



**EQUIPAMIENTO INDUSTRIAL MECANICO ELECTRICO**  
**PROYECTOS ELECTROMECHANICOS - AUTOMATIZACION**  
**CONTROL DE PROCESOS - INGENIERIA DE MANTENIMIENTO**  
**SISTEMA INTEGRAL DE VAPOR**

**PRESUPUESTO** : V.R.: 2.19- 06/2021  
**CLIENTE** : PESQUERA ALTAIR S.A.C  
**ATENCION** : ING. ARMANDO SUAREZ  
**REFERENCIA** : MANIFOLD DE VAPOR CAPACIDAD 9,390 KG/H.  
**FECHA** : 19 de junio 2021

### 1. ANTECEDENTES

Es muy grato enviarles un cordial saludo y agradeciendo su gentil invitación, les presentamos nuestra PROPUESTA TÉCNICO ECONOMICA por los siguientes:

### 2. DESCRIPCION DEL SUMINISTRO

ITEM	CANT.	DESCRIPCION	P. UNIT.	IMPORTE		
2.1	1	<b>Manifold de Vapor Capacidad de 9,390 Kg/h.</b> <b>Marca: EIMEC</b> <b>Especificaciones Constructivas:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Construido Norma ASME VIII API Std. 620, en Clase 300 SCH 80.</li><li>• Cabecero de Vapor de 18" <math>\Phi</math> <math>\times</math> 3m, en Clase 300 SCH 80.</li><li>• Presión de Diseño: 250 PSI</li><li>• Extremos Bridado en Clase 300 SCH 80.</li></ul> <b>Controles y Accesorios Incluidos:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• 02 Ramal Conexiones Bridadas de 4" <math>\Phi</math>.</li><li>• 01 Ramal Conexiones Bridadas de 8" <math>\Phi</math>.</li><li>• 02 Ramal Conexiones Bridadas de 2" <math>\Phi</math>.</li><li>• 01 Tanque Pierna Colectora en Clase 300 SCH 80, de 4" <math>\Phi</math> <math>\times</math> 10" Altura.</li><li>• 01 Sistema de Trampeo Termodinámico de 1" <math>\Phi</math>.</li><li>• 01 Manómetro Dial 6" <math>\times</math> Conexión 1/2" NPT - Lectura: 0 @ 300 PSI</li><li>• 01 Termómetro Bimetálico Tipo Reloj Lectura: 0 @ 250°C.</li><li>• Aislamiento Térmico de Lana de Roca Mineral.</li><li>• Forro Metálico de Acero Inoxidable de 0.5 mm.</li><li>• <b>Montaje e Instalación del Manifold de Vapor e Interconexiones.</b></li><li>• <b>Cliente Provee:</b> Válvulas de Compuertas Existentes Instalarse en Manifold.</li></ul>	\$	4,835.20	\$	4,835.20
				<b>SUB. TOTAL:</b>	\$	4,835.20
				<b>19 % I.G.V.:</b>	\$	870.34
				<b>TOTAL:</b>	\$	5,705.54

### 3. CONDICIONES COMERCIALES

- **Precios:** M.E Dólares Americanos.
- **Forma de Pago:** 70 % Adelanto Saldo C/entrega

\* Abonar a la siguiente Cta. Cte. Bco. Crédito BCP: 475 - 1598903 - 1- 22

Av. Las Flores Mz: Q Lt: 38 Urb. San Bernardo - Castilla - Piura  
Email: [eimecsr@yahoo.es](mailto:eimecsr@yahoo.es) , [vierihua@outlook.com](mailto:vierihua@outlook.com)

Teléfono.: (+51) 969180502  
(+51) 936114117



**EQUIPAMIENTO INDUSTRIAL MECANICO ELECTRICO**  
**PROYECTOS ELECTROMECHANICOS - AUTOMATIZACION**  
**CONTROL DE PROCESOS - INGENIERIA DE MANTENIMIENTO**  
**SISTEMA INTEGRAL DE VAPOR**

---

- **Tiempo de Entrega:** 07 Días
  - Lugar de Entrega: Situ Planta Paita.
  - **Validez de Oferta:** 15 Días.
  - Garantía: 01 Año
  - Cliente brinda sus instalaciones de planta para su instalación.
- 

Poniéndonos a su entera disposición para cualquier aclaración complementaria que precise aprovechamos la ocasión para saludarlos muy atentamente.

**TOR RIVERA**

**DPTO. COMERCIALIZACION & SERVICIOS**

**EIMEC S.R.L**

**Móvil: 936114117**