

RESIDENCIAL SAN LUIS, AV. LINCOLN, BLOCK N° 4 CASA N° 10, SAN SALVADOR, EL SALVADOR, C.A.  
 TELS.: (503) 2535-0700, FAX: (503) 2535-0777. APTO POSTAL: 05-53 • E-mail: licitaciones@coresaelsalvador.com

VENTA DE EQUIPOS E INSTRUMENTOS DE USO PROFESIONAL Y CIENTIFICO  
 Y APARATOS DE MEDIDA Y CONTROL

Señor (es): FOMENTO DE LA PRODUCCION Y PRODUCTIVIDAD EN LOS CULTIVOS

DE GRANOS BASICOS, HORTALIZAS Y FRUTALES EN EL SALVADOR PEIS 4643

**FACTURA**  
 SERIE: 10000007  
**Nº 0208**  
 REGISTRO Nº 1000-0  
 NIT: 0814-230775-001-3

Dirección:

0617-010331-001-2

JAIME SANTAMARIA

No. DUI ó NIT:

07/02/2014

Venta a cuenta de:

FORMA DE PAGO: 60 DIAS

San Salvador,

CANTIDAD	DESCRIPCION	PRECIO UNITARIO	VENTAS NO SUJETAS	VENTAS EXENTAS	VENTAS AFECTAS
1	<p><b>Renglón No. 2;</b> Sonda multiparametrica N.1. MODELO: DSS. ORIGEN: USA. Dimensiones de la sonda DSS: exterior diámetro: - 3.5" /8.9 cm, longitud 23" / 58.4cm (con paquete de baterías). Peso: DSSX:7.4 Lbs/ 3.35 kg (typical). Batería: dato de sonda: 8C. Temperatura de operación: -5.0° C to + 50° C. Profundidad máxima: 200m (dependiendo del tipo de electrodos se pueden tener lecturas hasta profundidad de 200 metros). Comunicaciones de interfaces: RS-232, SDI-12, RS-485. Memoria: hasta de memoria: 120,000 lecturas. Sensores: Temperatura: -5 a 50° C. Oxigeno disuelto: 0 a 60 mg/L (por el método LDO). Profundidad: 0 a 200 m. Salinidad: 0 a 70 ppt (mediante la conductividad). Turbiedad: 0 a 3000 NTU. Algas verde - azul: Dynamic Range Low sensitivity: 150-2,000,000 cell/ml; Med. Sensitivity: 150- 200,000cell/ml; High sensitivity: 150-20,000 cell/ml. Además, Se incluye PDA para uso y manejo de de la información, así como también adaptador a 110 volt., cable adaptador externo y accesorios para calibración de los electrodos)</p> <p>Nota: los sensores de Nitrato y Clorofila, por beneficios para el buen uso y manejo se están colocando en la sonda multiparametrica N.2 (Renglón N.3), por lo tanto no están incluidos en la sonda No. 1. Unidad de Medida: Unidad. Marca: Hydrolab (HACH)</p>	\$ 30,269.00			\$ 30,269.00
1	<p><b>Renglón No. 3;</b> Sonda Multiparametrica N.2. MODELO: DSSX ORIGEN: USA. Dimensiones de la sonda DSSX: exterior diámetro: - 3.5" /8.9 cm, longitud -23" / 58.4cm (w/baterías pack). Peso:DSS: 7.4 Lbs/ 3.35 kg (typical) (con paquete de baterías). Batería: dato de sonda: 8C. Temperatura de operación: -5.0° C to + 50° C. Profundidad máxima: 200m también incluye cable de 25 metros. Comunicaciones de interfaces: RS-232, SDI-12, RS-485. Memoria: memoria hasta 120,000 lecturas. Sensores: Ph: 0 a 14 Ph unidades. Amonium: 0 a 100 mg/L. Cloro max. 15m prof. : 0.5 a 18,000 mg/L. Nota: los sensores de nitrato y cloro y amonio, se pueden usar hasta a profundidades de 15 metros no más), Nitrato: 0 a 100 mg/L. Clorofila: dynamic range low sensitivity: 0.03 – 500 ug/L, Med. Sensitivity: 0.03 -50 ug/L; High sensitivity: 0.03 a 5 ug/L. Además, Se incluye PDA para uso y manejo de de la información, así como también adaptador a 110 volt., cable adaptador externo y accesorios para calibración de los electrodos). Unidad de Medida: Unidad. Marca: Hydrolab (HACH)</p> <p>Garantías: la garantía para cada uno de los equipos es de un año contra desperfectos de fábrica (los electrodos o sensores para los renglones N.2 y 3 incluyen 6 meses de garantía contra desperfectos de fábrica).</p> <p><b>CONTRATO MAG-No. 167/2013</b>  <b>"SUMINISTRO DE EQUIPOS DE MEDICION DE CORRIENTES MARINAS"</b>                  SON: SESENTA Y UN MIL SETECIENTOS VEINTISIETE 86/100 DOLARES</p>	\$ 32,010.00			\$ 32,010.00
		SUMAS		\$	\$ 62,279.00
			(-) 1% IVA RETENIDO		\$ 551.14
			SUB-TOTAL		\$ 61,727.86
			VENTA NO SUJETA		
			VENTAS EXENTAS	\$	
			VENTA TOTAL		\$ 61,727.86

CORESA, DE C.V.

RECIBIDO POR  
 Bióloga Pesquera

