

SISTEMA FOTOVOLTAICO INTERCONECTADO A LA RED DE CFE



Paquete fotovoltaico de 3.18 kWp

TIPO	MARCA	CANTIDAD	NOMBRE	TOTAL	
Panel	Jinko	6	Jinko 530W		
Inversor	Goodwe	1 Goodwe 3000			
Estructura	Everest	6	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	\$4,270 USD	\$213.50 USD	\$4,057.00 USD	\$69,466.00 MXN	
Total			\$4,706.00 USD	\$80,578.00 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	\$2.480.00		
Pago actual s/paneles	Pago actual c/paneles 1		
1,600 Kw	835.02 Kw		



Generación bimestral promedio:

764.98 kWh



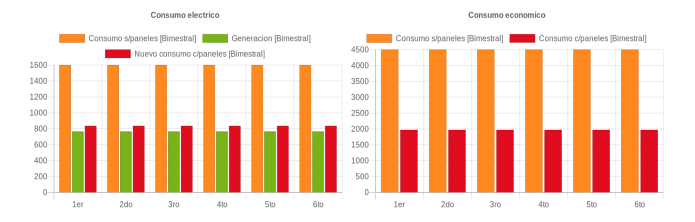
FINANCIAMIENTO Y RETORNO DE INVERSIÓN

NOTA: El calculo del retorno incluye deduccion fiscal

Pago de contado	\$80,578.00	Ahorro mensual de luz	\$1,594.00	Retorno de inversión	3.3 año(s)
Tarjeta de credito	3 meses	6 meses	9 meses	12 meses	18 meses
Pago mensual	\$27,666.00	\$14,236.00	\$9,759.00	\$7,521.00	\$5,283.00
Financian	niento	15%	35%		50%
Enganche		\$12,087.00	\$28,203.0	00	\$40,289.00

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	\$6,576.00	\$5,133.00	\$3,828.00
A 24 meses	\$3,631.00	\$2,829.00	\$2,136.00
A 36 meses	\$2,672.00	\$2,043.00	\$1,531.00
A 48 meses	\$2,192.00	\$1,676.00	\$1,249.00
A 60 meses	\$1,918.00	\$1,467.00	\$1,088.00
A 72 meses	\$1,713.00	\$1,310.00	\$1,008.00
A 84 meses	\$1,576.00	\$1,205.00	\$927.00



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.

