



ATENCIÓN vecinos de Quetzaltenango, Totonicapán, San Marcos y Huehuetenango.



te informa de los mantenimientos programados en la red eléctrica, para mejorar la calidad del servicio

AVISO DE SUSPENSIÓN DEL 28 DE JULIO AL 3 DE AGOSTO

2385-2222 es el número de atención al usuario las 24 horas, los 365 días del año.

Distribuidora de Electricidad de Occidente S.A. - Distribuidora de Electricidad de Oriente S.A.

Esta semana daremos mantenimiento y haremos adiciones a la red en las comunidades descritas abajo

Departamento	No.	Municipio	Lugares afectados	Fecha y día de suspensión	Hora inicio	Hora fin	Sub-estación y/o línea afectada
Quetzaltenango	1	Cajolá	Cumbre de Xetalbiljoj.	Lunes 28 de julio	10:00	16:00	CAJOLÁ
		San Miguel Sigüilá	Aldea El Llano.				
	2	La Esperanza	Sector de la Zona 4.	Martes 29 de julio	10:00	16:00	SAN MATEO
	3	Zunil	Sector de la Zona 1.	Viernes 1 de agosto	10:00	16:00	ZUNIL
Totonicapán	4	Momostenango	Aldeas Pologua sector camino Xolajap.	Lunes 28 de julio	10:00	16:00	SAN FRANCISCO EL ALTO
San Marcos	5	San José Ojetenam	Aldea Boxoncan.	Miércoles 30 de julio	09:00	18:00	IXCHIGUÁN
Huehuetenango	6	Santa Cruz Barillas	Aldea Monte Cristo.	Miércoles 30 de julio	09:00	17:00	ILOM

ESTA SUSPENSIÓN NO AUTORIZA A INSTITUCIONES Y/O PERSONAS AJENAS A LA DISTRIBUIDORA PARA REALIZAR TRABAJOS EN LAS LÍNEAS AFECTADAS POR LAS INTERRUPCIONES.

Las localidades mencionadas serán afectadas únicamente dentro de los horarios que se indican en la tabla anterior. Cualquier modificación a dichos horarios deberá ser notificada al teléfono de atención al usuario indicado en el encabezado de esta publicación, en donde le deberán de proporcionar su NÚMERO DE RECLAMO el cual le será útil para que la Comisión Nacional de Energía Eléctrica pueda darle seguimiento a su queja. **Base legal: Inciso d). Art. 64 de las Normas Técnicas del Servicio de Distribución y en el Numeral 4, Art. 11 del Reglamento de Reclamos emitidos por la Comisión Nacional de Energía Eléctrica.**

ENERGUATE es una marca registrada de las distribuidoras de electricidad de Oriente y Occidente.



www.
energuate
.com

