



División Bajío  
Zona Zacatecas  
Departamento de Distribución

Zacatecas, Zac., 21 de Abril de 2021

DD/499/2021

"2021, AÑO DE LA INDEPENDENCIA"

**Ing. Jaime Tlacaélel Rodríguez Aguado**  
**Agente Comercial**  
Comisión Federal de Electricidad  
Tlaltenango, Zac.

Por medio del presente informamos a usted que la obra autorizada mediante proyecto **01650255** con título:

**TEPECHITLAN, ZAC., CREACION DE AREA DE 10 KVA Y EXTENSION DE LINEA DE MEDIA TENSION PARA ALIMENTAR 2 VIVIENDAS, PROPIEDAD DE PRESIDENCIA MUNICIPAL TEPECHITLAN., UBICADO EN CALLE PLUTARCO ELIAS CALLE S/N, SAN PEDRO OCOTLAN. (ACTUALIZACION DE OFICIO)**

Ha sido recibida de conformidad por el Departamento de Distribución, por lo que puede proceder a su contratación, siempre y cuando los futuros usuarios cuenten con la preparación adecuada para recibir el servicio de energía eléctrica.

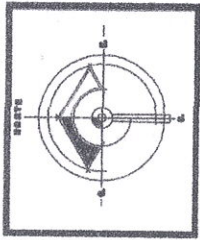
Atentamente



**Ing. Antonio Nava López**  
Jefe Depto. Planeación

C.c.p.- Ing. Carlos Humberto Varela Ortiz. - Jefe de Depto. Medición, Conexiones y Servicios.- Edificio.  
Ing. Arturo Emiliano Gaideano Morales - Jefe de Oficina Regional Tlaltenango.  
C.P. Fernando Cortes Vázquez. Jefe de Depto. C.S.C.- Edificio.

I'ANL/vtch\*



◀ A TEPECHTLAN

UNIDAD DEPORTIVA



C. GUERRERO

IMSS CENTRO DE SALUD

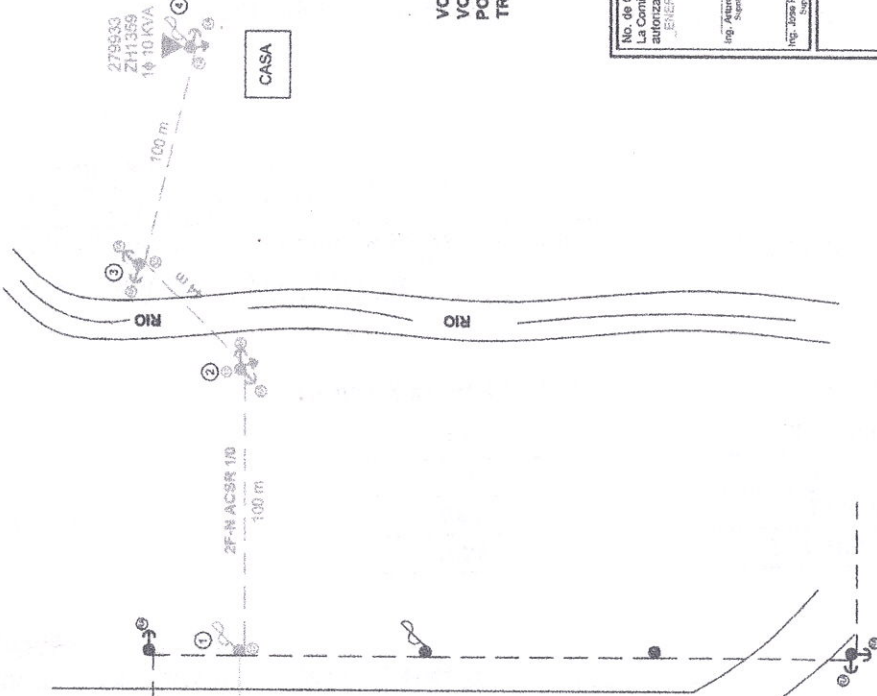
30 KVA  
ZH0851



CERRO CHINO ↑

C. PLUTALCO ELIAS CALLES

RD. SAN PEDRO OCOTLAN



CIRCUITO TLO-43130

LOCALIZACION

**DATOS DE CONSTRUCCION**

VOLTAJE DE CONSTRUCCION 33 KV  
 VOLTAJE DE OPERACION 13.2 KV  
 POSTE DE CONCRETO REFORZADO 12-760 4 PZAS  
 TRANSFORMADOR 10 KVA NOM K0600 1 PZA

**SIMBOLOGIA**

↑	ACOMETIDA CASA HABITACION
▲	TRANSFORMADOR TIPO POSTE
←	RETENIDA SENCILLA DE ANCLA (RSA)
---	LINEA DE MEDIA TENSION AEREA
~	CORTACIRCUITOS FUSIBLE (CCF'S)
—	LINEA AEREA DE BAJA TENSION
○	LINEA ABIERTA DE BAJA TENSION
⊗	POSTE DE CONCRETO REFORZADO
⊙	MURETE PARA EQUIPO DE MEDICION

**CEDULA DE COLORES**

■	EXISTENTE
■	INSTALAR
■	RELOCALIZAR
■	RETIRAR

**CUADRO DE CARGAS**

No. SERVICIOS	TRANSFORMADOR		CARGA INSTALADA	
	KVA	F	KW	% CARGA
2	10	1	13.2	240/120 50

**CUADRO DE ESTRUCTURAS**

No. de estructura	Tipo de estructura	
1	TS3/RD2N	
2	AD3N	
3	AD2N	
4	RD2N	

No. de Control: 02581102000011 No. T-3  
 La Comisión Federal de Electricidad División Baja Zona ZACATECAS certifica haber revisado y autorizado el presente proyecto de electrificación con vigencia de un año a partir del 30 de ENERO del 2015.

Ing. Arturo Emilio Galvanero Morales  
 Ingeniero de Planeación  
 (Firma)

Ing. Ubaldo Nolasco Nolasco  
 Ingeniero de Instalación  
 (Firma)

Ing. Antonio Nolasco Lopez  
 Ingeniero de Mantenimiento  
 (Firma)

**COMISION FEDERAL DE ELECTRICIDAD**

DIVISION: BAJA  
 ZONA: ZACATECAS  
 PLANO: PLAN INICIAL

**Creación de Área de 10 kva y Extensión de Línea de Media Tensión para alimentar 2 Viviendas en el Barrio Ocotlan.**

**RED DE MEDIA TENSION**

Ubicación: **Calle Plutarco Elias Calle S/N San Pedro Ocotlan, Tepechtlán, Zac.**  
 Propietario: **Presidencia Municipal Tepechtlán, Zacatecas**

**ELECTRIFICACIONES TEPECHI (ELECTEP)**  
 LINSER INGENIEROS S.A. DE C.V.  
 www.linsersa.com.mx  
 Tel: 01 52 562 210 0000  
 P.O. Box 1000000, San Pedro Ocotlan, Zacatecas

Dibujó: ARQ. A.G.C.R.  
 Proyecto: ING. M.A.S.D.

Responsible: ING. MASTERA MARIANA PATLA C.D. PROF. 7807

Escala: S.E.  
 Fecha: ABRIL 2019  
 Plano: 1 de 1