



SINALOA  
GOBIERNO DEL ESTADO



# UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE ESCUINAPA

## ACTA DE INTEGRACIÓN DEL COMITÉ DE ADQUISICIONES, ARRENDAMIENTOS Y SERVICIOS DE LA UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE ESCUINAPA

En la ciudad de Escuinapa, Sinaloa, a las 14:00 (catorce horas), del día 17 (diecisiete) del mes de diciembre del año 2019 (dos mil diecinueve), se reunieron en la sala de juntas de Rectoría de la Universidad Tecnológica de Escuinapa, ubicada en Camino al Guasimal, al noroeste de Escuinapa, Zona Ejidal, C.P. 82400, Escuinapa, Sinaloa, México, el **MPGP. JULIO CESAR RAMOS ROBLEDO**, en su carácter de Rector de la Universidad Tecnológica de Escuinapa; el **ING. JUAN PABLO LOZANO HERNÁNDEZ**, Jefe del Departamento de Apoyo Técnico en Obra Pública de la Secretaría de Transparencia y Rendición de Cuentas del Gobierno del Estado de Sinaloa; el **LIC. JESÚS FRANCISCO AGUILERA GONZÁLEZ**, Subdirector De Administración y Finanzas de la Universidad Tecnológica de Escuinapa; la **MTRA. MARÍA RITA MOLINA LABRADOR**, Jefa del Departamento de Recursos Humanos de la Universidad Tecnológica de Escuinapa; la **LIC. NOEMÍ QUEVEDO GONZÁLEZ**, Jefa del Departamento De Planeación, Evaluación y Estadística de la Universidad Tecnológica de Escuinapa; la **ING. MARÍA ALEJANDRA RUIZ GÓMEZ**, Encargada de Dirección Académica de la Universidad Tecnológica de Escuinapa; y la **LIC. RAMONA LÓPEZ LIZARRAGA**, en su carácter de Encargada del Departamento de Asuntos Jurídicos de la Universidad Tecnológica de Escuinapa.

En el uso de la voz el **MPGP. JULIO CESAR RAMOS ROBLEDO**, en su carácter de Rector de la Universidad Tecnológica de Escuinapa da la más cordial bienvenida a los presentes, y hace del conocimiento de los mismos, que dicha reunión es con el objetivo de Integrar el Comité de Adquisiciones, Arrendamientos y Servicios del organismo que dirige, dando así cumplimiento a lo determinado en los artículos 26, 28 y demás relativos de la Ley de Adquisiciones, Arrendamientos, Servicios y Administración de Bienes Muebles para el Estado de Sinaloa.

El **MPGP. JULIO CESAR RAMOS ROBLEDO**, procedió a tomar lista de asistencia, informando posteriormente que se encuentra reunida la totalidad de las personalidades que integran este Comité, en consecuencia, debidamente acreditado el quórum para sesionar legalmente y declaró formalmente instalada esta Sesión de Integración del Comité de Adquisiciones, Arrendamientos y Servicios de la Universidad Tecnológica de Escuinapa, y con validez los acuerdos que de ella emanen.

*Jesús Francisco Aguilera González*

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*



SINALOA  
GOBIERNO DEL ESTADO



# UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE ESCUINAPA

El **MPGP. JULIO CESAR RAMOS ROBLEDO**, procedió a dar lectura al orden del día propuesto para el desarrollo de esta Sesión y posteriormente, lo sometió a la consideración de los asistentes.

## ORDEN DEL DIA

1. Lectura, discusión y aprobación del orden del día;
2. Integración del Comité de Adquisiciones, Arrendamientos y Servicios de la Universidad Tecnológica de Escuinapa;
3. Establecimiento de los montos máximos de adjudicación del Comité Intersecretarial de Adquisiciones, Arrendamientos y Servicios del Poder Ejecutivo del Estado de Sinaloa, publicados en el Diario Oficial "El Estado de Sinaloa", de fecha 01 de febrero de 2019.
4. Someter a consideración del pleno, el análisis, discusión y en su caso aprobación para la adquisición de equipamiento para la Universidad Tecnológica de Escuinapa, y así proveer a los estudiantes de las herramientas para alcanzar los objetivos de enseñanza-aprendizaje con realización de prácticas en talleres y laboratorios, y de atención a las necesidades institucionales, con un valor de hasta **\$3'000,000.00 (Tres millones de pesos 00/100 m.n.) con I.V.A. incluido**, recursos que fueron autorizados de las reasignaciones realizadas en la Ley de Ingresos y Presupuesto de Egresos del Estado de Sinaloa, para el ejercicio fiscal del año 2019, en el artículo cuarto transitorio, publicado en el Periódico oficial "El Estado de Sinaloa", de fecha viernes 25 de enero de 2019. Así como también la cantidad de **\$2,727.42 (Dos mil setecientos veintisiete pesos 42/100 m.n.) con I.V.A. incluido**, correspondientes a recursos propios de la Universidad.
5. Asuntos Generales;
6. Clausura de la reunión.

A continuación, y no habiendo ninguna propuesta de modificación o cambio al orden del día, los miembros del Comité formularon el siguiente acuerdo:

### ACUERDO 1/17 DICIEMBRE/2019.

El Comité de Adquisiciones, Arrendamientos y Servicios de la Universidad Tecnológica de Escuinapa aprueba por unanimidad, en todos sus puntos, el orden del día propuesto para el desahogo de esta Sesión de Integración del Comité de

*Julio Cesar Ramos Robledo*

*[Signature]*

*[Signature]*

*[Signature]*



SINALOA  
GOBIERNO DEL ESTADO



# UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE ESCUINAPA

Adquisiciones, Arrendamientos y Servicios de la Universidad Tecnológica de Escuinapa.

## DESAHOGO DEL ORDEN DEL DÍA

### 2.- Integración del Comité de Adquisiciones, Arrendamientos y Servicios de la Universidad Tecnológica de Escuinapa.

En ese orden de ideas, y con el objeto de darle cabal cumplimiento a las disposiciones legales antes invocadas, se procede a la Integración del Comité de Adquisiciones, Arrendamientos y Servicios de la Universidad Tecnológica de Escuinapa, mismo que tendrá las atribuciones señaladas en el artículo 26 de la Ley en la materia, quedando integrado de la manera siguiente:

En apego a lo establecido en el precepto legal número 28 de la Ley de Adquisiciones, Arrendamientos, Servicios y Administración de Bienes Muebles para el Estado de Sinaloa, se nombra como **PRESIDENTE** del Comité, al **MPGP. JULIO CESAR RAMOS ROBLEDO** en su carácter de Rector de la Universidad Tecnológica de Escuinapa, con derecho a voz y voto; como **SECRETARIO TÉCNICO** se nombra al **LIC. JESÚS FRANCISCO AGUILERA GONZÁLEZ**, Subdirector De Administración y Finanzas de la Universidad Tecnológica de Escuinapa, con derecho a voz y voto; como **VOCALES** se nombra a la **MTRA. MARÍA RITA MOLINA LABRADOR**, Jefa del Departamento de Recursos Humanos de la Universidad Tecnológica de Escuinapa, con derecho a voz y voto, la **LIC. NOEMÍ QUEVEDO GONZÁLEZ**, Jefa del Departamento De Planeación, Evaluación y Estadística de la Universidad Tecnológica de Escuinapa, con derecho a voz y voto, la **ING. MARÍA ALEJANDRA RUIZ GÓMEZ**, Encargada de Dirección Académica, con derecho a voz y voto; como **CONSULTORA** la **LIC. RAMONA LÓPEZ LIZARRAGA**, en su carácter de Encargada del Departamento de Asuntos Jurídicos de la Universidad Tecnológica de Escuinapa, con derecho a voz; y con funciones de **COMISARIO** se nombra al **ING. JUAN PABLO LOZANO HERNÁNDEZ**, Jefe del Departamento de Apoyo Técnico en Obra Pública de la Secretaría de Transparencia y Rendición de Cuentas del Gobierno del Estado de Sinaloa, con derecho a voz.

### ACUERDO 2/17 DICIEMBRE/2019.

El Comité de Adquisiciones, Arrendamientos y Servicios de la Universidad Tecnológica de Escuinapa aprueba por unanimidad la integración del Comité de Adquisiciones, Arrendamientos y Servicios de la Universidad Tecnológica de Escuinapa, quedando integrado por: **EL MPGP. JULIO CESAR RAMOS ROBLEDO**, como **PRESIDENTE DEL COMITÉ**; **EL LIC. JESÚS FRANCISCO**

*Handwritten signatures of the committee members, including Julio Cesar Ramos Robledo and others.*



SINALOA  
GOBIERNO DEL ESTADO



# UNIVERSIDAD TÉCNOLÓGICA DE ESCUINAPA

AGUILERA GONZÁLEZ, como SECRETARIO TÉCNICO; como VOCALES, LA MTRA. MARÍA RITA MOLINA LABRADOR, LA LIC. NOEMÍ QUEVEDO GONZÁLEZ, y LA ING. MARÍA ALEJANDRA RUIZ GÓMEZ; como CONSULTORA, LA LIC. RAMONA LÓPEZ LIZARRAGA; y como COMISARIO, EL ING. JUAN PABLO LOZANO HERNÁNDEZ; de conformidad con lo establecido en el artículo 28 de la Ley de Adquisiciones, Arrendamientos, Servicios y Administración de Bienes Muebles para el Estado de Sinaloa.

ACTO SEGUIDO, SE PROCEDE AL DESAHOGO DEL SIGUIENTE PUNTO DEL ORDEN DEL DÍA

3.- Establecimiento de los montos máximos de adjudicación del Comité Intersecretarial de Adquisiciones, Arrendamientos y Servicios del Poder Ejecutivo del Estado de Sinaloa, publicados en el Diario Oficial "El Estado de Sinaloa", de fecha 01 de febrero de 2019.

MONTOS MÁXIMOS DE ADJUDICACIÓN MEDIANTE PROCEDIMIENTO DE ADJUDICACIÓN DIRECTA, INVITACIÓN A CUANDO MENOS TRES PERSONAS, Y DE LICITACIÓN PÚBLICA, CONSIDERANDO EL IMPUESTO AL VALOR AGREGADO, QUE APLICARÁN DURANTE EL AÑO 2019, SEGÚN ACTA DE SESIÓN DE FECHA 28 DE ENERO DE 2019, DEL COMITÉ INTERSECRETARIAL DE ADQUISICIONES, ARRENDAMIENTOS Y SERVICIOS DEL PODER EJECUTIVO DEL ESTADO DE SINALOA, DE CONFORMIDAD CON LO ESTABLECIDO EN LOS ARTÍCULOS 26 FRACCIÓN VI Y 52 PENÚLTIMO PÁRRAFO, DE LA LEY DE ADQUISICIONES, ARRENDAMIENTOS, SERVICIOS Y ADMINISTRACIÓN DE BIENES MUEBLES PARA EL ESTADO DE SINALOA.

### MONTOS 2019

OBSERVACIONES DE HASTA

COMPRA DIRECTA	\$0.01	\$50,694.00
COTIZACIÓN POR ESCRITO A CUANDO MENOS TRES PESONAS	\$ 50,694.01	\$ 1,350,000.00
INVITACIÓN A CUANDO MENOS TRES PERSONAS, DEBIENDO PRESENTAR PROPUESTAS MEDIANTE COTIZACIÓN	\$1,350,000 01	\$3.350,000 00

*Handwritten notes and signatures on the right margin:*  
sobre los montos  
[Signature]  
[Signature]  
[Signature]



SINALOA  
GOBIERNO DEL ESTADO



# UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE ESCUINAPA

POR ESCRITO Y EN SOBRE CERRADO, MISMO QUE SERA APERTURADO EN PRESENCIA DE UN REPRESENTANTE DE LA SECRETARÍA DE TRANSPARENCIA Y RENDICIÓN DE CUENTAS		
ADJUDICACION MEDIANTE LICITACIÓN PÚBLICA A TRAVES DE CONVOCATORIA PÚBLICA	\$3,350,000 01	EN ADELANTE

PARA LAS PARTIDAS DESCENTRALIZADAS, PARA LA ADQUISICIÓN DE BIENES CONSUMIBLES, SE APLICARÁ LO SIGUIENTE:

### MONTOS 2019

OBSERVACIONES	DE	HASTA
COMPRA DIRECTA	\$ 0.01	\$5,000.00
COTIZACIÓN POR ESCRITO A CUANDO MENOS TRES COTIZACIONES	\$ 5,000.01	\$50,694.00
SE ENVIARÁ SOLICITUD DE ADQUISICIÓN A LA DIRECCIÓN DE BIENES Y SUMINISTROS	\$ 50,694.01	EN ADELANTE

4.- Someter a consideración del pleno, el análisis, discusión y en su caso aprobación para la adquisición de equipamiento para la Universidad Tecnológica de Escuinapa, y así proveer a los estudiantes de las herramientas para alcanzar los objetivos de enseñanza-aprendizaje con realización de prácticas en talleres y laboratorios, y de atención a las necesidades institucionales, con un valor de hasta \$3'000,000.00 (Tres millones de pesos 00/100 m.n.) con I.V.A. incluido, recursos que fueron autorizados de las reasignaciones realizadas en la Ley de Ingresos y Presupuesto de Egresos del Estado de Sinaloa, para el ejercicio fiscal del año 2019, en el artículo cuarto transitorio, publicado en el Periódico oficial

*Handwritten notes and signatures on the right margin:*  
 suso...  
 [Signatures]



SINALOA  
GOBIERNO DEL ESTADO



# UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE ESCUINAPA

“El Estado de Sinaloa”, de fecha viernes 25 de enero de 2019. Así como también la cantidad de \$2,727.42 (Dos mil setecientos veintisiete pesos 42/100 m.n.) con I.V.A. incluido, correspondientes a recursos propios de la Universidad. Las características de los equipos necesarios, así como el proveedor propuesto a contratar, se describen a continuación:

## INGENIERÍA EN AGRICULTURA SUSTENTABLE Y PROTEGIDA

Cantidad	Nombre	Descripción	Imagen	IMPORTE TOTAL	NOMBRE DEL PROVEEDOR
1	Rastra, modelo MX225/20 de tipo excéntrico	<ul style="list-style-type: none"> <li>Discos dentados en sección delantera y lisos en sección trasera con medidas 24"X1/4"</li> <li>Ancho corte 2.31 metros</li> <li>Llantas de transporte medida 7.50 x 16</li> <li>Que incluya pistón, mangueras y coples</li> <li>Potencia requerida a la toma de fuerza 45 a 75 hp</li> <li>Peso aproximado de embarque de 1,115 kgs.</li> </ul>		\$138,000.00	MAQUINARIA DEL HUMAYA S.A. DE C.V. JOHN DEERE
1	Tractor agrícola, modelo 5076e doble tracción	<ul style="list-style-type: none"> <li>Motor power tech turbo cargado de 4 cilindros, bomba de inyección rotativa stanadyne, potencia 70.3 h.p. a la tdf con 28% de reserva de torsión y 77 h.p. al volante, transmisión de sincronizada 9 velocidades, toma de fuerza independiente de 540 rpm, embrague seco cerametalico, sistema hidráulico tipo centro abierto 60.2 l/min, caja de válvulas, capacidad de levante de 1,530 kgs 3,371 lbsm, capacidad tanque de combustible 95 lts, rodado delantero 12.4x24, rodado trasero 18.4x30, 6 contrapesos delanteros y 6 traseros y protector anti volcaduras</li> </ul>		\$710,000.00	MAQUINARIA DEL HUMAYA S.A. DE C.V. JOHN DEERE
1	Arado modelo 645 de 4 discos integrales	<ul style="list-style-type: none"> <li>Equipado con revisión hidráulica</li> <li>4 discos tipo lisos de acero de 28 x1/4</li> <li>Ancho total de corte de 1.01 m</li> <li>Profundidad de corte 356 mm</li> <li>Ancho de transporte 1209 mm</li> <li>Enganche de 3 puntos CAT. II</li> <li>Peso aproximado de embarque de 642 kgs.</li> <li>Que incluya piston, mangueras y coples</li> </ul>		\$106,000.00	MAQUINARIA DEL HUMAYA S.A. DE C.V. JOHN DEERE

*(Handwritten signatures and marks)*



SINALOA  
GOBIERNO DEL ESTADO



# UNIVERSIDAD TÉCNOLOGICA DE ESCUINAPA

1	Desvaradora modelo MX6	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ancho de corte de 1.82 mts</li> <li>Tipo semi pesada con doble cubierta</li> <li>Rueda estabilizadora</li> <li>Cadena de seguridad</li> <li>Toma de fuerza de 540 R.P.M.</li> <li>Potencia mínima requerida 30 h.p.</li> </ul>		\$60,000.00	MAQUINARIA DEL HUMAYA S.A. DE C.V. JOHN DEERE
---	------------------------	---	--	-------------	--

## INGENIERÍA EN MANTENIMIENTO INDUSTRIAL

Cantidad	Nombre	Descripción	Imagen	IMPORTE TOTAL	NOMBRE DEL PROVEEDOR
1	Robot, Gabinete, Unidad de Programación.	CELDA DE LABORATORIO - ROBOT KR 150/2 KRC1 TJ - GABINETE DE CONTROL - UNIDAD DE PROGRAMACIÓN KCP - JUEGO DE CABLES PARA CONTROL SISTEMA DE SEGURIDAD - MODULO DE 16 ENTRADAS DIGITALES - MODULO DE 16 SALIDAS DIGITALES - TORRETA 3 ESTADOS - BOTONERA DE SEGURIDAD - INTERLOCK DE SEGURIDAD EN ACCESOS - ENREJADO DE SEGURIDAD DE 100 CM ALTURA EXTRAS - SOFTWARE GRIPPER TECH - PANTALLA EXTRA - OUTBREAK HECHO POR ARCMEX - 20 MEMORIAS USB CON SOFTWARE KUKA SIM PRO 1.1 - HERRAMENTAL PARA TRABAJO (1 PIEZA) SERVICIO DE INGENIERÍA - BASE METÁLICA PARA FIJACIÓN A PISO - FIJACIÓN DE ROBOT A PISO - INSTALACIÓN DEL EQUIPO - PROGRAMACIÓN - INTEGRACIÓN Y PUESTA EN MARCHA - INSTALACIÓN EN SITIO CAPACITACIÓN - ENTRENAMIENTO 2 PARTICIPANTES - TEÓRICO-PRACTICO - OPERACIÓN DE ROBOT - OPERACIÓN DE SOFTWARE	  	\$348,000.00	ARCMEX ROBOTICS S.A. DE C.V.

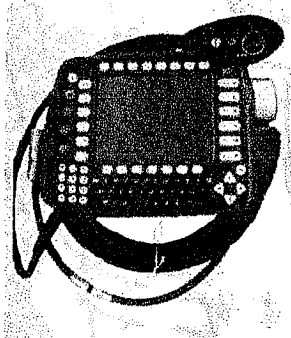
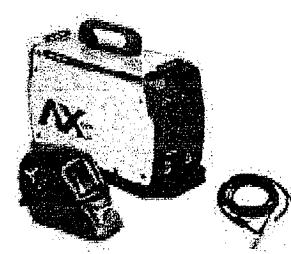
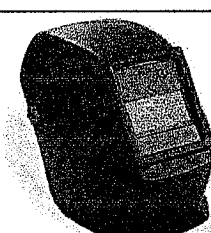

20000 \$  
 20000 \$  
 20000 \$  
 20000 \$



SINALOA  
GOBIERNO DEL ESTADO



# UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE ESCUINAPA

					
1	Soldadora Inversor	<ul style="list-style-type: none"> <li>Soldadora inversor 200AMP. 110/220 PANEL LCD</li> </ul>		\$8,199.99	PROVEEDORA DEL SOLADADOR DE MAZATLAN S.A. DE C.V.
2	Careta electrónica	<ul style="list-style-type: none"> <li>Careta electrónica AXT gráficos varios</li> </ul>			
4	Guante	<ul style="list-style-type: none"> <li>Guante azul derma care</li> </ul>			

*5000 pesos*

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*


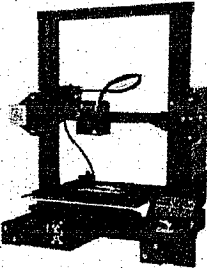
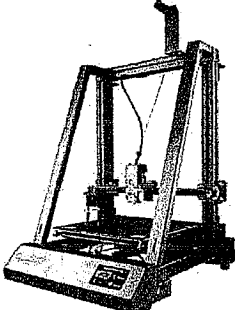




SINALOA  
GOBIERNO DEL ESTADO




# UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE ESCUINAPA

1	Pechera	<ul style="list-style-type: none"> <li>Pechera mezclilla para soldar</li> </ul>			
2	Impresora 3D	<ul style="list-style-type: none"> <li>Impresora 3D Plus</li> </ul>		\$41,548.00	TRESDPRIITECH  FERNANDO SAMED RAMIREZ MARBELLO
1	Impresora 3D	<ul style="list-style-type: none"> <li>Impresora 3d d9 mark II m30</li> </ul>			

Suscripción  
 Fernando Samed Ramirez Marbello  
 [Handwritten signatures and initials]

## LICENCIATURA EN GASTRONOMÍA

Cantidad	Nombre	Descripción	Imagen	IMPORTE TOTAL	NOMBRE DEL PROVEEDOR
1	Enfriador	<ul style="list-style-type: none"> <li>Enfriador horizontal de botellas construido en acero cubierto o forrado con vinyl color negro, encimera en acero inoxidable, con 2 puertas corredizas, temp. De 0 a 5°C en ambiente externo a 32°C medida de 1.26 x 68 x 85 cms de alto</li> </ul>			



SINALOA  
GOBIERNO DEL ESTADO



# UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE ESCUINAPA

2	Nicho para licuadora	<ul style="list-style-type: none"><li>Nicho para licuadora con contacto dúplex de acero inoxidable monta en patas de tubo redondo de 1 ½ de diámetro de acero inoxidable con regatones niveladores a piso de acero inoxidable medida 40x65x80m</li></ul>		\$58,464.00	DISEÑO TECNOLÓGICO EN LABORATORIOS, S.A. DE C.V.
3	Unidad coctelera con tapa	<ul style="list-style-type: none"><li>Unidad coctelera con tapa, depósito para hielo aislado con poliuretano inyectado, con dren, riel para botellas en la parte frontal y alveolos desmontables, para botellas construido en acero inoxidable medida 80 x 65 x 80 m</li></ul>			
8	Mesa estructural	<ul style="list-style-type: none"><li>Mesa estructural tipo "I" de 1.40 m de frente x 0.50 m de fondo x 0.70 m de altura fabricado de ptr de 1 ½ y patas de 3x1 ½ de acero al carbón fosfatizado cal 16 esmaltado con pintura en polvo epoxipoliéster de aplicación electrostática endurecida al horno, cubierta en acero inoxidable tipo-304 cal 18</li><li>1 ovalin de 28 cm de acero inoxidable</li><li>1 llave sencilla nacional para agua tipo de ganso</li><li>1 tapete de formaica</li><li>Que incluya patas niveladoras</li></ul>		\$187,147.04	MODELAB S.A. DE C.V.
16	Sillas	<ul style="list-style-type: none"><li>Sillas frankfurt altura: 81 cms largo: 45 cms de ancho: 53 cms</li></ul>			
1	Mesa	<ul style="list-style-type: none"><li>Mesa estructural tipo "I" de 4.50 m de frente x 0.50 m de fondo x 1.00 m de altura fabricado de ptr de 1 ½ y patas de 3x1 ½ de acero al carbón fosfatizado cal 16 esmaltado con pintura en polvo epoxi poliéster de aplicación electrostática endurecida al horno, cubierta en acero inoxidable tipo-304 cal 18</li></ul>			
1	Grada	<ul style="list-style-type: none"><li>Grada estructural de 7.90m de frente x 2.40m de fondo fabricada de ptr de 1 ½ c 1 ½ de acero al carbón fosfatizado cal 16 esmaltado con pintura en polvo ex poliéster de aplicación electrostática endurecida al horno y superficie de lámina</li></ul>			


*Handwritten signatures and notes on the right margin.*



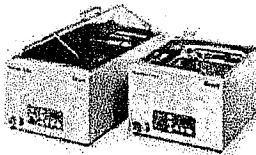
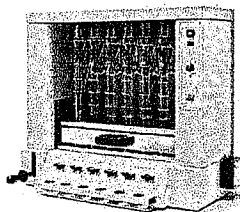
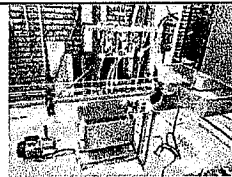
SINALOA  
GOBIERNO DEL ESTADO



# UNIVERSIDAD TÉCNOLOGICA DE ESCUINAPA

		<ul style="list-style-type: none"> <li>• antiderrapante cal 12.</li> <li>• Que incluya patas niveladoras</li> </ul>	
1	Ducteria e instalación	Ducteria e instalación	

## INGENIERÍA EN PROCESOS BIOALIMENTARIOS

Cantidad	Nombre	Descripción	Imagen	IMPORTE TOTAL	PROVEEDOR
1	Baño de agua con agitación, capacidad 27 l, modelo swb 27	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Capacidad 27 l</li> <li>• Rango de agitación de 30 a 200 oscilaciones por minuto</li> <li>• Ranto de temperatura de ambiente +5 a 100°C</li> <li>• Estabilidad /uniformidad a 70°C</li> <li>• Interior del baño sin serpentines que facilita la limpieza y el mantenimiento del equipo</li> <li>• Optimizada programación con tiempos de auto encendido y auto apagado</li> <li>• Ayuda a prevenir el sobre calentamiento y daño con la protección de fluido bajo</li> <li>• Alarma audible para protección del trabajo</li> <li>• Monitor de fácil operación con iconos gráficos conocidos</li> <li>• Cuatro programas prefijados más comunes con temperatura y agitación</li> </ul>		\$168,541.04	LAB-TECH INSTRUMENTACION S.A. DE C.V.
1	Aparato de fibra cruda de 6 unidades	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Que incluya 6 vasos berzelius</li> <li>• Tapa de acero inoxidable de dos vertientes y plataformas</li> <li>• Dimensiones de área de trabajo 11.5 (29.2cm) de largo x 24(61cm) de ancho x 6.5 (16.5cm) de alto</li> <li>• Dimensiones externas: 15.5(39.4cm) de largo x 36.9 (93.8cm) de ancho x 9.8 (24.9cm) de alto</li> <li>• Requerimientos eléctricos 100-115/200-230 v 50/60 hz 1500w</li> </ul>			
1	Llenadora de líquidos semiautomática	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Construidas en acero inoxidable sanitario tipo 304, 4 válvulas para llenado por nivel entrada y salida, cabezal operado por pistón neumático, depósito de recirculación de producto, transportador con tablilla plástica y charola de acumulación al final del mismo, de línea de entrega con bomba centrifugada.</li> </ul>		\$134,560.00	MODELAB S.A. DE C.V.

2000  
 2005  
 2010  
 2015  
 2020



# UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE ESCUINAPA

1	Engargoladura de latas semiautomáticas	<ul style="list-style-type: none"> <li>2" a 4-1/4" de diámetro de lata, hasta 20 latas por minuto. Con motor reductor de .65 hp y embrague /freno controlado eléctricamente con sistema de elevación manual, 110/115/vca 50/60 hz, 10 amperios personalizada para cerrar un tamaño, puede tener hasta 6 alturas.</li> </ul>		
---	--	---	--	--

## LICENCIATURA EN GESTIÓN Y DESARROLLO TURÍSTICO

Cantidad	Nombre	Descripción	Imagen	IMPORTE TOTAL	PROVEEDOR
1	Recepción	<ul style="list-style-type: none"> <li>Recepción recta de 1.50*0.60/0.30*0.90mts. en mdf melaminizado</li> </ul>		\$84,772.80	MOSER  MOBILIARIOS Y SERVICIOS S.A. DE C.V.
1	Mesa alta	<ul style="list-style-type: none"> <li>Mesa alta para vestir área de 0.80*0.50*0.90mts en mdf melaminizado</li> </ul>			
1	Sala de espera	<ul style="list-style-type: none"> <li>Sala de espera de 1 sillón de 3 plazas y 2 individuales, totalmente en tela con brazos</li> </ul>			
1	Mesa de centro	<ul style="list-style-type: none"> <li>Mesa de centro de 0.80*0.40*0.55mts en mdf melaminizado</li> </ul>			
2	Maceteros	<ul style="list-style-type: none"> <li>Maceteros de decoración</li> </ul>			

Justo Torres  
 [Handwritten signatures and initials]



**UTP**  
ESCUELA NACIONAL DE INGENIERÍA  
TECNOLÓGICA Y POLITÉCNICA



**SEP**  
SECRETARÍA DE  
EDUCACIÓN PÚBLICA



**SINALOA**  
GOBIERNO DEL ESTADO



**UTESC**  
Aniversario  
2012-2019

# UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE ESCUINAPA

1	Base con colchón de cama	<ul style="list-style-type: none"><li>• Base con colchón matrimonial en mdf melaminizada</li></ul>	
1	Cabecera	<ul style="list-style-type: none"><li>• Cabecera de 1.60*0.10*0.801mts en mdf melaminizado</li></ul>	
2	Buros	<ul style="list-style-type: none"><li>• Buros de 0.50*0.50*0.60mts en mdf melaminizado</li></ul>	
1	Sofa	<ul style="list-style-type: none"><li>• Sofa esquinero para dos personas</li></ul>	
1	Mesa	<ul style="list-style-type: none"><li>• Mesa tipo escritorio de 0.80*0.60*0.75mts en mdf melaminizado con una silla de visita tapizada en tela</li></ul>	
1	Mesa	<ul style="list-style-type: none"><li>• Mesa baja para maleta de 0.90*0.50*0.50mts en mdf melaminizado</li></ul>	

*Suso de J. J. J.*

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*

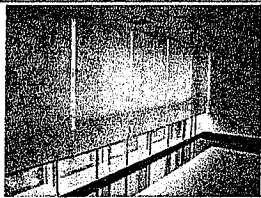
*[Handwritten signature]*



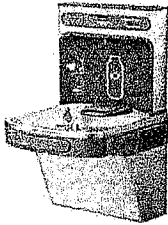
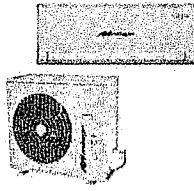

SINALOA  
GOBIERNO DEL ESTADO



# UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE ESCUINAPA

1	Persiana	<ul style="list-style-type: none"> <li>Persiana enrollable de 3.00mts de ancho*2.80mts de alto</li> </ul>	
---	----------	---	--

## DE ATENCIÓN A NECESIDADES INSTITUCIONALES

Cantidad	Nombre	Descripción	Imagen	IMPORTE TOTAL	PROVEEDOR
3	Bebedores de agua	<ul style="list-style-type: none"> <li>Capacidad de enfriamiento</li> <li>Que incluya hydroboost</li> <li>Plastico que rodea el área de dispensación cuenta con ion de plata anti-microbios</li> <li>Sensor con temporizador para apagado automatico</li> <li>Antivandalico</li> </ul>		\$82,368.12	AQUAFILT  DISTR. DE FILTROS, BOMBAS Y BEBEDEROS PARA AGUA, S.A. DE C.V.
5	Minisplit	<ul style="list-style-type: none"> <li>Magnun 20 de 26000 btu a 220v invertir serie de 19 seer</li> <li>Control remoto con base</li> <li>Nivel de ruido bajo</li> <li>Ambientes de costeros urbanos</li> <li>Kit de tuberías de cobre aluminio</li> <li>Cable de Interconexión</li> </ul>		\$68,440.00	ESPECIALISTAS COMERCIALES DEL NOROESTE DE MEXICO S.A. DE C.V.
10	Tv	<ul style="list-style-type: none"> <li>Led</li> <li>65 pulgadas</li> <li>Smart tv</li> <li>Serie nu7090</li> <li>Udh 4k</li> <li>3,840x2,160</li> <li>2 hdmi</li> <li>1usb</li> </ul>		\$173,884.00	SOLUCIONES EN INFORMATICA DEL NOROESTE S.A. DE C.V.

*Handwritten signatures and notes on the right side of the page.*



SINALOA  
GOBIERNO DEL ESTADO



# UNIVERSIDAD TÉCNOLOGICA DE ESCUINAPA

1	Kit de videovigilancia	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 20 cámaras tipo domo ip 2 megapixel lente 2.8 mm a 30 mts ir exir, exterior ip67, 4 tb de almacenamiento, micro sd, video analítico</li> <li>• 1 nvr 8 megapixel ds-7732nk4/16p(4k) / 32 canales ip / 16 puertos poe+ / 4 Bahías disco duro/ switch poE 300 mts / hdmi en 4k</li> <li>• 10 kit de transceptores (baluns) turbo hd hasta 4k/ 5mp/ hd-tvi/hd-cvi/ahd/cvbs/ conector 100% cobre / con cable rf blindado</li> <li>• 10jr-52: adaptador tipo Jack de 3.5 mm macho polarizado de 12 vcd con terminales tornillo</li> <li>• 1 disco duro de 4 tb /3 años de garantía para video vigilancia</li> <li>• 1 bobina de cable de 305m cat5e ftp, blindado color negro, ul, para aplicaciones con cctv, redes de datos. Uso intemperie.</li> <li>• 2 plugs de campo rj45 para cable cat5e</li> <li>• 1 fuente de poder profesional heavy duty de 11-15 vcd @ 30 amper, para 18 cámaras con voltaje de entrada de: 110-220 Vca</li> <li>• 1 fuente de alimentación de 11.7-15 vcd @ 5 amper / 4 cámaras / filtro de ruido especial</li> </ul>		\$61,700.40	SOLUCIONES EN INFORMATICA DEL NOROESTE S.A. DE C.V.
25	Lámparas	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Suministro y colocación de 25 lámparas solares en jardines de la Universidad</li> <li>• Poste cónico</li> <li>• Luminaria solar led</li> <li>• Base poste</li> <li>• Instalaciones</li> </ul>		\$443,982.17	CUATRO SURCOS S.A. DE C.V.
1	IMPRESORA	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Impresora Marca ZEBRA ZXP SERIE Lamination US,CORD,USB,10/100ET</li> </ul>		\$127,119.85	SOLUCIONES EN INFORMATICA DEL NOROESTE S.A. DE C.V.

*Handwritten signature*

*Handwritten signatures*

El nombre de los proveedores señalados en la tabla anterior, es a quienes se les propone adjudicar las adquisiciones, en virtud de que ofrecen el mejor precio del



SINALOA  
GOBIERNO DEL ESTADO



# UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE ESCUINAPA

mercado y por cumplir con las características solicitadas en la cotización, resultando de un análisis de la inversión de costo-beneficio. Por lo que existen razones justificadas para la adquisición de dichos bienes con dichos proveedores.

## ACUERDO 3/17 DICIEMBRE/2019.

Se aprueba por unanimidad de votos de los integrantes del Comité de Adquisiciones, Arrendamientos y Servicios de la Universidad Tecnológica de Escuinapa, la autorización para la adquisición del equipamiento para la Universidad Tecnológica de Escuinapa, para proveer a los estudiantes de las herramientas para alcanzar los objetivos de enseñanza-aprendizaje con realización de prácticas en talleres y laboratorios, y de atención a las necesidades institucionales, con un valor de hasta **\$3'000,000.00 (Tres millones de pesos 00/100 m.n.) con I.V.A. incluido**, recursos que fueron autorizados de las reasignaciones realizadas en la Ley de Ingresos y Presupuesto de Egresos del Estado de Sinaloa, para el ejercicio fiscal del año 2019, en el artículo cuarto transitorio, publicado en el Periódico oficial "El Estado de Sinaloa", de fecha viernes 25 de enero de 2019. Así como también la cantidad de **\$2,727.42 (dos mil setecientos veintisiete pesos 42/100 m.n.) con I.V.A. incluido**, correspondientes a recursos propios de la Universidad.

*Handwritten signature*

## 5.- Asuntos Generales.

En desahogo del quinto punto del orden del día, el Presidente solicitó a los presentes externar la existencia de algún asunto a tratar dentro del punto de "Asuntos Generales", y sin que existiese manifestación alguna por parte de los integrantes del Comité, se dio por desahogado el punto en comento.

## ACTO SEGUIDO, SE PROCEDE AL DESAHOGO DEL SIGUIENTE PUNTO DEL ORDEN DEL DÍA.

## 6.- Clausura de la Sesión.

En este punto, el MPPG. **JULIO CESAR RAMOS ROBLEDO**, agradeció la presencia de los asistentes y, siendo las 15:30 (quince horas con treinta minutos) del día 17 (diecisiete) de diciembre del 2019 (dos mil diecinueve), declaró formalmente clausurados los trabajos de Integración del Comité de Adquisiciones, Arrendamientos y Servicios de la Universidad Tecnológica de Escuinapa.

*Handwritten signature*

Con lo anterior, se da por concluida la presente reunión, y en constancia de aceptación de la función asignada, firman al margen y al calce los intervinientes e integrantes del Comité de Adquisiciones, Arrendamientos y Servicios de la

*Handwritten signatures*





SINALOA  
GOBIERNO DEL ESTADO



# UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE ESCUINAPA

Universidad Tecnológica de Escuinapa, para los efectos legales conducentes, siendo las 15:30 (quince horas con treinta minutos) del día en que se actúa.

## LOS INTEGRANTES DEL COMITÉ DE ADQUISICIONES, ARRENDAMIENTOS Y SERVICIOS DE LA UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE ESCUINAPA.

NOMBRE Y CARGO	FIRMA
MPGP. JULIO CESAR RAMOS ROBLEDO, RECTOR DE LA UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE ESCUINAPA Y PRESIDENTE DEL COMITÉ.	
LIC. JESÚS FRANCISCO AGUILERA GONZÁLEZ, SUBDIRECTOR DE ADMINISTRACIÓN Y FINANZAS DE LA UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE ESCUINAPA Y SECRETARIO TÉCNICO DEL COMITÉ.	
<b>VOCALES</b>	
MTRA. MARÍA RITA MOLINA LABRADOR, JEFA DEL DEPARTAMENTO DE RECURSOS HUMANOS DE LA UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE ESCUINAPA.	
LIC. NOEMÍ QUEVEDO GONZÁLEZ, JEFA DEL DEPARTAMENTO DE PLANEACIÓN, EVALUACIÓN Y ESTADÍSTICA DE LA UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE ESCUINAPA.	
ING. MARÍA ALEJANDRA RUIZ GÓMEZ, ENCARGADA DE DIRECCIÓN ACADÉMICA DE LA UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE ESCUINAPA.	
<b>CONSULTORA</b>	
LIC. RAMONA LÓPEZ LIZARRAGA, ENCARGADA DEL DEPARTAMENTO DE ASUNTOS JURÍDICOS DE LA UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE ESCUINAPA.	
<b>COMISARIO</b>	
ING. JUAN PABLO LOZANO HERNÁNDEZ. JEFE DEL DEPARTAMENTO DE APOYO TÉCNICO EN OBRA PÚBLICA DE LA SECRETARÍA DE TRANSPARENCIA Y RENDICIÓN DE CUENTAS DEL GOBIERNO DEL ESTADO DE SINALOA.	

ESTA HOJA DE FIRMAS, FORMA PARTE DEL ACTA DE INTEGRACIÓN DEL COMITÉ DE ADQUISICIONES, ARRENDAMIENTOS Y SERVICIOS DE LA UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE ESCUINAPA, CELEBRADA EL DÍA 17 DE DICIEMBRE DEL 2019.