

Buen Estado

Buen Estado

Uso

Residencial

Residencial

Residencial

Residencial

Residencial

Fase

Neutro

Carga

+INFO Elemento Sentido de Medición: Unidireccional Relación Corriente máxima: 60 OSAKI ELECTRIC - OSA_SIN_DEFINIR_R1 12/feb/2025 T1

No identificado No

Traslucido BOLSA

CUSTODIA

hábiles siguientes al retiro del medidor.

Cant

10

1

1

1

W

20

350

250

750

150

Hrs

4

4

12

4

4

identificado

Tecnología: Estático Registrador: Display T. Nominal: 120 Componentes: Bicuerpo MEDIDOR ENERGÍA Serie #: 1106967 Ubicación: Fachada Medida(s): **ACTIVA**

Nit: 890.201.230-1

NORMALIZACIÓN

Acta: 25060386

20

Cambio Medidor

Medida(s):

Lectura

Prueba Patron

Sello (Bornera)

Instalado

92490270

0

ESSA

Observaciones:

ACTIVA

T1

3.03

MEDIDOR ENERGÍA

tiene

Firma:

Relación Corriente mínima: 5 Clase Exactitud Activa: 1.0 Lectura

0 3.03 **ELEMENTOS RELACIONADOS** Sello (Bornera) Retirado 104745-0003 NO **IDENTIFICADA** Sello (Sello de custodia) Instalado 132454 **ESSA** \Estimado cliente si desea estar presente durante la evaluación técnica del equipo de medida, la cual se efectuará en un laboratorio debidamente acreditado, debe comunicarse a la línea de Atención al Cliente 018000971903 dentro de los cinco días

Prueba Patron

Bombillo Ahorrador Computador Nevera Lavadora Televisor Reporte Normalización Situación Encontrada A-MED.NO CUMPLE PRUEBAS TIEMPO-POT(DESCALIBRADO) Observación(es) A-Cambio de Medidor .: N° apoyo no visible Diagrama de conexiones

(acometida)

Evidencia

Evidencia

Evidencia

Evidencia

Evidencia

Evidencia

Materiales a facturar

INSTALACIONES MEDIDOR

TORNILLO DRYWALL 8 *

Resumen Impuesto

TOTAL

Materiales no facturados

MEDIDOR ENERGIA ELECTRONICO

120V 5(60)A 1F2H CLASE 1

PREPAGO/POSPAGO-BICUERPO

PLC-AL 100% -CON UNIDAD

INTERFAZ (200098)

Provisional

Riel Omega

encomodatos

Financiación

Cuotas: 6

Factor: 0.1762

Valor total: 120119

Estimado Cuota Mensual: 21164

artículo 1602 del Código Civil.

Enterado: Henry Pérez Rojas

Identificación: 5408474

Municipio: Floridablanca

Revision Aceptada

Observación:

Neifer Petro

TOTAL

Firma:

120,119

MONOFÁSICO URBANO

CANT.

2

Cantidad

Cantidad

V.UNIT.

119,923

98

BASE IMP.

120,119

CANT.

0.40

Acepto y conozco que además de ESSA existen diferentes

Dirección: CLL 197 15 184 MZ E CS 80 JARDIN DE VERS

En calidad de Propietario del predio, actuo la persona Henry

IC{9-1} Se realiza visita técnica para darle cumplimiento

al proceso pqr 62430095 trafo 4928 encontrando medidor A1

Pérez Rojas que atendió la visita el caso se cierra con estado

electrónico ciclométrico osaki # lec 30839 alojado en módulo de

#8Cu subterránea conectada en camara apoyo no visible funciona

pruebas al medidor arrojando resultados no conformes con norma

custodia 132454 y se procede a normalizar servicio con medidor

quedando provisional aespera del dictamen de laboratorio ESSA

y revisión se le factura al usuario, imposibilidad técnica para

instalar bicuerpo en apoyo por conexión subterránea, consumo

1puesto en fachada con protección 1x30A y acometida en cable

vivienda, se realiza aforo de carga verificado, se realizan

ESSA con error en registro de -100% el cual pulsa pero

no integra, se retira y se envía a laboratorio ESSA bolsa

A1 bicuerpo Hexing #14490049328 lec 2 y módulo de lectura

promedio de usuario 100kw/mes , se toman fotos, se deja

servicio a conformidad del usuario, se finaliza proceso

25060386

Fecha revisión: 12/FEB/2025 09:30 A. M.

alternativas para normalizar mi instalación, de conformidad al

Cantidad

Cantidad

IVA

0.0%

0.0%

V.UNIT.

0

228,382.42

FIN

12

12

IVA

0

TOTAL

119,923

196

TOTAL

228,382.42

228,382.42

120,119

ELEMENTO

1 1/4"

TOTAL

IMPUESTO

0.0%

TOTAL

ELEMENTO

REVISIÓN DE

TYPE DDS994

INSAMBLADO EN LA RPC POR FINE ELECTRIC CO LTD.,

OSAKI ELECTRIC CO.,LTD.TOKIOJAPON

CIU EV500 120V 80Hz BPLC Опиро-ергу

NUMBER OF STREET

Grupo-epm)

HEXING HXP100DII 1P 2W & B 75 120V 5(80)A 60Hz BPLC IEC 62052-11 IEC 62053-21

Puerto Óptico

14 4900 4932 8 Hexing Electrical Co., Ltd.

120V 15(60)A 60Hz 2002 :: 11 06967

COMPAÑIA SUBSIDIARIA DE

Tecun

Fase

Neutro

Aforo

DESCRIPCION

Jorge Villamizar Fecha impresión:12/FEB/2025 09:30 A. M. Revisó: JORGE ARMANDO VILLAMIZAR ANAYA Nro terminal: ENEPER10 Correría:62561530