



# 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/1285/2020.

ASUNTO: Solicitud de pago.

Oaxaca de Juárez, Oax; a 29 de diciembre de 2020.

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

En atención al oficio Núm. **SP/180/2020**, me permito hacer de su conocimiento que la solicitud hecha por el Arq. Julio César Morales Pérez, Director de Fortalecimiento Institucional ya fue atendida, relativa a la "Adquisición de kit solar 71 panel". Solicitados por el **M. ARQ. CARLOS ANTONIO RAMÍREZ MONTES, DIRECTOR DE LA FACULTAD DE ARQUITECTURA "5 DE MAYO"**. Cuya fuente de recursos fue autorizado dentro del **Fondo de Aportaciones Múltiples (FAM)-2020**.

**PROYECTO:** FAM EDUCACIÓN 2020-1 FAM EDUCATIVA SUPERIOR CAPITAL, FAM IES CAPITAL 2020.

**OBJETIVO 1:** FAM MIES CAPITAL 2020.

**META 1.1 GESTIÓN INSTITUCIONAL FAM IES CAPITAL 2020.**

**ACCIÓN 1.1.1. FAM IES CAPITAL 2020.**

**CONCEPTO 1.1.1.5 EQUIPAMIENTO DE TALLERES EN LA FACULTAD DE ARQUITECTURA 5 DE MAYO.**

Por lo anterior envío a usted el Comprobante Fiscal Digital Impreso Núm. **NLRA 771** a nombre de "INGENIERÍA Y SISTEMAS NEW LIGHT, S.A. DE C.V." por la cantidad de **\$726,600.25** (SETECIENTOS VEINTISÉIS MIL SEISCIENTOS PESOS 25/100 M.N.) con la finalidad de que se considere el pago correspondiente.

Hago de su conocimiento que la factura en mención fue enviada mediante el sistema de facturación electrónica con número de aprobación 548-20201230-81060.

Cabe mencionar que la elaboración del resguardo se solicitó mediante oficio No. SAAS/1286/2020 a la Secretaría de Planeación.

Agradeciendo de antemano su gentileza, me despido de usted.

**Nota:** La compra se efectuó mediante el procedimiento de Adjudicación Directa, toda vez que dicha partida fue declarada desierta en los Procedimientos de Licitación Pública Nacional Número: UABJO/CAASU/LP002/2020 con folio COMPRANET No. LA-920045982-E2-2020 y UABJO/CAASU/LP003/2020 con folio COMPRANET No. LA-920045982-E7-2020. No omito mencionar que dicha adquisición fue formalizada mediante el contrato específico número: UABJO/OAG/DCC/0025/2020 de fecha 30 de diciembre de 2020.

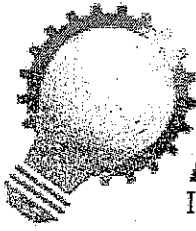
**ATENTAMENTE**  
**"CIENCIA, ARTE, LIBERTAD"**

  
**LIC. RUBÍ AVENDAÑO ZÁRATE**  
**SUBDIRECTORA DE ADQUISICIONES,**  
**ARRENDAMIENTOS Y SERVICIO.**

C.c.p.-expediente minutarario  
RAZ/AFP

"2021: AÑO DE LA INDEPENDENCIA"





**NEW LIGHT**  
S.A. DE CV  
INGENIERIA Y SISTEMAS

**FACTURA** 548-20201230-81060

SERIE: NLRA  
FOLIO: 771  
FOLIO SAT: 96C1E1F3-0211-48EF-9080-BA5539ABBDF  
FECHA: 29/12/2020 8:50:49 PM  
C. P. DE EXPEDICIÓN 71228

**INGENIERIA Y SISTEMAS NEW LIGHT SA DE CV**

RFC: ISN151215BX1  
Régimen 601 General de Ley Personas Morales

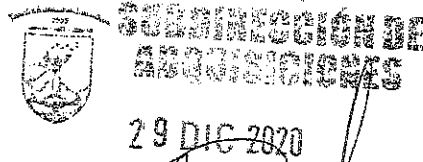
Receptor: UNIVERSIDAD AUTONOMA BENITO JUAREZ DE OAXACA  
RFC: UBJ5501177K4  
Uso CFDI: G03 Gastos en general

Cantidad	Unidad	Clave	Descripción	Precio	Importe
1	E48 / Unidad de servicio	26131507	KIT SOLAR 71 PANEL SOLAR 410 W MONOPERC ET SOLAR ESTRUCTURA PARA PANEL SOLAR ALUMINIO ANODIZADO LOTE DE CABLEADO Y TORNILLERIA 600 METROS INVERSOR DE CORRIENTE 10 KW GROWATT 220 VOLTS MEDIOS DE DESCONEXIÓN MANO DE OBRA LOTE DE TUBERÍA CONDUIT 1" PARA 50 METROS INCLUYE: UNIDAD VERIFICADORA, GESTIÓN CON CFE; GARANTÍA DE 10 AÑOS EN PÁNELES Y 25 AÑOS DE VIDA	\$626,379.53	\$626,379.53

Forma de pago: 99 Por definir  
Método de pago: PPD Pago en parcialidades o diferido  
Tipo de comprobante: Ingreso  
Condiciones de pago:  
Moneda: MXN Peso Mexicano Tipo cambio:  
Subtotal: \$626,379.53  
Descuentos:  
Traslados:  
IVA: 16.00 % \$100,220.72  
Retenciones:

Cantidad con letra: SETECIENTOS VEINTISEIS MIL SEISCIENTOS MXN 25/100

**TOTAL: \$726,600.25**



Recibi Factura para



Seillo digital del CFDI:

NO8GydKQLUNcUtdQrdp4UKp3LRTO0zzFwJr60Qbi51SOHJBUOK14Pls+vcz6yK77eg468Qy6aOK71eWf67h7vO+gyrN8U8uc9HhKsbM/TcdjWCzenCPITLCPdGTZE11gcBsBoYaHLVdQ/2/0kdQALh7BBHeQKzXSWyic7Yu9Xa7oH7x7keAhd88Kxove/Bbq08ojnIN7eOPeVzcr9FXXOXInoYeSF5fzoYSywhXjtrBqUHoXPQDpuepm3Vbf5Wvo+QO2LQV/KTJGKOBQeTk6Fda8v5V0Y8ko2gEzcNfUcL8ENaZMDLVUT0wKXpvPhZ7IZnoCXgve+Bx/w==

Sello del SAT:

X74KUeP2YqjrtvHWM7kxoeNiz9FH9xvROWpGiEwNbGaeJmdCYtuSr3bBaNKOjg/INWknhDhdQ7WDJvMUsdijGjTWuqj05NJ75XBikPajURay4eYNTFoIT19CoblBFT7IQOgroFKG;WKKhyBux9B/O4YvNXdQDmU9TgPIR3pM348TLMqN4k8Co4VDjoc4JMLAOc9erxAthae6n9Lv6Etwyrr6GIFc1Ydjh06fhCR+s96xXpckB4O2Mp5oUFMHT0bPgDOKQ1NfSNEU2CjuB+xA55RMNnruG8IT2ngb1NQ8tkYN+7PdzAKbc2HrqqW0QVY4jNwLjdlEKg==

Cadena original del complemento de certificación digital del SAT:

|| 1.1|96c1e1f3-0211-48ef-9080-ba5539abbdf|2020-12-29T20:50:50|LSO1306189R5|NO8GydKQLUNcUtdQrdp4UKp3LRTO0zzFwJr60Qbi51SOHJBUOK14Pls+vcz6yK77eg468Qy6aOK71eWf67h7vO+gyrN8U8uc9HhKsbM/TcdjWCzenCPITLCPdGTZE11gcBsBoYaHLVdQ/2/0kdQALh7BBHeQKzXSWyic7Yu9Xa7oH7x7keAhd88Kxove/Bbq08ojnIN7eOPeVzcr9FXXOXInoYeSF5fzoYSywhXjtrBqUHoXPQDpuepm3Vbf5Wvo+QO2LQV/KTJGKOBQeTk6Fda8v5V0Y8ko2gEzcNfUcL8ENaZMDLVUT0wKXpvPhZ7IZnoCXgve+Bx/w==|0000100000408254801||

No. serie certificado emisor: 00001000000503785248  
No. serie del certificado SAT: 00001000000408254801  
Fecha y hora de certificación: 29/12/2020 8:50:50 PM  
RFC proveedor certificación: LSO1306189R5 Leyenda

**FACTURA**

SERIE: NLRA  
 FOLIO: 771  
 FOLIO SAT: 96C1E1F3-0211-48EF-9080-BA5539ABBBDF  
 FECHA: 29/12/2020 8:50:49 PM  
 C. P. DE EXPEDICIÓN 71228



**NEW LIGHT** S.A. DE CV  
 INGENIERIA Y SISTEMAS

**INGENIERIA Y SISTEMAS NEW LIGHT SA DE CV**

RFC: ISN151215BX1  
 Régimen: 601 General de Ley Personas Morales

Receptor: UNIVERSIDAD AUTONOMA BENITO JUAREZ DE OAXACA  
 RFC: UBJ5501177K4  
 Uso CFDI: G03 Gastos en general

Cantidad	Unidad	Clave	Descripción	Precio	Importe
1	E48 / Unidad de servicio	26131507	KIT SOLAR 71 PANEL SOLAR 410 W MONOPERC ET SOLAR ESTRUCTURA PARA PANEL SOLAR ALUMINIO ANODIZADO LOTE DE CABLEADO Y TORNILLERIA 600 METROS INVERSOR DE CORRIENTE 10 KW GROWATT 220 VOLTS MEDIOS DE DESCONEXIÓN MANO DE OBRA LOTE DE TUBERÍA CONDUIT 1" PARA 50 METROS INCLUYE: UNIDAD VERIFICADORA, GESTIÓN CON CFE; GARANTÍA DE 10 AÑOS EN PÁNELES Y 25 AÑOS DE VIDA	\$626,379.53	\$626,379.53

Forma de pago: 99 Por definir  
 Método de pago: PPD Pago en parcialidades o diferido  
 Tipo de comprobante: I Ingreso  
 Condiciones de pago:  
 Moneda: MXN Peso Mexicano Tipo cambio:

**Subtotal:** \$626,379.53  
**Descuentos:**  
**Traslados:**  
**IVA: 16.00 % Retenciones** \$100,220.72

Cantidad con letra: SETECIENTOS VEINTISEIS MIL SEISCIENTOS MXN 25/100

**TOTAL:** \$726,600.25

29 DIC 2020  
 Recibi Factura para Trámite de pago

1955  
 CIENCIA + ARTE + LIBRO  
 FACULTAD DE ARQUITECTURA  
 5 DE MAYO

*Recibi facturas  
 por cambio de nombre de Universidad*



Sello digital del CFDI:

NQ8GydKQLUNcUtADqRdp4UKp3LRT0zzFwJr60Qbi51SOHJBUOK14Pls+vcz6y/k77eg468Qy6aOK/1teWl67h7vO+qyrN8U8uc9fHpkSbM/TctnWCzenC  
 PITL0PdGTZE1gcBsBoYeHL YdQl2/0kdQALh7BBHeQkZxSWylc7Yu9Xa7olHx7keAhfD88KxovejBqO8ojnlN7eOPeVzcr9FXOXInoYeSF5fzoYSyfwXjdr  
 BqUHoXPQDpuepm3Vbf5Wvof+QO2LQV/kTJGKOBQeTk6Fda8v5V0Y8ko2qEzcNfUcl.8ENaZMDLlVUT0wKXpvPhZ7IznoCXgve+Bx/w==

Sello del SAT:

X74KUeP2YqgrtvHWM7lxoeNIZ9HH9xl/ROWpGiEwNbGaaJmdCYyU9Sr3bBaNKOjq/INWknhDHDQ7WDJvMUbdllyjgJTWuq105NJ75XBikPajURay4eYN7  
 FoI7T9CcbLBfT7IIQOgroFKGtWIKHyBux9B/O4YvNXdQDmU9TgPFR3pM348TLMqN4k8Qo4VDjo4JMLA Oc9erxAthaev6n9Lv6qElwyyr6GfFc1Ydjh06fhCR+  
 s96xXpciKb4O2Mp5oUFMHT0bPgD0K4NfF5NEU2CjuB+XAS5RMNrruG9IT2ngb1NQ8tkYN+7PdzAKbc2HrqwWf0QWY4jNwLrjdlEKg==

Cadena original del complemento de certificación digital del SAT:

||1.1|96c1e1f3-0211-48ef-9080-ba5539abbbdf|2020-12-29T20:50:50|LSO1306189R5|NQ8GydKQLUNcUtADqRdp4UKp3LRT0zzFwJr60Qbi51SOHJBUOK14Pls+vcz6y/k77eg468Qy6aOK/1teWl67h7vO+qyrN8U8uc9fHpkSbM/TctnWCzenC  
 PITL0PdGTZE1gcBsBoYeHL YdQl2/0kdQALh7BBHeQkZxSWylc7Yu9Xa7olHx7keAhfD88KxovejBqO8ojnlN7eOPeVzcr9FXOXInoYeSF5fzoYSyfwXjdrBqUHoXPQDpuepm3Vbf5Wvof+QO2LQV/kTJGKOBQeTk6Fda8v5V0Y8ko2qEzcNfUcl.8ENaZMDLlVUT0wKXpvPhZ7IznoCXgve+Bx/w==|0000100000408254801||

No. serie certificado emisor: 00001000000503785248  
 No. serie del certificado SAT: 00001000000408254801  
 Fecha y hora de certificación: 29/12/2020 8:50:50 PM  
 RFC proveedor certificación: LSO1306189R5 Leyenda



### 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
ISN151215BX1	INGENIERIA Y SISTEMAS NEW LIGHT SA DE CV	UBJ5501177K4	UNIVERSIDAD AUTONOMA BENITO JUAREZ DE OAXACA
Folio fiscal	Fecha de expedición	Fecha certificación SAT	PAC que certificó
9601E1F3-0211-48EF-9080-BA5539ABBBDF	2020-12-29T 20:50:49	2020-12-29T20:50:50	LS01306189R5
Total del CFDI	Efecto del comprobante	Estado CFDI	Estatus de cancelación
\$726,600.25	Ingreso	Vigente	Cancelable sin aceptación

Impr



# UNIVERSIDAD AUTÓNOMA "BENITO JUÁREZ" DE OAXACA

## Secretaría de Finanzas

Av. Universidad S/N Edificio Administrativo de Rectoría C.U., Ex-Hacienda de "Cinco Señores"  
 Apartado Postal No. 76, C.P. 68000, Oaxaca, Oax., México.  
 Tel. Conmutador (01 951) 50-20-700 Ext. 20804; Directo-Fax (01 951) 50-20-718

FINANZAS

### REPORTE GERENCIAL DE PROYECTOS INSTITUCIONALES DETALLADO

DESCRIPCION	ASIGNADO	%	EJERCIDO	%	X EJERCER	%
Fondo: 13317-FAM EDUCACION SUPERIOR 2020-FAM EDUCACION SUPERIOR 2020	14,344,506.00		3,532,368.97	25	10,812,137.03	75
Proyecto: 1543-1 FAM EDUCATIVA SUPERIOR CAPITAL, FAM IES CAPITAL 2020	<u>14,344,506.00</u>	100	<u>3,532,368.97</u>	25	<u>10,812,137.03</u>	75
Objetivo: 1491-1 FAM IES CAPITAL 2020	<u>14,344,506.00</u>	100	<u>3,532,368.97</u>	25	<u>10,812,137.03</u>	75
Ure: 0100 Rectoría	<u>14,344,506.00</u>	100	<u>3,532,368.97</u>	25	<u>10,812,137.03</u>	75
Meta: 1.1 L-GESTION INSTITUCIONAL FAM IES CAPITAL 2020	<u>14,344,506.00</u>	100	<u>3,532,368.97</u>	25	<u>10,812,137.03</u>	75
Acción: 5052-1.1.1 FAM IES CAPITAL 2020	<u>14,344,506.00</u>	100	<u>3,532,368.97</u>	25	<u>10,812,137.03</u>	75
ConcGto: 13272-1.1.1.5 EQUIPAMIENTO DE TALLERES EN LA FACULTAD DE ARQUITECTURA 5 DE MAYO	<u>1,367,748.49</u>	10	<u>0.00</u>	0	<u>1,367,748.49</u>	100
1.2.4 BIENES MUEBLES						
1.2.4.2						
					Partida: 403001-13801001005-617673BEAHA	
					Mobiliario y Equipo Educativo y R	



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA "BENITO JUÁREZ" DE OAXACA

SECRETARÍA DE PLANEACIÓN

OFICIO No.: SP/182/2020

ORIGEN: Dirección de Fortalecimiento Institucional

ASUNTO: Solicitud de ejecución de recursos FAM EDUCATIVA SUPERIOR CAPITAL, FAM IES CAPITAL 2020

Oaxaca de Juárez, Oax., a 18 de agosto de 2020

C. P. VERÓNICA ESTHER JIMÉNEZ OCHOA, SECRETARIA DE FINANZAS, UABJO PRESENTE

U.A.B.J.O. RECIBIDO 18 AGO 2020 SRIA DE FINANZAS

AT'N: LIC. RUBÍ AVENDAÑO ZARATE SUBDIRECTORA DE ADQUISICIONES, ARRENDAMIENTOS Y SERVICIOS

Por este medio, le envío el oficio no. 5M/038/2020, enviado a esta dirección y signados por él M. Arq. Carlos Antonio Ramírez Montes, Director de la Facultad de Arquitectura "5 de Mayo" y responsable del proyecto "EQUIPAMIENTO DE TALLERES EN LA FACULTAD DE ARQUITECTURA 5 DE MAYO", en el que solicita la liberación de los recursos provenientes del Fondo de Aportaciones Múltiples FAM, ejercicio 2020 solicitados en el marco del Programa de Fortalecimiento a la Excelencia Educativa 2020-2021, para la adquisición de Equipamiento.

Se anexa al presente:

- 1. Oficio y formato de solicitud de compra de equipos destinados a diversos espacios físicos a equipar en dicha facultad.
2. Cotizaciones realizada por la Facultad de Arquitectura 5 de Mayo correspondientes al equipamiento solicitado.
3. Copia del Formato 2: Requerimientos de Infraestructura física para el ejercicio 2020; "Equipamiento" Ingresado a la DGESU el 24 de octubre de 2019, para participar en los recursos del Fondo de Aportaciones Múltiples y que contiene las metas solicitadas por dicha Facultad.

Estos recursos deberán tomarse de los recursos provenientes del FAM EDUCATIVA SUPERIOR CAPITAL, FAM IES CAPITAL 2020, para el proyecto: "EQUIPAMIENTO DE TALLERES EN LA FACULTAD DE ARQUITECTURA 5 DE MAYO" notificados a nuestra institución mediante oficio SF/SPIP/DPIP/FAM-IES/0200/2020 signado por el Lic. Rubén Adrián Noriega Cornejo, Subsecretario de Planeación e Inversión Pública de la Secretaría de Finanzas del Gobierno del estado de Oaxaca.

Sin más por el momento, me despido enviándole un cordial saludo.

ATENTAMENTE

ARQ. JULIO CÉSAR MORALES PÉREZ

DIRECTOR DE FORTALECIMIENTO INSTITUCIONAL SECRETARIA DE PLANEACIÓN



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA BENITO JUÁREZ DE OAXACA 14:52 hrs 18 AGO 2020

C. p. p. DR. EDUARDO CARLOS BAUTISTA MARTÍNEZ, RECTOR.- Para su conocimiento

AD. DR. ARISTEO SEGURA SALVADOR, SECRETARIO DE PLANEACIÓN.- Para su conocimiento.

LIC. ROLANDO FERNANDO MARTÍNEZ SÁNCHEZ, DIRECTOR DE LA FACULTAD DE IDIOMAS.- Para su atención y seguimiento.

AV. UNIVERSIDAD S/N CINCO SEÑORES, C.P. 68120, OAXACA DE JUÁREZ, OAX. MÉXICO. TEL: 01 [951] 502 07 00 / EXT. 20 725 www.uabjo.mx.



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA "BENITO JUÁREZ" DE OAXACA  
FACULTAD DE ARQUITECTURA "5 DE MAYO"

FAM

IDENTIDAD - CALIDAD - VINCULACIÓN  
2019-2022

OFICIO N° 5M/038/2020  
Oaxaca de Juárez Oax., 12 de agosto de 2020

ARQ. JULIO CÉSAR MORALES PÉREZ  
DIRECTOR DE FORTALECIMIENTO INSTITUCIONAL  
DE LA UABJO  
CIUDAD

El que suscribe, M. Arq. Carlos Antonio Ramírez Montes, Director de la Facultad de Arquitectura "5 de Mayo" de la Universidad Autónoma "Benito Juárez de Oaxaca", en referencia a las participaciones del Fondo de Aportaciones Múltiples (FAM) 2020, relativo a la adquisición de equipo y mejoramiento de los espacios educativos, para el progreso de la calidad Educativa en nuestra unidad académica, por este medio solicito a usted atentamente, la tramitación de los recursos financieros ya autorizados, para la compra de los equipos y materiales que se describen en el formato anexo.

Agradezco su valiosa intervención y le envío un cordial saludo.

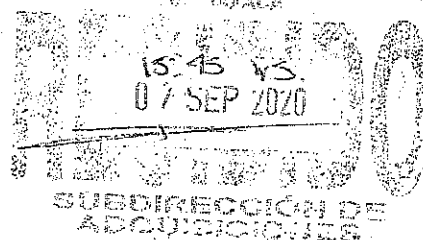


FACULTAD DE ARQUITECTURA  
5 DE MAYO

ATENTAMENTE  
"CIENCIA, ARTE, LIBERTAD"

M. ARQ. CARLOS ANTONIO RAMÍREZ MONTES  
DIRECTOR DE LA FACULTAD DE ARQUITECTURA "5 DE MAYO"

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA BENITO JUÁREZ  
DE OAXACA



C.c.p Expediente y minutario





Acondicionar las instalaciones de la Facultad de Arquitectura 5 de Mayo (Aulas y Talleres) permitirá que la estancia de las y los estudiantes favorezcan su rendimiento escolar, e incidiendo positivamente en la retención escolar de las DES, y en el mantenimiento del nivel de calidad y acreditación de las licenciaturas.

**Descripción del Proyecto (11)**  
 Se instalara equipo en los talleres que permita su mejora funcionamiento debido a que actualmente muchas actividades se desarrollan por medios audiovisuales, y por las condiciones de las s

**Acciones (12)**  
 1 Proceso de Licitación para adjudicación del contrato  
 2 Adquisición del Equipamiento  
 3 Instalación y pruebas del Equipamiento  
 4 Inauguración

Campus (9)	Facultad o Escuela (9)	Clave	Nombre	Número de espacios a equipar (11)			Costo (15)
				Aulas (12)	Laboratorios (13)	Centros de Información y documentación (14)	
5 de Mayo	Facultad de Arquitectura 5 de Mayo	20USU0432Z	Facultad de Arquitectura 5 de Mayo	1	25	2	\$1,880,748.16
<b>TOTAL (16)</b>							<b>\$1,880,748.16</b>

**II. Espacios Físicos a equipar (13)**

Aulas/salones de clase		Aulas interactivas		Aulas usos múltiples		Aulas didácticas		Aulas maguas		Sala de juicios orales	
Num.	Num.	Num.	Num.	Num.	Num.	Num.	Num.	Num.	Num.	Num.	Num.
Teatros		Teatros		Salas de Música		Talleres		Laboratorios		Centros de cómputo	
1						25					2
Bibliotecas		Centro de Lenguas/Idiomas		Infotecas		Ludotecas		Xilotecas			

**III. Datos del Equipo a Adquirir**

AULAS			LABORATORIOS			CENTRO DE INFORMACIÓN Y DOCUMENTACIÓN		
Tipo de equipamiento (14)	Cantidad (15)	Costo (16)	Tipo de equipamiento (14)	Cantidad (15)	Costo (16)	Tipo de equipamiento (14)	Cantidad (15)	Costo (16)
Proyector Epson PowerLite U42+	1	\$20,325.52	Proyector Epson PowerLite U42+	25	\$508,138.00	Proyector Epson PowerLite U42+	2	\$40,651.04





ANEXO 2  
"FORMATO PARA LA PRESENTACIÓN DE LA PROPUESTA ECONOMICA"

OAXACA DE JUÁREZ, OAXACA A 10 DE DICIEMBRE DEL 2020

NOMBRE:	INGENIERIA Y SISTEMAS NEW LIGHT S.A DE C.V.
PROCEDIMIENTO:	LICITACION PUBLICA NO. UABJO/CAASU/LP003/2020
RELATIVA A LA CONTRATACION DE:	RELATIVA A LA ADQUISICIÓN DE MOBILIARIO, EQUIPO DE OFICINA Y PANELES SOLARES PARA LA FACULTAD DE DERECHO Y CIENCIAS SOCIALES, FACULTAD DE MEDICINA Y CIRUGÍA, FACULTAD DE IDIOMAS Y FACULTAD DE ARQUITECTURA "5 DE MAYO" DEPENDIENTES DE LA UABJO

PARTIDA	UNIDAD DE MEDIDA	DESCRIPCIÓN COMPLETA	CANTIDAD	MARCA	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL ANTES DE IVA
2						
2.1	PIEZA (S)	PROYECTOR COLOR BLANCO /3600 LUMENES DE BRILLO COLOR, 3600 LUMENES DE BRILLO BLANCO/ RESOLUCIÓN WXGA FULL HD, DE 1920 X 1200P / DURACION DE LAMPARA 6000 HORAS (NORMAL) 10000 HORAS (ECO) / TAPA DE LENTE / 1 PUERTO VGA, 2 HDMI, 1 ENTRADA MINI DIN, 1 USB, 1 RCA / TECNOLOGIA WIFI / MIRACAST INCORPORADO / CAPACIDAD DE ENLACE DE ALTA DEFINICIÓN MÓVIL (MHL)	25	EPSON	\$ 12,350.00	\$ 308,750.00
2.2	PIEZA (S)	AIRE ACONDICIONADO MINI SPLIT INVERTER ULTRA 24 SEERS - WIFI / 1 TONELADA FRIO Y CALOR CON TECNOLOGIA INVERTER Y TRABAJA EN VOLTAJE 220V.	9	MAGNUM	\$ 22,387.80	\$ 201,485.70
2.3	PIEZA (S)	PANELES SOLARES MONOCRISTALINOS PERC DE 405 WATTS INCLUYE INSTALACION, RUESTA EN FUNCIONAMIENTO, 1 INVERSOR DE CORRIENTE SOLIS TRIPASICO - 480V DE 30 KW, ESTRUCTURA DE ACERO Y ALUMINIO, CAJAS SECCIONADORAS CON PASTILLAS, CABLEADO, DUCTOS Y UNIDADES VERIFICADORAS	71	TRIVE SOLAR DE MEXICO	\$ 14,647.89	\$ 1,040,000.19
SUBTOTAL						\$ 1,550,235.89
IVA						\$ 248,037.74
TOTAL						\$ 1,798,273.63

LA VIGENCIA DE LOS PRECIOS (DEBERAN SER FIJOS Y FIRMES DURANTE 60 DIAS NATURALES A PARTIR DE LA EMISION DEL FALLO). MODENA QUE COTIZA, PESOS MEXICANOS

TOTAL UN MILLÓN SETECIENTOS NOVENTA Y OCHO MIL DOSCIENTOS SETENTA Y TRES PESOS 63/100

ATENTAMENTE  
ALBERTO RODRIGUEZ ZUNIGA  
REPRESENTANTE LEGAL

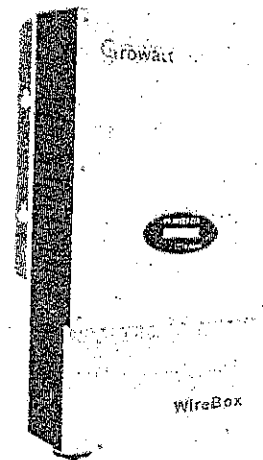
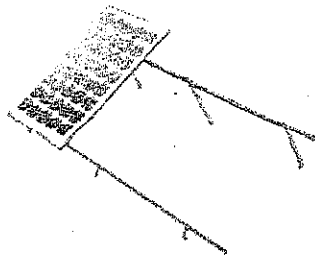
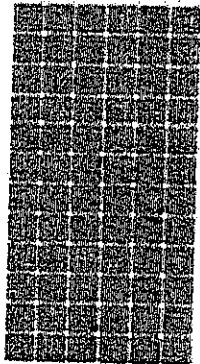


RFC: ISN151216BX1

Oaxaca de Juárez, Oax., a 19 de Diciembre del 2020.

Cotización presentada para sistema solar interconectado.

Propuesta de Sistema de interconexión a la red eléctrica CFE con una capacidad instalada de **30,000 watts**, Que con una exposición al sol plenas de **5.5 horas** al día promedio al año para Oaxaca, es capaz de generar aproximadamente **160 Kw día**.



El equipo tendría una vida útil de **25 años**.

#### **BENEFICIOS DE CONTAR CON UN SISTEMA DE PANELES SOLARES**

- Vida útil de los equipos 25 años paneles al 80% con mínimo mantenimiento de limpieza
- Tiempo de recuperación de la inversión de 4 años aproximadamente, sin contar los aumentos a las tarifas de luz.
- Contribuye a revertir el calentamiento global y a ser socialmente responsable con el medio ambiente
- Contemplar el alza de las tarifas de luz eléctrica. Con los paneles solares no sufrirá ese aumento.
- La ley de ISR art 40. le permite, deducir de impuesto la totalidad del costo de la inversión de los sistemas de energía solar en el mismo ejercicio fiscal.



Cantidad	Descripción	Total
	<b>kit solar</b>	
71	Panel Solar 410 w Monoperc et solar	
1	Estructura para panel solar aluminio anodizado	
1	Lote de cableado y tornillería 600 metros	
3	Inversor de corriente 10kw GROWATT 220 volts	
1	Medios de desconexión	
1	Mano de obra	
1	Lote de tubería conduit 1" para 50 metros	

Total \$715,700.00

- Tiempo de entrega sujeto a disponibilidad
- Se solicita un 70% de anticipo y 30% al entregar trabajos.
- Incluye instalación
- Incluye IVA
- Incluye unidad verificadora
- Incluye gestión con CFE
- No incluye medidor Bidireccional
- Garantía de 10-años en paneles y 25 años de vida útil

Datos del licitante:

Nombre: Mayoristas en Cómputo de Antequera, S.A. de C.V.

Procedimiento: UABJO/CAASU/LP003/2020:

Relativo a la "ADQUISICIÓN DE EQUIPO DE CÓMPUTO, EQUIPO DE OFICINA Y PANELES SOLARES PARA EL INSTITUTO DE CIENCIAS DE LA EDUCACIÓN Y LA FACULTAD DE ARQUITECTURA "5 DE MAYO" DEPENDIENTES DE LA U.A.B.J.O."

A) INSTITUTO DE CIENCIAS DE LA EDUCACIÓN

Part. No. de Parte	Descripción	Cant.	UM	Marca	P.U.	SUBTOTAL
<b>B) FACULTAD DE ARQUITECTURA "5 DE MAYO"</b>						
2.1	V11H84602 1 Proyector Modelo U42+ Color blanco 3600 lúmenes de brillo color, 3600 lúmenes de brillo blanco / Resolución WUXGA; Full HD, de 1920 x 1200p / duración de lámpara 6000 horas (normal), 10000 horas (Eco) / Tapa de Lente / 1 Puerto VGÁ, 2 HDMI, 1 entrada Mini DIN, 1 USB, 1 RCA / Tecnología WiFi /Miracast incorporado / Capacidad de Enlace de Alta Definición Móvil (MHL)	25	Pza	Epson	20,576.00	514,400.00
2.2	53UTQ123 A Aire acondicionado Mini Split Inverter, Ultra 24 Seers + WiFi / 1 Tonelada frío y calor con Tecnología inverter. 220V	9	Pza	Carrier	13,402.00	120,618.00
2.3	Sistema Fotovoltaico que consta de 71 paneles solares monocristalinos perc de 405 watts, 1 inversor de corriente solis trifasico - 480v de 30 kw, estructura de acero y aluminio, cajas seccionadoras con pastillas, cableado, ductos y unidades verificadoras. Incluye: instalación, puesta en funcionamiento.	1			599,000.00	599,000.00
	PV-IN-30K-SL INVERSOR DE RED SOLIS 480V 30K	1	Pza	Solis		
	PV-IN-MTWF-SL MONITOREO WIFI STICK PARA INVERSOR SOLIS	1	Pza	Solis		
	PV-PS-410-ET PANEL SOLAR ET MONOPERC HALF CELL 410W	71	Pza	Elite		
	NXT-SMI-4-30 Kit Next Rail para 4 paneles. (60/72) 15 a 30°	17	Pza	Aluminext		
	NXT-SMI-2-30 Kit Next Rail para 2 paneles (60/72) 15 a 30°	1	Pza	Aluminext		
	NXT-SMI-1-30 Kit Next Rail Para +1 Panel (60/72) 15 a 30°	1	Pza	Aluminext		
	Caja interperie con interruptor dc, supresor de picos con fusibles integrados y componentes complementarios	1	Pza			
	Cables para interconexión paneles-inversor-Red eléctrica, Aditamentos para aterrizaje de modulos y cable de bajada a tierra, Componentes para interconxión con red electrica	1	Pza			



## CONDICIONES COMERCIALES

- Condiciones de pago: 50% ANTICIPO.
- Paneles Fotovoltaicos 25 años de vida útil al 100%
- Inversor 25 años de vida útil al 100%
- Tiempo de entrega: 2 semanas.
- Instalación: Ya incluida.

## BENEFICIOS DE CONTAR CON UN SISTEMA DE PANELES SOLARES

- Vida útil de los equipos 25 años paneles al 80% con mínimo mantenimiento de limpieza.
- Tiempo de recuperación de la inversión de 5 años aproximadamente, sin contar los aumentos a las tarifas de luz.
- Contribuye a revertir el calentamiento global y a ser socialmente responsable con el medio ambiente.
- Contemplar el alza de las tarifas de luz eléctrica. Con los paneles solares no sufrirá ese aumento.
- La ley de ISR art 40 le permite deducir de impuesto la totalidad del costo de la inversión de los sistemas de energía solar en el mismo ejercicio fiscal.

Concepto	Costo unitario	Unidad	Total
EQUIPO DE INTERCONEXIÓN A LA RED.	\$672,758.62	1	\$672,758.62
<b><u>INCLUYE</u></b>			
• Suministro de los equipos.			
• Instalación y puesta en marcha del equipo.			
• Papeleo para Trámite de interconexión a la red ante la CFE. Para la instalación de medidor bidireccional que nos descontara lo generado por los paneles.			
			Subtotal: \$672,758.62
			Iva: \$107,641.38
			<b>Total: \$780,400.00</b>
			Iva incluido

Calzada Porfirio Díaz #232, colonia Reforma, Oaxaca de Juárez, Oaxaca, CP. 68050

Tel: 01-9515030926 Mail: enalto@outlook.com Pag: www.enalto.com.mx





**Detección  
Molecular &  
Asesoría  
Analítica**

**COTIZACION**

Detección Molecular y Asesoría Analítica S.A. de C.V.  
RFC: DMA160202SF4  
Av. Insurgentes No. 23 y 24, Plaza Faroles Local 203  
Col. Moctezuma, C.P. 62553, Jiutepec, Morelos  
Tel: (777) 244 61 02, (777) 2 45 69 41  
e-mail: ventas@dmaa.com.mx

Folio: IC-01012020-06  
Tipo de Cotización: L.A.B.  
Fecha: 01-01-2021  
Vigencia: 30 días naturales  
No aplica  
No. De Cliente:

Al'n  
Institución  
Dirección  
C.P.  
Tel.  
E-mail:  
Proyecto

ALEJANDRA GUZMAN  
UNIVERSIDAD AUTÓNOMA "BENITO JUÁREZ" DE OAXACA  
Av. Universidad S/N, Ex-Hacienda 5 señores, Oaxaca de Juárez.  
71244  
9511158501  
aramisa91@hotmail.com

PARTIDA	CATÁLOGO	DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO	PRESENTACIÓN	CANTIDAD	P UNITARIO	IMPORTE
1	SKU: V11H845021	Proyector Portátil Epson PowerLite W42+ 3LCD WXGA 1280 x 800; 3600 Lúmenes, Inalámbrico, con Bocinas, Blanco SKU: V11H845021	PIEZA	25	\$ 20,862.07	\$ 521,551.75

**Observaciones**

DESCUENTO \$  
SUBTOTAL \$ 521,551.75  
IVA (16%) \$ 83,448.28  
TOTAL \$ 605,000.03

**TERMINOS Y CONDICIONES**

MONEDA MONEDA NACIONAL, PESOS MEXICANOS  
TIEMPO DE ENTREGA 45 DÍAS NATURALES DESPUÉS DE RECIBIDA Y CONFIRMADA SU ORDEN DE COMPRA. SALVO EXISTENCIAS EN ALMACÉN.  
NO SE ACEPTAN DEVOLUCIONES DESPUÉS DE ENTREGADO EL PRODUCTO.  
CONDICIONES DE PAGO CONTADO, CON PRESENTACION DE FACTURA  
GARANTÍA DE EQUIPOS UN AÑO CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN A PARTIR DE LA FECHA DE ENTREGA EN SU ALMACÉN  
GARANTÍA DE REACTIVOS 30 DÍAS DESPUÉS DE ENTREGA EN SU ALMACÉN

**REPRESENTANTE DE VENTAS**

Nombre: Ivan Casarrubias Ayala  
Email: enlaceti@dmaa.com.mx



# AIRE ACONDICIONADO, REFRIGERACIÓN Y ELECTRICIDAD JAMACI

S.A. DE C.V.

Instalación de Gases medicinales, Rejillas y difusores, Instalaciones eléctricas,  
Elaboración de proyectos, Ductos rígidos y flexibles

COTIZACIÓN:	8962	FECHA:	23/12/2020
CLIENTE:	ABILAMAR FLORES	COTIZA:	IDALIA CONTRERAS
UBICACIÓN:	OAXACA DE JUAREZ OAXACA.		
TELEFONO:	9512082725		
CORREO:	abilamar123456@gmail.com		

CANTIDAD	DESCRIPCIÓN	U. MEDIDA	P. UNITARIO	IMPORTE
9.00	Equipo de aire acondicionado tipo mini-split, sólo frío" inverter F/C "24 SEER, WiFi, modelo 53UTQ123A de 12,000 BTU'S (1 T.R), marca Carrier a 220/1/60 V, Incluye: unidad condensadora, unidad evaporadora, control remoto inalámbrico, refrigerante R-410A, alta eficiencia.	PZA	\$ 14,698.28	\$ 132,284.48

\* Vigencia de precios 20 días.

\* Garantía de 12 meses en equipo por defectos de fabricación.

\* Para la solicitud de equipos se requiere el pago del 100 % de esta cotización.

\* Tiempo de entrega de 10 a 12 días despues de pago realizado.

\* No incluye instalación de equipo.

\* No incluye envío, se entrega en nuestras instalaciones.

SUBTOTAL: \$ 132,284.48

IVA: \$ 21,165.52

TOTAL: \$ 153,450.00

ATENTAMENTE

ING. GREGORIO GIJÓN JUÁREZ

Rosas de Sharon No. 109, Col. Ampliación Santa Lucía, Santa Lucía del Camino, Oaxaca.

Tél: 951 503 16 79, 951 199 77 62 email: jamaci10@hotmail.com

www.jamaci.com



ENTIDAD: FACULTAD DE ARQUITECTURA "5 DE MAYO"  
RECURSO: FAM EDUCATIVA SUPERIOR CAPITAL, FAMI LES CAPITAL 2020.

PIEZAS		PIEZAS		PIEZAS		PIEZAS		PIEZAS		PIEZAS		PIEZAS		PIEZAS		PIEZAS		PIEZAS		PIEZAS	
2.1	PROYECTOR COLOR 3600 LÚMENES DE BRILLO BLANCO / RESOLUCIÓN FULL HD, DE 1920 X 1200P / DURACIÓN DE LÁMPARA 6000 HORAS (NORMAL), 10000 HORAS (ECO) / TAPA DE LENTE / 1 PUERTO VGA, 2 HDMI, 1 ENTRADA MINI DIN, 1 USB, 1 RCA / TECNOLOGÍA WIFI / MIRACAST INCORPORADO / CAPACIDAD DE ENLACE DE ALTA DEFINICIÓN MÓVIL (MHL).	\$14,326.00	\$399,150.00	\$23,868.16	\$56,704.00	\$0.00	\$0.00	\$241,999.92	\$604,998.00	\$0.00	\$0.00	\$0.00	\$0.00	\$0.00	\$0.00	\$0.00	\$0.00	\$0.00	\$0.00	\$0.00	\$0.00
2.2	AIRE ACONDICIONADO MINI SPLIT INVERTER, ULTRA 24 SEERS + WIFI / 1 TONELADA FRÍO Y CALOR CON TECNOLOGÍA INVERTER Y TRABAJO EN VOLTAJE 220V.	\$25,969.27	\$233,723.41	\$15,546.33	\$39,916.88	\$0.00	\$0.00	NO COTIZO.	\$0.00	\$0.00	\$0.00	\$0.00	\$0.00	\$0.00	\$0.00	\$0.00	\$0.00	\$0.00	\$0.00	\$0.00	\$0.00
2.3	SISTEMA FOTOVOLTAICO QUE CONSTA DE 71 PANELES SOLARES MONOCRISTALINOS PERC DE 405 WATTS, INVERSOR DE CORRIENTE SOLIS TRIFÁSICO - 480V DE 30 KW, ESTRUCTURA DE ACERO Y ALUMINIO, PASTILLAS, CABLEADO, DUCTOS Y UNIDADES VERIFICADORAS, INCLUYE: INSTALACIÓN, PUESTA EN MARCHA (1 PZA, INVERSOR DE RED SOLIS 480V 30KVA, MONITOREO WIEL STICK PARA INVERSOR SOLIS, 71 PZAS, PANEL SOLAR ET, MONOPERIC HALF CELL 410W PANELES (60/72) 15 A 30", 1 PZA, KIT NEXT RAIL PARA 2 PANELES (60/72) 15 A 30", 1 PZA, KIT NEXT RAIL PARA 4 PANELES (60/72) 15 A 30", 1 PZA, CAYA INTERPERIE CON INTERRUPTOR DC SUPRESOR DE PICOS CON FUSIBLES INTEGRADOS Y COMPONENTES PARA INTERCONEXIÓN PANELES ADJUNTOS PARA ATENEAJE DE MODULOS Y CABLE DE BANDA A TIERRA, COMPONENTES PARA INTERCONEXIÓN CON RED ELÉCTRICA)	\$725,600.25	\$776,600.25	\$694,840.00	\$694,840.00	\$780,400.00	\$780,400.00	\$0.00	\$0.00	\$0.00	\$0.00	\$0.00	\$0.00	\$0.00	\$0.00	\$0.00	\$0.00	\$0.00	\$0.00	\$0.00	\$0.00
TOTAL IVA INCLUIDO		\$1,518,473.96		\$1,431,460.88		\$780,400.00		\$604,998.00		\$153,450.04		\$232,525.00									

RAZIAGG.



1955  
OAXACA - AER. - INGENIO



FACULTAD DE ARQUITECTURA  
5 DE MAYO

SE ADTORNAN ADQUISICIONES con los PROVEEDORES SEÑALADOS  
amb. carlos a. Guzmán-Morales



**UNIVERSIDAD AUTÓNOMA "BENITO JUAREZ" DE OAXACA**  
**SUBDIRECCIÓN DE ADQUISICIONES, ARRENDAMIENTOS Y SERVICIOS**  
**ORDEN DE COMPRA**  
**P8.4.1,1H**



**Folio** 720

**NOMBRE DEL PROVEEDOR:** INGENIERIA Y SISTEMAS NEW LIGHT S.A. DE C.V.  
**DIRECCION:** PRIV DE RANCCHO EL MEZQUITE N° 102 SAN FELIPE DEL AGUA C.P. 68025  
**ATENCION A:**  
 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  
**LUGAR DE ENTREGA:** FACULTAD DE ARQUITECTURA " 5 DE MAYO" CALLE CINCO DE MAYO NO.111 OAXACA DE JUAREZ  
**ENTREGAR A:** ARQ. ENRIQUE MENDOZA MORALES

**Recurso:** FAM 2020  
**Fecha:** 28/12/2020  
**N. de Cotización:**  
**Telefono:** 951-156-03-89

Cantidad	Unidad	Descripción	Precio Unitario	Precio Total
1	SERVICIO	<b>KIT SOLAR</b> • 71 PANEL SOLAR 410W MONOPERC ET SOLAR • ESTRUCTURA PARA PANEL SOLAR ALUMINIO ANODIZADO • LOTE DE CABLEADO Y TORNILLERIA 600 METROS • INVERSOR DE CORRIENTE 10KW GROWATT 220 VOLTS • MEDIOS DE DESCONEXIÓN • MANO DE OBRA • LOTE DE TUBERÍA CONDUIT 1" PARA 50 METROS.  INCLUYE: UNIDAD VERIFICADORA, GESTIÓN CON CFE; GARANTÍA DE 10 AÑOS EN PANELES Y 25 AÑOS DE VIDA ÚTIL.	\$626,379.53	\$626,379.53
<b>SUBTOTAL</b>				\$626,379.53
<b>IVA</b>				\$100,220.72
<b>TOTAL</b>				<b>\$726,600.25</b>

**Observaciones:** AV. UNIVERSIDAD S/N, COL. CINCO SEÑORES; OAXACA, OAXACA; RFC UB75501177K4  
 La factura original debera ser entregada a la Subdirección de Adquisiciones para trámite de pago.  
**INCLUIR NUMERO DE SERIE**

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

RAZ/AFF

**LIC. RUBI AVENDAÑO ZARATE**  
**SUBDIRECTORA DE ADQUISICIONES,**  
**ARRENDAMIENTOS Y SERVICIOS.**



# FACTURA

SERIE: NLRA  
 FOLIO: 771  
 FOLIO SAT: 96C1E1F3-0211-48EF-9080-BA5539ABBDF  
 FECHA: 29/12/2020 8:50:49 PM  
 C. P. DE EXPEDICIÓN 71228

## INGENIERIA Y SISTEMAS NEW LIGHT SA DE CV

RFC: ISN151215BX1  
 Régimen 601 General de Ley Personas Morales

Receptor: UNIVERSIDAD AUTONOMA BENITO JUAREZ DE OAXACA  
 RFC: UBJ5501177K4  
 Uso CFDI: G03 Gastos en general

Cantidad	Unidad	Clave	Descripción	Precio	Importe
1	E48 / Unidad de servicio	26131507	KIT SOLAR 71 PANEL SOLAR 410 W MONOPERC ET SOLAR ESTRUCTURA PARA PANEL SOLAR ALUMINIO ANODIZADO LOTE DE CABLEADO Y TORNILLERIA 600 METROS INVERSOR DE CORRIENTE 10 KW GROWATT 220 VOLTS MEDIOS DE DESCONECCIÓN MANO DE OBRA LOTE DE TUBERÍA CONDUIT 1" PARA 50 METROS INCLUYE: UNIDAD VERIFICADORA, GESTIÓN CON CFE; GARANTÍA DE 10 AÑOS EN PÁNELES Y 25 AÑOS DE VIDA	\$626,379.53	\$626,379.53

Forma de pago: 99 Por definir  
 Método de pago: PPD Pago en parcialidades o diferido  
 Tipo de comprobante: I Ingreso  
 Condiciones de pago:  
 Moneda: MXN Peso Mexicano Tipo cambio:

Subtotal: \$626,379.53  
 Descuentos:  
 Traslados:  
 IVA: 16.00 % \$100,220.72  
 Retenciones

Cantidad con letra: SETECIENTOS VEINTISEIS MIL SEISCIENTOS MXN 25/100

TOTAL: \$726,600.25



FACULTAD DE ARQUITECTURA  
 5 DE MAYO

*Recibido por el  
 prof. condes de Benito Juárez*



Sello digital del CFDI:

NQ8GydKQLLUNcUADqRdp4UKp3LRTO0zzFwJr60Qbi51SOHJBUOK14Pis+vcz6y/k77eg468Qy6aOK/1teW167h7vO+qyrN8U8uc9Hhpk5bM/TcmWCzenC  
 PITLOPdGTZE1geBsBoYeHL YdQrt2/0kdQALh7BBHe QkZxSWyic7Yu9Xa7oIHx7keAhtD88KxovejBbqO8ojniN7eOPeVzcr9FXOXInoYeSF5fzoYSytwHxjdr  
 BqUHoxPQDpuepm3Vbf5Wvof+QO2LQV/KTJGKOBGeTk6Fda8v5V0Y8ko2qEzcdNFUcL8ENaZMDLVUTDwKXpvPhZTIZnoCXgve+Bdrw==

Sello del SAT:

X74KUEP2YqgrVHWM7xcoeNIZz9HH9xIROWpGIEwNbGaaJmDCYytusR3bBaNK0jgfiNW/knfDhDQTWDJvMUbdijgGjTVWuqIGSNJ75XBkPajURay4eYN7  
 FclT19CcbLBT7IIOgroFKGvWKkHyBux9B/O4YvNXdQDmU9TgPR3pM348TLMqN4k2Qo4V0JoAjMLAOc9erxAthaeV6n9Lv6qEtwyYr6GfFclYdjh06fhCR+  
 s96XpciKb4O2Mp5oUPMH70bPgD0KQ1NfSNEU2CjUb+AS5RMNnruG9t2ngb1NQ8kYn+7PdzAKbc2HrqwWf0QWY4jNwLrjdiEKg==

Cadena original del complemento de certificación digital del SAT:

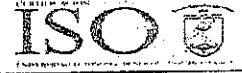
||1.1|96c1e1f3-0211-48ef-9080-ba5539abbdf|2020-12-29T20:50:50|LSO1306189R5|NQ8GydKQLLUNcUADqRdp4UKp3LRTO0zzFwJr60Qbi51SOHJBUOK14Pis+vcz6y/k77eg468Qy6aOK/1teW167h7vO+qyrN8U8uc9Hhpk5bM/TcmWCzenCPTLOPdGTZE1geBsBoYeHL YdQrt2/0kdQALh7BBHe QkZxSWyic7Yu9Xa7oIHx7keAhtD88KxovejBbqO8ojniN7eOPeVzcr9FXOXInoYeSF5fzoYSytwHxjdrBqUHoxPQDpuepm3Vbf5Wvof+QO2LQV/KTJGKOBGeTk6Fda8v5V0Y8ko2qEzcdNFUcL8ENaZMDLVUTDwKXpvPhZTIZnoCXgve+Bdrw==|00001000000408254801|

No. serie certificado emisor: 00001000000503785248  
 No. serie del certificado SAT: 00001000000408254801  
 Fecha y hora de certificación: 29/12/2020 8:50:50 PM  
 RFC proveedor certificación: LSO1306189R5

Leyenda



**UNIVERSIDAD AUTÓNOMA "BENITO JUAREZ" DE OAXACA**  
**SUBDIRECCIÓN DE ADQUISICIONES, ARRENDAMIENTOS Y SERVICIOS**  
**ORDEN DE COMPRA**  
**P8.4.1,1H**



**Folio** 720

**NOMBRE DEL PROVEEDOR:** INGENIERIA Y SISTEMAS NEW LIGHT S.A. DE C.V.  
**DIRECCION:** PRIV DE RANCCHO EL MEZQUITE N° 102 SAN FELIPE DEL AGUA C.P. 68025  
**ATENCION A:** \_\_\_\_\_  
 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  
**LUGAR DE ENTREGA:** FACULTAD DE ARQUITECTURA " 5 DE MAYO" CALLE CINCO DE MAYO NO.111 OAXACA DE JUAREZ  
**ENTREGAR A:** ARQ. ENRIQUE MENDOZA MORALES

**Recurso:** FAM 2020  
**Fecha:** 28/12/2020  
**N. de Cotización:** \_\_\_\_\_  
**Telefono:** 951-156-03-89

Cantidad	Unidad	Descripción	Precio Unitario	Precio Total
1	SERVICIO	<b>KIT SOLAR</b> • 71 PANEL SOLAR 410W MONOPERC ET SOLAR • ESTRUCTURA PARA PANEL SOLAR ALUMINIO ANODIZADO • LOTE DE CABLEADO Y TORNILLERIA 600 METROS • INVERSOR DE CORRIENTE 10KW GROWATT 220 VOLTS • MEDIOS DE DESCONEXIÓN • MANO DE OBRA • LOTE DE TUBERÍA CONDUIT 1" PARA 50 METROS.  INCLUYE: UNIDAD VERIFICADORA, GESTIÓN CON CFE; GARANTÍA DE 10 AÑOS EN PANELES Y 25 AÑOS DE VIDA ÚTIL.	\$626,379.53	\$626,379.53
<b>SUBTOTAL</b>				\$626,379.53
<b>IVA</b>				\$100,220.72
<b>TOTAL</b>				\$726,600.25

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

\* Cualquier producto extra no sera recibido  
 \* No se aceptan entregas parciales

RAZ/AFF

**LIC. RUBI AVENDANO ZARATE**  
**SUBDIRECTORA DE ADQUISICIONES,**  
**ADQUISICIONES, ARRENDAMIENTOS Y SERVICIOS.**

**UVIE-565**

**UNIDAD DE VERIFICACIÓN DE  
INSTALACIONES ELÉCTRICAS  
UVSEIE 565-A**

Oaxaca de Juárez, Oax., a 27 de Febrero de 2021.

**INGENIERIA Y SISTEMAS NEW LIGHT S.A DE C.V.  
PRESENTE.**

Por medio del presente hago constar que, de acuerdo a los documentos existentes en esta unidad de verificación, la instalación eléctrica con razón social "Universidad Autónoma Benito Juárez de Oaxaca", ubicada en 5 de Mayo No. 111, Col. Centro, Oaxaca de Juárez, Oaxaca.

De Conformidad de la Norma Oficial Mexicana NOM-001-SEDE-2012 el dictamen es aprobado para la instalación eléctrica con razón social "Universidad Autónoma Benito Juárez de Oaxaca" Facultad de Arquitectura 5 de Mayo.

Sin más por el momento, envío un cordial saludo quedando a su disposición para cualquier duda o aclaración.

**ATENTAMENTE**

**ING. GEOVANNI DIAZ SIERRA  
TITULAR  
UVSEIE 565-A**