



energía para el buen vivir

**EMPRESA ELÉCTRICA PROVINCIAL COTOPAXI S.A. ELEPCOSA**

**Dir. Matriz:** MARQUES DE MAENZA 5-44 Y QUIJANO Y ORDOÑEZ

**Contribuyente especial Nro.:** 4591

**Obligado a llevar Contabilidad :** SI

**R.U.C.:** 0590042110001

**FACTURA No.:** 001-020-000369420

**NUMERO DE AUTORIZACIÓN**

1808201511214805900421100018289636017

**FECHA/HORA**

2015-08-18T11:21:48.171-05:00

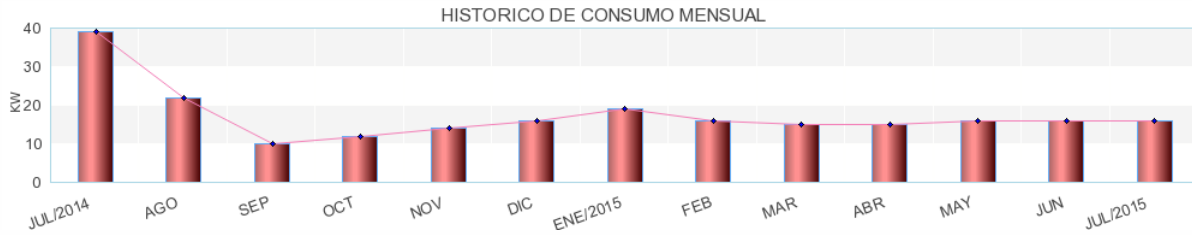
**AMBIENTE:** PRODUCCION

**EMISIÓN:** EMISION NORMAL

**CLAVE DE ACCESO**



3107201501059004211000120010200003694202005091119



**Razón Social / Apellidos y Nombres:** SANGOVALIN SEVILLA JUAN JOSE

**RUC/CI:** 0503073553

**Mes de Consumo:** JUL/2015

**Fechas:** Emisión: 2015-07-31 Vencimiento: 2015-08-20

Cod. Princ.	Cod. Aux.	Cant.	Descripcion	Val. Unit.	Desc.	Imp.	Valor Total
CON	CON	1	Consumo	\$ 1.46	\$ 0.00	\$ 0.00	\$ 1.46
COM	COM	1	Comercializacion	\$ 1.41	\$ 0.00	\$ 0.00	\$ 1.41
DSU	DSU	1	Descuento Subsidio -	-\$ 1.46	\$ 0.00	\$ 0.00	-\$ 1.46
IAP	IAP	1	Alumbrado Publico	\$ 0.53	\$ 0.00	\$ 0.00	\$ 0.53
MOR	MOR	1	Recar.Recup.Carera	\$ 0.29	\$ 0.00	\$ 0.03	\$ 0.32

**SUBTOTAL CONSUMO ELECTRICO (A):** \$ 2.26

STD	STD	1	Subsidio Tarifa Dign	-\$ 0.07	\$ 0.00	\$ 0.00	-\$ 0.07
-----	-----	---	----------------------	----------	---------	---------	----------

**SUBTOTAL SUBSIDIOS (B):** -\$ 0.07

BOM	BOM	1	Impuesto de Bomberos	\$ 1.77	\$ 0.00	\$ 0.00	\$ 1.77
-----	-----	---	----------------------	---------	---------	---------	---------

**SUBTOTAL TERCEROS/IMPUESTOS (C):** \$ 1.77

**INFORMACION ADICIONAL**

**CODIGO UNICO ELECTRICO NACIONAL:** 0600082896

**Direcc.:** - COTOPAXI - PUJILI - PUJILI

**Email:**

**Cliente:** 96828

**Cuenta:** 82896

**Medidor:** 321685

**Lect.Ant. Lect.Act. F.Mult. PIT Consumo.KWH Tarifa**

0 0 1 0 16 R

**Fac.Potenc. Dem.Factura Dem.Mes. Dem.Pico**

0.000 0 0 0

**SUBTOTAL 12%** \$ 0.29

**SUBTOTAL 0%** \$ 1.94

**SUBTOTAL SIN IMPUESTOS** \$ 2.23

**IVA 12%** \$ 0.03

**(A-B) TOT.SERV.ELECT.(Fact.)** \$ 2.19

**(+C) TOT.COBRIO TERCEROS** \$ 1.77

**TOTAL A PAGAR** \$ 3.96