

SISTEMA FOTOVOLTAICO INTERCONECTADO A LA RED DE CFE



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)			
	Total s/Descuento	Descuento (5%)			
Subtotal	\$5,026 USD	\$251.30 USD	\$4,775.00 USD	\$81,760.00 MXN	
Total			\$5,539.00 USD	\$94,842.00 MXN	

NOTA: El tipo de cambio (\$17.1225 mxn) se tomará el reportado por Banorte a la Venta del día en que se realice cada pago. Se requiere de un 50% de anticipo a la aprobación del proyecto, 35% antes de realizar el embarque de equipos, y 15% posterior a la instalación. El proyecto se entrega preparado para conexión con CFE.







Total a pagar del periodo facturado
\$5.667.00

Pago actual s/paneles

1,600 Kw

\$2.360.00

Pago actual c/paneles

806.14 Kw



Generación bimestral promedio:

793.86 kWh



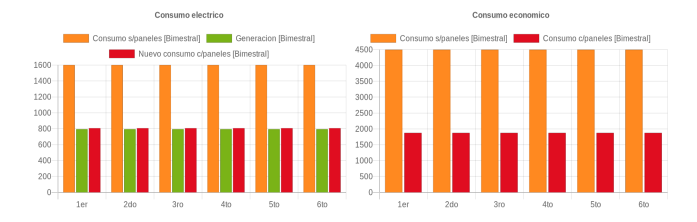
FINANCIAMIENTO Y RETORNO DE INVERSIÓN

NOTA: El calculo del retorno incluye deduccion fiscal

Pago de contado	\$94,842.00	Ahorro mensual de luz	\$1,654.00	Retorno de inversión	3.7 año(s)
Tarjeta de credito	3 meses	6 meses	9 meses	12 meses	18 meses
Pago mensual	\$32,563.00	\$16,756.00	\$11,487.00	\$8,852.00	\$6,218.00
Financiamiento Enganche		15% \$14.227.00	35% \$33.195.00		50% \$47.421.00

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

Pagos mensuales por plazo	15%	35%	50%
A 12 meses	\$7,740.00	\$6,042.00	\$4,505.00
A 24 meses	\$4,273.00	\$3,329.00	\$2,514.00
A 36 meses	\$3,144.00	\$2,405.00	\$1,802.00
A 48 meses	\$2,580.00	\$1,973.00	\$1,471.00
A 60 meses	\$2,258.00	\$1,727.00	\$1,281.00
A 72 meses	\$2,016.00	\$1,542.00	\$1,186.00
A 84 meses	\$1,855.00	\$1,418.00	\$1,091.00



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.

