

*“La tierra es una nave espacial
y sus tripulantes consumen sus
recursos irracionalmente”*

Astronauta



**PRODUCCION Y
AHORRO DE
ENERGIA
ELECTRICA**

PANELES SOLARES FOTOVOLTAICOS INTERCONECTADOS CON CFE



VALLADOLID, AGOSTO 2014, RESIDENCIA DAC

7.5 kW 33 PANELES DE 250W



REDUCIR LA FACTURA CFE HASTA **100%**

AHORRO ENERGIA

100% DEDUCIBLE IVA + ISR, HASTA 25 AÑOS DE GARANTÍA

AVISO RECIBO



Comisión Federal de Electricidad
 Av. Paseo de la Reforma Núm. 164, Col. Juárez, México, D.F. C.P. 06600
 RFC: CFE370814-020

Nombre y Domicilio

██████████
 44 Y 46
BENITO JUAREZ NTE.S.R.A
 MERIDA, YUC.

Cuenta	Uso	Tarifa	Hilos
31DW01B013162201	Domicilio	TC	2

Medición de consumo

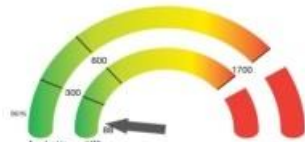
Num. de Medidor	Lectura actual	Lectura anterior	Mult.	Consumo kWh
734RJ9	00645	00273	1	372
734RJ9	00484	00200	1	284

Apoyo gubernamental

Costo de producción	\$446.03
Aportación Gubernamental	\$383.47

Gráfica de consumo en kWh

A mayor consumo de kWh menor Aportación Gubernamental.



Su consumo de energía eléctrica está dentro del rango de consumo BAJO, que es menor a 600 kWh bimestrales.



Escanea el código si quieres ir a la página web

Fecha, hora y lugar de impresión: 5/6/15 09:17:06 hrs. Calle 48 y 59 y 81 No 441 Centro Merida Yucatán México 97000

Número de servicio: 771141002241
 01 771141002241 150806 000000000 0 -1-



Cuenta: 31DW01B013162201 Clave de envío: Reparar

Total a pagar del periodo facturado

\$0.00

(CERO PESOS 00/100 M.N.)

Número de servicio

771 141 002 241

Fecha limite de pago

06 JUN 15

Información importante

Corte a partir de 07 JUN 15.
 ¡¡Felicidades!!, usted cuida su gasto familiar. Lo invitamos a seguir ahorrando luz en su hogar.

Periodo Consumo	Días	Promedio Diario en kWh	Promedio Diario en \$
24 MAR 15 AL 22 MAY 15	59	1.49	0.00

Facturación

Concepto	kWh	Precio	Subtotal
Básico	88	0.711	62.56
Suma	88		62.56

Importe del bimestre

Energía	62.56
IVA 16%	10.01
Fac. del Periodo	72.57
DAP	3.12
Credito Aplc. Fac.	73.69
Adosdo Anterior	61.06
Si Pago	61.06
Total	\$0.06

Facturación	Tipo	kWh	Importe	Pagos	Pendientes de pago	Línea de captura
Adeudos anteriores						
del 22 ENE 15 al 24 MAR 15	Normal	82	\$61.00	\$61.00		
del 21 NOV 14 al 22 ENE 15	Normal	138	\$138.00	\$138.00		
del 02 OCT 14 al 21 NOV 14	Normal	510	\$1,673.00	\$1,673.00		
Adeudo Total			\$0.00			

CARGOS PENDIENTES POR APLICAR

OBSERVACIONES

Su periodo de verano inicia el día 1 de Abril al día 30 de Septiembre.
 Para efectos de la facturación de consumo de energía eléctrica el periodo de verano contempla los 6 meses más cálidos en su región.
 Le ha sido aplicado 0 Kwh a su bolsa de Energía.
 Usted cuenta con 0 kWh a favor por energía acumulada que se aplicará en sus próximas facturaciones.
 Con este consumo el Gobierno Federal proporciona una parte de lo que cuesta generar la luz que utiliza en su hogar. El Gobierno Federal trabaja contra la impunidad, con tu ayuda fortalecemos la lucha.

Secretaría de la Función Pública quito y dirimencia al Teléfono:

DATOS FISCALES

Serie: IVA Fide: 000015629605

RAPIDO RETORNO DE INVERSION TARIFAS DAC Y 02

AHORRO ENERGIA



**GALVANIZADO POR INMERSION Y CURADO
DE SOLDADURAS CON GALVANIZADO FRIO**



**QUERÉTARO, AGOSTO 2015, NOTARIA
7 kW 26 PANELES DE 250W**

**ESTRUCTURAS ADAPTADAS A SU TECHO Y COMODIDADES
(A/AC, ANTENA, TANQUE AGUA, GAS, ALTURAS, ETC..)**

AHORRO ENERGIA



QUERÉTARO, SEPTIEMBRE 2014, 2 kW 8 PANELES DE 250W



GASTO ANTERIOR: 14,500 PESOS ANUALES

AHORA: 300 PESOS ANUALES

CABLERIA OCULTA
PARA UNA IMAGEN IMPECABLE Y FUNCIONAL

AHORRO ENERGIA



QUERETARO, SEPTIEMBRE 2015, EDIFICIO DEPARTAMENTOS DE LUJO,
2.5 KW 10 PANELES DE 250W + MONITOREO VIA INTERNET

**EXPERIENCIA EN EDIFICIOS ALTOS, LUGARES POCO ACCESIBLES,
ALTA IMAGEN**

PANELES SOLARES FOTOVOLTAICOS

AISLADOS - AUTONOMOS



MUCHUCUXCAH, YUCATÁN, ABRIL 2015,

BOMBEO 6M³ POR HORA

1.5 KW 6 PANELES DE 250W

PRODUCIR ELECTRICIDAD SIN RED CERCANA

*Actualmente en curso
de certificación*



**PRODUCCION DE
AGUA CALIENTE
REGADERAS, BAÑOS
Y ALBERCAS**

CALENTADOR SOLAR



**MÉRIDA, ENERO 2015, CASA INTEGRAL CON 13
PANELES SOLARES + CALENTADOR SOLAR DE 240
LITROS + CERO SARRO**



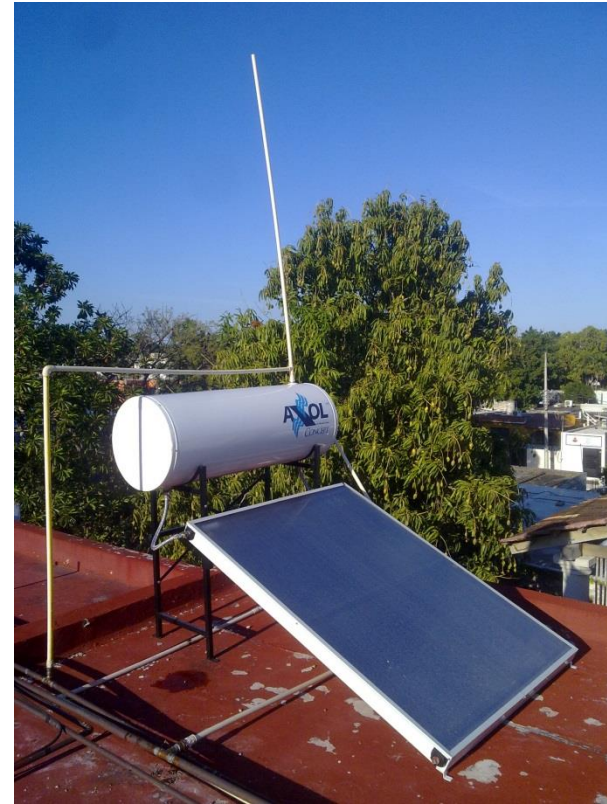
**MÉRIDA, NOVIEMBRE 2014, CASA INTEGRAL CON 6 PANELES SOLARES +
CALENSOL ORO DE 200 LITROS + CERO SARRO**

**CALENTADOR SOLAR: SE CARGA EN EL DIA Y SE USA
DIA Y NOCHE**

CALENTADOR SOLAR



MÉRIDA, NOVIEMBRE 2014, CAENSOL ORO
200 LITROS CON RESISTENCIA INTEGRADA



MÉRIDA, FEBRERO 2015, CALENTADOR ECONOMICO 150L

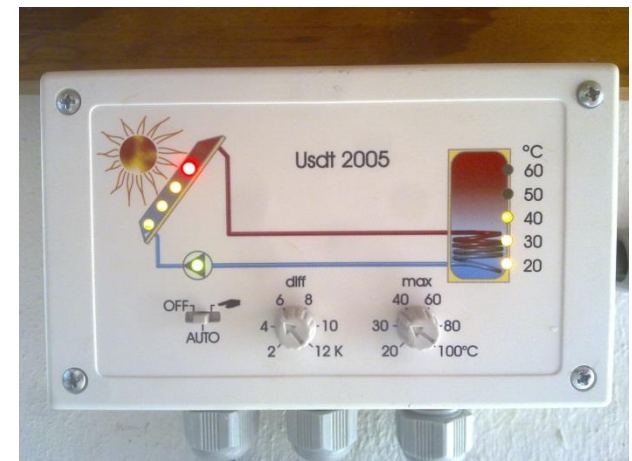
**CALENTADORES INDIVIDUALES O DE CIRCULACIÓN
FORZADA PARA CASAS, HOTELES, DEPORTIVOS**

ALBERCA



MÉRIDA, MARZO 2015, ALBERCA DE 40M3
TEMPERATURA : 32°C TODO EL AÑO

**SISTEMA AUTOMATIZADO
DESDE UN JACCUZI HASTA
ALBERCA OLIMPICA**



ALBERCA



MÉRIDA, OCTUBRE 2015, ALBERCA DE 96M3

TEMPERATURA : 32°C TODO EL AÑO

SISTEMA OCULTO

DURACION 25 AÑOS

GARANTIA 10 AÑOS





REFLEXION

- DISMINUCIÓN DE GASTOS FIJOS (HASTA 100% CFE Y GAS)
- INVERTIR PARA DEJAR DE GASTAR
- INDEPENDENCIA FINANCIERA
- INVERSIÓN DE ALTO RENDIMIENTO
- VALORIZACIÓN PATRIMONIAL EN USD O EUR
- SEGURIDAD
- VANGUARDIA
- VISIÓN AMBIENTAL



BUSCAMOS **ECONOMÍA** A TRAVÉS DE **ECO - LÓGICA** ☐



DIAGNÓSTICO



SOLUCIONES



CALIDAD

EFICIENCIA

VIDA ÚTIL



RÁPIDO RETORNO DE INVERSIÓN

DEDUCIBLE DE IMPUESTOS AL 100% EN 1 AÑO



*“La tierra es una nave espacial
y sus tripulantes consumen sus
recursos irracionalmente”*

Astronauta



**OTRAS
SOLUCIONES**

RESIDUOS SOLIDOS : PAPELERA, CONTENEDOR 2 o 4 RUEDAS, SUBTERRÁNEO, EN TREN, COMPOSTERO, LEVANTADOR HIDRÁULICO, RECOLECCIÓN MECANIZADA, MANEJO DE RESIDUOS...



EQUIPAMIENTO MUNICIPAL : BANCAS, LUMINARIAS, MENSULAS, ALCORQUES, BOLARDOS, KIOSCOS, PAPELERAS, JUEGOS INFANTILES, GERIATRICOS, SEÑALES...



AGUA



**PURIFICACION DE
AGUA DE POZO Y/O
RED PUBLICA EN EL
PUNTO DE CONSUMO**



**MEJOR CALIDAD
QUE EL GARRAFON
SIN BPA CANCERIGENO**



GRACIAS POR SU TIEMPO

Nos ponemos a sus órdenes para realizar sin compromiso el **diagnostico de ahorro potencial** de sus instalaciones.

THOMAS BOSCHI
GERENTE REGIONAL

CEL 999 331 95 30
TEL/FAX 944 14 01

thomas.boschi@prosoleco.com

www.prosoleco.com

