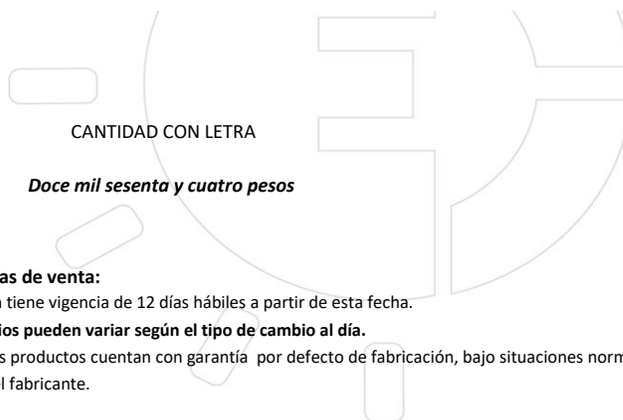


NOMBRE: A QUIEN CORRESPONDA
TELÉFONO:
E-MAIL:

DATOS BANCARIOS
RFC: SABA850124GSO
RAZÓN SOCIAL: ALAN RENE SANTOS BARRITA
BANCO: SANTANDER
NÚMERO DE CUENTA: 65508399725
CLABE INTERBANCARIA: 014 610655083997259

FOLIO: VS290524
FECHA: 29/05/2024

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	UNIDAD	PCIO. UNITARIO	IMPORTE
	VENTA DE EQUIPO QUE INCLUYE:	1	KIT	\$ 24,844.83	\$ 24,844.83
	PROPUESTA DE COLOCACIÓN DE LOS MÓDULOS FV CON BASE EN EL ESPACIO DISPONIBLE EN SITIO.	1			
	ANÁLISIS DE PRODUCCIÓN DE ENERGÍA DEL SISTEMA FOTOVOLTAICO CON CAPACIDAD DE 499 KW CON BASE EN LAS CARACTERÍSTICAS DE LOS EQUIPOS QUE SE ESPECIFIQUEN EDIANTE EL SOFTWARE HELIOSCOPE	1			
	ANÁLISIS DE AFECTACIÓN A LOS COBROS DEL RECIBO DE FACTURACIÓN DE ENERGÍA, DONDE SE OBTENDRÁ EL AHORRO ECONÓMICO QUE SE OBTENDRÍA MEDIANTE LA INSTALACIÓN DEL SISTEMA FOTOVOLTAICO, ASÍ COMO EL ANÁLISIS DE LA AFECTACIÓN DEL FACTOR DE POTENCIA UTILIZADO PARA LA FACTURACIÓN	1			
	ELABORACIÓN DE DIAGRAMA UNIFILAR PROPUESTO PARA EL PROYECTO	1			
	ELABORACIÓN DE MEMORIA TÉCNICA DEL SISTEMA	1			



SUBTOTAL	\$	24,844.83
IVA	\$	3,975.17
TOTAL	\$	28,820.00

CANTIDAD CON LETRA

Doce mil sesenta y cuatro pesos

Nuestras políticas de venta:

Esta cotización tiene vigencia de 12 días hábiles a partir de esta fecha.
Nuestros precios pueden variar según el tipo de cambio al día.
Todos nuestros productos cuentan con garantía por defecto de fabricación, bajo situaciones normales de operación, según lo especifica el fabricante.

IVA incluido
En entrega inmediata deberá cubrirse el pago de la totalidad del equipo.
En caso de proyectos se requiere un anticipo del 70% cubriendo el resto el día de la entrega del equipo.
Salida la mercancía no se aceptan devoluciones.
Aceptamos pagos en efectivo, cheques, depósitos y transferencias.

Sin más por el momento me despido de usted quedando a sus órdenes y enviándole un cordial saludo.
¡¡Gracias por su preferencia!!

ATENTAMENTE
ING. DAVID AYALA HERNÁNDEZ
Departamento de Ingeniería

