

**Proyecto:** 151299  
**Nombre:** CONSTRUCCION REDES Y LINEAS ELECTRICAS DE DISTRIBUCION CASERIO VALLE LA ESMERALDA; DOLORES PETÉN  
**Institución:** CONSEJOS DE DESARROLLO  
**Unidad ejecutora:** MUNICIPALIDAD DE DOLORES  
**Modalidad de planificación :** Ejercicio de identificación de proyectos  
**Modalidad específica:** Ejercicio de identificación de proyectos  
**Función anterior:** Finalidad-Función-Division  
ENERGIA 5- ASUNTOS ECONOMICOS  
**Sub-función anterior:** 3-COMBUSTIBLES Y ENERGIA  
ENERGIA 6-ELECTRICIDAD  
**Ubicación:**

| Departamento | Municipio |
|--------------|-----------|
| PETEN        | DOLORES   |

**Número de Operación de Guatecompras (NOG's):** - 4152719

**Responsable del proyecto:**

Nombre: MARVIN ROLANDO CRUZ GUZMAN  
Cargo: ALCALDE MUNICIPAL  
Teléfono:  
Email:

**Descripción:**

El proyecto consiste en construir 4.500 kilómetros de línea de media tensión Monofásica de 19.9/34.5 KV, con conductor ACSR No. 1/0 AWG, para la línea primaria, así como la línea neutral del mismo calibre de conductor. Se instalarán 45 postes de concreto de 30 pies Clase 300. Se instalarán 1 transformador de baja pérdida 120-240 V, con potencias de 10 y 25 KVA, se toman en cuenta todos los herrajes y accesorios para armar los diferentes tipos de estructuras de Media y Baja tensión, se proyectan sistema de tierras convencionales y sistemas de tierras para transformadores y pararrayos para la protección de la línea, así como las retenidas de anclajes y dobles, se instalarán las acometidas 120 V, las estructuras a proyectarse serán con Norma Caribe.

**RESUMEN DE MOVIMIENTOS FINANCIEROS**

| Ejercicio | Asignado     | Ejecutado    | % Financiero | % Físico |
|-----------|--------------|--------------|--------------|----------|
| 2016      | 890,808.00   | 890,808.00   | 100.00%      | 100.00%  |
| 2015      | 1,113,510.00 | 204,702.00   | 18.38%       | 36.81%   |
|           |              | 1,095,510.00 |              |          |

**Fase: Ejecución**

Fecha de inicio de la fase: 01/08/2015

Fecha de finalización 30/10/2015

**Descripción de la fase a financiar:**

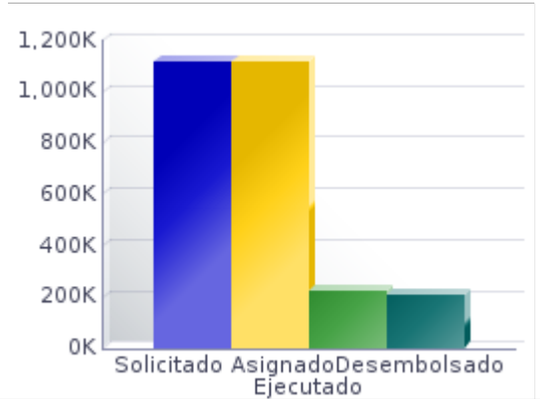
El proyecto consiste en construir 4.500 kilómetros de línea de media tensión Monofásica de 19.9/34.5 KV, con conductor ACSR No. 1/0 AWG, para la línea primaria, así como la línea neutral del mismo calibre de conductor. Se instalarán 45 postes de concreto de 30 pies Clase 300. Se instalarán 1 transformador de baja pérdida 120-240 V, con potencias de 10 y 25 KVA, se toman en cuenta todos los herrajes y accesorios para armar los diferentes tipos de estructuras de Media y Baja tensión, se proyectan sistema de tierras convencionales y sistemas de tierras para transformadores y pararrayos para la protección de la línea, así como las retenidas de anclajes y dobles, se instalarán las acometidas 120 V, las estructuras a proyectarse serán con Norma Caribe.

**Seguimiento Financiero**

Avance Financiero: **18.38%** al: 04/01/16

**Información de recursos financieros:**

| Fuente de Financiamiento   | Solicitado 2015 | Asignado Actualizado | Desembolsado MINFIN | Ejecutado al: 04-JAN-16 |
|----------------------------|-----------------|----------------------|---------------------|-------------------------|
| <b>TOTAL :</b>             | 1,113,510       | 1,113,510            | 222,702             | 204,702                 |
| <b>Recursos internos :</b> | 1,113,510       | 1,113,510            | 222,702             | 204,702                 |
| Gobierno central :         | 1,113,510       | 1,113,510            | 222,702             | 204,702                 |
| Comunidad :                |                 |                      |                     |                         |
| Aporte municipal :         |                 |                      |                     |                         |
| Otros aportes :            |                 |                      |                     |                         |
| Otras fuentes :            |                 |                      |                     |                         |



**Seguimiento Físico**

Avance físico: **36.81%** al: 12/04/16

**Información de rubros:**

| Rubro                         | Unidad de medida   | Reprogramado | Ejecutado |
|-------------------------------|--------------------|--------------|-----------|
| Colocación de postes          | Artículo de madera | 20           | 16        |
| Tendido eléctrico             | Metro              | 6,950        | 188       |
| Colocación de transformadores | Equipo electronico | 2            |           |

**Seguimiento Administrativo**

al:

Problema(s):

Accion(es):

Responsable:

**Seguimiento Cualitativo**

al:

Problema(s):

Accion(es):

**Información complementaria:**