

ANALISIS FINANCIERO \$\$\$
CALENTADOR SOLAR



Ejemplo con **gasto** actual en **gas** de \$ **500.00** mensuales

AHORRO con el equipo 80% = \$ 400.00 mensuales

Mínima inversión de \$ 6,950.00 p/4 personas

Por lo tanto... **se paga sólo!** y en **año y medio aprox.**

Suponiendo que el gas no subirá de precio... pero en la medida que el **gas aumente** la amortización será más rápida.

AHORRO A LARGO PLAZO

AHORRO DE \$ 400.00 x 12 meses por 20 años contra un **incremento** anual de **gas** de **10%**, el **ahorro** proyectado es de \$ **274,920.00**

“El calentador solar es la más inteligente inversión”

+ más todos los beneficios ecológicos +

BENEFICIOS

- **SE PAGA SOLO**
- **FUNCIONA EN DIAS NUBLADOS Y/O FRIOS**
 - **80° TEMPERATURA**
 - **100 % ACERO INOXIDABLE**
- **NO NECESITA MANTENIMIENTO**
 - **REINSTALABLE**
 - **VIDA UTIL DE 20 AÑOS**
 - **TOP QUALITY**



Pregunte por el pago con tarjeta a 6 meses

Ahorre de inmediato, pague a plazos,

EXPECTRUM SA DE CV 38.10.90.53 Y 38.10.13.81

Av. Andrés de Urdaneta No.2046 esq. Isla Cozumel, Jardines de la Cruz Guadalajara, Jal.