



Propuesta

11/07/2023

ROSETE PALACIOS LUIS FERNANDO

1

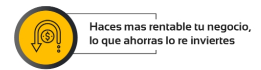
No. de Serv 679200220008 No. Folio (1637) Teléfono N/A

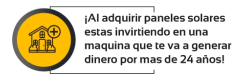
Potencia Instalada 2.75 kW











Nombre: ROSETE PALACIOS LUIS FERNANDO

Potencia 2.75 kW

No. de Folio 1637

Hoy consumes sin paneles 646.0 kg

646.0 kWh y pagas a CFE \$1,871.66

Tu producción con 5 paneles

684.5 kWh solo pagarás a CFE \$57.44

Te ahorrarás al bimestre

98.28 % en pesos \$1,814.22

Pagas

actualmente a

CFE

\$11,229.99 MXN

al año

Con

paneles solo pagarás al año

\$344.65 MXN

Tu ahorro

Económico anual \$10,885.34 MXN

10 años de garantía por que instalamos calidad



Garantía en equipos

Productos de calidad premium, personal capacitado y certificado



Vida útil del Sistema

Energizate monitoreará tu sistema y en caso de alguna falla asistiremos a tu domicilio para resolver el problema sin ningún cargo extra



Monitoreo de por vida

De regalo van incluidos 6 meses de mantenimiento sin costo. Solo aplica dentro de la zona urbana



6 meses de mantenimiento sin costo

Nuestros equipos están certificados por estándares internacionales



Equipos con certificaciones internacionales

Contamos con las siguientes certificaciones:

EC0586.01 Instalador FV EC1181 Supervisor tecnico FV EC1180 Asesor comercial DC3 Trabajos en alturas



Instaladores certificados

Contamos con oficinas en varios estados de la república



Empresa nacional

Siempre buscamos dar a nuestros clientes la mejor calidad (Certificación de practicante

de norte América en energía)
www.nabcep.com



Próximamente: Certificación NABCEP

Retorno de inversión

7.14 años

Potencia Módulos 550.00 W Area 19.23 m2

\$0.00 MXN

Tasa interna de retorno

14.01 %







Inversión Sistema Solar

Descripción	Cantidad
Canadian Solar PV module 550W Hiku 6	5
Hoymiles Microinverter 2kW MI LV	2
Hoymiles DTU uso comercial 100 paneles - WiFi	1
Estructura de aluminio anodizado de la marca Unirac de 10° a 20°, incluye: midclamp, endclamp, riel de aluminio adonizado, soporte para riel para losa o techo plano	1
Sistema fotovoltaico interconectado a la red, instalación llave en mano por personal certificado en estándar EC 0586.01 ante CONOCER, sistema de monitoreo y tramites de interconexión	2,750
Material Eléctrico profesional en AC y CD. Incluye: tubería conduit metálica para intemperie, abrazaderas para sujeción, cableado en 2 hilos más tierra tipo THW, condulet, codos, cableado fotovoltaico RHHW 10 AWG, conectores MC4.	1
Gestoría y trámite de Interconexión a red ante CFE distribución	1
Subtotal	\$72,543.10 MXN
Iva	\$11,606.90 MXN
Total	\$84,150.00 MXN

Incluye: Todos los tramites en CFE - Sistema llave en mano

Tipo de cambio \$17.06 MXN usd

\$1.55 USD/Watt + Impuestos



Depósito o transferencia interbancaria

Razón social: Alan Rene Santos Barrita Banco SANTANDER Numero de cuenta 655 083 99725 Clave interbancaria 014 610 655 083 997 259 RFC SABA850124GS0

Condiciones de pago

- 70% de anticipo
- 20% al terminar la instalación del sistema
- 10% al momento de la puesta en marcha y entrega
- Vigencia de cotización 3 días. La inversión en el sistema se calcula en USD al tipo de cambio del día
- -Tiempo de entrega e instalación: 6 a 18 días

Ubicación: Amapolas 514 Col. Reforma, Oaxaca de Juárez



