Yo, ALLAN DAVID LOPEZ VENTURA, electricista, con tarjeta de identidad No. 0801-1987-08517, recibí de la Asociación de Desarrollo Comunitario (ASODECO), la cantidad de CUARENTA MIL LEMPIRAS EXACTOS (L.40, 000.00), por concepto de pago mano de obra en el Proyecto "Construcción de Línea y sistema de distribución eléctrico" en la comunidad los encinos Ojojona, departamento de francisco Morazán.

ALLAN DAVID LOPEZ

Electricista

RECIBO POR 51,982.4

Yo, Helmut Isai Colindres, con identidad No. 0413-1991-00954 Ingeniero Electricista inscrito en el CIMEQH con No. de colegiación 3611, recibí de la Asociación de Desarrollo Comunitario (ASODECO), la cantidad de cincuenta y un mil novecientos ochenta y dos lempiras con 40/100, (L.51, 982.4), por concepto de pago de servicios profesionales realizados en el Proyecto "Construcción de Línea y sistema de distribución eléctrico" en la comunidad los encinos Ojojona, departamento de francisco Morazán.

Helmut Isa Colindres

ING. Electricista



INFORME DE GASTOS

	ACTIVIDADES	VALOR
1	GASTOS OPERACIONALES	15,000.00
2	TRANSPORTE DE MATERIALES Y EQUIPO	12,000.00
	TOTAL L.	27,000.00

Ojojona, Francisco Morazán 21 de Marzo de 2017

Representante Legal



Informe Técnico de Inspección de Postes

Ing. Carlos Caballero Director de la Unidad técnica de la Alcaldía Municipal de Ojojona, Francisco Morazán

Yo Mario Murillo, Ingeniero Electricista con No. de colegiación 3414 del Colegio de Ingenieros Mecánicos Eléctricos Químicos de Honduras (CIMEQH), en mi condición de Ing. Residente de la Asociación de Desarrollo Comunitario (ASODECO), muy respetuosamente le estoy informando que en inspección realizada al proyecto de electrificación de la comunidad Los Encinos, El Aguacatal, Ojojona he encontrado cuatro (4) postes en mal estado por lo que se recomienda la sustitución de los mismos, el resto de postes se recomienda utilizar los que ya están instalados.

Mario Murillo Ing. Residente

Ojojona, Francisco Morazán 20 de Febrero de 2017

Atentamente:

ASODECO: RESIDENCIAL EL JARDÍN BLOQUE "A" CASA # 7 TEGUCIGALPA. M.D.C. TEL.2203-4232 CORREO:ASODECOHONDURAS@HOTMAIL.COM Asunto: [Sin asunto]

De: Josue Ramon (ios

Josue Ramon (josue.rodriguezlopez@yahoo.com)

Para: jose.rios@eeh.hn;

Cc: mario.urrutia@eeh.hn; mariocardona81@gmail.com; alcaldia_ojojona@yahoo.es;

Fecha: Viernes 18 de agosto de 2017 12:29

Ing. José Mario Ríos Provisión de Servicios Empresa Energía Honduras Su oficina

Ingeniero Ríos buenos días:

Adjunto encontrará copia digital del Memorándum de Recepción y La Constancia de Beneficiarios del proyecto de electrificación del Caserío Los Encinos Aldea El Aguacatal, Ojojona, Francisco Morazán, con lo que se acredita que éste fue culminado de forma satisfactoria.

Por la anterior ya se puede proceder a la energización del proyecto y atención a nuevos abonados. Es oportuno mencionar que los proyectos recepcionados por FOSODE están exentos de pago por KVA de transformadores instalados y el porcentaje de garantía del mismo.

Sin otro particular por ahora, Atentamente;

Josué Ramón Rodríguez López
Ingeniero Electricista Industrial, Especialista en Gestión Integral de proyectos (504) 3397 2618
Dirección FOSODE
Empresa Nacional de Energía Eléctrica (504) 2235 2957
jrrodriguez@enee.hn
Tegucigalpa, MDC, Honduras

P.D., Se adjunta además; Plano en formato DWG, Archivos de localización GDB y KMZ

Archivos adjuntos

• Constancia de Beneficiarios.pdf (509,24 KB)

- Memorando de Recepción-Entregado a CS y Comercial.pdf (348,07 KB)
- Los Encinos, Ojojona, F. M..kmz (1,79 KB)
- Los Encinos, Ojojona, F. M.gdb (4,36 KB)
- Comunidad_Los_Encinos_Ojojona_Francisco_Morazan.dwg (2,62 MB)







CONSTANCIA

El Director de La Dirección del Fondo Social de Desarrolla y Electrificación Rural, hace constar que las personas listadas en las hojas adjuntas son beneficiarios del proyecto de electrificación social ubicado en Comunidad de Los Encinos Aldea El Aguacatal, San Juan de Ojojona, Francisco Morazán, con ubicación geográfica Coordenada-WGS84 13°59'30.28"N 87°22'49.07"W y número de registro en esta dirección S-0813-17002.

Y para los fines que los interesados estimen convenientes se les extiende la presente en la ciudad de Tegucigalpa, MDC, a los 17 días del mes de agosto de 2017.

Lid. Mario Ricardo Cardona

Director FOSODE

Empresa Nacional de Energía Eléctrica E E







Listado de beneficiarios

Proyecto de Electrificación Social Comunidad de Los Encinos Aldea El Aguacatal, Ojojona, Francisco Morazán

No.	Nombre	No. De Identidad		
1	Fausto Remberto Aguilar	0813-1966-00104		
2	Nahúm Visney Aguilar	0813-1988-00201		
3	Marvin Alexis Aguilar	0813-1990-00291		
4	Evan Donaldo Oliva	0813-1975-00139		
5	Juan Carlos Sierra	0813-1981-00843		
6	Sandra Patricia Amador	0813-1985-00536		
7	Héctor Rolando Amador	0813-1975-00094		
8	Ángela Ercilia Sierra	0813-1953-0018		
9	Santos Alexis Sierra	0813-1980-00249		
10	Juan Antonio Sierra	0813-1973-00121		
11	Andrés de Jesús Aguilar	0813-1958-00033		
12	José Alejandro Aguilar	0813-1963-00155		
13	Pedro Vicente Aguilar	0813-1969-00031		
14	Denia Lourdes Rodas	0809-1993-00363		
15	Juan Pablo Martínez	0813-1965-00054		
16	Oscar Orlando Ramos	0801-1959-01147		
17	Melvin Eduardo Aguilera	0813-1991-00216		
18	Oscar René Martínez	0813-1969-00003		
19	Jorge Lucio Bautista	0809-1983-00133		
20	Fredis de Jesús Amador	0813-1987-00113		
21	Carlos Antonio Amador	0813-1961-00189		
22	Jaime Jovanny Amador	0813-1986-00090		
23	Francisco Antonio Amador	0813-1988-00200		
24	Antonio Ramón Martínez	0813-1970-00012		
25	Saúl Nicolás Martínez	0813-1966-00103		
26	Felipe Nery Ávila	0809-1964-00098		
27	Hilda Esmeralda Amardor	0813-1965-00053		
28	Isbela Rosibel Sierra	0813-1985-00523		
29	Alex Ramón Martínez	0813-1982-00208		
30	Delvis Isabel Oliva	0813-1981-00978		







HOSODE

ENEE

31	Efraín Aníbal Amador	0813-1951-00021
32 Wilmer Ismael Amador		0813-1990-00081
33 Olman Aníbal Amador		0813-1988-00197
34	Ewin Roque Ávila	0809-1989-00406
35	Óscar Daniel Martínez	0813-1992-00013
36	Jesús Eduardo Martínez	0813-1997-00157
37	José Crescencio Martínez	0813-1964-00043
38	Martha Clementina González	0809-1982-00195

Dirección FOSODE
Empresa Nacional de Energía Eléctrica







DIRECCIÓN DEL FONDO SOCIAL DE DESARROLLO Y ELECTRIFICACIÓN RURAL

Tel. (504) 2235-2957

MEMORÁNDUM DE RECEPCIÓN DE OBRA

MRO-001-VIII-2017

PARA:

ING. FIDEL ERNESTO TORRES MEJÍA

GERENTE DE DISTRIBUCIÓN

DE:

LIC. MARIO RICARDO CARDONA

DIRECTOR FOSODE

ASUNTO:

RECEPCIÓN DE OBRA

FECHA:

17 Agosto de 2017

Por medio del presente hago de su conocimiento que se ha finalizado y recibido de forma satisfactoria la obra de electrificación del proyecto descrito a continuación:





DATOS GENERALES

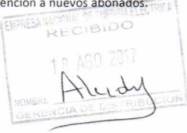
Nombre de la Comunidad:	Caserío de Los	Caserío de Los Encinos Aldea El Aguacatal				
Municipio:	San Juan de O	San Juan de Ojojona				
Departamento:	Francisco Mor	Francisco Morazán				
Ubicación Geográfica:	Coordenada V	VGS84 13°59'30.28"N 87°	22'49.07"W			
No. Estudio Asignado por Dis	stribución:	**	CIRCUITO:	**		

DESCRIPCIÓN DEL PROYECTO

Sub-t	ransmisión	Siste	ma de Distribi	ución		Otros Element	tos		
Circuito Primario (metros)			Secundario (r	metros)	Postería				
#2)	2,373	2 #1/0 TW + 1	2 #1/0 TW + 1 #2 ACSR		Poste de Mad	lera 30'	17		
#2)	***				Poste de Mad	lera 35'	32		
#2)	***				Poste de Mad	lera 40'	xxx		
		1 Trafo. 34.5 K	V, 15KVA	PP-43823	Poste de Mad	lera 45'	xxx		
		1 Trafo. 34.5 K	V, 25KVA	PP-44303	Luminarias LS	-100W	23		
		1 Trafo. 34.5 K	V, 25KVA	PP-43832					
tos:	3	8	Fecha de Inici	o del Proyecto		-dic-16			
iario	15	90	Fecha de Insp	ección:		15-n	may-17		
Insp	ector:	Ing. Guillermo	Padilla Andino	O					
DRMA	ACIÓN FINANC	IERA DEL PRO	YECTO	Taza de camb	io del dólar ho	oy:	23.5288		
ITE	POSTES	TRAFOS	CONDUCTOR	HERRAJES	M. OBRA	SUPERVISIÓN	TOTALES		
a	L. 245,622.00	L. 112,550.50	L. 171,822.65	L. 168,255.70	L. 311,894.40	L. 0.00	L. 1010,145.25		
NEE	L. 0.00	L. 0.00	L. 0.00	L. 0.00	L. 0.00				
** **		**	**	**	**	**	**		
L.	L. 245,622.00	L. 112,550.50	L. 171,822.65	L. 168,255.70	L. 311,894.40	L. 10,612.12	L. 1020,757.37		
\$.	\$10,439.21	\$4,783.52	\$7,302.65	\$7,151.05	\$13,255.86				
	#2) #2) #2) #2) #2) #2) #2) #2) #2) #2)	#2) 2,373 #2) *** #2) *** #2) *** #2) *** Inspector: Postes	rimario (metros) Circuito #2) 2,373 2 #1/0 TW + 1 #2) *** #2) *** 1 Trafo. 34.5 K 1 Trafo. 34	Circuito Secundario (no	Circuito Secundario (metros)	Circuito Secundario (metros)	Postería Postería Postería Postería Postería Postería Postería Poste de Madera 30' Poste de Madera 30' Poste de Madera 35' Poste de Madera 40' Poste de Madera 40' Poste de Madera 45' Poste de Madera 45' Poste de Madera 45' Trafo. 34.5 KV, 25KVA PP-43823 Poste de Madera 45' Poste de Madera 45' Poste de Madera 45' Poste de Madera 45' PP-43832 PP-43823 PP-43832 PP-4383		

Por lo anterior ya se puede proceder a su energización y atención a nuevos abonados.

Cc: Departamento Comercial Regional Archivo



MUNICIPALIDAD DE SAN JUAN DE OJOJONA UNIDAD TECNICA MUNICIPAL DEPTO DE PROYECTOS

PROYECTO: construccion de electrificacion de caserio de los encinos

LUGAR: caserio los encinos, municipo de San Juan de Ojojona.

Matriz de informacion de proyectos Identificacion del proyecto

No	Encargado de la ejecucion del proyecto.	Sector	Sub-sector	Proposito	Descripcion
1	Municipalida d de San Juan de Ojojona/unid .ad tecnica municipal	Infraestructu ra municipal	electrificacion	ver Perfil de proyecto	Ver perfil de proyecto

Elaboracion del proyecto

No.	Alcance del proyecto	Impacto ambiental	Impacto terrenos y asentamiento s	Detalles del encargado del proyecto	financiamine	Fecha de aprobacion del proyecto	estado del proyecto.	costo de finalizacion	fecha de finalizacion
1	Ver perfil del proyecto	Ninguno		Carlos Mauricio Caballero Rosales, No de tel. 96131313, correo electronico alcaldia_ojoj ona@yahoo. es	presupuesto municipal	31 de diciembre de 2016 (fecha de aprobacion de presupuesto de ingresos y egresos	finalizado	311,894.4 lps. (corresponde a mano de obra)	15/3/2017

Ejecucion del proyecto

No.	Planificacion Vrs ejecucion	Variacion del costo total del proyecto	variacion del alcance y duracion del proyecto.	Justificacion de cambios mencionado s
1	Ejecutado el 100% de lo planificado	ninguna	ninguna	No aplica

Municipalidad de San juan de Ojojona F.M.

Unidad Tecnica Municipal

Cronograma de Actividades Realizadas (proyecto de elctrificacion de los encinos)

Γ	Semana 5							_
Γ	Lunes	Martes	Miercoles	Jueves 1	Viernes 2	Sabado 3	% de ejecucion	Valor
	28	29	30					
Actividad		there was stored that the stor						
Desinstalacion y							15%	
revision de postes								
	Semana 6							
	Lunes	Martes	Miercoles	Jueves	Viernes	Sabado	20%	
	5	6	7	8	9	10		
Actividad							20%	
aplomado de postes								a.
	Semana 7							
	Lunes	Martes	Miercoles	Jueves	Viernes	Sabado		
	12	13	14	15	16	17		
Actividad							45%	L. 311,894.00
Instalacion de							4370	2. 311,034.00
retenidas			And the second s		1000 - The Control of			
Instalacion de								
extructuras	-		The second of th					
	Semana 8							
	lunes	martes	miercoles	jueves	viernes	sabado	_	
	19	20	21	22	23	24		
Actividad	Principal Control of the Control of			The second secon	The second secon			
tendido de linea							20%	
primaria y								
secundaria								×
Instalacion de								
tranformadores								

