



"2015, Año del Generalísimo José María Morelos y Pavón"

C. J Refugio Velázquez Vallin  
Presidente Municipal  
H. Ayto. Juanacatlan  
Independencia No. 1  
Juanacatlan, Jal.

Atotonilquillo, Jalisco., 07 ENERO del 2015.

Oficio: SAA/03/2016  
Asunto: Envio Facturas

Anexo al presente envié a usted, Facturas por concepto de Energía Eléctrica de los ciclos 77 y 80 correspondientes al mes de DICIEMBRE, cuya fecha de vencimiento son los días 10 y 12 de ENERO del presente, a continuación se detallan:

Nº DE CUENTA	TARIFA	Nº DE SERVICIO	NOMBRE	IMPORTE
77DX03E260010005	05	457951101770	MPIO DE JUANACATLAN	\$ 328.00
77DX03E260010010	05	457981201132	MPIO DE JUANACATLAN	\$ 196.00
80DX03E260010005	05	457790600142	ALUM PUB MIRAFLORES	\$ 8,866.00
			<b>TOTAL ... ..</b>	<b>\$ 9,390.00</b>

Dicho pago podrá realizarlo en nuestras oficinas ubicadas en Flores Magon 1 A, Altos en la Población de Atotonilquillo, Jal., en efectivo o cheque certificado o de caja. Para cualquier aclaración comunicarse al Tel 01376 73 7 15 78.

DICIEMBRE 15

Atentamente

MARIA DE JESUS NUÑEZ LOPEZ  
Sub. Agencia Atotonilquillo



Comisión Federal de Electricidad

Av. Paseo de la Reforma Num. 164  
Col. Juárez, México, D.F. 06600  
RFC: CFE370814-Q10

Número de servicio:

457 790 600 142

Total a pagar:

\$8,866.00

(OCHO MIL OCHOCIENTOS SESENTA Y SEIS PESOS 00/100 M.N.)

Nombre y Domicilio:

ALUMB PUB MIRAFLORES  
AVENIDA IRRIGACION 22  
MIRAFLORES  
MIRAFLORES, JAL.

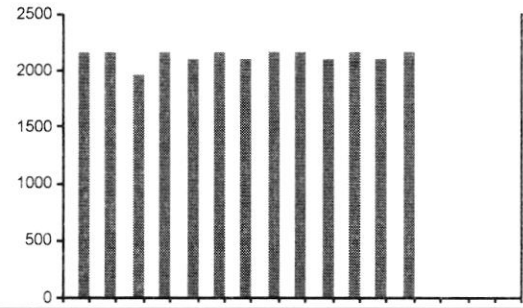
Fecha limite de pago:

15 ENE 16

Ruta: 80DX03E260010005  
Periodo: 30 NOV 15 A 31 DIC 15

Tarifa 05  
Carga conectada kW 5  
Demanda contratada kW 5  
Multiplicador 1

Datos Históricos



Función	No. Medidor	Lectura actual	Lectura anterior	Diferencia	Totales
kWh	S/MEDD	2164	0	0	0

Mes	Días de mes	Consumo prom. diario	Energía kWh	Precios \$/kWh	Importe \$
			2,164	3.5320	7,643.24

Mes	Factor de proporción	Demanda máxima kW	Precios \$/kWh	Importe \$	Factor de potencia

Mes	Demanda máxima kW	FC	Mns	A	M	J	J	J	A	P	S	O	N	D.C.	Precio medio kW
	kWh	%												%	
DIC 14	2,164														3.3340
ENE 15	2,164														3.3500
FEB 15	1,955														3.3660
MAR 15	2,164														3.3820
ABR 15	2,094														3.3980
MAY 15	2,164														3.4140
JUN 15	2,094														3.4300
JUL 15	2,164														3.4470
AGO 15	2,164														3.4640
SEP 15	2,094														3.4810
OCT 15	2,164														3.4980
NOV 15	2,094														3.5150
DIC 15	2,164														3.5320

**Avisos Importantes**

- Corte a partir de 16 ENE 16.
- Nos transformamos para servirte mejor.
- Servicio a Clientes Teléfono 071.

Estado de cuenta

Conceptos	Importe \$
Energía	7,643.24
IVA 16%	1,222.91
Facturación del Periodo	8,866.15
Adeudo Anterior	8,538.75
Su Pago	-8,538.00
<b>Total</b>	<b>\$8,866.90</b>

Serie: XC Folio: 000003858065

Fecha, hora y lugar de impresión:

04 ENE 16 08:23:09 hrs.

Miguel Montes 277 Santuario Poncitlan Poncitlan Jalisco Mexico 45950  
El Gobierno Federal trabaja contra la impunidad, con tu ayuda fortalecemos la lucha  
Secretaría de la Función Pública quejas y denuncias al Teléfono: 01 800 711 6257

Total a pagar:

\$8,866.00

(OCHO MIL OCHOCIENTOS SESENTA Y SEIS PESOS 00/100 M.N.)

01 457790600142 160115 00008866 6



Ruta: 80DX03E260010005 Clave de envío:

80DX03E260010005

Repartir 10



**Todos los servicios  
a su alcance**

[www.cfe.gob.mx](http://www.cfe.gob.mx)

MARQUE:  
 **071**  
SERVICIO LAS 24 HORAS

Este Aviso - Recibo sólo es válido como factura con el sello y firma del cajero o certificación de nuestras máquinas registradoras.

La reproducción no autorizada de este comprobante constituye un delito en los términos de las disposiciones fiscales.

ORGANISMO QUE TRIBUTA CONFORME AL TITULO III  
"PERSONAS MORALES NO CONTRIBUYENTES"  
NO OBLIGADA A EMPLEAR LOS COMPROBANTES  
EN UN PLAZO MAXIMO DE DOS AÑOS.

**Acciones que impactan sustancialmente en sus consumos: Apagar todo el equipo y alumbrado cuando no se esté utilizando, evitar fugas de aire comprimido, ventilando válvulas, tuberías y conexiones. Instalar motores del tamaño adecuado. Un motor de mayor tamaño no hace un mejor trabajo, pero si consume más energía y potencia**