

Nombre: CLUB DEPORTIVO BALI 2 PDC  
Potencia: 61.5 kW  
Tarifa: GDMTO

Teléfono:  
Fecha: 24 de Agosto de 2025  
Número de Servicio: 810220607102

HOY CONSUMES SIN PANELES **7,200 kWh** y pagas a CFE **\$ 25,916**

TU PRODUCCIÓN CON **100** PANELES **7,302 kWh** y pagas a CFE **\$2,360**

TE AHORRARÁS **90.89 %** AL **MES** **\$ 23,556** en pesos

Pagas  
actualmente  
a la compañía  
de energía  
**\$310,990.00 MXN**  
**AL AÑO**

Con paneles  
solares pagarás  
al año  
**\$28,324.00 MXN**

Tu ahorro  
económico anual  
**\$282,666.00 MXN**

RETORNO DE  
INVERSIÓN

**3.2 AÑOS**

POTENCIA  
MÓDULOS

**615 W**

CANTIDAD  
DE MÓDULOS

**100**

ÁREA

**280 m<sup>2</sup>**

TASA INTERNA DE  
RETORNO

**31.2 %**



FECHA: 24 de Agosto de 2025 FECHA DE VENCIMIENTO: 18 de Septiembre de 2025

# COTIZACIÓN CLUB DEPORTIVO BALI 2 PDC

**Folio No # 20250285**

**CLUB DEPORTIVO BALI 2 PDC**

Tel:

Email:

Cant.	Concepto	Precio	Total
100	Panel Solar 600 - 615 W Top Con		
1	Inversor SOLIS S5-GC60K-LV 60KW		
100	Accesorios de Montaje Novotegra		
1	Bases Anticiclónicas		
1	Material Eléctrico		
1	Tramite de UVIE y UIIE		
1	Ingeniería e Instalación		

Subtotal \$ 781,200.00

IVA \$ 124,992.00

**TOTAL (MXN) \$ 906,192.00**

## Detalles del Proyecto de Instalación de Paneles Solares

### 1. Equipo Fotovoltaico:

- 100 paneles solares monocristalinos de 600W~620W, con 25 años de garantía.
- 1 Inversor SOLIS S5-GC60K-LV 60KW, con 5 años de garantía.
- Antena de WiFi y monitoreo del sistema, para la gestión y supervisión remota.

### 2. Estructura y Montaje:

- Accesorios de montaje marca NOVOTEGRA, de aluminio anodizado:
- Riel de aluminio de 4.72 m.
- Middle-clamp, End clamp.
- L-foot, T-bolts, Top Clips, N3.
- Tierra y conexiones eléctricas.
- Bases de concreto con anclaje químico a la loza, PTR de 3"x1.5", acero galvanizado, diseñadas para soportar fuertes vientos.

### 3. Cableado y Protecciones:

- Cable solar de uso rudo THHW. (si requiere otro tipo de cableado o canalizado, se cotizará)
- Protecciones eléctricas.
- Cajas estancas ABB y centro de carga con sobreponer.
- Conectores MC4, cinchos plásticos anti UV en color negro.

### 4. Servicios incluidos:

- Mano de obra, envío de equipos y trabajos de ingeniería.

- Gestión completa para el contrato de interconexión a la red de CFE bajo el esquema de Medición Neta de Energía (Net Metering) con UVIE y UIIE.

- 1 mantenimiento preventivo gratuito.

#### 5. Importante

- No incluye trabajos civiles o eléctricos adicionales (Todo trabajo extra se notificara y se cotizara)

- No incluye medidor bidireccional en caso de que CFE no cuente con uno se debe comprar, por cotizar

#### 6. Forma de pago:

- 60% de anticipo.

- 40% restante al finalizar e entregar en sitio.

- Aceptamos pagos con tarjetas de crédito.

- Descuento del 5% en pagos de contado (efectivo o transferencia).

#### 7. Datos fiscales:

- Razón Social: Energía y Construcción Ecológica del Caribe S.A. de C.V.

- RFC: ECE231213Q84

- Correo para facturación: facturacion@solardelsureste.com.mx

- Cuentas bancarias:

- BBVA Pesos:

- CLABE: 012180001223946939

- Cuenta: 0122394693

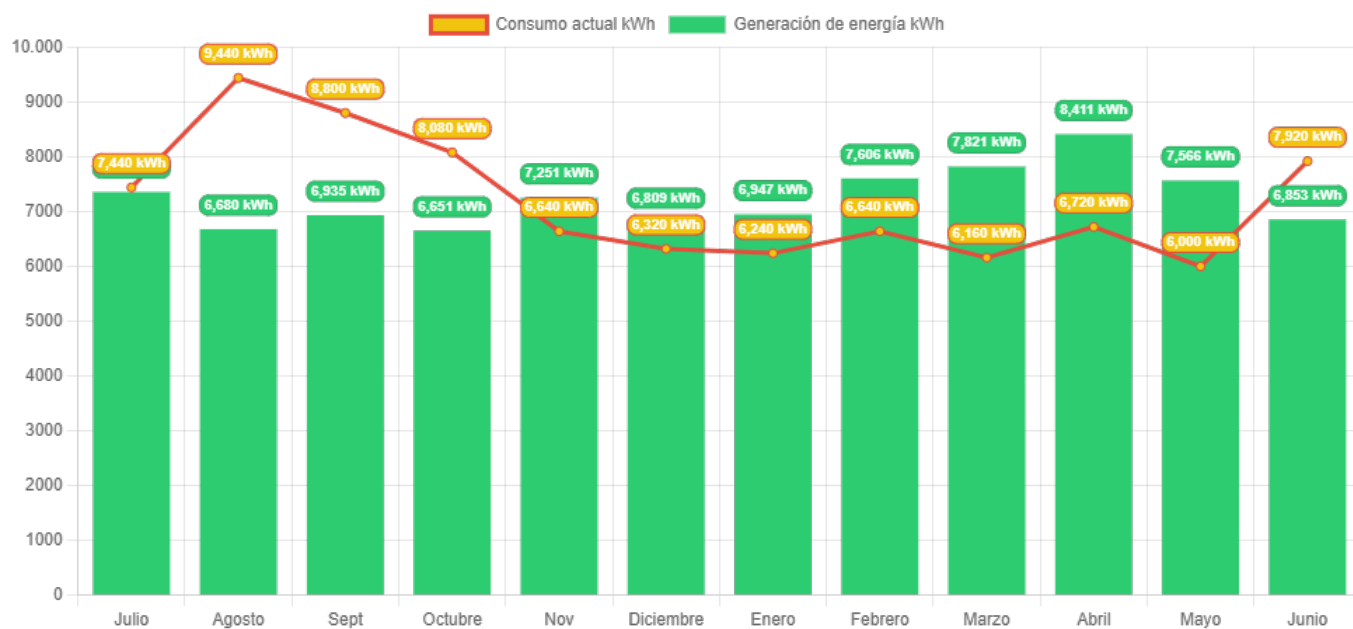
- BBVA USD:

- CLABE USD: 012180001223951694

- Cuenta USD: 0122395169

IVA INCL.

## Generación de energía



	Julio	Agosto	Sept	Octubre	Nov	Diciembre	Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio
Generación de energía	7,356.2	6,680.5	6,935.4	6,651.1	7,251.1	6,808.6	6,947.5	7,605.6	7,820.5	8,410.6	7,565.5	6,852.9
Consumo actual	7,440.0	9,440.0	8,800.0	8,080.0	6,640.0	6,320.0	6,240.0	6,640.0	6,160.0	6,720.0	6,000.0	7,920.0

