



Departamento de Atención al Cliente
Solicitud de Extensiones de Líneas para Tableros Múltiples de Contadores

No. de estudio asignado: _____

Con el propósito de brindarle un mejor servicio, se ha diseñado este formulario. Por favor complete los espacios en blanco con la información que corresponda tratando que sea lo más exacta posible. Cualquier información adicional o dudas, serán atendidas al momento de entregar este formulario en nuestros Centros de Servicios de Atención al Cliente. Para verificar el avance de su proyecto puede comunicarse a **Teleservicio 2277-7000** o escribir al buzón **consultas@eegsa.net**

1. Datos generales del solicitante:

Nombre del propietario, representante legal o alcalde (en caso de empresas o municipalidades):

Razón social de la empresa o entidad: _____

Dirección: _____

Municipio: _____ Departamento: _____

Teléfono: _____ Correo Electrónico: _____ Nit: _____

2. Datos del asesor técnico:

Nombre completo: _____ Teléfono: _____

Correo Electrónico: _____

3. Datos del inmueble en el que necesita el servicio:

Dirección: _____

Colonia: _____ Aldea: _____ Caserío: _____

Municipio: _____ Departamento: _____

4. La carga o potencia total que solicita es (no incluya equipo de respaldo): _____

5. El tablero Múltiple de contadores:

Monofásica (hasta 48 kW), 120/240 V.

Monofásica 120/208 V.

Trifásico 120/208 V.

Detalle de la carga en kW tablero múltiple :

	Fuerza	Motores	Iluminación	Fluctuativa	Otros
Monofásica 120/240 V.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Monofásica 120/208 V.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Trifásica 208 V.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Distribución gratuita

Hoja No. 2

**Solicitud de Extensiones de Líneas para
Tableros Múltiples de Contadores**

6. El tablero múltiple de contadores tiene capacidad para: _____ servicios

7. La cantidad de servicios que quedarán conectados será de: _____

8. Indique la carga individual por cada servicio: _____

9. Tipo de actividad: Residencial Municipal Comercial Industrial

10 Si el servicio solicitado es trifásico, indicar a qué distancia se encuentra el poste con tres fases más cercano:

Distancia en metros: _____ Número de poste: _____

11 Para servicio monofásico, indicar cuál es el poste con transformador más cercano:

Distancia en metros: _____ Número de poste: _____

12 Para servicio monofásico, indicar cuál es el poste más cercano:

Distancia en metros: _____ Número de poste: _____

13 Documentos que adjunta:

Fotocopia de escritura de propiedad: Fotocopia de DPI:

Fotocopia de representación legal: Croquis o plano de ubicación:

Plano unifilar de la carga a conectar:

Plano de ubicación del tablero y
equipo de transformación:

IMPORTANTE: En edificios de varios niveles no está permitido el uso de ducto barra, ni la instalación de tableros múltiples de contadores en distintos niveles, ya que los mismos deben colocarse de común acuerdo con Empresa Eléctrica a fin de que el acceso hacia los contadores sea libre y fácil desde la vía pública.

Yo _____ con DPI No. _____, he verificado que la información anterior es verdadera por lo que, al momento que Empresa Eléctrica de Guatemala, S. A. verifique lo contrario, libero a EEGSA de todo compromiso adquirido con relación a la instalación del servicio solicitado, comprometiéndome a realizar las gestiones necesarias para cumplir con las normas y los gastos ocasionados por el envío del personal técnico.

Firma del Solicitante _____, Guatemala _____ de _____ de _____