



ENERGY DEPOT
WE ARE THE DIFFERENCE

Bienvenidos al cotizador online mas avanzado del mercado de energía renovable

Hoja de computos para su sistema fotovoltaico

Porque sabemos lo importante que es el servicio de energía sin interrupciones y al mejor costo, por eso te brindamos esta gran solución:

Energy Depot LLC - Info Cliente

Fecha: 07/26/23
Nombre: Gloria Baez
Dirección: Urb. Hillside
C4 J13
San Juan, PR 00901
Tel: (787) 391-2785
Email: gnnt@hotmail.com

Instrucciones para el uso del cotizador: Favor de colocar los números de su historial de consumo obtenidos en la última página de su factura de LUMA, colocar en orden de izquierda a derecha. En la página 2 puede incluir sistemas de almacenamiento, accesorios y generadores.

Historial de Consumo Mensual en kWh

| | |
|--------|-----|
| Mes 1 | 800 |
| Mes 2 | 800 |
| Mes 3 | 800 |
| Mes 4 | 800 |
| Mes 5 | 800 |
| Mes 6 | 800 |
| Mes 7 | 800 |
| Mes 8 | 800 |
| Mes 9 | 800 |
| Mes 10 | 800 |
| Mes 11 | 800 |
| Mes 12 | 800 |
| Mes 13 | 800 |

El historial de consumo debe ser obtenido de su factura provista por la compañía del servicio de energía para que el sistema realice la propuesta correcta.

Esto estas pagando por tu servicio de compra de energía a la red electrica de Puerto Rico:

| TU COSTO | TU CONSUMO | Promedio que pagas | Promedio que pagas | Promedio que pagas |
|----------|-----------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| Prom kWh | Anual Prom kWh* | mensual a LUMA | anual a LUMA | a 15 años a LUMA |
| \$0.29 | 9,600 | \$232.00 | \$2,784.00 | \$41,760.00 |

Producción Promedio Anual de Sistema Fotovoltaico Propuesto

| | | | |
|---------------------|---------------|--|-------------|
| kWh Gen. Prom.Anual | 11,232 | KW/DC Placas Solares BlueSun BMS550-72HBD® | 6.60 |
|---------------------|---------------|--|-------------|

Elegir el desarrollador del proyecto:

Yamiled Yambó

Fecha: 7/26/23
Nombre: Gloria Baez
Dirección: Urb. Hillside
 C4 J13
 San Juan, PR 00901
Tel: (787) 391-2785
Email: gnnt@hotmail.com



Oferta de Proyecto de Energía Renovable

Porque sabemos lo importante que es el servicio de energía sin interrupciones y al mejor costo, por eso te brindamos esta gran solución:

Esto estas pagando por tu servicio de compra de energía a la red electrica de Puerto Rico:

| TU COSTO | TU CONSUMO | Promedio que pagas | Promedio que pagas | Promedio que pagas |
|----------|-----------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| Prom kWh | Anual Prom kWh* | mensual a LUMA | anual a LUMA | a 15 años a LUMA |
| \$0.29 | 9,600 | \$232.00 | \$2,784.00 | \$41,760.00 |

Producción Promedio Anual y Descripción de Sistema Fotovoltaico Propuesto

| | | | |
|------------------------------------|--------|--|-------|
| kWh - Gen. Prom.Anual ¹ | 11,232 | kW DC - Placas Solares Bluesun BMS550-72HBD | 6.60 |
| Gen. Briggs and Stratton | 0 | kWh - Almacenamiento Energía ESS SolaX Power | 15.36 |

| Equipos de Sistema | Solo Fotovoltaico + Generador (Opcional) | Fotovoltaico + Almacenamiento de Energía + Generador (Opcional) |
|------------------------|--|---|
| | Oferta 1 | Oferta 2 |
| Pagos Desde** | \$139.64 | \$246.25 |
| Costo kWh | \$0.15 | \$0.26 |
| Ahorro Mens | \$92.36 | (\$14.25) |
| Ahorro 15 Años | \$16,624.80 | (\$2,565.00) |
| Sistema Fotovoltaico | Incluido | Incluido |
| SolaXPower 10.24kWh | | 1 |
| Add Inverter 7.6kW | | |
| Add BackUp 5.12kWh | | 1 |
| Smart Switch Panel | | |
| Reloc. BackUp + 10'*** | | |
| Briggs & Stratton 12K | | |
| Briggs & Stratton 20K | | |
| Inst. Gen. en techo | | |
| Precio Sistema Solar | \$18,600.00 | \$18,600.00 |
| Precio Total Sistema | \$18,600.00 | \$32,800.00 |
| Precio Con Descuento | \$17,670.00 | \$31,160.00 |

Marcar Oferta Elegida

¹El cálculo de generación promedio es basada en la información provista por el cliente. ²Ejemplo de pago es por San Jose Coop al 4.99%, oferta válida con empirica de 675 a un término de 15 años, sujeto a aprobación de crédito y el cumplimiento de las normas prestatarias de la institución financiera. Ofertas adicionales desde un 3.50% a 10 años, mas detalles con Energy Depot LLC.
³La instalación del sistema propuesto incluye la instalación del sistema de almacenamiento hasta un máximo de 10' distantes del medidor de la propiedad, el excedente tiene un costo adicional de \$3.33 por pie lineal que debe incluir en la cotización realizada.

Cordialmente,

Project Developer: Yamiled Yambó

Aceptado por: Gloria Baez

Cliente: _____

Fecha: _____

*El diseño de ingeniería y los equipos a instalarse pueden variar sujeto a la disponibilidad de espacio en la propiedad y disponibilidad de equipos por el distribuidor o manufacturero, siempre siendo de la mas alta calidad. La garantía mencionada es otorgada por cada fabricante y/o manufacturero y no incluye labor, el cliente releva a Energy Depot LLC a honrar la misma sin el aval del fabricante y/o manufacturero. El Precio de Compraventa no incluye los costos o gastos asociados con la remoción o relocalización de sistemas de aires acondicionado, cisternas, plantas eléctricas, antenas, calentadores solares y/o cualquier otro equipo u obstrucción, estructuras necesarias o deseadas por el cliente para la instalación de los módulos fotovoltaicos, los cuales serán responsabilidad exclusiva del Comprador. *Cotización válida por 30 días a partir de la fecha de esta cotización.