



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

PRESUPUESTO : V.R.: 1.15 - 08/2019

CLIENTE : OCEANO SEAFOOD S.A. – PL. ALTAIR

ATENCION : ING. GINO UCCELLI.

**REFERENCIA : RAMPAS DE DESCARGA E APERTURAS DE VENTANAS EN RECEPCIÓN MATERIA PRIMA DE PROCESO Y
INSTALACIÓN DE TRANSPORTADOR HELICOIDAL EN ÁREA DE RESIDUOS.**

FECHA : 15 de agosto de 2019

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 PROPUESTA TECNICA ECONOMICA:

ITEM	CANT.	DESCRIPCION	P. UNIT.	IMPORTE
2.1	1	Aperturas de Dos Ventanas en Zona de Recepción de Materia Prima Sala de Proceso Equipada con Dos Rampas de Descarga en Acero Inox. • Incluye: <ul style="list-style-type: none">• Dos Rampas de descarga Fabricado en acero inoxidable calidad C304 2B de 2mm Espesor, con soportes de fijacion estructural de 40mm x 40mm.• Acabado Sanitario.• Apertura de dos ventanas corredizas de medidas: 800mm x 800mm con marco perimetral en acero inoxidable C304 2B.• Cambio de marco de canal U acero inox en puerta de descarga de dinos.• Recubrir loza de en el punto de 90 grados en ambas zonas de descarga de forma de ángulo aprox 60 cm x 2.40 m x lado.• Romper loza aprox 1.40 m² x 10 cm de altura para hacer bandeja de loza con drenaje de 2" aprox 1.5 mt longitud.• Instalación de marco de 1.42m x 1.42m en ángulo de 1" x 3/16" en inox para balanza electrónica.• Instalar colchoneta azul de marcos de 30cm x 30cm² de espesor 2 piezas de 2m y 1 pieza de 2.4m.• Instalacion de dos luminaria hermético LED 57W	S/ 6,500.00	S/ 6,500.00
2.1	1	Instalación de TH: Transportador Helicoidal en Zona de Residuos • Especificaciones: <ul style="list-style-type: none">• Tolva de recepción en acero inoxidable C304 2B - 2mm Espesor. Medidas: Alto: 500mm x Largo: 900mm x Ancho: 420mm con angulo de inclinación de 45°. Instalares en inicio del TH.• Acabado pintura epoxico.	S/ 7,000.00	S/ 7,000.00



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

- Chute de descarga en acero Inox. C304 2B final del TH transportador.
- Soportes de fijacion del TH en acero inoxidable C304 2B.
- Tablero de Control de Marcha y Paro para el TH.
- Cable de acometida trifásico de 3x12AWG - 70m lineal.
- **Ciente Provee:**
- **Transportador Helicoidal**
- **Motoreductor 3HP**
- **Sistema de transmisión por cadena y piñones.**

SUB. TOTAL: S/ 13,500.00

18 % I.G.V: S/ 2,430.00

TOTAL: S/ 15,930.00

3. CONDICIONES COMERCIALES:

- **Precios:** M.N Soles
- **Forma de Pago:** **50 % ADELANTO CON ORDEN DE COMPRA & SALDO C/ENTREGA**
* Abonar Cta. Cte. Bco. Crédito BCP: 475 - 1841991 - 0 - 47
- **Tiempo de Entrega:** 07 @ 10 Días.
- **Validez de Oferta:** 15 Días.

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

GONZALO RIVERA
GERENTE DE PROYECTOS
EIMEC S.R.L
Móvil: 969180502