



UNIVERSIDAD DEL MAR

Puerto Escondido - Puerto Ángel - Huatulco

O A X A C A

OPERADO FAM

CONTRATO DE ADQUISICIONES
No. UMAR-04/LPN-SA-UM-0048-10/2024
FECHA DEL CONTRATO: 12/12/2024

ACTA DE ENTREGA-RECEPCION

EN LA LOCALIDAD DE PUERTO ÁNGEL, DISTRITO DE SAN PEDRO POCHUTLA, SITA EN CIUDAD UNIVERSITARIA S/N, COLONIA EL FARO, C.P. 70902, ESTADO DE OAXACA, SIENDO LAS 12:00 HORAS DEL DÍA 05 DE FEBRERO DE 2025, DÍA Y HORA SEÑALADOS PARA QUE TENGA VERIFICATIVO LA ENTREGA TOTAL DE LOS BIENES ADQUIRIDOS MEDIANTE EL CONTRATO No. **UMAR-04/LPN-SA-UM-0048-10/2024**, DE FECHA 12 DE DICIEMBRE DE 2024, DERIVADO DE LA LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL No. **LPN-SA-UM-0048-10/2024**, RELATIVA A LA "ADQUISICIÓN DE BIENES PARA EL EQUIPAMIENTO DE DIVERSOS ESPACIOS EDUCATIVOS QUE CONTRIBUYAN A REFORZAR EL PROCESO DE ENSEÑANZA-APRENDIZAJE DE LAS Y LOS ESTUDIANTES EN LOS TRES CAMPUS DE LA UNIVERSIDAD DEL MAR", CON RECURSO, PROYECTO Y CLAVES PRESUPUESTALES DESCRITO EN LA DECLARACIÓN I.6 DEL CONTRATO ANTES SEÑALADO, EN EL QUE SE REALIZÓ LA ADJUDICACIÓN DE LAS PARTIDAS NÚMERO **19, 21, 22, 23, 26, 27, 30, 31, 34, 35, 37 y 38**, A LA EMPRESA **MEDQUIMIA, S.A. DE C.V.**, REPRESENTADO EN ESTE ACTO POR SU REPRESENTANTE LEGAL EL **C. JESÚS ALFREDO LEYVA CRUZ** ANTE LA PRESENCIA DEL **L.C.E. JOSÉ LUIS RAMOS ESPINOZA**, EN SU CARÁCTER DE VICE-RECTOR DE ADMINISTRACIÓN Y REPRESENTANTE LEGAL, ASISTIDO EN ESTE ACTO POR EL **L.C.E. GERARDO JUAN LÓPEZ SALAZAR**, JEFE DEL DEPARTAMENTO DE RECURSOS MATERIALES, RESPONSABLE DE ADMINISTRAR Y VERIFICAR EL CUMPLIMIENTO DEL CONTRATO, LA C.P. **EDITH LUCERO RAMÍREZ**, SUB-JEFA DEL DEPARTAMENTO DE LOGÍSTICA, ASÍ COMO LA **M.C. MARÍA DEL ROCÍO GUTIÉRREZ ORTIZ** PROFESORA-INVESTIGADORA Y EL **MTRO. EDUARDO JUVENTINO RAMÍREZ CHÁVEZ** PROFESOR-INVESTIGADOR, COMO ASESORES TÉCNICOS.

SE HACE CONSTAR LA COMPARECENCIA DEL **C. JESÚS ALFREDO LEYVA CRUZ** REPRESENTANTE LEGAL DE LA EMPRESA **MEDQUIMIA, S.A. DE C.V.**, QUIEN SE IDENTIFICA CON LA CREDENCIAL PARA VOTAR DE FOLIO **259017793** EXPEDIDA POR EL INSTITUTO NACIONAL ELECTORAL, EN CUYO LADO IZQUIERDO APARECE UNA FOTOGRAFIA A COLOR QUE CONCUERDA CON LOS RASGOS DEL COMPARECIENTE, MISMA QUE SE DEVUELVE AL INTERESADO.

ABIERTA QUE FUE LA PRESENTE, CONCEDIDO EL USO DE LA PALABRA AL **C. JESÚS ALFREDO LEYVA CRUZ** MANIFIESTA QUE: VIENE A HACER ENTREGA A LA UNIVERSIDAD DEL MAR DE LOS BIENES ADQUIRIDOS POR EL CONTRATO DE REFERENCIA, CONSISTENTES EN:

RECURSO: FAM-IES-CAPITAL

PROYECTO: EQUIPAMIENTO DE DIVERSOS ESPACIOS EDUCATIVOS QUE CONTRIBUYAN A REFORZAR EL PROCESO DE ENSEÑANZA-APRENDIZAJE DE LAS Y LOS ESTUDIANTES EN LOS TRES CAMPUS DE LA UNIVERSIDAD DEL MAR

CLAVE PRESUPUESTAL: 548001-13803005001-529513BEAHA0224

PARTIDA ESPECÍFICA: 513-MOBILIARIO Y EQUIPO PARA ESCUELAS

PART.	DESCRIPCIÓN	UNIDAD	CANT.	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL
19	FOTÓMETRO MULTIPARAMÉTRICO MARCA: HANNA, MODELO: HI83399-01 CON ENTRADA DE ELECTRODO DIGITAL DE PH SISTEMA ÓPTICO AVANZADO · DISEÑO ÓPTICO INNOVADOR QUE UTILIZA UN DETECTOR DE REFERENCIA YLENTE DE ENFOQUE PARA ELIMINAR ERRORES DEBIDOS A CAMBIOS EN LA FUENTE DE LUZ Y A IMPERFECCIONES EN LA CELDA DE VIDRIO. CONTIENE HASTA 73 DIFERENTES MÉTODOS PROGRAMADOS QUE MIDEN 40 PARÁMETROS CLAVES EN LA CALIDAD DEL AGUA Y AGUAS RESIDUALES. MODO DE ABSORBANCIA · CELDAS CAL CHECK PARA LA VALIDACIÓN DE LA FUENTE DE LUZ Y EL DETECTOR. EL MODO DE MEDICIÓN DE ABSORBANCIA PERMITE LA VERIFICACIÓN DEL DESEMPEÑO Y TAMBIÉN SE PUEDE USAR PARA QUE EL USUARIO DESARROLLE SUS PROPIAS CURVAS DE CALIBRACIÓN Y LA MEDICIÓN DE MUESTRAS CON UNA QUÍMICA PARTICULAR. OFRECE LA CAPACIDAD DE CONECTAR UN ELECTRODO DIGITAL DE PH. LA ENTRADA DIGITAL DE ELECTRODO DE	PIEZA	1	\$33,600.00	\$33,600.00



UNIVERSIDAD DEL MAR

Puerto Escondido - Puerto Ángel - Huatulco

O A X A C A

CONTRATO DE ADQUISICIONES
No. UMAR-04/LPN-SA-UM-0048-10/2024
FECHA DEL CONTRATO: 12/12/2024

	PH PERMITE AL USUARIO MEDIR EL PH MEDIANTE UN ELECTRODO DE VIDRIO TRADICIONAL. PANTALLA LCD ILUMINADA DE 128 X 64 PÍXELES GARANTÍA DE 1 AÑO.				
21	MEDIDOR DE PH DE MESA MARCA: SCIENCE MED MODELO: SM-25CW VISUALIZACIÓN DE PARÁMETROS: PANTALLA LCD CONECTOR: BNC DIMENSIONES: 210 X 205 X 75 MM PESO: 1.5 KG ALIMENTACIÓN: CD 9V PH INTERVALO DE MEDICIÓN: 1.00 ~ 15.00PH PRECISIÓN: ± 0.05 PH RESOLUCIÓN: 0.01 PH PUNTOS DE CALIBRACIÓN: 1 A 3 PUNTOS SOLUCIONES DE CALIBRACIÓN: USA (PH 4.01, 7.00, 10.01) O NIST (PH 4.01, 6.86, 9.18) MV INTERVALO DE MEDICIÓN: -1999 A 1999 MV PRECISIÓN: ±10 MV RESOLUCIÓN: 1MV ACCESORIOS INCLUIDOS ELECTRODO DE PH SOBRES PARA SOLUCIONES BUFFER DE PH SOPORTE PARA ELECTRODO ADAPTADOR DE CORRIENTE MANUAL DE OPERACIÓN GARANTÍA DE 1 AÑO.	PIEZA	2	\$7,398.00	\$14,796.00
22	EMPACADORA AL VACÍO MARCA: RHINO MODELO: EVAC-20 GABINETE: ACERO INOXIDABLE GRADO ALIMENTICIO CÁMARA DE VACÍO - FABRICADO EN ACERO INOXIDABLE. CAMPANA - FABRICADA EN ACRÍLICO. DOBLE BARRA SELLADORA - ÁREA DE TRABAJO 41 CM ENTRADA DE CORRIENTE: 110 V / 60 HZ CAPACIDAD DE BOMBA: 20M3/H CÁMARA DE VACIO: 45X45X14CM GARANTÍA DE 1 AÑO.	PIEZA	1	\$45,223.00	\$45,223.00
				SUBTOTAL	\$ 93,619.00
				IVA 16%	\$ 14,979.04
				TOTAL	\$108,598.04

RECURSO: FAM-IES-CAPITAL

PROYECTO: EQUIPAMIENTO DE DIVERSOS ESPACIOS EDUCATIVOS QUE CONTRIBUYAN A REFORZAR EL PROCESO DE ENSEÑANZA-APRENDIZAJE DE LAS Y LOS ESTUDIANTES EN LOS TRES CAMPUS DE LA UNIVERSIDAD DEL MAR

CLAVE PRESUPUESTAL: 548001-13803005001-531515BEAHA0224

PARTIDA ESPECÍFICA: 515-EQUIPO MÉDICO, HOSPITALARIO Y DE LABORATORIO

PART.	DESCRIPCIÓN	UNIDAD	CANT.	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL
23	MICROSCOPIO OPTICO MICROSCOPIO BINOCULAR MARCA: VELAB MODELO: VE-B7 OBJETIVOS: 4X, 10X, 40X E INMERSIÓN 100X (RETRÁCTILES) SISTEMA ÓPTICO: PLAN ACROMÁTICO CORREGIDA AL	PIEZA	10	\$30,305.00	\$303,050.00



UNIVERSIDAD DEL MAR

Puerto Escondido - Puerto Ángel - Huatulco

O A X A C A

CONTRATO DE ADQUISICIONES
No. UMAR-04/LPN-SA-UM-0048-10/2024
FECHA DEL CONTRATO: 12/12/2024

	<p>INFINITO. OCULARES: WF 10X -22MM CON AJUSTE DE DIOPTRÍAS Y AJUSTE DE DISTANCIA INTERPUPILAR 48 - 75 MM CABEZA: BINOCULAR TIPO SIEDENTOPF INCLINADA 30°, GIRATORIA 360° REVOLVER: CUÁDRUPLE CON ANILLO ANTIDERRAPANTE PLATINA: DOBLE PLACA CON MOVIMIENTOS COAXIALES X-Y, 150 X 132 MM / 5.9" X 5.1" CONDENSADOR: ABBE, A. N. 1.25 CON ELEVADOR DIAFRAGMA: DE IRIS ENFOQUES: COAXIALES MACROMÉTRICO Y MICROMÉTRICO ILUMINACIÓN: KOHLER LED ALIMENTACIÓN: 3 BATERÍAS AA RECARGABLES DE 1.2V (INCLUIDAS) PARA 4 HORAS DE OPERACIÓN CONTINUA. CA 110/240 V, 50/60 HZ. GARANTÍA DE 1 AÑO</p>				
26	<p>MEDIDOR AVANZADO DE MESA CON SENSOR ÓPTICO PARA OXÍGENO DISUELTO MARCA: HANNA MODELO: HI6421-01 OD (HI7641133 Sonda Óptica) INTERVALO: 0.00 A 50.00 MG/L (PPM) DE CONCENTRACIÓN; 0.0 A 500.0 % DE SATURACIÓN RESOLUCIÓN: 0.01 MG/L; 0.1% DE SATURACIÓN EXACTITUD: DE 0.00 A 20.00 MG/L (PPM) 1.5 % DE LA LECTURA, 0 ± 0.01 MG/L (PPM), LA QUE SEA MAYOR DE 20.00 A 50.00 MG/L (PPM) ±5 % OF READING DE 0.0 A 200.0 % DE SATURACIÓN ± 1.5 % DE LA LECTURA 0 ± 0.1 %, LA QUE SEA MAYOR DE 200.0 A 500.0 % DE SATURACIÓN, ±5 % DE LA LECTURA PRESIÓN BAROMÉTRICA INTERVALO: 450 A 850 MMHG; 600 A 1133 MBAR; 60 A 133 KPA; 17 A 33 PULGHG; 8.7 A 16.4 PSI; 0.592 A 1.118 ATM RESOLUCIÓN: 1 MMHG; 1 MBAR; 1 KPA; 1 PULG HG; 0.1 PSI; 0.001 ATM EXACTITUD: ± 3 MMHG DENTRO DEL 15% DEL PUNTO DE CALIBRACIÓN ± 3 MMHG ± 1 TEMPERATURA INTERVALO: -20.0 A 120.0 °C -4.0 A 248.0 °F 253.0 A 393.0 K RESOLUCIÓN: 0.1 °C; 0.1 °F; 0.1 K EXACTITUD: ±0.2°C/ ±0.4°F, ±0.2 K CALIBRACIÓN DE OXÍGENO DISUELTO PUNTOS: AUTOMÁTICA EN DOS PUNTOS A 100% (8.26 MG/L) Y 0% (0 MG/L) UN PUNTO MANUAL USANDO EL VALOR CONFIGURADO POR EL USUARIO EN % DE SATURACIÓN O EN MG/L SOLUCIONES ESTÁNDAR: 0 Y 100% DE SATURACIÓN RECORDATORIO: DESACTIVADO DIARIO: 0 MIN. A 23 HORAS Y 59 MIN. COMPENSACIÓN DE TEMPERATURA: AUTOMÁTICA O MANUAL COMPENSACIÓN DE SALINIDAD: AUTOMÁTICA DE 0 A 70 PSU (CONFIGURADA DE FORMA MANUAL) 0.0 A 70.0 % / 0.0 A 45.0 G/L / 0.0 A 42.0 PSU</p>	PIEZA	1	\$35,880.00	\$35,880.00

OPERADO FAM



UNIVERSIDAD DEL MAR

Puerto Escondido - Puerto Ángel - Huatulco

O A X A C A

CONTRATO DE ADQUISICIONES
 No. UMAR-04/LPN-SA-UM-0048-10/2024
 FECHA DEL CONTRATO: 12/12/2024

	<p>LECTURAS: MODOS DIRECTO DIRECTO/CONGELAMIENTO DE LA LECTURA CRITERIO DE ESTABILIDAD: EXACTO, MEDIO, RÁPIDO VELOCIDAD DE MUESTREO: 1,000 MS VISTAS DE OD BÁSICA: MEDICIÓN (OD, TEMPERATURA), PROGRESO DE LA ESTABILIDAD GLP SENCILLO: INFORMACIÓN DE VISTA BÁSICA FECHA DE LA ÚLTIMA CALIBRACIÓN, OFFSET GLP COMPLETO: TODA LA INFORMACIÓN DE VISTA SENCILLA Y DETALLES DE LOS PUNTOS DE CALIBRACIÓN TABLA: SE MUESTRAN LAS MEDICIONES ACTUALIZADAS CADA SEGUNDO GRÁFICA: MEDICIONES VS. TIEMPO, PUEDE SER ACERCADA O ALEJADA CON GESTOS TÁCTILES REGISTRO DE DATOS TIPO: AUTOMÁTICO, MANUAL O CON CONGELAMIENTO DE LA LECTURA NÚMERO DE REGISTROS: 50,000 COMO MÁXIMO POR ARCHIVO ALMACENA AL MENOS 1,000,000 DE DATOS POR USUARIO INTERVALO AUTOMÁTICO: 1, 2, 5, 10, 30 SEGUNDOS 1, 2, 5, 10, 15, 30, 60, 120, 150, 180 MINUTOS IDENTIFICADOR DE LA MUESTRA: MODO INCREMENTAL OPCIÓN DE EXPORTACIÓN: ARCHIVO CON FORMATO .CSV USUARIOS: HASTA 9 USUARIOS Y UNA CUENTA DE ADMINISTRADOR (POR DEFECTO) CONECTIVIDAD USB-A: 2 PUERTOS PARA TECLADO O MEMORIA USB USB-C: 1 PUERTO PARA CONEXIÓN A LA PC Y MEMORIA USB TIPO C WI-FI Y ETHERNET: FTP SERVIDOR WEB, TRANSFERENCIA DE REGISTROS Y DESCARGA DE CORREO ELECTRÓNICO RS232: CONEXIÓN PARA PERFÉRICOS ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA ADAPTADOR 100-240 VCA A 24 VCD 2.5 A CONDICIONES AMBIENTALES 0 - 50°C / 32 A 122 °F / 273 - 323 K, MÁXIMO 95% DE HR NO CONDENSANTE DIMENSIONES: 205 X 160 X 77 MM (8.0 X 6.2 X 3.0") PESO: APROXIMADAMENTE 1.2 KG (26.5 LBS.) GARANTÍA DE 1 AÑO.</p>				
27	<p>DIGESTOR PARA VIALES MARCA: HANNA MODELO: HI839800-01 INTERVALO DE TEMPERATURA: 30.0 A 170.0 °C EXACTITUD: ±2 °C ESTABILIDAD DE TEMPERATURA: ±0.5 °C CAPACIDAD: 25 VIALES; Ø 16 MM X 100 MM (Ø 0.63" X 3.94") SOPORTE DE LA SONDA DE TEMPERATURA DE REFERENCIA TIEMPO DE CALENTAMIENTO: 10 A 15 MINUTOS, DEPENDIENDO DE LA TEMPERATURA SELECCIONADA</p>	PIEZA	1	\$30,000.00	\$30,000.00

OPERANDO FAN

(Handwritten signatures and marks on the right margin)



UNIVERSIDAD DEL MAR

Puerto Escondido - Puerto Ángel - Huatulco

O A X A C A

CONTRATO DE ADQUISICIONES
No. UMAR-04/LPN-SA-UM-0048-10/2024
FECHA DEL CONTRATO: 12/12/2024

	<p>TIEMPO DE DIGESTIÓN: 1 A 180 MINUTOS CONDICIONES AMBIENTES: 5 A 50 °C (41 A 122 °F) FUENTE DE ALIMENTACIÓN: (PROTEGIDA POR FUSIBLE) 115 VCA (HI839800-01) DIMENSIONES: 190 X 300 X 95 MM (7.5 X 11.8 X 3.7") PESO: APROXIMADAMENTE 4.8 KG (10.6 LB) GARANTÍA DE 1 AÑO.</p>				
30	<p>MONITOR DE SIGNOS VITALES MARCA: CONTEC MODELO: CMS-8000 CARACTERÍSTICAS • PANTALLA TFT A COLOR DE ALTO CONTRASTE DE 12". • BATERÍA DE LITIO INTEGRADA. • PARÁMETROS PARA PACIENTES ADULTO, PEDIÁTRICO Y NEONATAL. • MODO DE PANTALLA DE ECG DE 7 DERIVACIONES. • SPO2. • FRECUENCIA CARDÍACA. • RESPIRACIÓN. • TEMPERATURA. • PRESIÓN NO INVASIVA. INCLUYE - SENSOR SPO2 ADULTO PEDIÁTRICO. - SENSOR DE TEMPERATURA CUTÁNEO. - CABLE DE ECG. - BRAZALETE PARA T/A ADULTO CON EXTENSIÓN. - MANUAL DE USUARIO. GARANTÍA DE 1 AÑO.</p>	PIEZA	6	\$24,080.00	\$144,480.00
31	<p>DESFIBRILADOR MARCA: MINDRAY MODELO: BENEHEARTD3 CON UN DISEÑO INTEGRADO 4 EN 1 (MODOS DE DESFIBRILACIÓN MANUAL, AED, MARCAPASOS Y MONITORIZACIÓN) PANTALLA TIPO: LCD TFT EN COLOR DIMENSIONES: 7 PULGADAS RESOLUCIÓN: 800 X 480 PÍXELES DIMENSIONES: 288 MM (AN) X 203 MM (P) X 275 MM (AL) TENSIÓN DE LÍNEA: DE 100 A 240 V~ (±10%) FRECUENCIA: 50/60 HZ (±3 HZ) BATERÍA TIPO: 3AH, 14,8 V, BATERÍA RECARGABLE DE ION LITIO. JUEGOS DE PALAS EXTERNAS: 0,8 KG CALIDAD DE DIAGNÓSTICO, MONITOREO ECG DE 3/5 DERIVACIONES CON RESPIRACIÓN, NIBP, SPO2 Y ETCO2 GARANTÍA DE 1 AÑO.</p>	PIEZA	1	\$131,709.60	\$131,709.60
34	<p>TOCOCARDÍOGRAFO MARCA: CONTEC MODELO: CM800G MONITOR FETAL CON PANTALLA LCD A COLOR 8 PULGADAS, DE ALTO CONTRASTE, MIDE Y REGISTRA EN PAPEL Y EN PANTALLA LA FRECUENCIA FETAL, MOVIMIENTO FETAL Y CONTRACCIONES UTERINAS. • DISEÑO COMPACTO, SE PUEDE COLOCAR</p>	PIEZA	1	\$21,466.62	\$21,466.62



UNIVERSIDAD DEL MAR

Puerto Escondido - Puerto Ángel - Huatulco

O A X A C A

CONTRATO DE ADQUISICIONES
No. UMAR-04/LPN-SA-UM-0048-10/2024
FECHA DEL CONTRATO: 12/12/2024

	<p>HORIZONTALMENTE O COLGAR EN LA PARED.</p> <ul style="list-style-type: none"> • PANTALLA LCD ABATIBLE. • REGISTRO DE MOVIMIENTO FETAL, CONTRACCIONES Y FRECUENCIA FETAL. • ALARMAS AUDIBLE Y VISUAL PROGRAMABLE. • SELECCIÓN DE VELOCIDAD DE REGISTRO. • MODO AUTOMÁTICO O MANUAL. • CONGELAMIENTO DE IMAGEN. • ALMACENAMIENTO INTERNO. • IMPRESORA TÉRMICA. <p>INCLUYE</p> <ul style="list-style-type: none"> - 1 JUEGO DE CINTURONES. - 1 PAQUETE DE PAPEL PARA IMPRESIÓN. - 1 JUEGO DE TRANSDUCTORES (FRECUENCIA, MOVIMIENTO Y CONTRACCIÓN). - 1 CABLE DE LÍNEA. - 1 CABLE DE TIERRA. - 1 MANUAL DE USUARIO. <p>GARANTÍA DE 1 AÑO.</p>					
35	<p>BAÑO DE ARTESA MARCA: HERLIS MODELO: HM24 BAÑO DE ARTESA DE 150 CMS FABRICADO CUBIERTA DE LAMINA DE ACERO INOXIDABLE CAL 18 TIPO 304 , ESTRUCTURA DE PERFIL CUADRADO DE 1 1/4" X 1 1/4" EN CAL 18 ACABADO EN ESMALTE CHAROLA PERFORADA DESMONTABLE DE LAMINA DE ACERO EN CAL 18 ACABADO PULIDO SIN FILOS . INCLUYE COLCHONCITO, ACCESORIOS (CESPOL. CONTRA CANASTA, LLAVE DE REGADERA TIPO TELEFONO, Y JUEGO DE LLAVEZ PARA EMPOTRAR) NIVELADOR DE 1" DE ALUMINIO MEDIDAS: 150 x 70 X 105CM. GARANTÍA 1 AÑO.</p>	PIEZA	2	\$25,872.00	\$51,744.00	
37	<p>CARRO PARA EMERGENCIAS CON CUATRO CAJONES MARCA: CIIASA MODELO: G4 CUBIERTA Y BARANDAL DE ACERO INOXIDABLE TIPO 304 DE 51CMX61CM ASIDERA DE CONDUCCIÓN DE POSICIÓN ERGONÓMICA SOLAPA DE CIERRE FRONTAL CON CANDADO DE UN SOLO USO CAJONES DE 55CM DE FRENTE POR 44CM DE FONDO CON ALTURA DE 9,12,15,28CM. APERTURA TOTAL 1 KIT DIVISOR PARA CAJÓN CHAROLA RETRACTIL TABLA DE MASAJE CARDÍACO (ELECTRO-SHOCK) SOPORTE PARA CILINDRO DE OXIGENO PORTASUERO DE ALTURA AJUSTABLE DE ACERO CON ACABADO EN CROMO. DESPLAZAMIENTO POR RUEDAS DE HULE TERMOPLÁSTICA DE 120MM Y FRENO EN CONTRAESQUINA PARACHOQUES DE GOMA EN LAS 4 ESQUINAS</p>	PIEZA	1	\$14,442.12	\$14,442.12	



UNIVERSIDAD DEL MAR

Puerto Escondido - Puerto Ángel - Huatulco

O A X A C A

CONTRATO DE ADQUISICIONES
No. UMAR-04/LPN-SA-UM-0048-10/2024
FECHA DEL CONTRATO: 12/12/2024

	RECUBRIMIENTO TEXTURIZADO DE GRAN DESEMPEÑO CONTRA GOLPES Y LA OXIDACIÓN. GARANTÍA DE 1 AÑO.				
38	ASPIRADOR QUIRÚRGICO DE FLEMAS Y SECRECIONES MARCA: HERGOM MODELO: 7A-23B ASPIRACIÓN: 20 LTS X MINUTO. RANGO DE ASPIRACIÓN: 0.09MPA-0.02 MPA NIVEL DE SONIDO: ≤60 DB(A). ASPIRACIÓN ULTRA SILENCIOSA, CON VIBRACIÓN REDUCIDA. SISTEMA DE ASPIRACIÓN CONTINUA E INTERMITENTE. ASPIRA TODO TIPO DE SECRECIONES. SISTEMA LIBRE DE MANTENIMIENTO. GABINETE ELABORADO DE PVC (RESISTENTE A OXIDACIONES). RELOJ INDICADOR DE POTENCIA. CONTROL DE REGULACIÓN DE ASPIRADO. CUENTA CON RUEDAS PARA MEJOR DESPLAZAMIENTO. DIMENSIONES: 35×30,5×79.5 CM BOTELLA DE ALMACENAMIENTO (ML): 2500 X2 (VIDRIO) PRESIÓN MÁXIMA 0.09 MPA GARANTÍA DE 1 AÑO	PIEZA	1	\$12,624.75	\$12,624.75
				SUBTOTAL	\$745,397.09
				IVA 16%	\$119,263.53
				TOTAL	\$864,660.62

TOTAL DEL CONTRATO	
(Novecientos setenta y tres mil doscientos cincuenta y ocho pesos 66/100 M.N.)	\$973,258.66

CON LAS CARACTERÍSTICAS QUE SE DESCRIBEN EN LA PROPUESTA TÉCNICA DE LA LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL CITADA AL RUBRO, MISMOS QUE SON POR LA CANTIDAD DE \$973,258.66 (NOVECIENTOS SETENTA Y TRES MIL DOSCIENTOS CINCUENTA Y OCHO PESOS 66/100 M.N.), I.V.A. INCLUIDO. ASÍ MISMO, EL C. JESÚS ALFREDO LEYVA CRUZ, SE COMPROMETE A ENTREGAR EL COMPROBANTE FISCAL DIGITAL POR INTERNET RESPECTIVO, EL CUAL DEBERÁ CUMPLIR CON TODOS LOS REQUISITOS FISCALES Y CONTABLES EXIGIDOS POR LA LEYES EN LA MATERIA Y CONTENER LOS DATOS FISCALES ESTABLECIDOS EN LAS DECLARACIONES 1.3 Y 1.4 DEL CONTRATO DE REFERENCIA, A NOMBRE DE LA "UMAR". CONCEDIDO EL USO DE LA PALABRA AL L.C.E. JOSÉ LUIS RAMOS ESPINOZA, EN SU CARÁCTER DE VICE-RECTOR DE ADMINISTRACIÓN Y REPRESENTANTE LEGAL, MANIFIESTA QUE: UNA VEZ QUE LOS BIENES FUERON REVISADOS POR EL ÁREA TÉCNICA SE ESTABLECE QUE SE RECIBEN A ENTERA SATISFACCIÓN, SE HACE CONSTAR LA GARANTÍA EN LOS TÉRMINOS QUE SE DESCRIBEN EN EL CONTRATO DE REFERENCIA. POR ÚLTIMO, SE RESERVA EL DERECHO A NOMBRE DE LA UNIVERSIDAD DEL MAR PARA SU MOMENTO OPORTUNO SI EN UN FUTURO REPRESENTEN VICIOS Y DEFECTOS OCULTOS QUE HAGAN IMPROPIO SU FUNCIONAMIENTO. ASÍ MISMO MANIFIESTA QUE EL PAGO SE REALIZARÁ DENTRO DE LOS 5 DÍAS HÁBILES POSTERIORES A LA PRESENTE RECEPCIÓN DE LOS ENTREGABLES A ENTERA SATISFACCIÓN DE LA "UMAR", Y PREVIA PRESENTACIÓN Y VALIDACIÓN DEL COMPROBANTE FISCAL DIGITAL POR INTERNET ("CFDI") CORRESPONDIENTE, DEBIDAMENTE REQUISITADO, TAL Y COMO SE SEÑALA EN LA CLAUSULA DE TERCERA DEL CONTRATO DE REFERENCIA.

NO HABIENDO OTROS ASUNTOS QUE TRATAR, SE CIERRA LA PRESENTE ACTA A LAS 13:00 HORAS DEL DÍA DE SU INICIO, FIRMANDO AL MARGEN Y AL CALCE TODOS Y CADA UNO DE LOS QUE EN ELLA INTERVINIERON PARA SU LEGAL CONSTANCIA.

-----CONSTE-----

POR "LA UMAR"

REPRESENTANTE LEGAL

RESPONSABLE DE ADMINISTRAR Y VERIFICAR
EL CUMPLIMIENTO DEL CONTRATO

OPERADO FAN



UNIVERSIDAD DEL MAR

Puerto Escondido - Puerto Ángel - Huatulco

O A X A C A

L.C.E. JOSÉ LUIS RAMOS ESPINOZA
VICE-RECTOR DE ADMINISTRACIÓN

CONTRATO DE ADQUISICIONES
No. UMAR-04/LPN-SA-UM-0048-10/2024
FECHA DEL CONTRATO: 12/12/2024

L.C.E. GERARDO JUAN LÓPEZ SALAZAR
JEFE DEL DEPARTAMENTO DE
RECURSOS MATERIALES

POR "EL PROVEEDOR"

C. JESÚS ALFREDO LEYVA CRUZ
REPRESENTANTE LEGAL
MEDQUIMIA, S.A. DE C.V.



RFC: MED000606D72
HUERTO LOS OLMOS No. 115
COL. TRINIDAD DE LAS HUERTAS
OAXACA DE JUÁREZ, OAX. MEXICO.
C.P. 68120
TELS Y FAX.: (01) 951 50 267 40; 951 50 381 86.
WHATSAPP: 951 347 05 51

ASESORES TÉCNICOS

M.C. MARÍA DEL ROCÍO GUTIÉRREZ ORTIZ
PROFESORA-INVESTIGADORA
DE LA UNIVERSIDAD DEL MAR

MTRO. EDUARDO JUVENTINO RAMÍREZ CHÁVEZ
PROFESOR-INVESTIGADOR
DE LA UNIVERSIDAD DEL MAR

TÉSTIGO DE ASISTENCIA

C.P. EDITH LUCERO RAMÍREZ
SUB-JEFA DEL DEPTO. DE LOGÍSTICA
DE LA UNIVERSIDAD DEL MAR

OPERADO FAN