

973399

CÓDIGO DE CLIENTE



## FACTURA POR SERVICIO DE ENERGÍA ELÉCTRICA

PERÍODO DE FACTURACIÓN: 04/DIC/2023 a 02/ENE/2024 RTN: 08019003243825

SIMAN MAHOMAR JOSE FRANCISCO PERSONALES

 NOMBRE: COL.BELLA VISTA 35AVE 1-2CLL PST-06 C.4-11 N.O.  
 DIRECCIÓN:

## DATOS COMERCIALES

TIPO DE CONSUMO:	RESIDENCIAL	2017012041446
TARIFA:	SECTOR RESIDENCIAL	MEDIDOR: 1
UBICACIÓN:	510-578-016	MULTIPLICADOR: V
SECTOR COMERCIAL:	SAN PEDRO SULA	NIVEL DE TENSIÓN:

1,619

18/ENE/2024

L 9,346.19

CONSUMO(kwh)

FECHA DE VENCIMIENTO

TOTAL A PAGAR

## CONSUMO DE ENERGÍA ACTIVA (kWh)

LECTURA ANTERIOR:	26849	04/DIC/2023
LECTURA ACTUAL:	28468	02/ENE/2024
DÍAS DE FACTURACIÓN:	29	Consumo Real
		FACTURADO POR:

## CONSUMO DE ENERGÍA REACTIVA (kVarh)

LECTURA ANTERIOR:	0	CONSUMO:	0
LECTURA ACTUAL:		FACTOR DE POTENCIA:	

9,779.13

## VALOR DE ENERGÍA CONSUMIDA

ÚLTIMO PAGO L. 15/DIC/2023

FECHA ULT. PAGO: 0

MESES EN MORA: 0

CONTRATO VIGENTE: 0.0

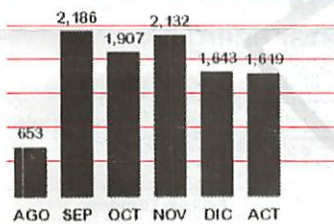
VALOR FINANCIADO L.

CUOTA APLICADA: DE

TARIFA (kWh)	L/kWh	CONSUMO (kWh)	VALOR L.
0-50:	4.45	50	222.50
MAYORES A 50:	5.79	1,569	9,085.45
		1,619	9,307.95
TOTAL			=

COMPONENTES COSTO DE ENERGÍA (L)			VALORES POR CONCEPTOS (L)	
Generación	(69.18%)	6,439.24	Costo de Energía	9,307.95
Transmisión	(5.86%)	545.45	Cargo Por Comercialización	56.98
Distribución	(24.79%)	2,307.44	Cargo Por Regulación	24.72
Operación del	(0.17%)	15.82	Alumbrado Público	525.05
		9,307.95	Subsidio incremento tarifario	-568.51
TOTAL				

## HISTÓRICO DE CONSUMO (kWh)



TOTAL MES:

L 9,346.19

SU CONSUMO DISMINUYÓ 24 KWH MANTENIÉNDOSE EN ESTE RANGO DE CONSUMO PUEDE OBTENER SU FACTURA A TRAVÉS DE LOS SIGUIENTES CANALES, SITIO WEB WWW.ENEUTCD.HN WHATSAPP: 9440-1515 O LLAMANDO GRATIS AL 118

TOTAL MES L.	9,346.19
SALDO PENDIENTE L.	0.00
TOTAL A PAGAR L.	9,346.19

973399

CÓDIGO DE CLIENTE



## Sedes de Servicio al Cliente

Horario de Atención: Lunes a Jueves: 8:00 a.m. - 4:00 p.m.

Viernes: 8:00 a.m. - 3:00 p.m.

- TEGUCIGALPA
- C.C. LOS CASTAÑOS
- MALL PREMIER
- EDIF. CORPORATIVO CENTROAMÉRICA
- SAN PEDRO SULA
- C.C. NOVA PLAZA
- EL CENTRO
- CATACAMAS
- CHOLUTECA
- COMAYAGUA
- DANLÍ
- EL PROGRESO
- GRACIAS, LEMPIRA
- JUTICALPA
- LA CEIBA
- LA ENTRADA
- LA ESPERANZA
- PUERTO CORTÉS
- QUIMISTÁN
- SAN LORENZO
- SAN MARCOS DE OCOTEPEQUE
- SIGUATEPEQUE
- STA. BÁRBARA
- STA. ROSA DE COPÁN
- STA. CRUZ DE YOJOA
- TELA
- TOCOA
- VILLA NUEVA
- YORO



## Puntos de Pago

- Banadesa
- Banco Hondureño
- Banco Atlántida
- Banco Davivienda
- Banco de Desarrollo Rural (BANRURAL)
- Banco de Los Trabajadores
- Banco de Occidente
- Banco del País
- Banco Ficensa
- Banco Ficotsa
- Banco Hondureño del Café (BANHCAFE)
- Banco Lafise
- Banco Popular
- Banco Promerica
- Cooperativa Chorotega
- Cooperativa Elga
- Cooperativa La Guadalupe
- Cooperativa Sagrada Familia
- Dilo
- ODEF Financiera
- Págate Todo
- TENGO
- Tigo Money
- Hugo Pay

## El personal de ENEE o Contratistas NO están autorizados a solicitar o recibir dinero

Debe pagar únicamente los valores indicados en la factura del servicio de energía en los bancos y entidades de recaudo autorizados. Reporte toda conducta sospechosa al 118 y oficinas de Atención al Cliente.

Solicite recibir su factura de energía a su correo electrónico

Registrándose en: <http://soeplus.com/Consultas.aspx>



## Atención al Cliente

Horario de Atención: 24/7

Call Center: (504) 2276- 4370

Línea Gratuita: 118

WhatsApp Business: (504) 9440-1515

### Redes Sociales

Facebook: Unidad Técnica ENEE HN

Twitter: @unidadtecnicahn

Instagram: @unidadtecnicahn

Sitio Web: [www.eneeutcd.hn](http://www.eneeutcd.hn)

\*Para sus gestiones, recuerde tener su código de cliente a mano.

## ¿Qué factores intervienen en la factura de energía?

ENEE



responsable de la toma de lectura y entrega de factura.

CLIENTE



responsable del consumo de electricidad en su hogar o comercio.

CREE



responsable de regular y definir la tarifa de energía.

ENEE



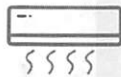
valor a pagar por el servicio consumido.

## Consejos para ahorrar energía



### Bombillo

Reemplace sus bombillos tradicionales por focos LED y aproveche la luz natural.



### Aire Acondicionado

Regule el aire acondicionado de 22°C a 24°C y utilícelo solo el tiempo necesario en ambientes cerrados.



### Refrigeradora

Evite abrir por mucho tiempo y de manera recurrente la refrigeradora.



### Equipos Eléctricos

Los electrodomésticos con resistencia eléctrica tienen un alto consumo, tales como: calentador de agua, secadora de ropa, estufa eléctrica, secador de pelo, ducha eléctrica, plancha y cafetera.



### Estufa

De preferencia utilice estufa de gas.



### Hornillas

Le recomendamos hacer un uso eficiente de las hornillas para cocinar sus alimentos.

¡A menor consumo, menor valor de la factura!