

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	Goodwe	1	Goodwe 3000	
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	\$4,072 USD	\$203.60 USD	\$3,868.00 USD	\$66,230.00 MXN
Total			\$4,487.00 USD	\$76,829.00 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	Total a pagar del periodo facturado			
\$5.667.00	\$2.360.00			
Pago actual s/paneles	Pago actual c/paneles 1			
1,600 Kw	806.14 Kw			



Generación bimestral promedio:

793.86 kWh



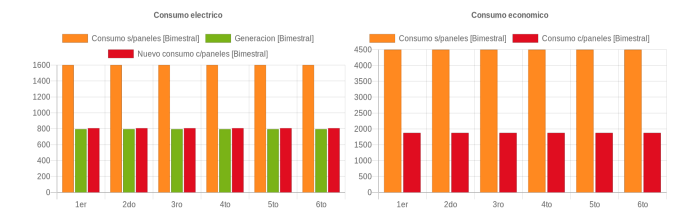
FINANCIAMIENTO Y RETORNO DE INVERSIÓN

NOTA: El calculo del retorno incluye deduccion fiscal

Pago de contado	\$76,829.00	Ahorro mensual de luz	\$1,654.00	Retorno de inversión	3 año(s)
Tarjeta de credito	3 meses	6 meses	9 meses	12 meses	18 meses
Pago mensual	\$26,378.00	\$13,574.00	\$9,305.00	\$7,171.00	\$5,037.00
Financiam	niento	15%	35%		50%
Enganche		\$11,525.00	\$26,891.0	00	\$38,415.00

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	\$6,270.00	\$4,894.00	\$3,650.00
A 24 meses	\$3,462.00	\$2,697.00	\$2,036.00
A 36 meses	\$2,547.00	\$1,948.00	\$1,460.00
A 48 meses	\$2,090.00	\$1,599.00	\$1,191.00
A 60 meses	\$1,829.00	\$1,399.00	\$1,038.00
A 72 meses	\$1,633.00	\$1,249.00	\$961.00
A 84 meses	\$1,502.00	\$1,149.00	\$884.00



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.

