

**DISTRIBUIDORA DE ELECTRICIDAD DEL SUR, S.A. DE C.V.**  
**SOLICITUD DE SUMINISTRO DE ENERGIA ELECTRICA PARA INTALACIONES DE SERVICIO NUEVO -ANEXO "A"**

Expediente:	Orden:	Finca:	NIS:
-------------	--------	--------	------

Lugar \_\_\_\_\_ Fecha \_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_ de 20\_\_\_\_\_  
 Por medio del presente yo, \_\_\_\_\_ Ingeniero Electricista (Técnico Electricista) con número de Registro \_\_\_\_\_, con Perfil de competencia de \_\_\_\_\_ Categoría y con DUI \_\_\_\_\_ hago constar que he construido la instalación eléctrica en la dirección \_\_\_\_\_

Para el cliente Sr. (a) \_\_\_\_\_ con DUI \_\_\_\_\_ teléfono \_\_\_\_\_  
 Cumpliendo con el Reglamento de Obras e Instalaciones eléctricas, Acuerdo 29-E-2000 "Normas Técnicas de Diseño, Seguridad y Operación de las Instalaciones de Distribución Eléctrica", Acuerdo 24-E-2004 "NORMATIVA PARA LA UTILIZACIÓN DEL TUBO DE ACERO GALVANIZADO EN CALIENTE EN INSTALACIONES ELÉCTRICAS DE BAJA TENSIÓN" y de las Normas Técnicas y Comerciales para la Obtención del Suministro de Energía Eléctrica.

**DESCRIPCIÓN TÉCNICA DE INSTALACIONES ELÉCTRICAS**

**1. CLASE DE INSTALACIÓN Y USO DEL SERVICIO**

CAB	[ ]	RESIDENCIAL	[ ]
CAT	[ ]	COMERCIAL	[ ]
CF	[ ]	INDUSTRIAL	[ ]
CTF	[ ]	PROVISIONAL	[ ]
CAMBIO CAB A CAT	[ ]	ALUMBRADO PÚBLICO	[ ]
CAMBIO CAT A CAB	[ ]		[ ]

Tiempo Solicitado (en días) \_\_\_\_\_

USO DEL SERVICIO \_\_\_\_\_

NIVEL DE TENSIÓN SOLICITADO \_\_\_\_\_

MONOFÁSICA: CAPACIDAD \_\_\_\_\_:VOLTAJE \_\_\_\_\_: BIFILAR  TRIFILAR  AEREA  SUBTERRANEA

TRIFÁSICA: CAPACIDAD \_\_\_\_\_:VOLTAJE \_\_\_\_\_: TETRAFILAR  TRIFILAR  AEREA  SUBTERRANEA

**2. VALOR DE LA RESISTENCIA A TIERRA DE LA RED O INSTALACIÓN \_\_\_\_\_ en ohmios**

**3. INSTALACIONES ELÉCTRICAS INTERNAS**

NÚMERO DE SERVICIOS SOLICITADOS (Si la red es para varios servicios) \_\_\_\_\_

INSTALACIÓN ELÉCTRICA NUEVA SI [ ] NO [ ]

DEMANDA EN KW (1 Ø) \_\_\_\_\_ DEMANDA EN KW. (3 Ø) \_\_\_\_\_

UNÚMERO DE CIRCUITOS	AMPERIOS	No. DE FASES	No. DE HILOS	CALIBRE DEL CONDUCTOR	VOLTAJE (V)

**4. CONEXIÓN A LÍNEA:**

Distancia del punto de conexión entre las instalaciones del distribuidor y el usuario final \_\_\_\_\_ metros.  
 Distancia desde el Transformador a conectar hasta el punto de conexión del usuario final \_\_\_\_\_ metros.  
 Número de DS (si tiene numeración) \_\_\_\_\_ Propiedad de: \_\_\_\_\_  
 Conexión del Transformador (tipo de conexión) \_\_\_\_\_  
 No. Transformadores: \_\_\_\_\_ Capacidad c/u \_\_\_\_\_ kVA Total de la Subestación \_\_\_\_\_  
 Voltaje: Primario \_\_\_\_\_ Secundario \_\_\_\_\_ Conexión \_\_\_\_\_  
 Red: \_\_\_\_\_

**SI SU CONEXIÓN SERÁ A RED PRIVADA DEBERÁ CUMPLIR CON LOS SIGUIENTES REQUISITOS:**

- ESTAR CONSTRUIDA BAJO NORMA Y SEGÚN ACUERDO 66-E-2001 EMITIDO POR SIGET
- PRESENTAR AUTORIZACIÓN DE CONEXIÓN NOTARIADA DEL PROPIETARIO O INSTITUCIÓN PROPIETARIA
- NÚMERO DE LA LÍNEA (si tiene numeración): \_\_\_\_\_
- UBICACIÓN DE LA LÍNEA: \_\_\_\_\_

No. DE POSTE	ALTURA (pies)	TIPO DE POSTE	TIPO DE CONDUCTOR POR FASE				LONGITUD DEL CONDUCTOR POR FASE (metros)					
			A	B	C	N	A	B	C	N		

**5. SOPORTE A UTILIZAR** - Para Guardar las Distancias de seguridad verticales de conductores sobre el nivel del suelo, carreteras, vías férreas y superficies con agua: Los requisitos de este numeral se refieren a la altura mínima que deben guardar los conductores y cables de líneas aéreas, respecto del suelo, agua y parte superior de rieles de vías férreas o Instalación de soporte para Acometida, Poste de 26 pies ( ) poste de 4" Galv. En Caliente ( ) Soporte para Acometida (pié de amigo o gancho) ( )

**6. MARCAR DENTRO DEL CROQUIS de Ubicación el punto donde se ubican los medidores contiguos**

Servicios contiguos: N° de Medidor \_\_\_\_\_ NIC: \_\_\_\_\_  
 N° de Medidor \_\_\_\_\_ NIC: \_\_\_\_\_

De la información arriba presentada doy fe que es completamente veraz, por lo que asumo la responsabilidad de buena calidad de las instalaciones,

Atentamente,

Firma (electricista) \_\_\_\_\_ sello \_\_\_\_\_ Dirección \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ Teléfono: \_\_\_\_\_

**ANEXAR**  
 Copia del carnet de Electricista SIGET conforme a Perfil de Competencias aprobado por SIGET  
 Frente v posterior

**Servicio Solicitado:**

Nuevo \_\_\_\_\_ Cambio CAB A CAT \_\_\_\_\_ Reapertura Total \_\_\_\_\_ Incremento de carga \_\_\_\_\_  
 Separación de servicio \_\_\_\_\_ Cambio acometida \_\_\_\_\_ Otros \_\_\_\_\_

**Datos del Propietario del Suministro (Persona Natural ó jurídica):**

Nombre: \_\_\_\_\_ N° Documento (DUI) \_\_\_\_\_  
 Extendido en: \_\_\_\_\_ fecha \_\_\_\_\_ NIT \_\_\_\_\_  
 Teléfonos casa: \_\_\_\_\_, oficina: \_\_\_\_\_, móvil \_\_\_\_\_ Fax \_\_\_\_\_  
 e mail \_\_\_\_\_  
 Dirección del Servicio: Depto. \_\_\_\_\_ Col / Cton.: \_\_\_\_\_  
 Calle / Pje. / Senda. \_\_\_\_\_ No. de Casa / Lote \_\_\_\_\_ Polg. / Block \_\_\_\_\_  
 Nombre del Proyecto: \_\_\_\_\_  
 Referencia para ubicar suministro: \_\_\_\_\_

**Datos Representante Legal si Existe:**

Nombre del representante Legal \_\_\_\_\_  
 N° Documento (DUI) \_\_\_\_\_ Extendido en: \_\_\_\_\_ Fecha \_\_\_\_\_  
 NIT \_\_\_\_\_ Teléfonos de casa: \_\_\_\_\_, oficina: \_\_\_\_\_, móvil: \_\_\_\_\_  
 Fax \_\_\_\_\_ e mail \_\_\_\_\_ Persona de contacto: \_\_\_\_\_  
 Tel: \_\_\_\_\_ Fax: \_\_\_\_\_

Yo \_\_\_\_\_ en carácter de propietario del servicio de suministro de energía eléctrica. DECLARO: (a) Que la información establecida en el documento que antecede es verdadera y que se adecua a los requisitos establecidos por la Superintendencia General de Electricidad y Telecomunicaciones (SIGET) para la contratación de servicios de suministro de energía eléctrica; (b) que conozco y entiendo las condiciones bajo las cuales solicito, a través de este documento, la instalación del servicio de suministro de energía eléctrica, (c) en mi calidad de propietario del servicio de suministro de energía eléctrica, manifiesto que en virtud que el Pliego Tarifario vigente establece un plazo para realizar la conexión del servicio de suministro de energía eléctrica, por este medio autorizo a DELSUR para realizar la correspondiente conexión por sí mismo, en caso que me encontrare ausente al momento en que correspondiere realizar dicha conexión.

**CLIENTE / PROPIETARIO:**

Nombre: \_\_\_\_\_ DUI \_\_\_\_\_ Firma \_\_\_\_\_

**Requisitos Servicios Nuevos:****a) Persona Natural:**

- Formulario de solicitud de servicio Anexo "A", debidamente completado, firmado por un ingeniero electricista o electricista autorizado para el tipo de trabajo a desarrollar y firmado por el cliente.
- Fotocopia de escritura de propiedad o arrendamiento del inmueble para el cual se solicita el servicio. Cuando el solicitante del servicio no sea el propietario del inmueble, deberá presentar copia del instrumento público o auténtico en que se compruebe tal calidad o una autorización del propietario del inmueble para realizar la gestión, la cual podrá constar en documento privado autenticado o en documento simple con firma autenticada por notario. En estos casos, el solicitante deberá rendir un depósito como garantía, de conformidad a lo establecido en los términos y condiciones de los pliegos tarifarios vigentes
- Fotocopia de Documento Único de Identidad (DUI), Pasaporte o Carné de Residente Permanente del Cliente; si la gestión fuere realizada por otra persona, deberá presentar además la documentación que acredite su facultad para actuar en nombre del usuario solicitante, la cual puede constar en escritura pública, documento privado autenticado o en documento simple con firma legalizada por notario.
- Fotocopia de Número de Identificación Tributaria (NIT) del que será el Titular del suministro.
- Croquis de Ubicación del Suministro, con sus respectivos puntos de referencia.
- Copia del carné de electricista vigente y autorizado por la SIGET.
- Acta de línea privada (Si aplica), la cual deberá constar en escritura pública, documento privado autenticado o en documento simple con la firma autenticada por un Notario.
- Documento de autorización o permiso de la Municipalidad, en caso que la solicitud de conexión de un tercero se deba instalar dentro de un inmueble de propiedad municipal o sobre la vía pública.
- Cuando el solicitante suministre el medidor deberá presentar en original y copia, la factura de compra del mismo y constancia de calibración y exactitud, realizada por una empresa calificada o someterlo a calibración del distribuidor, cancelando en este caso, los costos correspondientes por la prestación del servicio.

**b) Persona Jurídica:**

- Formulario de solicitud de servicio Anexo "A", debidamente completado, firmado por un ingeniero electricista o electricista autorizado para el tipo de trabajo a desarrollar y firmado por el cliente.
- Escritura de constitución de la Empresa, estatutos o documento de constitución del solicitante y sus respectivas modificaciones.
- Escritura de Propiedad o arrendamiento del inmueble. Cuando el solicitante del servicio no sea el propietario del inmueble, deberá presentar copia del instrumento público o auténtico en que se compruebe tal calidad o una autorización del propietario del inmueble para realizar la gestión, la cual podrá constar en documento privado autenticado y/o en documento simple con firma autenticada por notario. En estos casos, el solicitante deberá rendir un depósito como garantía, de conformidad a lo establecido en los términos y condiciones de los pliegos tarifarios vigentes
- Registro de Información de Contribuyente
- Copia del carné vigente y autorizado por la SIGET
- Fotocopia de DUI del representante legal o Apoderado; o en su caso, Pasaporte o carné de Residente Permanente. Asimismo, deberá presentar la documentación con la que acredite su personería.
- Fotocopia de NIT del representante legal o Apoderado
- Fotocopia de NIT de la empresa
- Croquis de Ubicación
- Acta de línea privada (si aplica), la cual deberá constar en escritura pública, documento privado autenticado y/o en documento simple con la firma autenticada por un Notario.
- Documento de autorización o permiso de la Municipalidad, en caso que la solicitud de conexión de un tercero se deba instalar dentro de un inmueble de propiedad municipal o sobre la vía pública.
- Cuando el solicitante suministre el medidor deberá presentar en original y copia, la factura de compra del mismo y constancia de calibración y exactitud, realizada por una empresa calificada o someterlo a calibración del distribuidor, cancelando en este caso, los costos correspondientes por la prestación del servicio.