



UNIVERSIDAD DE LA COSTA
VICE RECTORIA DE ADMINISTRACION
DEPARTAMENTO DE RECURSOS MATERIALES

ACTA DE ENTREGA-RECEPCION POR PARTE DEL PROVEEDOR BUSINESS & MARKETING MAAG S.A. DE C.V.

En Santiago Pinotepa Nacional, Oaxaca., siendo las 18:00 horas del día 05 de junio del año 2019, se reunieron en las instalaciones que ocupa el departamento de Recursos Materiales, dependiente de la Vice Rectoría de Administración de la Universidad de la Costa, Ubicado en Carretera Libramiento, paraje las pulgas s/n, Colonia Cuauhtémoc, Santiago Pinotepa Nacional, los CC. Oscar Cortés Olivares Vicerrector de Administración de la Universidad de la Costa, C. Sugei Castañeda Canseco, Jefe del Departamento de Recursos Materiales, para intervenir conforme a los artículos 9 fracciones I y II de la Ley de Adquisiciones, arrendamiento y servicios del estado de Oaxaca; 3 fracción I, 27 fracción XIV, 29 primer párrafo 46 fracción XX, 47, fracciones IV y XI de la ley orgánica del Poder Ejecutivo del Estado de Oaxaca; y 1,2,4, fracción XI, 5, fracción, 1, 6 y 7 fracción I y II de la Secretaría de la Contraloría y Transparencia Gubernamental y el C. Israel Bonilla González, representante del proveedor: **BUSINESS & MARKETING MAAG S.A. DE .C.V.**-----

-----**OBJETO DEL ACTA**-----

-----Hacer constar la Entrega-Recepción de equipos para la Universidad de la Costa, de acuerdo a la licitación No. LA-920067952-E1-2019, con un importe de \$233,370.86 (Doscientos treinta y tres mil trescientos setenta pesos 86/100 M.N.)-----
-----Mismos que están destinados para Universidad de la Costa, detallándose a continuación lo que se recibe:-----

DESCRIPCIÓN COMPLETA DE LOS BIENES	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD
SIERRA RADIAL DEWALT Brazo de hierro colado de gran robustez con el motor montado con 4 rodamientos de agujas que garantiza una gran precisión, sistema de ángulos prefijados que facilite ajustar con precisión la anchura, profundidad y ángulo de corte. Voltaje 220 V, Watts 2000W, Velocidad de la cuchilla 2800 rpm, Profundidad de corte 90° 90 mm, Profundidad de corte 45° 60 mm, Diámetro del disco 300 mm, Diámetro interior 30 mm, Capacidad de corte cruzado máximo 507 mm, Peso de la herramienta 92 kg, incluye hoja de sierra con 32 dientes, Herramientas de montaje, Retorno de seguridad automático, Freno de la hoja, Banco, Modelo DW721KN GARANTÍA 1 AÑO Soporte técnico, Servicio de Mantenimiento	PIEZA	01
PLOTTER Dibujos de líneas 25 seg/pagina en A1/ D, 82 impresiones A1/ D por hora, Resolución de Impresión hasta 2400 x 1200 PPP Optimizados, Tecnología HP Thermal INKJET, Tipos de tintas a base de colorante (C, M Y) a base de pigmento (MK), Gota de tinta 6PL 8C, M Y) 12.6 PL (MK), precisión de línea +/- 0.1%. MEDIOS DE IMPRESIÓN Manejo de alimentación de hojas, alimentación por bobina, bandeja de entrada, bandeja para medios, cortador automático.	PIEZA	01



UNIVERSIDAD DE LA COSTA
VICE RECTORIA DE ADMINISTRACION
DEPARTAMENTO DE RECURSOS MATERIALES

ACTA DE ENTREGA-RECEPCION POR PARTE DEL PROVEEDOR BUSINESS & MARKETING MAAG S.A. DE C.V.

<p>APLICACIONES: Dibujo de líneas, renderizaciones, presentaciones.</p> <p>MEMORIA: 1GB</p> <p>CONECTIVIDAD: Interfaces; gigabit ethernet, lenguajes de impresión HP-GL/2 HP-RTL, TIFF, CALS G4, HP PCL 3 GUI8, URF, Rutas de impresión: controladores de impresión Windows y mac, controlador Apple air print, impresión desde unidad usb portátil GARANTÍA 1 AÑO Soporte técnico, Servicio de Mantenimiento</p>		
<p style="text-align: center;">EMBUTIDORA DE ACERO INOXIDABLE</p> <p style="text-align: center;">modelo NL-ESV-15 Embutidora vertical de 15 lts. Eléctrica GARANTÍA 1 AÑO</p>	PIEZA	01
<p style="text-align: center;">BATIDORA MULTIUSOS SEMIINDUSTRIAL, ACCESORIOS Y TAZON EN ACERO INOXIDABLE, CAPACIDAD DE 10L</p> <p>Capacidad de 10 Lts, capaz de trabajar mezclas desde 3 a 5 kg, tazon de acero inoxidable, Capacidad para 10 lts. Capacidad máxima masa líquida 5 kg Capacidad máxima masa viscosa 3 Kg Peso 75 Kg Potencia 0.45 kw Velocidades 3 Velocidades del eje agitador 108=195=355 RPM Alimentación eléctrica monofásica 115v=50-60 HZ Incluye 3 accesorios: Gancho, Globo, Paleta; GARANTÍA 1 AÑO</p>	PIEZA	01
<p style="text-align: center;">EMPACADORA AL VACIO</p> <p>Construida de acero inoxidable y una potencia bomba de vacío. Bomba: 8 m³/ hr Área de la cámara: 7,378 cm² No. De barras selladoras: 1 Medida de barra selladora: 27 cm Tiempo de ciclo: 15=35 s Voltaje: 110 V ; GARANTÍA 1 AÑO Soporte técnico, Servicio de Mantenimiento</p>	PIEZA	01
<p style="text-align: center;">MOLINO DE CARNE</p> <p>Acero inoxidable, que procese amplia variedad de alimentos y realice diferentes tipos de molida como carne, mermelada, molida de pollo, salsas, puré, dips y mucho más, desmontable, para fácil aseo. Motor: ¼ HP Voltaje: 100 V Ampers: 6ª Cap. De primera molida 3.4 kg/min Cap. Segunda molida 1.8 kg/min Peso neto 16.5 kg Peso con empaque 21.5 kg Cedazo 12 GARANTÍA 1 AÑO</p>	PIEZA	01
<p style="text-align: center;">PROCESADOR DE VEGETALES</p> <p>Alcance de 90 libras de producto, con 13 discos intercambiables para distintos tipos de corte, que permitan ahorrar tiempo y aumentar la producción. Construido con base de aluminio anodizado y su tapa con acero inoxidable, con 3 sensores de seguridad uno y el brazo del empujador, otro en el inserto el cual no permite que el equipo trabaje sin que este colocado debidamente. Motor: ½ HP Voltaje: 110 V Ampers: 9ª</p>	PIEZA	01



**UNIVERSIDAD DE LA COSTA
VICE RECTORIA DE ADMINISTRACION
DEPARTAMENTO DE RECURSOS MATERIALES**

**ACTA DE ENTREGA-RECEPCION POR PARTE DEL PROVEEDOR BUSINESS &
MARKETING MAAG S.A. DE C.V.**

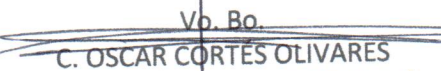
Alto: 79 cm Ancho: 56 cm Largo: 51 cm Peso neto: 22 kg Peso con empaque: 25 Kg GARANTÍA 1 AÑO		
---	--	--

En uso de la palabra el C. Oscar Cortés Olivares, Vicerrector de Administración de la Universidad de la Costa, manifiesta, que los bienes anteriormente descritos fueron recibidos en su totalidad por personal adscrito a este departamento el día 05 de junio del presente año, en base a la licitación No. LA-920067952-E1-2019 anteriormente descrito. -----

Previa lectura de la presente y no habiendo más hechos que hacer constar se da por concluida, siendo las 19:00 horas del día de su inicio firmando para constar al margen y calce de las personas que en ella intervienen. -----

ENTREGA:


C. ISRAEL BONILLA GONZÁLEZ
REPRESENTANTE DEL PROVEEDOR
BUSINESS & MARKETING S.A. DE C. V.


Vp. Bo.
C. OSCAR CORTÉS OLIVARES
VICERRECTOR DE ADMINISTRACIÓN

C. SUGEI CASTAÑEDA CANSECO
JEFE DEL DEPARTAMENTO DE RECURSOS MATERIALES