

PASO 1:

Elección del tipo de medidor y potencia

Te ayudamos a elegir la potencia y el tipo de medidor que necesitaras

Tipo de medidor (monofásico o trifásico) y potencia (kW)

Manaffaire	Monofásico	Monofásico	Triffeiee	Tuiffaine
Monofásico	MOTIOIASICO	Monorasico	Trifásico	Trifásico
3 kW	6 kW	9 kW	9.9 kW	19.9 kW

PASO 2:

Cumplimiento de los requisitos comerciales



Tener en cuenta:

- No registrar deuda con nosotros (Pluz).
- Si el trámite es presencial, presentar documentos originales, copias simples y nítidas.
- Ten cuidado y no te expongas a situaciones de fraude.
- Para potencias mayores a 9,9Kw presentar un cuadro de cargas firmado por un ingeniero o mecánico electricista con colegiatura vigente.
- DNI o Carné de extranjería del solicitante
- Documento que acredite la propiedad, cualquiera de los siguientes:
- ☐ Copia literal emitida por SUNARP (antigüedad no mayor a 1 año).
- ☐ Título de propiedad.
- ☐ Escritura pública de la compra venta.
- ☐ Minuta del contrato de compra venta.

PASO 2:

Cumplimiento de los requisitos comerciales

- □ Contrato de compra venta con firmas legalizadas.
- ☐ Constancia de posesión vigente emitida por la municipalidad del distrito.
- Referencias de tu propiedad, ayúdanos brindarte una atención más rápida presentando:
 - Número de suministro a tu vecino del lado derecho o izquierdo; puedes encontrarlo en la tapa de su medidor.
 - ☐ Foto donde se distinga la fachada de tu vivienda y la ubicación de tu nuevo medidor
 - Mapa (croquis) de ubicación de tu vivienda.

Requisitos adicionales

Situaciones especiales

- Si no eres propietario
 - ☐ Carta de autorización específica y simple del propietario.
- Si eres copropietario
 - Carta de autorización específica y simple de los otros propietarios.
- Si el propietario se encuentra fallecido
 - ☐ Sucesión intestada o declaratoria de herederos.
 - ☐ Carta de autorización específica y simple de los demás herederos autorizando la compra del medidor.
- Si eres persona jurídica:
 - $\hfill \square$ DNI o Carné de extranjería vigente del representante legal de la empresa.
 - ☐ Poder vigente del representante legal emitido por SUNARP (antigüedad no mayor a 1 año).
 - ☐ Ficha RUC.

Medidores adicionales

(Cualquiera de los siguientes documentos)

- ☐ Ficha de independización de unidades inmobiliarias en SUNARP.
- ☐ Plano de distribución eléctrica de la propiedad firmado por un ingeniero electricista o mecánico electricista con colegiatura vigente donde deberá estar identificada la ubicación del nuevo medidor y los existentes.

PASO 2:

Cumplimiento de los requisitos comerciales

- Requisito para mercado o galería
 - ☐ Plano de distribución eléctrica de la propiedad firmado por un ingeniero electricista o mecánico electricista con colegiatura vigente donde deberá estar identificada la ubicación del nuevo medidor y los existentes.



- El trámite para la solicitud de un nuevo suministro es gratuito. Solo deberás pagar el costo de la instalación de la conexión.
- Te recomendamos que un técnico electricista calificado revise periódicamente tus instalaciones eléctricas.



PASO 3:

Cumplimiento de requisitos técnicos

Lo primero que debes determinar es si las conexiones eléctricas de su zona son subterráneas o aéreas.

Las conexiones subterráneas no pueden ser notadas a simple vista porque pasan por debajo de la vereda. Pero si las conexiones son aéreas, vas a identificarlo rápidamente porque éstas van directamente desde la parte superior de la caja hacia alguno de los postes de la vereda.





Recuerda: Una forma muy fácil de saber si tu zona es aérea o subterránea es pedirle a un vecino que te preste su recibo de luz. Aquí podrás ver qué tipo de conexión es.

DATOS DEL SUMINISTRO Alimentatio Q 28 Proportio Controllo 3.048 W/th Alimentatio Q 38 Proportio Controllo 3.048 W/th Alimentatio Controll

Adecuaciones necesarias

- . Asegúrate que la cajuela o murete tengan las medidas correctas al construirlo.
- Las líneas internas deben estar conectados a tu tablero eléctrico instalado correctamente dentro de tu casa.





NOSOTROS NOS ENCARGAMOS DE QUE USTED TENGA SU MEDIDOR DE LUZ EN EL MENOR TIEMPO POSIBLE

