

Quote # **C-2025-0425**
 Date: **03/12/2025**
 Customer ID **CHEVRON PETROPIAR**

Bill to:
CHEVRON GLOBAL TECHNOLOGY SERVICES COMPANY Av. Ppal La Estancia, Centro Banaven, Torre D, Piso 7, Chuao, Caracas 1060, Venezuela Att: Allen Michael Gamboa - Procura AllenMichael.Gamboa@chevron.com

Ship to:
CHEVRON PETROPIAR Warehouse Jose Complex, Edo Anzoategui, Venezuela

Sales Rep.	Your #	Our #	Destiny	Terms	Validity
L. Zuniga	VEN-PP-2025-563-XX	C-2024-0425/ EL	Venezuela	DDP Jose complex	30 days

Item	Cant	Description	Unit Price US\$	Total US\$
1	4	Air Purge sensor Cleaning System, KURZ, Model 146	Eliminado	Eliminado
2	2	WIKA GAYESCO THERMOCOUPLE ASSEMBLY WITH VANSTONE WELL, THERMOCOUPLE. TC10-0 , TYPE: E. SHEATH DIAMETER: 3/16 IN. SHEATH MATERIAL:310 STAINLESS STEEL. MEASURING JUNCTION: UNGROUNDED SINGLE ELEMENT. SHEATH LENGTH: 30 IN. with ALUMINUM HEAD WITH SCRVED COVER, NIPPLE EXTENSION 3/4", LEAD WIRE MATERIAL: TEFLON INSULATED. FOR 24 IN SPIRAL ARMOR. ASSEMBLED WITH STEPPED VAN STONETHERMOWELL. TW30 RAISED FACE DIAMETER: 2-7/8 IN. ROOT DIAMETER: 1-3/16IN. TIP DIAMETER: 9/16 IN. INSTRUMENTS CONNECTION: 1/2 IN NPT.INSERTION LENGTH: 30 IN. MATERIAL: 316 STAINLESS STEEL. TAGs: 28-TE-761, 28-TE-784 ACCORDING TO DRAWINGS TEXACO 11S-2334 REV 5A AND TEXACO 9S-8188- REV 9A,, WIKA WILL PREPARE DRAWINGS FOR APPROVAL BEFORE START ANY PRODUCTION	8,600.00	17,200.00
3	2	WIKA Termómetro bimetalico de proceso, según ASME B40.200 Tipo TG53 Clase de exactitud: +/- 1% fondo de escala (ASME B40.200) Diámetro nominal: 5" Posición de la conexión: dorsal, giratorio y orientable Forma de conexión: Ejecución estándar, conexión macho fija Conexión a proceso: 1/2 NPT Rango de escala: 0 °F ... 200 °F Diámetro del bulbo: 1/4" Longitud de inserción L1: 4" Material de la mirilla: Cristal de instrumentación Índice de protección: IP 66 / NEMA 4X Temperatura ambiente admisible: -40 ... +100 °C Incluye TERMOPOZO de Vaina roscada de barra taladrada tipo TW15 Ejecución de cabezal: Hexagonal Forma de la vaina: Cónica Unidad de medida: Imperial (inch) Conexión a proceso [P o E]: 1/2 NPT Conexión a instrumento [N]: 1/2 NPT hembra Longitud de inmersión [U]: 4.5 inch Longitud de la conexión [H]: 1,75 pulgadas Material: Acero inox. 316/316L Taladro [B or d1]: 6,6 mm Diámetro de raíz [Q]: 0,625 pulgadas	1,195.00	2,390.00

		<p>Diámetro de la punta [V o F3]: 0,500 pulgadas Profundidad de taladro: 6,000 pulgadas Grosor de la punta [Tt]: 6,4 mm (0,250 pulgadas)</p>		
4	1	<p>Flujometro de Desplazamiento Positivo, BADGER METER, Modelo M25-3/4", Bronze, incluye Transmisor PFT2 – Para Agua</p> <p>(NO ES UN ROTAMETRO, el cual es un flujometro de Area Variable)</p>	No Cotizamos	No cotizamos
		<p>Delivery Time</p> <ul style="list-style-type: none"> • 10 – 12 Weeks ARAD (Partial Shipments allowed) <p>Payment Terms</p> <ul style="list-style-type: none"> • Net 30 days delivery DDP Jose <p>Estimated Volume & Gross Weight – To be informed</p>		

	<p>CONDICIONES DE PAGO</p> <p><u>COMPONENTE IMPORTADO</u></p> <p>En DOLARES AMERICANOS (US\$) o en EUROS equivalentes mediante transferencia bancaria a la siguiente cuenta</p> <p>AMERANT BANK (in US\$) 220 ALHAMBRA CIRCLE, CORAL GABLES, FL. 33134 CUENTA NUMERO 8303790106 BENEFICIARIO INTECH INSTRUMENTOS Y EQUIPOS C.A. ABA 067010509 SWIFT MNBMUS33</p> <p><u>COMPONENTE NACIONAL (IVA)</u></p> <p>En BOLIVARES (Bs.) mediante transferencia bancaria</p> <p>Banco Mercantil Cuenta Corriente a nombre de INTECH Instrumentos y Equipos C.A. – 0105-0011-73-1011-50499-5</p>		
	<p>OTRAS CONDICIONES</p> <p>1. Todos los Equipos suministrados por INTECH Instrumentos y Equipos son Nuevos y cuentan con Certificados de Conformidad del Fabricante en caso de ser requeridos</p> <p>2. El valor del IVA podrá ser pagado y/o retenido en moneda local (Bs.) a la tasa referencial del día en caso de que el mismo no pueda ser pagado en US\$. El valor utilizado para el cálculo del mismo es tomado de acuerdo a lo informado por el Banco Central de Venezuela en su portal web www.bcv.org.ve y deberá ser cancelado a la tasa oficial del día de pago o de la retención correspondiente</p> <p>3. Todos los materiales mantienen las condiciones de garantía Standard de los fabricantes.</p> <p>4. INTECH como representante y/o distribuidor exclusivo de múltiples marcas en el área de Instrumentación Industrial, calentamiento Eléctrico y Equipos de Laboratorio, solo suministrara garantía y servicio a los equipos y materiales adquiridos a través de los canales de venta autorizados de INTECH tanto localmente como internacionalmente</p> <p>5. Las empresas Mixtas no están sujetas a Impuesto a las Grandes Transacciones Financieras (IGTF), Por lo tanto, las facturas donde CHEVRON compra bienes o contrata servicios por cuenta de estas, no están sujetas a la percepción del IGTF. Todo ello con base en el Artículo 9, Numeral 3 de la Ley del IGTF (Gaceta Oficial Nro 6.687 Extraordinario de fecha 25/02/22.</p> <p>6. En caso de requerirse algún Tipo de Fianza de Anticipo, los Gastos de dicha Fianza serán reembolsables (en la moneda de su contratación) y por cuenta del Cliente CHEVRON, una vez recibidos los materiales en su almacén.</p> <p>Cci: W. Brito – INTECH PLCRZ</p>		

Please Transfer to Account of:
Bank: Amerant Bank
Address: 220 Alhambra Circle, Coral Gables,
Florida 33134, USA
ABA: 067010509
Swift: MNBMUS33

Beneficiary: INTECH INSTRUMENTOS Y EQUIPOS
C.A.
Account # 8303790106

Subtotal	US\$	19,590.00
Freight	US\$	Incluido
Insurance	US\$	--
IVA 16%	US\$	3,134.40
IGTF 3%	US\$	---
TOTAL	US\$	22,724.40