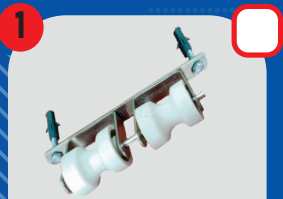


# MATERIALES PARA LA NUEVA INSTALACIÓN DE MEDIDOR MONOFÁSICO

PARA INSTALACIÓN **SIN** BASTÓN  
(INSTALACIÓN EN CASAS DE 2 PISOS)



1 Rack de 2 vías con aisladores de rolo de 2 pulgadas

PARA INSTALACIÓN **CON** BASTÓN  
(INSTALACIÓN EN CASAS DE 1 PISO)



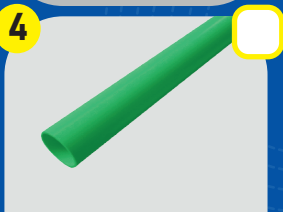
1 bastón de cañería galvanizada de 1 de pulgada de diámetro, con aislador.



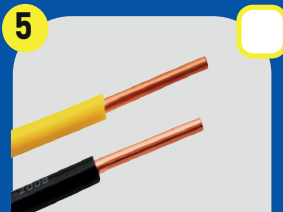
1 caja metálica de acero de 1mm, de espesor, de dimensiones 23x22x10 cm.



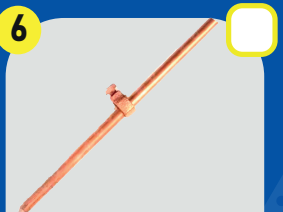
1 interruptor termomagnético de 63 a 50 amperios monofásico



1 tubo plástico de 1 pulgada



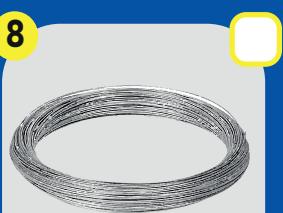
8 m. alambre aislado de cobre N° 8 AWG



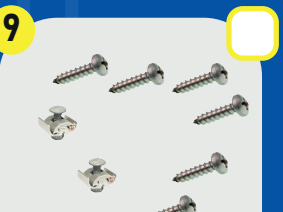
1 varilla de tierra de cobre de 5/8 de pulgada de diámetro, mínimo de 0,80 m. de longitud



1 conector de varilla de tierra



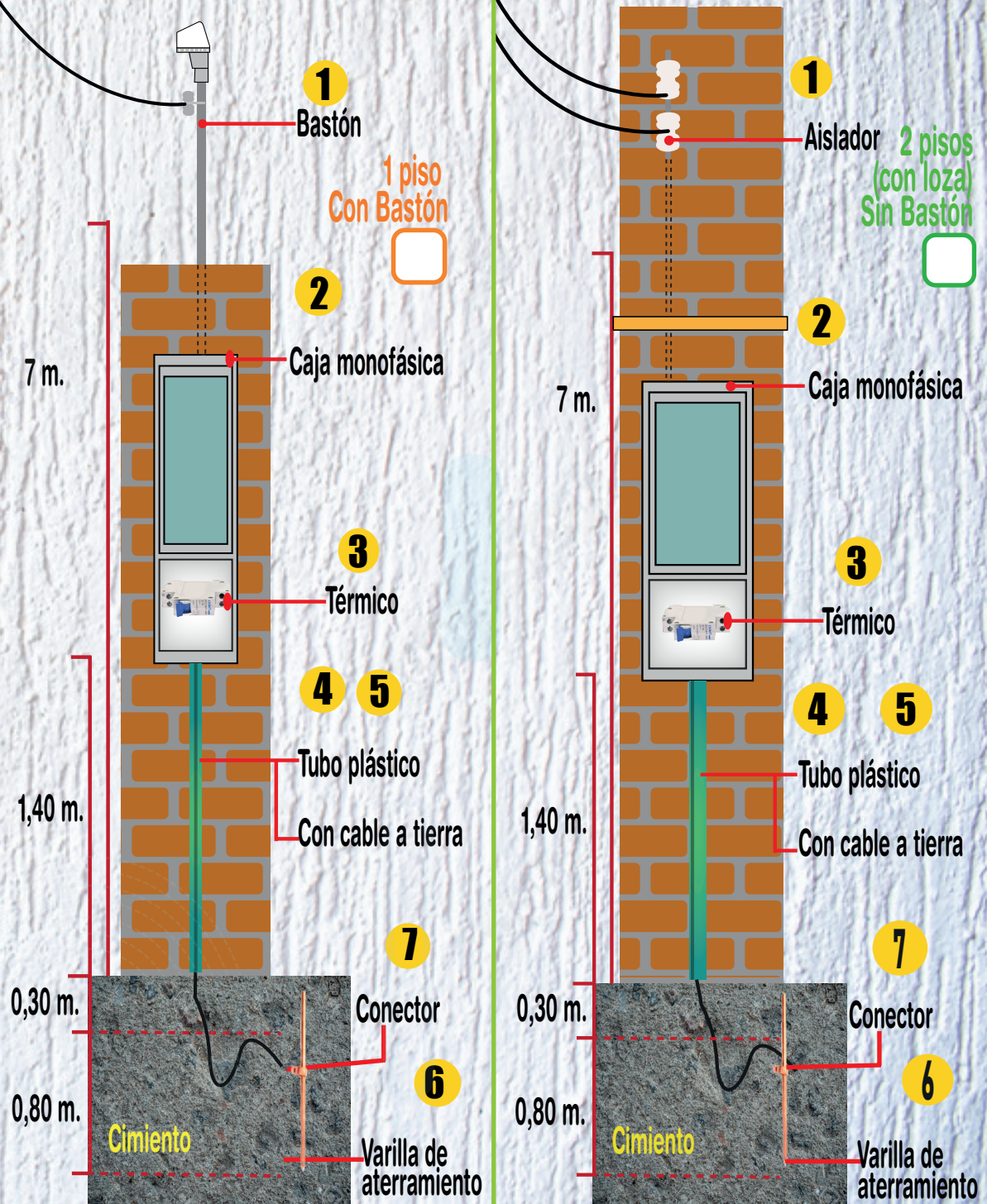
Alambre de amarre 1/4 kilo



6 tornillos de encarne 3/4 de pulgada  
2 conectores de grapa alcoa

PUESTO DE MEDICIÓN  
Caja orientada hacia la calle

PUESTO DE MEDICIÓN  
Caja orientada hacia la calle



## REQUISITOS Y PROCEDIMIENTO PARA ACCEDER AL SERVICIO DE SUMINISTRO DE ENERGÍA

**IMPORTANTE:** Antes de iniciar el trámite usted debe realizar la construcción del puesto de medición, bajo los siguientes requisitos:

Debe estar ubicado en el frontis de su predio, sobre la línea de su barda, muro o fachada, de manera tal que la cara frontal de la caja de medición quede orientada hacia la calle.

Este puesto de medición puede estar:

- ✓ Empotrado en el muro (Fachada o barda).
- ✓ Pilastra pre-fabricada de hormigón armado.
- ✓ Pilastra de ladrillo.

Una vez construido el puesto de medición debe apersonarse a Plataforma de Atención al Cliente, en oficinas de la calle Ayacucho, realizar la solicitud presentando los siguientes documentos:

### REQUISITOS PERSONALES

- ✓ Carnet de identidad vigente o pasaporte.
- ✓ Señalar el lugar donde se desarrolle una actividad para la cual se solicita el suministro.
- ✓ Llenado de una Declaración Jurada Voluntaria si es Propietario, Poseedor, Anticresista, Inquilino del inmueble.
- ✓ No tener deudas pendientes con CESSA.

### EMPRESAS O INSTITUCIONES

- ✓ Fotocopia y original de documento de identificación del representante legal.
- ✓ Poder notarial del representante legal.
- ✓ Fotocopia de NIT.

### REQUISITOS Y PROCEDIMIENTO PARA LA INSTALACIÓN

CESSA realizará la inspección y verificación de los requisitos técnicos y personales, aceptará o rechazará la solicitud en un plazo de tres días hábiles administrativos computables a partir de la recepción de la solicitud.

El solicitante deberá presentar su medidor monofásico, **en caso de que el uso no sea domiciliario**, conjuntamente el certificado de contrastación a informaciones para su calibración.

El solicitante debe apersonarse al tercer día para informarse sobre la aceptación o rechazo de su solicitud.

Una vez aceptada la solicitud, CESSA programará la instalación y conexión del medidor.



La Energía del Desarrollo

#### NOTA 1:

- En la primera factura se hará el cobro de conexión y depósito de garantía.

#### NOTA 2:

- La distancia máxima entre el puesto de medición y la red eléctrica CESSA debe ser de 40 m. (NB-777).
- Altura máxima de empotrado de la caja 1.30 m., si hubiera más de dos medidores (tablero centralizador).

#### NOTA 3:

- Puede realizar su solicitud por la página web de [cessa.com.bo](http://cessa.com.bo), como también consultar los tutoriales en la página WEB de la empresa.

#### CONTACTOS AL:

Web: [www.cessa.com.bo](http://www.cessa.com.bo)

 Compañía Eléctrica Sucre S.A.

 Cessa Sucre

 Compañía Eléctrica Sucre S.A.

 Cessa Compañía Eléctrica Sucre S.A.

ODECO:

Teléfono: 64-52254

Mail: [odeco@cessa.com.bo](mailto:odeco@cessa.com.bo)

CONSULTAS E INFORMES:

Calle Ayacucho N° 254

Lunes a Viernes de:

8:00 a 18:30

Línea gratuita :176

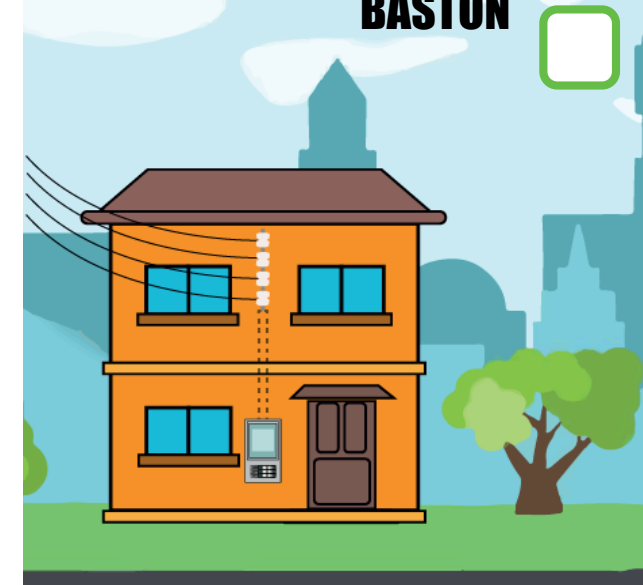
Celular 46214500



# INFO - 5

## MATERIALES PARA LA INSTALACIÓN DE MEDIDORES

### MONOFÁSICO SIN BASTON



### MONOFÁSICO CON BASTON

