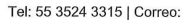
BANQUETES Y LONAS GONZÁLEZ \$ 591,600

Ejido Candelaria 35, Col. San Francisco

Culhuacán



banquetesylonasgonzalez@gmail.com

RFC: GOHN680910VE6



Ciudad de México, 3 de julio de 2025

Instituto Nacional de Ciencias Médicas y Nutrición "Salvador Zubiran" Ing. Gustavo González Gutiérrez

Encargado de la atención y despacho de los asuntos

del departamento de mantenimiento

PRESENTE

De acuerdo con su amable petición, me permito presentar la siguiente cotización:

Descripción	Subtotal
 Tipo de Iona: Membrana plana Peso: 800 g/m² ±3% (equivalea Tejido: 14 x 14 hilos/pulgada o Denier: 1300 Tratamientos: Antihongos Retardante al fuego Protección contra rayos Espesor: 0.72 mm ±5% Adhesión: > 2.5 kgf/cm Resistencia a la ruptura: Pie: 44 ±5% kgf/cm Trama: 36 ±5% kgf/cm Resistencia al rasgado: 	reforzada vulcanizada te a 24 oz/yd² ±3%) s poliéster recubierto de PVC
 Pie: 50 ±5% kgf Trama: 52 ±5% kgf Sistema de Instalación y Sujeción Retiro de Iona existente 	Ing. Emily Morales Arcos



BANQUETES Y LONAS GONZÁLEZ



Ejido Candelaria 35, Col. San Francisco Culhuacán

Tel: 55 3524 3315 | Correo:

banquetesylonasgonzalez@gmail.com

RFC: GOHN680910VE6

Faldón perimetral integrado

- Refuerzos en las orillas y el centro de la lona
- Sujeción perimetral con tornillos y taquetes de 1/4"
- Personal asignado para instalación: 6 personas

Subtotal: \$510,000 MXN

IVA: \$81,600 MXN

Total: \$591,600 MXN

Cotización valida por 30 días. Considerar 30 días hábiles de entrega de proyecto después de la firma de contrato

Agradezco su preferencia y quedo atento a sus comentarios.

ATENTAMENTE,

Nicolás Salvador González Herrera

Director General

Tel: 55 3524 3315 | Correo: banqu esylonasgonzalez@gmail.com



ALLENDE NO 5 \$ 612,480
SAN JUANICO NEXTIPAC
IZTAPALAPA D.F
TEL:26-21-04-11
CEL:04455-252-120-76

CDMX A 3 DE JULIO DE 2025

INSTITUTO NACIONAL DE CIENCIAS MÉDICAS Y NUTRICION SALVADOR ZUBIRAN Vasco de Quiroga Núm. 15 Col. Sección XVI

At'n: ING. GUSTAVO GONZALEZ GUTIERREZ ENCARGADO DE LA ATENCION Y DESPACHO DE LOS ASUNTOS DEL DEPARTAMENTO DE MANTENIMIENTO

Decoraciones Sandoval Aplicación y Técnica le extiende un cordial saludo a Usted y a todos los que laboran en su Empresa

A continuación, le ponemos a su disposición la cotización de servicio

DESCRIPCION:

Suministro e instalación de lona de membrana reforzada de 30 x 20 metros sobre el techo de CAIPADI de acuerdo a lo siguiente:

Peso 800g/m2 +- 3%

Tejido 14 x 14 hilos/pulgada de poliester recubierto pvc

Densidad 1300 denier

Antihongos, retardante al fuego, proteccion UV

Espesor 0.72 mm +- 5%

Adhesion mayor a 2.5 kg kgf/cm

Resistencia a la ruptura pie 44.5 kgf/cm, trama 36 +- 5% kgfc/cm

Resistencia al rasgado pie 50.5 kgf/cm, trama 36 +- 5% kgfc/cm

GRAN TOTAL \$ 528,000.00 (MAS IVA)

Para este trabajo requerimos el 50% de anticipo el resto a la entrega del trabajo Formas de pago **cheque**, **trasferencia interbancaria**, **Efectivo**.

Sabemos que la decisión que tomaran nuestros clientes les acompañara Durante mucho tiempo por lo que el compromiso de máxima calidad, Variedad y buen gusto a sido la filosofía de trabajo de DESAAYTEC sin más por el momento Y en espera de vernos favorecidos con su confianza y aprobación me despido, quedando a sus órdenes para cualquier asunto.

ATENTAMENTE ABA-DESAAYTEC

TEL: 26-21-04-11 SR ABEL SANDOVAL





MARBELLA CASA GARCÍA S.A. DE C.V.

550.000 88.000 638.000

Long

R.F.C. MCG-900807-MD1 ALQUILER DE EQUIPO Y BANQUETES

Ciudad de México, 03 de julio del 2025

Instituto Nacional de ciencias médicas y nutrición Ing. Gustavo González Gutiérrez Encargado de la atención y despacho De los asuntos del departamento de mantenimiento

Por este conducto, nos permitimos someter a su amable consideración el siguiente presupuesto que nos solicita para la venta de lona e instalación, con el retiro de una existencia.

Cantidad	Concepto	Total
1	Suministro y colocación de lona de membrana reforzada sobre el techo de CAIPADI la cual debe cubrir las siguientes especificaciones:	550,000.00
	Tipo de Iona: Membrana plana reforzada vulcanizada Peso: $800 \text{ g/m}^2 \pm 3\%$ Dimensión $30 \times 20 \text{ metros}$ Tejido: $14 \times 14^{"}$ hilos/pulgada de poliéster recubierto de PVC Densidad lineal 1300 denier Características: Antihongos, retardante al fuego, Protección contra rayos UV Espesor: $0.72 \text{ mm} \pm 5 \%$ Adhesión Mayor a 2.5 kgf/cm Resistencia A la ruptura pie $44 \pm 5 \text{ kgf/cm}$, Trama: $36 \pm 5\% \text{ kgf/cm}$ Resistencia Al rasgado, pie $50 \pm 5 \text{ kgf/cm}$, Trama: $36 \pm 5\% \text{ kgf/cm}$	
	El presupuesto incluye material y mano de obra	
	Sub Total	550,000.00
	16% de I.V.A	88,000.00
	Total	638,000.00



Por el momento quedo a sus ordenes por cualquier duda o aclaración.

Atentamente

Marbellas Navarro Tafolla Directora General





DISEÑO DE INTERIORES E INSTALACIONES S.A. DE CV

Lona

PERSIANAS ENROLLABLES, TIPO BLACK OUT, ANTIBACTERIANAS, TAPICERIA EN GRAL., REMODELACIONES, INSTALACIONES

3 de Julio de 2025

INSTITUTO NACIONAL DE CIENCIA MEDICAS Y NUTRICION SALVADOR ZUBIRAN AV. VASCO DE QUIROGA N° 15 COL. BELISARIO DOMINGUEZ SECCION XVI

AT'N: ING. GUSTAVO GONZALEZ GUTIERREZ

ENCARGADO DE LA ATENCION Y DESPACHO DE LOS ASUNTOS DEL DEPARTAMENTO DE MANTENIMIENTO

Atendiendo a su amable solicitud le presentamos a usted nuestro presupuesto por el suministro e instalación de lona de membrana reforzada sobre el techo de CAIPADI de acuerdo a lo siguiente:

PARTIDA	DESCRIPCIÓN	UNIDAD	CANT	P.U.	монто мінімо
1	Suministro e instalación de lona de membrana reforzada de 30 x 20 metros sobre el techo de CAIPADI de acuerdo a lo siguiente:		1	516,000.00	\$ 516,000.00
	Peso 800g/m2 +- 3% Tejido 14 x 14 hilos/pulgada de poliester recubierto pvc Densidad 1300 denier Antihongos, retardante al fuego, proteccion UV Espesor 0.72 mm +- 5% Adhesion mayor a 2.5 kg kgf/cm Resistencia a la ruptura pie 44.5 kgf/cm, trama 36 +- 5% kgfc/cm Resistencia al rasgado pie 50.5 kgf/cm, trama 36 +- 5% kgfc/cm	4			41
		3	•	SUB-TOTAL IVA	\$ 516,000.00 \$ 82,560.00
	€			TOTAL	\$ 598,560.00

El importe de nuestra propuesta es de \$ 516,000.00 (Quinientos dieciseis mil pesos 00/100 m.n.) mas IVA

Condiciones de servicio 8 Días presentación factura Garantia de 6 meses Tiempo de entrega: 6 semanas

ATENTAMENTE

C. JOSEFINA PEREZ MARQUEZ ADMINISTRADOR UNICO

CALLE 10 MANZANA K PLAZA 9 EDIF 41-301 COL. SAN PABLO CTM TULTEPEC EDO DE MEXICO

CEL. 5521329060 // 5592841017 se_instalaciones@hotmail.com; sedi.instalaciones@gmail.com RFC SDI 090210 AM5

