

_____ de _____ de 201__

Señores
GRUPO SAESA

REF.: SOLICITUD DE INSPECCIÓN Y CONEXIÓN DE SERVICIO EVENTUAL BT1

Por medio de la presente solicito a ustedes proceder a la Conexión y correspondiente inspección del servicio que indico:

Nombre Cliente (*) _____ RUT (*) _____

Representante _____ RUN _____

Fono (*) _____ Correo electrónico _____

Boleta Factura Giro (*) _____

Dirección del servicio _____

Sector _____ Comuna _____

Dirección de Envió _____

Tarifa (*) _____ Potencia (*) _____ Fases (*) _____

Nombre Instalador (*) _____ Fono (*) _____

Documentos a presentar:

- Certificado de Avalúos Fiscal Simple (SII) donde figure el nombre y dirección del Cliente o
- Fotocopia Dividendo Hipotecario – aviso y comprobante de pago donde figure el nombre y dirección del Cliente o
- Fotocopia simple de Escritura de Compra Venta no superior a 180 días o
- Fotocopia simple del Certificado de Dominio Vigente de la propiedad (no superior a 180 días), en caso que la propiedad haya sido adquirida en un plazo menor a 180 días, bastará fotocopia Escritura de la propiedad que recibe el suministro.
- Personería de Representante Legal (sólo Personas Jurídicas).
- Fotocopia RUT Empresa y RUN de los Representantes Legales por ambos lados.
- Autorización Notarial del Propietario en caso de ser arrendatario.
- Autorización de Paso de Particulares Notarial (cuando aplique).
- Garantía Servicio Eventual para caucionar futuros consumos.
- Certificado de Factibilidad de Suministro.
- Certificado de Inscripción de Instalación eléctrica interior TE1 (SEC)
- Copia de la Factura / Boleta de compra del Medidor o Solicitud de Medidor de compra o arriendo.
- Certificado de Exactitud del Medidor (cuando aplique).
- Certificado de Comercialización del Medidor (cuando aplique).

Atentamente,

Firma Cliente / Usuario / Representante Legal

Nombre: _____

RUT: _____

(*) Campos obligatorios

Nota: Este requerimiento tiene costo por inspección y conexión, indicado en tarifa regulada de servicios, según Decreto N° 197 de fecha 17.07.2009.