

SISTEMA FOTOVOLTAICO INTERCONECTADO A LA RED DE CFE

Fecha de creacion: 2023-08-15

Cliente: Eileen Alvarado Barrios

Direccion: Calle carteros 78, 94330, Orizaba

Veracruz

Contacto: 2721565980 / 2721565980

Asesor: Carlos Heriberto Hernandez Jacome

Sucursal: Av. Ricardo Flores Magón 1181, Ignacio

Zaragoza, 91910 Veracruz, Ver.

Validez de 15 dias



Paquete fotovoltaico de 3.3 kWp

TIPO	MARCA	CANTIDAD	NOMBRE	TOTAL
Panel	Canadian	6	Canadian 550 W	
Inversor	Fronius Solar	1	Fronius Primo 3.8-1 208-240	
Estructura	Everest	6	Estructura de aluminio	
Mano de obra			*Instalación *Servicio *Anclaje *Fijación	
Otros			*Cableado *Protecciones *Tramite CFE *Monitoreo PostVenta (permanente)	

 Subtotal
 \$5,149.00 USD
 \$87,556.00 MXN

 Total
 \$5,973.00 USD
 \$101,568.00 MXN

NOTA: El tipo de cambio (\$17.0045 mxn) se tomará el reportado por Banorte a la Venta del día en que se realice cada pago. Se requiere 50% de anticipo a la aprobación del proyecto, 35% a la recepción de los equipos y 15% una vez culminada la instalación. Los documentos para trámite CFE se entregan para firma el día que se realiza el finiquito del proyecto.







Total a pagar del periodo facturado

\$5.667.00

Pago actual s/paneles

1,600 Kw

Total a pagar del periodo facturado

\$2.360.00

Pago actual c/paneles

806.14 Kw



Generación bimestral promedio:

793.86 kWh



Ν

COMPARATIVA DE PROPUESTAS

	Economica	Recomendada	Premium
Potencia instalada	3.30 Kw	3.30 Kw	6.89 Kw
	Panel	Panel	Panel
Marca	JinKO	CanadianSolar	Solar JinKO
Modelo Cantidad	Jinko 550W 6	Canadian 550 W 6	Jinko 530W 13
Origen	*[: -	•	*0
	Inversor	Inversor	Inversor
Marca	♦ GOODWE	(Franius)	(Franius)
Modelo Cantidad Potencia Origen	Goodwe 3000 1 3000 W	Fronius Primo 3.8-1 208-240 1 3800 W	Fronius Primo 3.8-1 208-240 2 3800 W
	Estructura	Estructura	Estructura
Marca	Suports Gonvarrindustries	EVEREST solar system	EVEREST solar system
Modelo	Supports	Everest	Everest
Cantidad	6	6	13
Origen	888		
	Ahorro	Ahorro	Ahorro
		kw \$4,497.96 MXN [Bimestrale	-
% de generacion Nuevo consumo energetico	50% 806.14 Kw/bim	50% 806.14 Kw/bim	104% -57.46 Kw/bim
Nuevo pago de luz	\$2,360.00 MXN / bim	\$2,360.00 MXN / bim	\$78.00 MXN / bim
	Totales	Totales	Totales
Total s/IVA Total c/IVA	\$3,850.00 USD \$4,466.00 USD	\$5,149.00 USD \$5,973.00 USD	\$10,475.00 USD \$12,151.00 USD
	NOTA IM	PORTANTE	

Entre los costos, lo más importante a revisar es el costo por watt del proyecto, pues va en función del costo del proyecto y la potencia instalada. Puede ser que un proyecto se note económico pero es posible que estén proponiendo menos potencia y por ende la cotización a comparar no tenga equivalente.



FINANCIAMIENTO Y RETORNO DE INVERSIÓN

35%

\$35,549.00

50%

\$50,784.00

NOTA: El calculo del retorno incluye deduccion fiscal

Financiamiento

Enganche

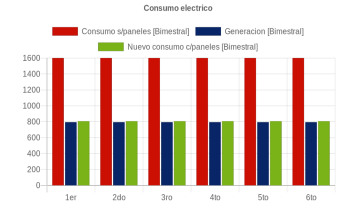
Pago de contado	\$101,568.00	Ahorro mensual de luz	\$1,654.00	Retorno de inversión	4 año(s)
Tarjeta de credito Pago mensual	3 meses \$34,872.00	6 meses \$17,944.00	9 meses \$12,302.00	12 meses \$9,480.00	18 meses \$6,659.00

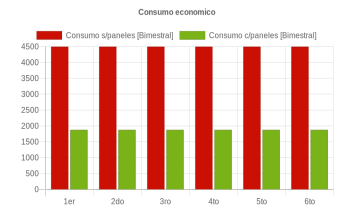
NOTA: Esa tabla de financiamiento es de referencia y puede variar en funcion de las condiciones de la financiera.

15%

\$15,236.00

Pagos mensuales por plazo	15%	35%	50%
A 12 meses	\$8,288.00	\$6,470.00	\$4,825.00
A 24 meses	\$4,576.00	\$3,566.00	\$2,692.00
A 36 meses	\$3,367.00	\$2,575.00	\$1,930.00
A 48 meses	\$2,763.00	\$2,113.00	\$1,575.00
A 60 meses	\$2,418.00	\$1,849.00	\$1,372.00
A 72 meses	\$2,159.00	\$1,651.00	\$1,270.00
A 84 meses	\$1,986.00	\$1,519.00	\$1,169.00





Somos una empresa avalada por:



Certificado de proveedor confiable

Clave: 20FIR00010A00R00



World Wildlife Fund

Ren Mx | WWF México https://www.wwf.org.mx/

EL SISTEMA FOTOVOLTAICO PRESENTADO EN ESTA PROPUESTA, EQUIVALE A 3 ÁRBOLES PLANTADOS AL AÑO.

