



# UNIVERSIDAD AUTÓNOMA "BENITO JUÁREZ" DE OAXACA

Av. Universidad s/n Edificio de Rectoría, Ex hacienda de "Cinco Señores"  
Apartado Postal N°. 76, C.P. 68120, Oaxaca, Oax., México.  
Tel y Fax. (951)50-20 70 10

SUBDIRECCIÓN  
DE ADQUISICIONES

OF. No. SAAS/0130/2021.

ASUNTO: Solicitud de pago.

Oaxaca de Juárez, Oax; a 05 de enero de 2021.

C.P VERÓNICA ESTHER JIMÉNEZ OCHOA  
SECRETARÍA DE FINANZAS  
P R E S E N T E

Remito a usted la factura electrónica No. A-3250 a nombre de "Marlon Ruiz" por la cantidad total de \$ 103,686.00 (Ciento tres mil seiscientos ochenta y seis pesos 00/100 M.N.) por concepto de adquisición de 1 generador de energía 12,000w Truper. Solicitado por el M. en C. Rafael Martínez Arias, Director de la Facultad de Ciencias Químicas de esta Universidad.

Hago conocimiento que el comprobante en mención fue enviado mediante el sistema de facturación electrónica con No. de aprobación 548-20201231-81136. Lo anterior es con la finalidad de que se considere el pago correspondiente, aplicando recursos de: Programa de Expansión de la Educación Media Superior y Superior 2020.

Proyecto: Equipamiento de los espacios educativos de las dependencias de educación superior de la UABJO para atender el incremento de la matrícula de los PE de nivel Licenciatura.

Objetivo 1: Fortalecer los laboratorios (Biología Celular y Bioquímica, Análisis Clínicos, Microbiología y Fisicomatemáticas) con mobiliario y equipo de vanguardia de la Facultad de Ciencias Químicas que permitan atender la matrícula de calidad del PE de licenciatura en Químico Farmacéutico Biólogo para que los estudiantes puedan realizar e interpretar las técnicas actuales de diagnóstico.

Meta 1.1: Equipamiento de 4 laboratorios (Biología Celular y Bioquímica, Análisis Clínicos, Microbiología y Fisicomatemáticas) de docencia.

Acción 1.1.6: Adquisición de generador eléctrico a gasolina.

Concepto 1.1.6.1: Adquisición de generador eléctrico a gasolina de 12,000 Watts. Monto: 72,240.00 (Aplicación de Remanente).

Concepto 1.1.4.1: Campana de seguridad biológica clase III, modelo IIIA3-X Ecoshel. Monto: \$ 17,471.44 (Origen de Remanente).

Concepto 1.1.4.2: Ultracongelador vertical modelo 86-388 Ecoshel. Monto: \$ 13,974.56 (Origen de Remanente).

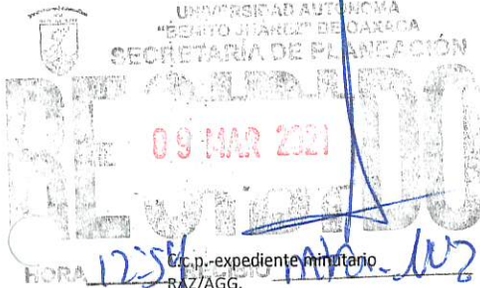
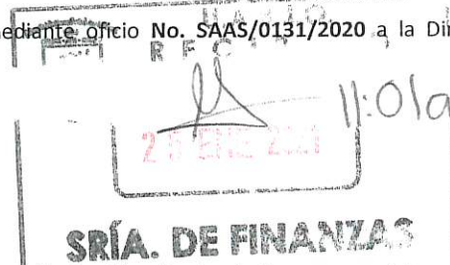
Cabe mencionar que la elaboración del resguardo se solicitó mediante Oficio No. SAAS/0131/2020 a la Dirección de Contabilidad, sin otro particular, reciba un cordial saludo.

### DATOS BANCARIOS PARA TRANSFERENCIA

BENEFICIARIO: Marlon Ruíz.  
BANCO: INBURSA.  
CUENTA: 50018141967 CUENTA CLABE: 036610500181419678

NOTA: La adjudicación se efectuó mediante el procedimiento de adjudicación directa toda vez que dicha partida fue declarada desierta en la Licitación Pública Nacional UABJO/CAASU/LP005/2020 con folio CompraNet LA-920045982-E10-2020, para constancia de lo anterior se anexa al presente copia del acta de fallo del citado procedimiento.

Sin otro particular, reciba un cordial saludo.



ATENTAMENTE  
"CIENCIA, ARTE, LIBERTAD"

LIC. RUBÍ AVENDAÑO ZARATE  
SUBDIRECCIÓN DE ADQUISICIONES,  
ARRENDAMIENTOS Y SERVICIOS.



SUBDIRECCIÓN DE  
ADQUISICIONES

548-20201231-81136

I - Factura - VERSIÓN 3.3

A 3250

No. de serie del CSD del emisor  
00001000000502344409

Fecha y Hora de emisión  
2020-12-31T17:16:34

Folio Fiscal  
39B7857F-4BBE-11EB-B29F-00155D014009

Emisor

RFC: RUMA741125L24  
Razón Social: MARLON RUIZ  
Regimen Fiscal: 612 - Personas Físicas con Actividades Empresariales y Profesionales

Lugar de expedición: 68000

Tipo de Cambio: 0.00

Fecha y hora de certificación

No. de serie del CSD del SAT

Forma de Pago

2020-12-31T17:16:34

00001000000504587508

99 - Por definir

Receptor

RFC: UBJ5501177K4  
Uso de CFDI: P01 - Por definir  
Razón Social: UNIVERSIDAD AUTONOMA BENITO JUAREZ DE OAXACA

Cantidad	Clave Unidad	Descripción	Valor Unitario	Importe
1.000000	H87 - Pieza	GENERADOR DE ENERGIA PORTATIL C/MOTOR A GASOLINA POTENCIA DE ARRANQUE 12,000 W TRUPER ClaveProdServ - 26111600 - Generadores de potencia No. ID: Impuestos: Traslados: 002 IVA Base - \$89,384.480000 Tasa - 0.160000 Importe - \$14,301.516800	89,384.480000	89,384.480000

TOTAL EN LETRA:  
CIENTO TRES MIL SEISCIENTOS OCHENTA Y SEIS PESOS 00/100 MXN

Subtotal	89,384.48 MXN
IVAT 0.160000	14,301.516800 MXN
Total	103,686.00 MXN

Recibi generador de energia  
8/dic /2020  
Rafael Martinez Arias



SUBDIRECCION GENERAL DE ADMINISTRACION

Recibi Factura para  
Tramite de pago

Método de Pago: PPD - Pago en parcialidades o diferido  
Condiciones de Pago: CREDITO

Cadena original del complemento de certificación digital del SAT

||1.1|39B7857F-4BBE-11EB-B29F-00155D014009|2020-12-31T17:16:34|TBN040609RKA|Gbm6Tt8DuB7z|/5wb09yuCu8tqUR6rgYVQh8z0sl1e5w+g|HDuKKnrvvP5DInlyGpWTAJZ9IPNXqg|L|J|OqQd0hKgL5Qo0|YgVQTRPDN|jvysgg+YQJ|H|Qv6QV5VWv|v|AN1MJTCQm02fnH2BDex|V|CQq+5RSsOOYTPU|tpk8BtaPe/54|gHmeQT/5MH2|akmNojovSougEaZqGNJg|L+Z|V|KnsAK9|5N8|N|Vy|HdcZ|H49F0i86WKHN|PSF|JSorTbCw|2|nUecSkrt|K+ztE|J|ghHea2oL5c|S8yalox|mmB|T|Dcx|J|Np1|k1qsm|DFG5Pq5mK|L4265xmYhL532|H3Q==|00001000000504587508||

Sello digital del emisor

Gbm6Tt8DuB7z|/5wb09yuCu8tqUR6rgYVQh8z0sl1e5w+g|HDuKKnrvvP5DInlyGpWTAJZ9IPNXqg|L|J|OqQd0hKgL5Qo0|YgVQTRPDN|jvysgg+YQJ|H|Qv6QV5VWv|v|AN1MJTCQm02fnH2BDex|V|CQq+5RSsOOYTPU|tpk8BtaPe/54|gHmeQT/5MH2|akmNojovSougEaZqGNJg|L+Z|V|KnsAK9|5N8|N|Vy|HdcZ|H49F0i86WKHN|PSF|JSorTbCw|2|nUecSkrt|K+ztE|J|ghHea2oL5c|S8yalox|mmB|T|Dcx|J|Np1|k1qsm|DFG5Pq5mK|L4265xmYhL532|H3Q==

Sello digital del SAT

dAcXDLR7xSvtJ4UVa|N|z|Hs+Hsn0YaG+|7Bx7K1qk3+|AZrrREy7bBnJZLLkDemhVTGu+|5Efvmkq35AraeX|MXZTqXA0K+nO+6x3227bXkA|JgsweA|YhScaHY8W|AdQ|sqXrwsuM4a3U|J|DFG98RAPrAuz7dW|EY9+|Y46FSEhaG30hBe9|N|U|bqHq|H8uug|N|Ah5xE02Gh3HDS|H|H03OEMxp|p|gpAwGeX|T|QaZCM|V8EQJ0hC2mm|TyUg5VYK85|dLzCkGayxb0G4bRKB76FN|NYM2W|W|OkSud5BlvR4G|YpJc3Fcko8ch8vtaH49|bDSgv38Fp8a5t|SPg==



Este documento es una representación impresa de un CFDI

Facture electrónicamente en <http://www.sicofi.com.mx>



HACIENDA



Verificación de comprobantes fiscales digitales por internet

RFC del emisor	Nombre o razón social del emisor	RFC del receptor	Nombre o razón social del receptor
RUMA741125L24	MARLON RUIZ	UBJ5501177K4	UNIVERSIDAD AUTONOMA BENITO JUAREZ DE OAXACA
Folio fiscal	Fecha de expedición	Fecha certificación SAT	PAC que certificó
39B7857F-4BBE-11EB-B29F-00155D014009	2020-12-31T17:16:34	2020-12-31T17:16:34	TBN040609RKA
Total del CFDI	Efecto del comprobante	Estado CFDI	Estatus de cancelación
\$103,686.00	Ingreso	Vigente	Cancelable sin aceptación

Impri


**SUBMINISTRACIÓN DE**  
**RECIBOS DE**  
**RECIBOS DE** 6.70.  
 DIC 31 2020

**Recibo Factura para**  
**Trámite de pago**



SECRETARÍA DE PLANEACIÓN

Oficio No. SP-DPE/0019-2020.

Oaxaca de Juárez, Oaxaca a 08 de diciembre del 2020.  
Asunto: Ejercicio de recursos PROEXES 2020-FCQ.

L.C.P. Verónica Esther Jiménez Ochoa.  
Secretaría de Finanzas.  
Presente.

Distinguida Secretaria:

Con el gusto de saludarle, en atención al Programa de Expansión de la Educación Media Superior y Superior (tipo superior) ejercicio fiscal 2020; remito a usted los oficios **FCQ/DIR/325/2020**, **FCQ/DIR/326/2020**, **FCQ/DIR/327/2020**, **FCQ/DIR/328/2020**, **FCQ/DIR/329/2020** y **FCQ/DIR/330/2020** de fechas 01, 07 y 08 de diciembre del presente, signado por el M en C. Rafael Martínez Arias Director de la Facultad de Ciencias Químicas; donde fue **beneficiado por la cantidad de \$2,683,642.91 (Dos millones seiscientos ochenta y tres mil seiscientos cuarenta y dos pesos 91/100 M.N)** en el proyecto denominado: *Equipamiento de los espacios educativos de las Dependencias de Educación Superior de la UABJO para atender el incremento de la matrícula de los PE de nivel licenciatura.*

Objetivo Particular 1. Fortalecer los laboratorios (Biología Celular y Bioquímica, Análisis Clínicos, Microbiología y Fisicomatemáticas) con mobiliario y equipo de vanguardia de la **Facultad de Ciencias Químicas** que permitan atender la matrícula de calidad del PE de licenciatura en Químico Farmacéutico Biólogo para que los estudiantes puedan realizar e interpretar las técnicas actuales de diagnóstico.

Meta 1.1. Equipamiento de 4 laboratorios (Biología Celular y Bioquímica, Análisis Clínicos, Microbiología y Fisicomatemáticas) de docencia.

Acción 1.1.1. Equipamiento del Laboratorio de Biología Celular y Bioquímica.

Acción 1.1.2. Adquisición e instalación de cámaras de video-vigilancia.

Acción 1.1.3. Equipamiento del Laboratorio de Análisis Clínicos.

Acción 1.1.4. Equipamiento del Laboratorio de Microbiología.

Acción 1.1.5. Equipamiento del Laboratorio de Fisicomatemáticas.

Acción 1.1.6. Adquisición de generador eléctrico a gasolina.

Relativo a lo anterior, se anexan 28 solicitudes de compras, cotizaciones y ficha técnica respectivas para proceder a la adquisición de los bienes solicitados.

Sin otro particular, agradezco la atención a la presente y quedo a sus órdenes.

Atentamente  
"Ciencia-Arte-Libertad"

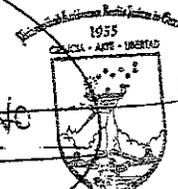
Mtra. Luz Candelaria Cabrera  
Directora de Proyectos Estratégicos

UABJO  
RECIBIDO  
08 DIC 2020  
SECRETARÍA DE FINANZAS

08 DIC 2020

17:30 hrs

CM



DIRECCIÓN DE PROYECTO  
ESTRATÉGICOS

Anexo: Oficios, solicitudes de compra (originales) y cotizaciones.  
C.c.p. Dr. Aristeo Segura Salvador, Secretario de Planeación. Para su conocimiento. Pte.  
C.c.p. Expediente.  
\*LCC.



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA "BENITO JUÁREZ" DE OAXACA

FACULTAD DE CIENCIAS QUÍMICAS

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA BENITO JUÁREZ  
DE OAXACA

17:35 h  
08 DIC 2020  
MTRA. LUZ CANDELARIA CABRETA  
DIRECTORA DE PROYECTOS ESTRATÉGICOS  
PRESENTE

OFICIO NO.: FCQ/DIR/330/2020

Asunto: Se solicita la ejecución del recurso PROEXES 2020.  
Oaxaca de Juárez, Oax., 08 de diciembre de 2020

Se solicita la ejecución del recurso asignado en el Programa Presupuestario: Expansión de la Educación Medio Superior y Superior (Educación Superior) PROEXES 2020, para la adquisición de un generador eléctrico de gasolina para la Facultad de Ciencias Químicas, para lo cual anexo al presente oficio, la solicitud de compra en donde se especifican las características del equipo a adquirir.

Asimismo, le adjunto las ficha técnica del equipo, con el objetivo de que la Subdirección de Adquisiciones, Arrendamientos y Servicios de la Secretaría de Finanzas de esta Universidad, los tome como referencia para a compra correspondiente.

- Proyecto: 1 EQUIPAMIENTO DE LOS ESPACIOS EDUCATIVOS DE LAS DEPENDENCIAS DE EDUCACION SUPERIOR DE LA UABJO PARA ATENDER EL INCREMENTO DE LA MATRICULA DE LOS PE DE NIVEL LICENCIATURA
- Objetivo: 1 Fortalecer los laboratorios (Biología celular y Bioquímica, Analisis Clinicos, Microbiología y Fisicomatematicas de la Fac de Ciencias Químicas
- Meta: 1.1 Equipamiento de 4 laboratorios (Biología Celular y Bioquímica, Análisis Clínicos, Microbiología y Fisicomatemáticas) de docencia
- Acción: 1.1.6 Adquisición de generador eléctrico a gasolina
- Conceptos: 1.1.6.1 Generador eléctrico a gasolina de 12,000 Watts - Monto Autorizado: \$ 72,240.00

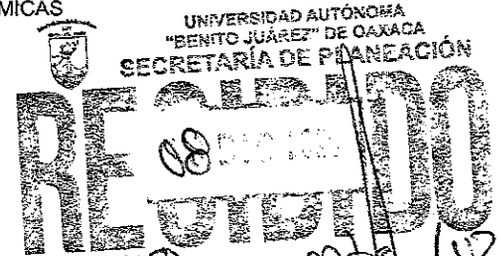
Sin otro particular, le reitero mis más distinguidas consideraciones.



ATENTAMENTE  
"CIENCIA, ARTE, LIBERTAD"

M. EN C. RAFAEL MARTÍNEZ ARIAS  
DIRECTOR DE LA FACULTAD DE CIENCIAS QUÍMICAS

C.c.p Expediente y minutario



ANEXOS: 1 solicitud de compra  
y 1 Ficha Técnica.





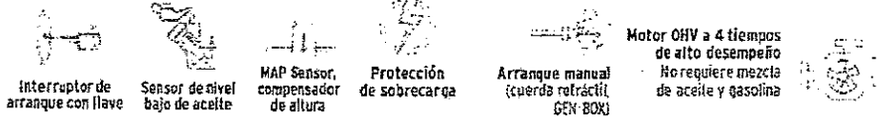
**Generadores eléctricos portátiles con motor a gasolina, alta potencia**

- Gran capacidad de tanque de gasolina
- Bajo consumo de gasolina con alta salida en potencia

Antes de arrancar, agregar aceite para motor de 4 tiempos en el depósito de aceite

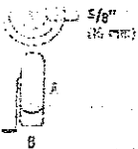
Se recomienda aceite semi-sintético para motor de 4 tiempos Truper®. Brinda mejor desempeño y vida útil a su generador (no incluido)

**CONTROLES**



Motor OHV a 4 tiempos de alto desempeño. No requiere mezcla de aceite y gasolina

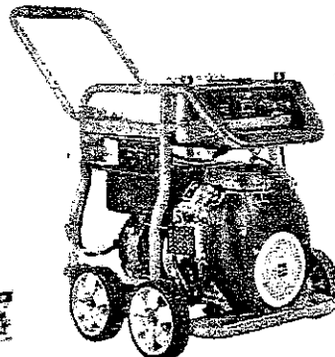
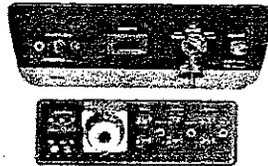
**Ruedas de eje lateral**



Fácil almacenamiento y transporte con mango abatible y ruedas

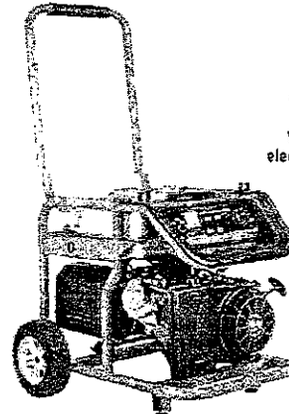


Páneles de control GEN-100X



Voltímetro digital

Panel de control GEN-80X



Voltímetro electromecánico

Código:	14353	15345
---------	-------	-------

Cleve:	GEN-100X	GEN-80X
Potencia máxima al arranque:	12,000 W	10,000 W
Potencia máxima de operación:	10,000 W	8,000 W

**ESPECIFICACIONES DEL GENERADOR**

Tensión:	127 / 220 V	120 / 240 V
Corriente máxima:	33 A por fase	33 A por fase
Frecuencia:	60 Hz	60 Hz
No. de fases:	3	2
Nivel de ruido:	97 dB @ 4 m	97 dB @ 4 m

**ESPECIFICACIONES DE MOTOR**

Potencia:	18 HP	15 HP
Cilindrada del motor:	650 cc	420 cc
Pistón:	Doble pistón en V	Un pistón
Enfriamiento:	Por líquido	Por aire
Velocidad sin carga:	3,750 rpm	3,750 rpm
Capacidad del tanque:	26 L	28 L
Arranque:	Eléctrico (batería incluida)	Eléctrico (batería incluida) y manual (cuerda retráctil)

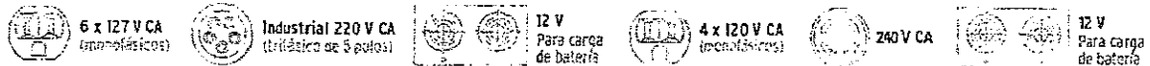
Duración del tanque a trabajo continuo:	5 h = 26 L de combustible	6.5 h = 28 L de combustible
---	---------------------------	-----------------------------

Ciclo de trabajo continuo a potencia normal:

30 min. de descanso por tanque consumido

Dimensiones (no incluye manubrio):	862 x A 74 x F 71 cm	868 x A 64 x F 70 cm
Peso:	137 kg	94 kg
Medidas de rueda A x B:	10" (25 cm) x 2 1/2" (60 mm)	10" (25 cm) x 3" (75 mm)

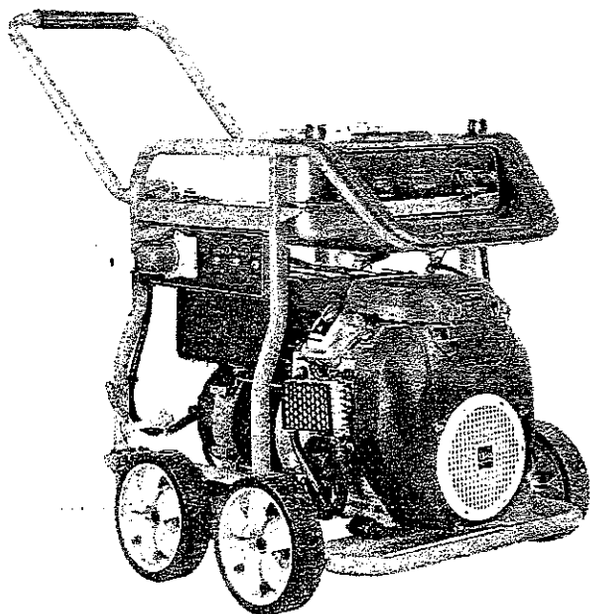
**Receptáculos:**



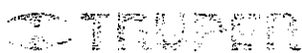
**Empaque:**

CAJA 1

CAJA 1 / PALLET 4



## GENERADOR ELÉCTRICO A GASOLINA, 12,000 W



CÓDIGO: 14359

CLAVE: GEN-100X

### CARACTERÍSTICAS

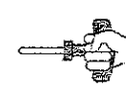
- Motor de 4 tiempos, no requiere mezcla de aceite y gasolina
- Sistema de encendido con arranque eléctrico (batería incluida)
- Medidor de combustible exacto y preciso
- Sensor de nivel bajo de aceite
- Mango abatible
- Protector térmico de sobrecarga y voltímetro digital
- Interruptor de ignición con llave

### USOS

- Uso recreativo (viajes o campamentos)
- Para emergencia (durante apagones)
- De uso doméstico o industrial

### CUIDADOS

- Antes de arrancar, agregar aceite para motor de 4 tiempos en el depósito de aceite
- Se recomienda aceite semi-sintético para motor de 4 tiempos Truper; brinda mejor desempeño y vida útil a su generador



Motor OHV a 4 tiempos de alto desempeño No requiere mezcla de aceite y gasolina

Arranque manual (cuerda retráctil, GEN-80X)

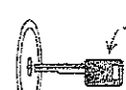
Protección de sobrecarga



MAP Sensor, compensador de altura



Sensor de nivel bajo de aceite



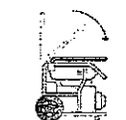
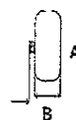
Interruptor de arranque con llave



Voltímetro digital



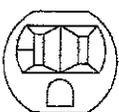
Ruedas de eje lateral



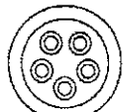
Fácil almacenamiento y transporte con mango abatible y ruedas



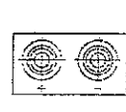
Duración del tanque a trabajo continuo



6 x 127 V CA (monofásicos)



Industrial 220 V CA (trifásicos de 5 polos)



12 V Para carga de batería

**ESPECIFICACIONES**

<b>Potencia máxima al arranque</b>	12, 000 Watts
<b>Tipo de combustible</b>	Gasolina
<b>Salida</b>	6 Receptáculos de 127 Vca (monofásicos) / 1 receptáculo industrial de 220 Vca (trifásico de 5 polos)
<b>Dimensiones</b>	B 62 x A 74 x F 71 cm
<b>Peso</b>	137 kg

**ESPECIFICACIONES DEL GENERADOR**

<b>Tensión</b>	127 / 220 V
<b>Corriente Máxima</b>	33 A por fase
<b>Frecuencia</b>	60 Hz
<b>No. De fases</b>	3
<b>Nivel de ruido</b>	97 dB @ 4 m

**ESPECIFICACIONES DEL MOTOR**

<b>Potencia</b>	18 HP (13 422 W)
-----------------	------------------

<b>No. De tiempo de motor</b>	4
<b>Cilindrada del motor</b>	680 cc
<b>No. De cilindros</b>	2
<b>Velocidad sin carga</b>	3,750 rpm
<b>Capacidad del tanque</b>	28 L
<b>Arranque</b>	Eléctrico
<b>Duración del tanque a trabajo continuo</b>	5.6 h = 28 L de combustible
<b>Ciclo de trabajo continuo a potencia normal</b> ....	30 minutos de descanso por tanque consumido de trabajo continuo a potencia nominal.

#### **INCLUYE**

**1 Llave para bujía**

**1 Lave española**



**JUAREZ**

**FURNITURE CENTER**

OAXACA DE JUAREZ OAXCA A 30 DE DICIEMBRE DEL 2020

UNIVERSIDAD AUTONOMA "BENITO JUAREZ" DE OAXACA  
PRESENTE.

CANTIDAD	DESCRIPCION	PRECIO UNITARIO	IMPORTE
1	GENERADOR ELÉCTRICO A GASOLINA, 12,000 W GEN-100X TRUPER 14359	\$95,000.00	\$95,000.00
		SUBTOTAL	\$95,000.00
		IVA	\$15,200.00
		TOTAL	\$110,200.00

FORMA DE PAGO: CREDITO  
VIGENCIA DE PRECIOS: 15 DÍAS

ATENTAMENTE  
ENRIQUE ESPINOSA RIVERA  
AGENTE DE VENTAS



**MARLON RUIZ**  
FLORES MAGON 213, COL. CENTRO HISTORICO  
OAXACA, OAX. C.P. 68000  
R.F.C. RUMA741125L24  
TEL. 01 951 5011560  
[atencionfama@hotmail.com](mailto:atencionfama@hotmail.com)

COMERCIALIZADORA DE UNIFORMES INDUSTRIALES, POLICIAOS Y MILITARES, HERRAMIENTA MENOR, ACCESORIOS BALISTICOS, CALZADO DE TODO TIPO, BLANCOS, IMPERMEABLES, EQUIPO DE CAMPISMO, ARTICULOS DE PLASTICO Y LIMPIEZA, SURTIDO DE ALIMENTOS PARA CAFETERIA (COFFE BREAK), PINTURA Y MOBILIARIO ESCOLAR Y DE OFICINA.

OAXACA DE JUAREZ, OAX. 30 DE DICIEMBRE DEL 2020.

UNIVERSIDAD AUTONOMA BENITO JUAREZ DE OAXACA  
DEPARTAMENTO DE ADQUISICIONES  
P R E S E N T E.

POR MEDIO DE ESTE CONDUCTO ME DIRIJO A USTED, PARA INFORMARLE DE LOS COSTOS DE LOS PRODUCTOS SOLICITADOS.

No	CANT	MEDIDA	DESCRIPCION	COSTO	IMPORTE
01	01	PIEZA	GENERADOR DE ENERGIA PORTATIL CON MOTOR A GASOLINA. POTENCIA DE ARRANQUE 12,000 W MARCA TRUPER COD. 14359	89,384.48	89,384.48
				SUBTOTAL	89,384.48
				16% I.V.A.	14,301.52
				TOTAL	\$103,686.00

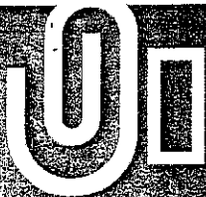
-CIENTO TRES MIL SEISCIENTOS OCHENTA Y SEIS PESOS 00/100 M.N.-

CONDICIONES DE VENTA  
ENTREGA EN UN MAXIMO DE 07 DIAS HABILES.  
COTIZACION VIGENTE HASTA EL 31/DICIEMBRE/2020.

ATENTAMENTE.

GRUPO EMPRESARIAL SAN LUIS.





# GMZ

## Comercializadora

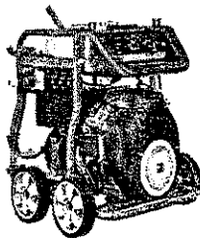
OAXACA DE JUÁREZ, OAX. A 30 DE DICIEMBRE DE 2020

COTIZACIÓN: 451

U.A.B.J.O.  
PRESENTE.

AT'N. LIC. RUBI AVENDAÑO ZARATE  
SUBDIRECTORA DE ADQUISICIONES

POR MEDIO DE LA PRESENTE PONGO A SU CONSIDERACIÓN LA SIGUIENTE COTIZACIÓN.

CANT.	IMAGEN	DESCRIPCIÓN	PRECIO UNITARIO	IMPORTE
1		GENERADOR ELÉCTRICO A GASOLINA, 12, 000 W Código: 14359Clave: GEN-100X <ul style="list-style-type: none"><li>• Motor de 4 tiempos, no requiere mezcla de aceite y gasolina.</li><li>• Sistema de encendido con arranque eléctrico (batería incluida).</li><li>• Medidor de combustible exacto y preciso.</li><li>• Uso recreativo (viajes o campamentos).</li><li>• Para emergencia (durante apagones).</li></ul>	\$ 91,815.50	\$ 91,815.50
			SUBTOTAL	\$ 91,815.50
			I.V.A	\$ 14,690.48
			TOTAL	\$ 106,505.98

**TIEMPO DE ENTREGA**  
DE 10 A 25 DIAS, CONFIRMADO SU ORDEN DE COMPRA.

SIN MAS POR EL MOMENTO Y ESPERANDO UNA RESPUESTA FAVORABLE A LA COTIZACIÓN QUEDAMOS A SUS ORDENES.

ATENTAMENTE

ARQ. JULIO CESAR GOMEZ BAUTISTA

**VENTA DE MOBILIARIO DE OFICINA – PAPELERIA – CONSUMIBLES DE COMPUTO – LIMPIEZA**

CALLE 5 DE MAYO #11, SANTA MARIA DEL TULE, OAX.

951 221 67 87 - 951 112 57 63

CORREO: gmz\_comercializadora@hotmail.com

**UNIVERSIDAD AUTONOMA "BENITO JUAREZ" DE OAXACA**  
**SUBDIRECCION DE ADQUISICIONES, ARRENDAMIENTOS Y SERVICIOS DE LA UABJO**  
**P8.4.1.1G**

**ENTIDAD:** ADQUISICIÓN DE MOBILIARIO ESCOLAR Y DE LABORATORIO, EQUIPO DE CÓMPUTO, VIDEO PROYECCIÓN, INSTRUMENTACIÓN MÉDICA Y EQUIPO DE OFICINA PARA DIFERENTES FACULTADES E INSTITUTOS DEPENDIENTES DE LA U.A.B.J.O.

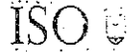
**RECURSO:** PROEXES 2020.

**FOLIO DE SOLICITUD DE COMPRA: PARTIDA DESIERTA DE LA LICITACIÓN UABJO-CAASU-IP005-2020.**

Artículo	Cantidad	Unidad	Descripción	Presupuesto	Presupuesto	Presupuesto	Presupuesto	Presupuesto	Presupuesto	Presupuesto
5.22	1	PIEZA(S)	GENERADOR ELÉCTRICO A GASOLINA DE 12,000 WATTS	\$ 92,879.83	\$ 92,879.83	\$ 91,815.50	\$ 89,384.48	\$ 89,384.48	\$ 95,000.00	\$ 95,000.00
			SUBTOTAL	\$ 92,879.83	\$ 92,879.83	\$ 91,815.50	\$ 89,384.48	\$ 89,384.48	\$ 95,000.00	\$ 95,000.00
			IVA	\$ 92,879.83	\$ 92,879.83	\$ 91,815.50	\$ 89,384.48	\$ 89,384.48	\$ 95,000.00	\$ 95,000.00
			TOTAL	\$ 185,759.66	\$ 185,759.66	\$ 183,631.00	\$ 178,768.96	\$ 178,768.96	\$ 190,000.00	\$ 190,000.00
			TIEMPO DE ENTREGA	DE ACUERDO A LO ESTABLECIDO EN BASES.	7 DÍAS HÁBILES.	10 A 15 DÍAS.	NO ESPECÍFICA.	CRÉDITO.	15 DÍAS.	NO ESPECÍFICA.
			FORMA DE PAGO	DE ACUERDO A LO ESTABLECIDO EN BASES.	NO ESPECÍFICA.	NO ESPECÍFICA.	NO ESPECÍFICA.	NO ESPECÍFICA.	NO ESPECÍFICA.	NO ESPECÍFICA.
			VIGENCIA DE COTIZACIÓN	DE ACUERDO A LO ESTABLECIDO EN BASES.	31 DE DICIEMBRE DE 2020.	NO ESPECÍFICA.				



**UNIVERSIDAD AUTÓNOMA "BENITO JUÁREZ" DE OAXACA**  
**SUBDIRECCIÓN DE ADQUISICIONES, ARRENDAMIENTOS Y SERVICIOS**  
**ORDEN DE COMPRA**  
**PS.4.1.,1H**



Folio	<b>821</b>
-------	------------

**NOMBRE DEL PROVEEDOR:** MARLÓN RUÍZ.

**DIRECCION:** FLORES MAGÓN 213, COL CENTRO C.P. 68000 **Recurso:** PROEXES 2020.

**ATENCION A:** MARLON RUIZ **Fecha:** 31/12/2020

Estimado Proveedor por medio de la presente sirvase a entregar los siguientes productos y/o servicios de acuerdo a las siguientes condiciones

**FECHA REQUERIDA DE ENTREGA:** En coordinación con la subdirección **N. de Cotización** 5.22

**LUGAR DE ENTREGA:** FACULTAD DE CIENCIAS QUÍMICAS (AV. UNIVERSIDAD S/N COL. CINCO SEÑORES C.P 68120 OAXACA).

**ENTREGAR A:** DR. RAFAEL MARTÍNEZ ARIAS. **Telefono:** 951 184 6721.

Cantidad	Unidad	Descripción	Presupuesto	Presupuesto
1	PIEZA(S).	GENERADOR DE ENERGÍA PORTATIL CON MOTOR A GASOLINA. POTENCIA DE ARRANQUE 12,000 W MCA. TRUPER COD:14359.	\$ 89,384.48	\$ 89,384.48
<b>SUBTOTAL</b>				\$ 89,384.48
<b>IVA</b>				\$ 14,301.52
<b>TOTAL</b>				\$ 103,686.00

**Observaciones:** AV. UNIVERSIDAD S/N, COL. CINCO SEÑORES; OAXACA, OAXACA; RFC UBJ5501177K4  
La factura original debera ser entregada a la Subdirección de Adquisiciones para tramite de pago.  
**INCLUIR NUMERO DE SERIE**

- \* Cualquier producto extra no sera recibido
  - \* No se aceptan entregas parciales
- RAZ/AGG



SUBDIRECCIÓN DE  
ADQUISICIONES

**LIC. RUBÍ AVENDAÑO ZÁRATE.**  
**SUBDIRECTOR DE ADQUISICIONES,**  
**ARRENDAMIENTOS Y SERVICIOS**

