

# REPORTE FOTOGRAFICO

GIRO	NOMBRE DE LA OBRA	ESTADO	CUIDAD/MUNICIPIO	STATUS
ALBERGUE	DIAGNOSTICO DE LAS INSTALACIONES DEL ALBERGUE	OAXACA	IXTEPEC	
UBICACIÓN:	AV.FERROCARRIL PTE. N0 60, BARRIO LA SOLEDAS, CP 70110			

FOTOGRAFIA 1



OBSERVACIONES:

VISTA FRONTAL DE ALBERGUE

FOTOGRAFIA 2



OBSERVACIONES:

ACOMETIDA DE ABELGUE 3F-4H

C. MARIA ANTONIETA LOPEZ QUIROZ

Reporte Fotografico				
GIRO	NOMBRE DE LA OBRA	ESTADO	CIUDAD/MUNICIPIO	STATUS
ALBERGUE	DIAGNOSTICO DE LAS INSTALACIONES DEL ALBERGUE	OAXACA	IXTEPEC	
UBICACIÓN:	AV.FERROCARRIL PTE. NO 60, BARRIO LA SOLEDAS, CP 70110			

GIRO	NOMBRE DE LA OBRA	ESTADO	CIUDAD/MUNICIPIO	STATUS
ALBERGUE	DIAGNOSTICO DE LAS INSTALACIONES DEL ALBERGUE	OAXACA	IXTEPEC	
<b>UBICACIÓN:</b>	AV.FERROCARRIL PTE. NO 60, BARRIO LA SOLEDAS, CP 70110			

**FOTOGRAFIA 3**

A photograph showing a utility pole with several power lines and a street lamp. The pole is white and has a small metal box attached to it. The sky is blue with some white clouds. There are green trees visible in the background on the right side. The image is framed by a black border.

OBSERVACIONES:
TRANSFORMADOR QUE ALIMENTA ALBERGUE DE 45 KVA

**FOTOGRAFIA 4**

A photograph showing a tall, white utility pole with multiple cross-arms and insulators, supporting numerous power lines. The pole is situated on a dirt road with trees and buildings in the background under a clear blue sky.

<p><b>OBSERVACIONES:</b></p> <p>DEL TRANSFORMADOR AL POSTE QUE VA AL ALBERGUE HAY 60 MTS DE CABLE NEUTRANEL 3+1 3/0 - 1/0. Y DEL POSTE AL MEDIDOR DE ALBERGE 22 MTS 3+1 CAL 2</p>
---

---

C. MARIA ANTONIETA LOPEZ QUIROZ

# REPORTE FOTOGRAFICO

GIRO	NOMBRE DE LA OBRA	ESTADO	CUIDAD/MUNICIPIO	STATUS
ALBERGUE	DIAGNOSTICO DE LAS INSTALACIONES DEL ALBERGUE	OAXACA	IXTEPEC	
UBICACIÓN:	AV.FERROCARRIL PTE. NO 60, BARRIO LA SOLEDAS, CP 70110			

FOTOGRAFIA 5



OBSERVACIONES:

VISTA FRONTAL DE ALBERGUE. EN ESTE POSTE REMATA EL NEUTRANEL  
3+1 CALIBRE 3/0 - 1/0

FOTOGRAFIA 6



OBSERVACIONES:

EN LA RED DE BAJA TENSION SOLO SE OBSERVA QUE ESTA  
CONECTADA UNA ACOMETIDA PARA UNA CASA1F-2H Y LA  
OTRA ES PARA EL ALBERGUE 3F-4H

C. MARIA ANTONIETA LOPEZ QUIROZ

Reporte Fotografico				
GIRO	NOMBRE DE LA OBRA	ESTADO	CIUDAD/MUNICIPIO	STATUS
ALBERGUE	DIAGNOSTICO DE LAS INSTALACIONES DEL ALBERGUE	OAXACA	IXTEPEC	
UBICACIÓN:	AV.FERROCARRIL PTE. NO 60, BARRIO LA SOLEDAS, CP 70110			

FOTOGRAFIA 7

A photograph showing a dense network of overhead power lines and cables, some bundled together with black plastic sheathing, against a blue sky with clouds. The background includes a brick building with an arched window, palm trees, and a distant tower.

OBSERVACIONES:
AJUSTAR LOS CONECTORES BIMETALICOS O CAMBIARLOS PARA UNA MEJOR CONEXIÓN.

OBSERVACIONES:
AJUSTAR LOS CONECTORES BIMETALICOS O CAMBIARLOS PARA UNA MEJOR CONEXIÓN.

OBSERVACIONES:
MEDIDOR 3F-4H CFE 362RMT

OBSERVACIONES:
MEDIDOR 3F-4H CFE 362RMT



# REPORTE FOTOGRAFICO

GIRO	NOMBRE DE LA OBRA	ESTADO	CUIDAD/MUNICIPIO	STATUS
ALBERGUE	DIAGNOSTICO DE LAS INSTALACIONES DEL ALBERGUE	OAXACA	IXTEPEC	
UBICACIÓN:	AV.FERROCARRIL PTE. NO 60, BARRIO LA SOLEDAS, CP 70110			

FOTOGRAFIA 9



OBSERVACIONES:

ATRÁS DE LA BASE DEL MEDIDOR SE ENCUENTRA EL CENTRO DE CARGA GENERAL DE FUSIBLES PARA EL ALBERGUE Y EQUIPOS PARA PANELES SOLARES.

FOTOGRAFIA 10



OBSERVACIONES:

EL CENTRO DE CARGA ES ANTIGUO, ES RECOMENDABLE CAMBIARLO POR INTERRUPTORES TERMOMAGNETICOS Y BALANCEAR CARGAS, YA QUE UNA LINEA DE LAS TRES NO ESTA BALANCEADA.

# 

GIRO	NOMBRE DE LA OBRA	ESTADO	CUIDAD/MUNICIPIO	STATUS
ALBERGUE	DIAGNOSTICO DE LAS INSTALACIONES DEL ALBERGUE	OAXACA	IXTEPEC	
UBICACIÓN:	AV.FERROCARRIL PTE. NO 60, BARRIO LA SOLEDAS, CP 70110			

FOTOGRAFIA 11



### OBSERVACIONES:

REGISTRO DE BAJA TENSION QUE DISTRIBUYE A LAS OFICINAS,  
REQUIERE LIMPIEZA Y TAPA DEL REGISTRO

FOTOGRAFIA 12



### OBSERVACIONES:

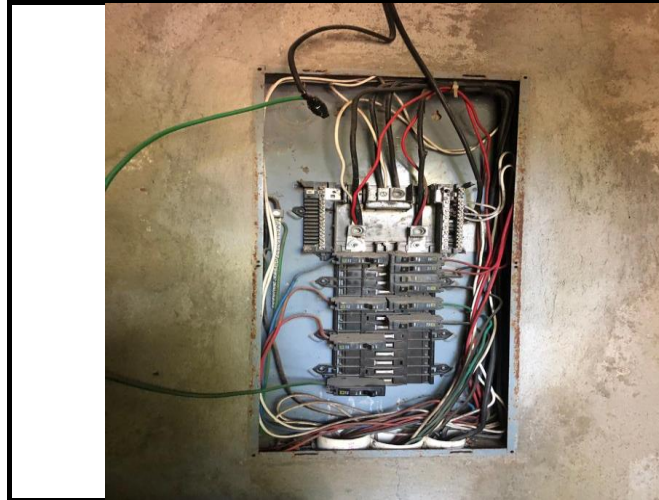
TABLERO DE LA OFICINA PARA CONTATOS Y ILUMINACION, CAMBIAR  
EL CENTRO DE CARGA DE FUSIBLES A INTERRUPTORES  
TERMOMAGNETICOS.

C. MARIA ANTONIETA LOPEZ QUIROZ

# REPORTE FOTOGRAFICO

GIRO	NOMBRE DE LA OBRA	ESTADO	CIUDAD/MUNICIPIO	STATUS
ALBERGUE	DIAGNOSTICO DE LAS INSTALACIONES DEL ALBERGUE	OAXACA	IXTEPEC	
UBICACIÓN:	AV.FERROCARRIL PTE. N0 60, BARRIO LA SOLEDAS, CP 70110			

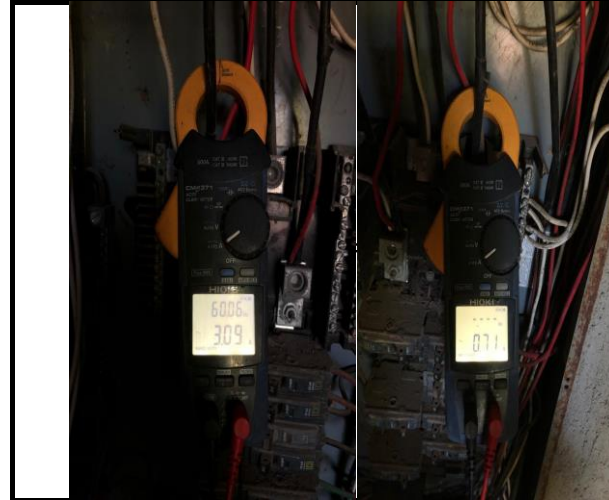
FOTOGRAFIA 13



## OBSERVACIONES:

TABLERO UBICADO EN PATIO, EMPALMAR CONEXIÓN DE BOMBA QUE SE VE SULFATADO.

FOTOGRAFIA 14



## OBSERVACIONES:

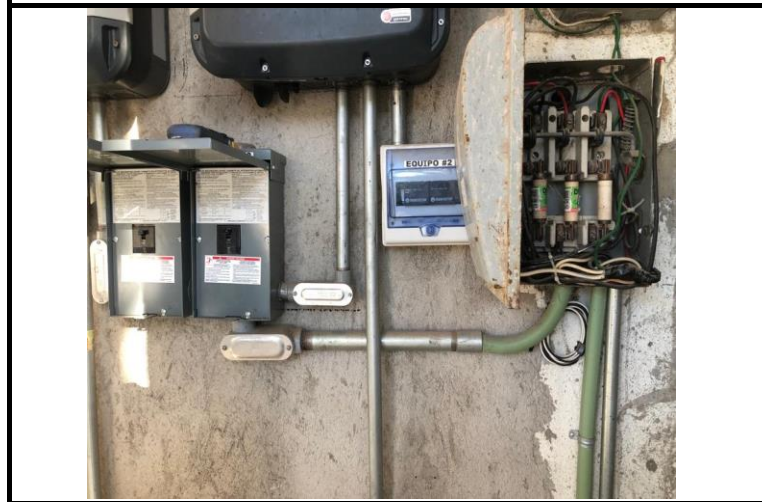
BALANCEAR CARGAS EN TABLERO YA QUE EN UNA FASE PRESENTA 30.9 AMPERES Y EN LA OTRA 0.71 A.

C. MARIA ANTONIETA LOPEZ QUIROZ

# REPORTE FOTOGRAFICO

GIRO	NOMBRE DE LA OBRA	ESTADO	CIUDAD/MUNICIPIO	STATUS
ALBERGUE	DIAGNOSTICO DE LAS INSTALACIONES DEL ALBERGUE	OAXACA	IXTEPEC	
UBICACIÓN:	AV.FERROCARRIL PTE. NO 60, BARRIO LA SOLEDAS, CP 70110			

FOTOGRAFIA 15



## OBSERVACIONES:

DEL INTERRUPTOR DE LOS PANELES SOLARES VAN A GABINETE GENERAL PARA INYECTAR VOLTAJE

FOTOGRAFIA 16



## OBSERVACIONES:

EL INVERSOR NO ESTA INYECTANDO VOLTAJE, ESTA MARCANDO ERROR.

C. MARIA ANTONIETA LOPEZ QUIROZ



# REPORTE FOTOGRAFICO

GIRO	NOMBRE DE LA OBRA	ESTADO	CIUDAD/MUNICIPIO	STATUS
ALBERGUE	DIAGNOSTICO DE LAS INSTALACIONES DEL ALBERGUE	OAXACA	IXTEPEC	
UBICACIÓN:	AV.FERROCARRIL PTE. NO 60, BARRIO LA SOLEDAS, CP 70110			

FOTOGRAFIA 17



## OBSERVACIONES:

EQUIPO INVERSOR DE CORRIENTE CONTINUA A CORRIENTE ALTERNA.

FOTOGRAFIA 18



## OBSERVACIONES:

LOS CABLES DE LOS DOS GRUPOS DE PANELES SOLARES VINEN DEL TECHO Y BAJAN AL REGISTRO PARA LLEGAR ATRÁS DEL MEDIDOR Y ENTRAR A LOS INVERSORES

C. MARIA ANTONIETA LOPEZ QUIROZ

# REPORTE FOTOGRAFICO

GIRO	NOMBRE DE LA OBRA	ESTADO	CUIDAD/MUNICIPIO	STATUS
ALBERGUE	DIAGNOSTICO DE LAS INSTALACIONES DEL ALBERGUE	OAXACA	IXTEPEC	
UBICACIÓN:	AV.FERROCARRIL PTE. NO 60, BARRIO LA SOLEDAS, CP 70110			

FOTOGRAFIA 19



OBSERVACIONES:

EQUIPOS DE PANELES SOLARES, DOS INVERSORES

FOTOGRAFIA 20



OBSERVACIONES:

PANELES SOLARES UBICADOS EN TECHO

C. MARIA ANTONIETA LOPEZ QUIROZ

# REPORTE FOTOGRAFICO

GIRO	NOMBRE DE LA OBRA	ESTADO	CUIDAD/MUNICIPIO	STATUS
ALBERGUE	DIAGNOSTICO DE LAS INSTALACIONES DEL ALBERGUE	OAXACA	IXTEPEC	
UBICACIÓN:	AV.FERROCARRIL PTE. N0 60, BARRIO LA SOLEDAS, CP 70110			

FOTOGRAFIA 21



OBSERVACIONES:

LOS CONDUCTORES DE LOS PANELES LLEGAN A UN PUNTO PARA BAJAR Y LLEGAR AL INVERSOR

FOTOGRAFIA 22



OBSERVACIONES:

CONEXIONES DE LOS PANELES

C. MARIA ANTONIETA LOPEZ QUIROZ