



Refriate

Nombre: RUBEN
Potencia: 3.72 kW
Tarifa: 1B

Teléfono: 3171058592
Fecha: 17 de Octubre de 2025
Número de Servicio: 185080300042

HOY CONSUMES SIN PANELES

368 kWh prom.

y pagas a CFE \$ 538

TU PRODUCCIÓN CON

6

PANELES 1,042 kWh

y pagas a CFE \$60

TE AHORRARÁS 88.85 % AL

BIMESTRE \$ 478

en pesos

Pagas
actualmente
a la compañía
de energía

\$3,230.00 MXN

AL AÑO

Con paneles
solares pagarás
al año

\$357.00 MXN

Tu ahorro
económico anual
\$2,873.00 MXN



Retorno de
Inversión

17.7 AÑOS

POTENCIA
Módulos

620 W

Cantidad
de Módulos

6

ÁREA

16.8 m²

Tasa Interna
de Retorno

5.7 %

Propuesta 1

FECHA:

17 de Octubre de 2025

FECHA DE VENCIMIENTO:

1 de Noviembre de 2025

Folio No # 20250007
RUBEN MANTILLA
Tel: 3171058592

Email:

Cant.	Concepto	Precio	Total
6	Trina Solar Bifacial Dual Glass Monocrystalline Module 620W	\$ 2152.5	\$ 12,915.00
1	Solis Inverter 3.6 kW	\$ 7560	\$ 7,560.00
1	estructura de montaje	\$ 8452.5	\$ 8,452.50
1	material electrico	\$ 7533.75	\$ 7,533.75
1	Mano de obra sistema interconectado	\$ 14364	\$ 14,364.00
			Subtotal \$ 50,825.25
			TOTAL (MXN) \$ 50,825.25

- * La actual cotización tiene una vigencia de 15 días naturales.
- * precio mas iva en caso de requerir factura.
- * Formas de pago: efectivo o transferencia.
- * Condiciones de pago: se requiere un anticipo del 75%, el resto al término del trabajo.
- * Tiempo de entrega del trabajo: de 10 a 15 días hábiles.
- * Tiempo de garantía: 5 años en los equipos por defectos de fábrica y mano de obra de su instalación.
- * Actividades o materiales adicionales a lo amparado por esta cotización genera un cargo extra, calculado en función del alcance de las mismas.
- * El presente presupuesto será considerado como una orden de compra a la firma del cliente como indicación de que autoriza el trabajo.
- * Se recomienda realizarle sus mantenimientos periódicos para mantener la eficiencia en sus funciones, evitar fallas y/o daños en sus componentes y aplazar su tiempo de vida útil.
- * incluye la gestión de trámites de interconexión ante CFE.
- * REFRIATEC está fuera del alcance de los tiempos que se toma CFE para la interconexión y remplazo del medidor bidireccional, así como de los adicionales que les requirieran para lo mismo.
- * Una vez interconectado el sistema en la red de CFE, se irá a arrancar y se le realizarán las pruebas y ajustes finales para dejarlo funcionando correctamente.



3321862976



refriatecjalisco@gmail.com



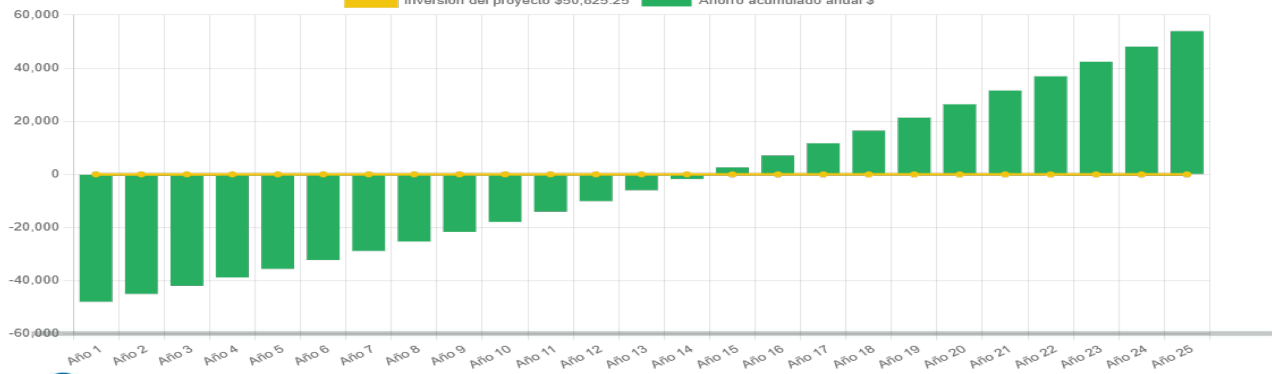
En Facebook y Google Refriatec

RETORNO DE INVERSIÓN

Año	Pago Actual	Nuevo Pago a CFE	Beneficio fiscal	Ahorro Económico Anual	Ahorro Económico Total	Ahorro Económico Acumulado
1	\$ 3,230.00	\$ 357.00	\$ 0.00	\$ 2,873.00	\$ 2,873.00	\$ -47,952.25
2	\$ 3,326.90	\$ 367.71	\$ 0.00	\$ 2,959.19	\$ 2,959.19	\$ -44,993.06
3	\$ 3,426.71	\$ 378.74	\$ 0.00	\$ 3,047.97	\$ 3,047.97	\$ -41,945.09
4	\$ 3,529.51	\$ 390.10	\$ 0.00	\$ 3,139.40	\$ 3,139.40	\$ -38,805.69
5	\$ 3,635.39	\$ 401.81	\$ 0.00	\$ 3,233.59	\$ 3,233.59	\$ -35,572.10
6	\$ 3,744.46	\$ 413.86	\$ 0.00	\$ 3,330.59	\$ 3,330.59	\$ -32,241.51
7	\$ 3,856.79	\$ 426.28	\$ 0.00	\$ 3,430.51	\$ 3,430.51	\$ -28,811.00
8	\$ 3,972.49	\$ 439.06	\$ 0.00	\$ 3,533.43	\$ 3,533.43	\$ -25,277.57
9	\$ 4,091.67	\$ 452.24	\$ 0.00	\$ 3,639.43	\$ 3,639.43	\$ -21,638.14
10	\$ 4,214.42	\$ 465.80	\$ 0.00	\$ 3,748.61	\$ 3,748.61	\$ -17,889.52
11	\$ 4,340.85	\$ 479.78	\$ 0.00	\$ 3,861.07	\$ 3,861.07	\$ -14,028.45
12	\$ 4,471.08	\$ 494.17	\$ 0.00	\$ 3,976.90	\$ 3,976.90	\$ -10,051.55
13	\$ 4,605.21	\$ 509.00	\$ 0.00	\$ 4,096.21	\$ 4,096.21	\$ -5,955.34
14	\$ 4,743.36	\$ 524.27	\$ 0.00	\$ 4,219.10	\$ 4,219.10	\$ -1,736.24
15	\$ 4,885.66	\$ 539.99	\$ 0.00	\$ 4,345.67	\$ 4,345.67	\$ 2,609.43
16	\$ 5,032.23	\$ 556.19	\$ 0.00	\$ 4,476.04	\$ 4,476.04	\$ 7,085.47
17	\$ 5,183.20	\$ 572.88	\$ 0.00	\$ 4,610.32	\$ 4,610.32	\$ 11,695.79
18	\$ 5,338.70	\$ 590.07	\$ 0.00	\$ 4,748.63	\$ 4,748.63	\$ 16,444.42
19	\$ 5,498.86	\$ 607.77	\$ 0.00	\$ 4,891.09	\$ 4,891.09	\$ 21,335.51
20	\$ 5,663.82	\$ 626.00	\$ 0.00	\$ 5,037.82	\$ 5,037.82	\$ 26,373.34
21	\$ 5,833.74	\$ 644.78	\$ 0.00	\$ 5,188.96	\$ 5,188.96	\$ 31,562.29
22	\$ 6,008.75	\$ 664.13	\$ 0.00	\$ 5,344.63	\$ 5,344.63	\$ 36,906.92
23	\$ 6,189.01	\$ 684.05	\$ 0.00	\$ 5,504.97	\$ 5,504.97	\$ 42,411.88
24	\$ 6,374.68	\$ 704.57	\$ 0.00	\$ 5,670.11	\$ 5,670.11	\$ 48,082.00
25	\$ 6,565.92	\$ 725.71	\$ 0.00	\$ 5,840.22	\$ 5,840.22	\$ 53,922.22

Ahorro económico acumulado a 25 años

 Inversión del proyecto \$50,825.25  Ahorro acumulado anual \$



Autlan de Navarro, Jalisco

Generación de energía



	Agosto - Octubre	Octubre - Diciembre	Diciembre - Febrero	Febrero - Abril	Abril - Junio	Junio - Agosto
Generación de energía	928.7	1,085.0	1,108.9	1,265.5	1,294.8	1,054.8
Consumo actual	398.0	331.0	282.0	350.0	473.0	376.0



Autlan de Navarro, Jalisco