

**RESOLUCION ADMINISTRATIVA No. 001- LICO-UNEMI-001-2015**  
**CONCESIÓN DE PRORROGAS DE PLAZOS**  
**CONTRATO No. 025-2015 LICO-UNEMI-001-2015 CONSTRUCCION DEL EDIFICIO**  
**PARA LA BIBLIOTECA DE LA UNIVERSIDAD ESTATAL DE MILAGRO**

**EL RECTOR DE LA UNIVERSIDAD ESTATAL DE MILAGRO**

**CONSIDERANDO:**

Que, el Ecuador es un Estado Constitucional de Derechos y Justicia, según se desprende del artículo 1 de la Constitución de la República del Ecuador; por lo tanto, los procesos de contratación gubernamentales que realicen las entidades que integran el Sector Público deben estar constitucionalizadas;

Que, el artículo 83 numeral 8 de la Constitución de la República del Ecuador, establece como deberes y responsabilidades de los ecuatorianos, sin perjuicio de otros previstos en la Constitución y la ley: *"Administrar honradamente y con apego irrestricto a la ley el patrimonio público"*;

Que, el artículo 226 del Constitución de la República del Ecuador, establece el principio de legalidad, según el cual las instituciones del Estado, sus organismos, dependencias, las servidoras o servidores públicos y las personas que actúen en virtud de una potestad estatal ejercerá solamente las competencias y facultades que les sean atribuidas en la Constitución y la ley;

Que, el artículo 227 de la Norma Constitucional, establece que la administración pública constituye un servicio a la colectividad, que se rige por los principio de eficacia, eficiencia, calidad, jerarquía, desconcentración, descentralización, participación, planificación, transparencia y evaluación;

Que, el artículo 233 de la Norma Suprema, establece: *"Ninguna servidora ni servidor público estará exento de responsabilidades por los actos realizados en el ejercicio de sus funciones, o por sus omisiones, y serán responsables administrativa, civil y penalmente por el manejo y administración de fondos, bienes o recursos públicos (...)"*;

Que, en el Suplemento del Registro Oficial No. 395 de fecha, 4 de agosto del 2008, se publicó la Ley Orgánica del Sistema Nacional de Contratación Pública; en la que, de manera obligatoria todas las entidades que integran el Sector Público, de conformidad con el artículo 1 ibídem, en concordancia con el artículo 225 de la Constitución de la República del Ecuador, deberán regularse por las normas del Derecho Público, para la adquisición o arrendamiento de bienes, ejecución de obras y prestación de servicios, incluidos los de consultoría;

*determinado que inicialmente por un error involuntario consideramos 44 equipos de aires acondicionados y que de acuerdo al informe de Climatización se debería implementar 70 aires acondicionados de diferentes capacidades....”.*

Que, con oficio No. 026<sup>a</sup>-2016-cb-unemi de fecha, 03 de marzo de 2016, la contratista Consorcio Biblioteca UNEMI, solicita se le confiera prórroga del plazo contractual;

Que, con oficio No. ADM-No. 56-2016-OF de fecha; 18 de marzo de 2016, el Ing. Edwin Cevallos Ayón, Administrador del Contrato, comunica la solicitud de prórroga, solicitando se disponga la prórroga del plazo contractual por ser procedente;

Que, con Memorando No. UNEMI-AJ-GBV-2016-002 de fecha, 18 de marzo de 2016 la Ab. Gabriela Bermeo Valencia, Directora de Asesoría Jurídica de la Universidad Estatal de Milagro, emite un informe sobre la procedencia de conceder la prórroga solicitada por la CONTRATISTA;

Que, con oficio No. UNEMI-DF-2016-006-OF de fecha, 23 de marzo de 2016, el CPA. David Pincay Sancán, Director Financiero de la Universidad Estatal de Milagro, informa que: *“se ha procedido a la revisión del presupuesto Institucional, el mismo que no cuenta con recursos en el grupo 75 Obra de Infraestructura,...”.*

Que, con oficio No. UNEMI-DOU-2016-19-OF de fecha, 24 de marzo de 2016, el Ing. Omar Yagual Director de Obras Universitarias, sugiere conceder la prórroga solicitada por la CONTRATISTA;

Que, con oficio No. UNEMI-PEI-2016-0003-OF de fecha, 28 de marzo de 2016, suscrito por el Ing. Miguel Yuqui Ketil, Director de Planificación y Evaluación Institucional de UNEMI, quien informa sobre el trámite de solicitud de dictamen favorable por parte de SENPLADES respecto de la “Inclusión proyectos de arrastres al PAI 2016 y transferencias de grupos de gastos de la Universidad Estatal de Milagro”, concluyendo que *“el envío oficial del dictamen vía QUIPUX no tiene una fecha establecida, se estima un tiempo aproximado de 120 días, en función de la agenda de la Señora Subsecretaria de Inversión (Encargada) ....”.*

Que, es de conocimiento general, que por la recesión y austeridad económica decretada por el Gobierno Nacional a las Instituciones del Sector Público, las obras públicas contratadas su ejecución se encuentran suspendidas por tales consideraciones.

Por lo expuesto, en mi calidad de Rector de la Universidad Estatal de Milagro, en uso de las facultades constitucionales y legales:

#### **RESUELVO:**

**PRIMERO.-** Autorizar la prórroga de plazo de ciento veinte días calendarios, solicitada por la CONTRATISTA Consorcio Biblioteca UNEMI, la cual empezará a regir a partir del 1 de abril de 2016, suspendiéndose los trabajos hasta la consecución de los recursos presupuestarios que permitan cubrir el aumento de cantidades de obras

respecto al monto enviado inicialmente por el consultor, debido al error en la suma de los valores calculados que afecta a la ruta crítica de la obra;

**SEGUNDO.-** Disponer que el Administrador del Contrato No. 025-2015, proceda a elaborar un nuevo cronograma de trabajo de conformidad con lo establecido en el contrato;

**TERCERO.-** Notificar con la presente Resolución a la Contratista Consorcio Biblioteca UNEMI; a la Dirección de Obras Universitaria; Dirección Jurídica; Dirección Administrativa; y, Dirección Financiera.

Dado y firmado en la ciudad de Milagro, provincia del Guayas, a los treinta y un días del mes de marzo del dos mil dieciséis.

Notifíquese, publíquese y cúmplase.-

Ing. Fabricio Guevara Viejo, MBA.  
**RECTOR**

UNIVERSIDAD ESTADAL DE MILAGRO  
FISCALIZACIÓN CONSTRUCCION BIBLIOTECA DE LA UNEMI  
CONTROL AVANCE OBRA REALIZADO (REPROGRAMACION 2)

NUMERO	DESCRIPCION	UNIDAD	CANTIDAD	VALOR UNITARIO	P TOTAL	MES 01 30-01-15	MES 02 30-02-15	MES 03 30-03-15	MES 04 30-04-15	MES 05 30-05-15	MES 06 30-06-15	MES 07 30-07-15	RESERVA 30-08-15	MES 08 30-08-15	MES 09 30-09-15	MES 10 30-10-15	MES 11 30-11-15	MES 12 30-12-15	
1	TRAZADO REPLANTEO Y NIVELACION	M2	1.711,98	1,95	2.970,99	2.670,60													
2	EXCAVACION SIN CLASIFICAR (INC. DE ESCALON)	M3	3.250,00	11,01	35.782,50	35.782,50													
3	RELLENO CON MATERIA DE SITO	M3	2.900,00	4,67	13.543,00	6.417,50													
4	RELLENO COMPACTADO (MOT. HORIZONTAL)	M2	1.691,45	12,41	20.984,13	20.984,13													
5	REPLANTEO DE HORIZONTAL SIN REE P (C=280 KG/CM2)	M3	620,96	303,96	244.447,11	244.447,11													
6	HORIZONTAL ESTRUCTURAL CEMENTACION P (C=280 KG/CM2)	M3	701,90	333,96	276.309,96	276.309,96													
7	HORIZONTAL ESTRUCTURAL LOSA REE P (C=280 KG/CM2)	M3	242,62	393,66	95.598,52	95.598,52													
8	HORIZONTAL ESTRUCTURAL MURO Y ZANJAS P (C=280 KG/CM2)	M3	326,32	393,66	128.469,13	128.469,13													
9	HORIZONTAL ESTRUCTURAL VASOS P (C=280 KG/CM2)	M3	16,38	393,66	6.452,09	6.452,09													
10	HORIZONTAL ESTRUCTURAL ESCALERA P (C=280 KG/CM2)	M3	16,32	393,66	6.424,53	6.424,53													
11	HORIZONTAL ESTRUCTURAL LOSA REE P (C=280 KG/CM2)	M3	251.222,44	3,35	841.595,17	841.595,17													
12	ACERO ESTRUCTURAL EN BARRA P (420 KG/CM2)	KG	52.144,50	4,94	258.590,48	63.000,00	104.478,56												
13	PERFILERA DE ACERO L40	KG	7.085,00	4,13	29.178,45														
14	PERFILERA DE ACERO L40	KG	5.102,50	9,71	49.545,28														
15	PERFILERA DE ACERO L40	KG	14,00	50,84	711,76														
16	PERFILERA DE ACERO L40	KG	14,00	50,84	711,76														
17	PLANCHAS METALICAS PARA ESCALONEROS DE ESCALERA	M2	4.053,12	23,09	93.221,76														
18	PLANCHAS POLIETILENO EXPANDIBLE E-39 CM	M2	250,00	80,67	20.167,50														
19	PLANCHAS POLIETILENO EXPANDIBLE E-39 CM	M2	250,00	80,67	20.167,50														
20	POLICARBONATO E-19 CM	M2	1.139,02	17,12	19.500,02														
21	ADITA DE CIMENTACION	M2	2.206,55	9,20	20.298,42														
22	MANPOSTERA BLOQUE TIPO P9	M2	1.139,02	17,12	19.500,02														
23	EMALICADOS	M2	162,92	11,28	1.837,74														
24	EMALICADOS DE PAREDES DE 2,5 CM	M2	110,30	8,78	968,46														
25	PAINTURA	M2	1.874,95	15,53	29.114,42														
26	PAINTURA ELASTOMERICA DE PAREDES	M2	1.471,03	7,95	11.604,45														
27	REPERTECION DE LOSA DE CUBIERTA (FIBRA FORCANTAL SUPERBENS)	M2	152,89	83,18	12.717,39														
28	REPERTECION DE LOSA DE CUBIERTA (FIBRA FORCANTAL SUPERBENS)	M2	152,89	83,18	12.717,39														
29	REPERTECION DE LOSA DE CUBIERTA (FIBRA FORCANTAL SUPERBENS)	M2	152,89	83,18	12.717,39														
30	PIEDRA MANTUQUERA	M	732,56	89,27	65.395,63														
31	REVESTIMIENTO DE PORCELANATO MICRO RECTIFICADO UNIDAD II (12 CM)	M2	21,00	44,05	924,05														
32	REVESTIMIENTO DE GABIRTO PULIDO (PORCELANATO)	M2	1.117,20	25,05	27.985,86														
33	REVESTIMIENTO DE PAREDES DE MANGOS (PORCELANATO)	M2	4.544,52	23,13	105.114,75														
34	ALICATADO DE PAREDES	M2	16,00	279,17	4.466,72														
35	TUBULACION ALMIRON	U	8,00	47,19	377,56														
36	PUERTAS DE ACERO 0,8X1,6	U	4,00	447,96	1.791,84														
37	PUERTAS PANEADA 1 DE 0,80X2,10	U	4,00	447,96	1.791,84														
38	PUERTAS PANEADA 2 DE 0,80X2,10	U	15,00	501,96	7.529,40														
39	PUERTAS PANEADA 3 DE 0,80X2,10	U	4,00	337,26	1.349,04														
40	PUERTAS PANEADA Y COCINA 2 DE 0,80X2,10	U	8,00	361,36	2.890,88														
41	PUERTAS PANEADA Y COCINA 2 DE 0,80X2,10	U	1,00	360,45	360,45														
42	PUERTAS METALICA 1 DE 1,00X2,10	U	4,00	534,45	2.137,80														
43	PUERTAS METALICA 2 DE 1,00X2,10	U	4,00	1.119,84	4.479,36														
44	PUERTAS DE VORPO 2 2,00X2,10 (VORPO TEMPORAL)	U	2,00	1.699,50	3.399,00														
45	PUERTAS DE VORPO 1 2,00X2,20 (VORPO TEMPORAL)	U	13,00	1.023,64	13.307,32														
46	PUERTAS DE VORPO 1 2,00X2,20 (VORPO TEMPORAL)	U	356,53	19,047	6.783,95														
47	ALUMINIO VORPO Y REPLANTEO	M2	46,08	189,17	8.716,95														
48	ALUMINIO VORPO Y REPLANTEO	M2	289,16	173,63	49.974,71														
49	VENTANAS ALUMINIO Y VORPO OSCURO	M2	348,90	207,96	72.434,14														
50	VENTANAS	M2	163,35	207,96	33.865,19														
51	PUEL DE VORPO OSCURO	M2	269,16	173,63	46.744,71														
52	MARCONI PASAMANGOS ACERO ESCALERA ENFERMERIA (7 X 3,30)	M	69,02	142,96	9.907,16														
53	MARCONI PASAMANGOS ACERO INOX ESCALERA PRINCIPAL (1,2 X 3,30)	M	77,72	176,38	13.708,25														
54	MARCONI PASAMANGOS ACERO INOX COMIDORA (1,2 X 3,30)	M	229,35	81,38	18.693,17														
55	VORPO 1 PANEADA 10 CM	M2	271,62	163,47	44.401,72														
56	MARCONI PASAMANGOS PASAMANGOS DE 3,30	M	23,05	34,18	787,85														
57	MARCONI PASAMANGOS PASAMANGOS DE 3,30	M	1.191,00	30,44	35.949,64														

CONSORCIO BIBLIOTECA

UNE MI

RUC: 1792598125001

Ing. Juan José Silva P.  
FISCALIZADOR  
Reg. Prof. G-4090

UNIVERSIDAD ESTADAL DE MIL AGRO  
FISCALIZACIÓN CONSIRUCCION BIBLIOTECA DE LA UNEMI  
CONTROL AVANCE OBRA REALIZADO (REPROGRAMACION 2)

ITEM	UNIDAD	CANTIDAD	VALOR UNITARIO	VALOR TOTAL	MES 01 ago-15	MES 02 sep-15	MES 03 oct-15	MES 04 nov-15	MES 05 dic-15	MES 06 ene-15	MES 07 feb-15	PERIODO julio-diciembre	MES 08 ago-15	MES 09 sep-15	MES 10 oct-15	MES 11 nov-15	MES 12 dic-15
59	ACEROS PARA VAPORIZACION (GRUPO: INSTALACION)	U	2,00	101.004,00													202.008,00
59	CABLEADO	M2	1.551,15	10,45													16.209,52
60	ARMISTIOS	M2	50,00	17,51													875,50
61	ARMIL GORDO	U	1,00	173,76													173,76
62	PIEDRA CANTO ROBADO 2' x 1'	M2	10,11	17,43													176,22
63	PIEDRA MARMOL BLANCO 12"	M2	12,07	18,45													222,60
64	TUBERIA Y ACCESORIOS DE PVC ROSCABLE 6 CM/7"	M	36,00	12,99													467,64
65	TUBERIA Y ACCESORIOS DE PVC ROSCABLE 6 CM/6"	M	18,00	15,27													274,86
66	TUBERIA Y ACCESORIOS DE PVC ROSCABLE 6 CM/4"	M	18,00	20,55													369,90
67	TUBERIA Y ACCESORIOS DE PVC ROSCABLE 6 CM/2"	M	60,00	18,75													1.125,00
68	TUBERIA Y ACCESORIOS DE PVC ROSCABLE 6 CM/1 1/2"	M	18,00	24,55													441,90
69	TUBERIA Y ACCESORIOS DE PVC ROSCABLE 6 CM/1"	M	30,00	13,32													399,60
70	ACOMETIDA DE ALUM. 2"	M	1,00	94,80													94,80
71	CONEXION A LA RED EXISTENTE DE ACOMETIDA	M	30,00	19,96													598,80
72	CONEXION A LA RED EXISTENTE DE ACOMETIDA	M3	1,00	83,68													251,04
73	ANCLAJES	M3	1,00	19,44													19,44
74	ARMADA DE PROTECCION PARA ACOMETIDA	U	1,00	2715,91													2715,91
75	MEJORON DE 0 x 3/4"	U	66,00	40,12													2.647,92
76	PUNTO DE AMP. DE 1/2"	U	12,00	44,35													532,20
77	VALVULA DE COMPUESTA R. W. 0-3/4"	U	2,00	23,66													47,32
78	LLAVE DE JARDIN	U	1,00	69,91													69,91
79	VALVULA CHECK 0 x 1 1/4"	U	1,00	38,48													39,48
80	FLUORON NIVEL MAXIMO 0 1 1/4"	M	6,00	39,82													238,92
81	TUBERIA Y ACCESORIOS DE HD. SUCCION 0 x 1 1/4"	U	1,00	105,31													105,31
82	VALVULA DE PRE. 0 1 1/4"	U	1,00	36,08													36,08
83	CONTROL DE NIVEL MINIMO	U	1,00	33,82													33,82
84	PUNTO DE VENTILACION 0 2" PARA CISTERNA	U	2,00	3.064,32													6.128,64
85	INSTALACION DE ACCESORIOS Y TUBERIA PARA EQUIPO DE BOMBO (1 EST.)	U	2,00	4.673,88													9.347,76
86	INSTALACION DE EQUIPO HIDROELECTRICO (1 REACTIVO DESAR. Y 1 TRANSFORM.)	U	18,00	2.291,55													41.247,00
87	SONDOTES PARA TUBERIA	M3	18,00	17,15													309,20
88	EXCAVACION Y RELLENO	U	4,00	83,68													334,72
89	ANCLAJES	M3	2,00	19,44													38,88
90	MESELA DE PROTECCION	M3	78,00	16,14													1.258,92
91	COLECTOR DE PVC DEBASTE 0 100MM	M	60,00	11,73													703,80
92	TUBERIA DE PVC DEBASTE 0 110MM	M	18,00	8,50													153,00
93	TUBERIA DE PVC DEBASTE 0 75MM	M	30,00	11,73													351,90
94	VALANTE DE PVC DEBASTE 0 110MM	M	60,00	8,90													534,00
95	TUBERIA DE VENTILACION DE PVC DEBASTE 0 75MM (INCLUIDO ACCESORIO)	M	18,00	22,45													404,10
96	PUNTOS DE AA. 58 DE 75 MM	U	46,00	30,26													1.391,56
97	PUNTOS DE AA. 58 DE 110 MM	U	6,00	22,45													134,70
98	PUNTO PARA VENTILACION DE 75 MM	U	8,00	119,57													955,56
99	CAJA DE REGISTRO	U	4,00	52,11													208,44
100	REMANE DE VENTILACION EN CUBIERTA	U	18,00	28,65													515,70
101	SGOROTES PARA TUBERIA	M	78,00	17,19													1.337,70
102	EXCAVACION Y RELLENO	U	1,00	172,00													172,00
103	CONEXION A LA CANALIA EXISTENTE	M2	6,00	30,81													184,86
104	GETURA DE ASFALTO	M2	6,00	27,61													165,66
105	REPOSICION DE ASPALTO 2 POLICARVALOS	M2	10,00	24,42													244,30
106	ROTURA DE ACERA	M2	10,00	25,04													250,40
107	REPOSICION DE ACERA 10 CENTIMETROS	M	36,00	26,05													937,80
108	TUBERIA MOVICORT D. 150 MM	M	108,00	33,61													3.629,88
109	TUBERIA MOVICORT D. 200 MM	M	60,00	39,34													2.360,60
110	TUBERIA MOVICORT D. 250 MM	M	60,00	11,73													703,80
111	VALANTE DE PVC DEBASTE 0 110MM (INCLUIDO ACCESORIOS)	U	8,00	27,59													220,72
112	PUNTOS PARA SUABORON DE 180 MM	U	8,00	97,54													780,32
113	SUABORON RECONSTRUCCION ALAMBRO C. 100 X 110 MM	U	204,00	17,15													3.498,60
114	EXCAVACION Y RELLENO	M															

6.128,64  
4.673,88

UNIVERSIDAD ESTADAL DE MILAGRO  
FISCALIZACION CONSTRUCCION BIBLIOTECA DE LA UNEMI  
CONTROL AVANCE OBRA REALIZADO (REPROGRAMACION 2)

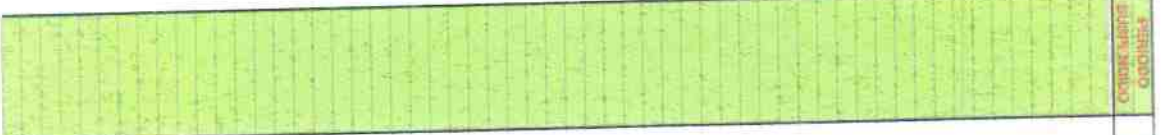
ITEM	DESCRIPCION	UNIDAD	CANTIDAD	P. INICIAL	P. TOTAL	MES 01 ago-15	MES 02 sep-15	MES 03 oct-15	MES 04 nov-15	MES 05 dic-15	MES 06 ene-16	MES 07 feb-16	PERIODO SUBSEMANARIO	MES 08 ago-16	MES 09 sep-16	MES 10 oct-16	MES 11 nov-16	MES 12 dic-16	
115	CABLE DE PREGUNTO	U	2,90	119,57	239,14														
116	TOPGRAFIA PARA TIERRA	U	50,00	28,95	1.432,50														
117	HIDROMETRO CON REDENA	M/1	12,00	139,04	1.668,48														
118	HIDROMETRO ESTACIONAL 270 GALLONES (MIDRO DE ALTA PRECISION)	M/1	1,30	369,53	369,53														
119	TUBERIA ACCESORIOS D-3/4 CERO NEGRO SCHED	M	20,00	57,25	1.145,00														
120	TUBERIA ACCESORIOS D-1/2 CERO NEGRO SCHED	M	60,00	71,11	4.266,60														
121	PUNTO PARA INSTALACION DE GABINETES DEL S.C.I	U	9,00	91,09	728,40														
122	INSTALACION DE GABINETES S.C.I	U	9,00	728,22	5.825,75														
123	PUNTO PARA INSTALACION DE SEÑALES DEL S.C.I	U	1,00	68,41	88,41														
124	INSTALACION DE SEÑALES S.C.I	U	1,00	95,70	95,70														
125	VALVULA D-3"	U	1,00	124,21	124,21														
126	VALVULA CROCKER D-3"	U	18,00	28,65	515,70														
127	REPORTES PARA TIERRA	U	1,00	592,96	592,96														
128	TUBERIA Y ACCESORIOS PARA INSTALACION DE EQUIPO DE ROBOBO INCLUI	U	1,00	9.024,66	9.024,66														
129	INSTALACION DE EQUIPO DE ROBOBO INCLUIDO 1 BOMBAS 10 HP, 1 BOMBAS	U	1,00	151,80	4.482,20														
130	INSTALACION DE LAMINAROS	U	29,00	150,96	4.355,92														
131	INSTALACION DE INDICADORES	U	27,00	190,96	1.891,28														
132	INSTALACION DE UNIDROS	U	9,00	249,91	1.891,28														
133	SUBMINISTRO E INSTALACION DE PUNTO DE ILUMINACION 120 VAC	U	482,00	49,51	23.963,82														
134	SUBMINISTRO E INSTALACION DE PUNTO DE PUNTO DE TOMACORRIENTE 120V	U	112,00	96,75	6.396,00														
135	SUBMINISTRO E INSTALACION DE LAMPARA 3 X 3 W INTERIOR	U	131,00	98,87	7.711,97														
136	SUBMINISTRO E INSTALACION DE CABLE DE CABLE DE CONTROL, ACCO	U	70,00	100,37	7.025,80														
137	SUBMINISTRO E INSTALACION DE CABLE DE CABLE DE CONTROL, ACCO	U	1,00	387,85	387,85														
138	SUBMINISTRO E INSTALACION DE LAMPARA DE EMERGENCIA	U	1,00	807,85	807,85														
139	SUBMINISTRO E INSTALACION DE PUNTO DE TOMACORRIENTE DE 240 V CON	U	1,00	61,90	4.133,00														
140	SUBMINISTRO E INSTALACION DE CABLES DE CONTROL, ACCO	U	1,00	387,85	387,85														
141	SUBMINISTRO E INSTALACION DE CABLES DE CONTROL, ACCO	U	3,00	239,21	717,63														
142	SUBMINISTRO E INSTALACION DE CABLES DE CONTROL, ACCO	U	1,00	1.007,58	1.007,58														
143	SUBMINISTRO E INSTALACION DE SISTEMA DE PUESTA A TIERRA	U	1,00	792,48	792,48														
144	SUBMINISTRO E INSTALACION DE TABLERO DE DISTRIBUCION HIBRIDO	U	1,00	286,63	37.294,50														
145	SUBMINISTRO E INSTALACION DE ALIMENTADOR DE 600 AMP - 1700 AMP 200K	M	150,00	286,63	37.294,50														
146	SUBMINISTRO E INSTALACION DE PANEL DE DISTRIBUCION 12 PUNTO 1700K	U	4,00	361,33	1.445,32														
147	SUBMINISTRO E INSTALACION DE PANEL DE DISTRIBUCION 18 PUNTO 1700K	U	6,00	280,33	1.681,98														
148	SUBMINISTRO E INSTALACION DE PANEL DE DISTRIBUCION 8 ESPACIOS 1000K	U	1,00	227,33	902,26														
149	SUBMINISTRO E INSTALACION DE PANEL DE DISTRIBUCION 8 ESPACIOS 1000K	U	2,00	451,13	902,26														
150	SUBMINISTRO E INSTALACION DE TABLERO DE DISTRIBUCION 600K	M	6,00	11,48	68,88														
151	SUBMINISTRO E INSTALACION ACOMETIDA A PANEL 1700K	M	6,00	9,98	59,88														
152	SUBMINISTRO E INSTALACION ACOMETIDA A PANEL 1700K	M	16,00	16,49	265,44														
153	SUBMINISTRO E INSTALACION ACOMETIDA A PANEL 1700K	M	16,00	9,98	159,88														
154	SUBMINISTRO E INSTALACION ACOMETIDA A PANEL 1700K	M	25,00	16,59	413,34														
155	SUBMINISTRO E INSTALACION ACOMETIDA A PANEL 1700K	M	25,00	9,14	237,64														
156	SUBMINISTRO E INSTALACION ACOMETIDA A PANEL 1700K	M	25,00	16,59	397,24														
157	SUBMINISTRO E INSTALACION ACOMETIDA A PANEL 1700K	M	36,00	9,14	326,04														
158	SUBMINISTRO E INSTALACION ACOMETIDA A PANEL 1700K	M	70,00	111,92	7.834,40														
159	SUBMINISTRO E INSTALACION ACOMETIDA A PANEL 1700K	M	70,00	133,11	9.317,70														
160	SUBMINISTRO E INSTALACION ACOMETIDA A PANEL 1700K	M	50,00	9,14	457,00														
161	SUBMINISTRO E INSTALACION ACOMETIDA A PANEL 1700K	M	60,00	37,88	2.284,80														
162	SUBMINISTRO E INSTALACION DE TABLERO DE DISTRIBUCION 12 PUNTO 1700K	U	1,00	1.597,92	1.020,40														
163	SUBMINISTRO E INSTALACION DE TABLERO DE DISTRIBUCION 12 PUNTO 1700K	U	1,00	25,31	1.020,40														
164	SUBMINISTRO E INSTALACION DE TRANSFORMADOR DE 150 KVA CON SUS ACC	U	1,00	11.651,34	11.651,34														
165	SUBMINISTRO E INSTALACION DE TRANSFORMADOR DE 150 KVA CON SUS ACC	U	1,00	740,64	740,64														
166	SUBMINISTRO E INSTALACION DE TRANSFORMADOR DE 150 KVA CON SUS ACC	M	380,00	52,74	19.822,00														
167	SUBMINISTRO E INSTALACION DE TRANSFORMADOR DE 150 KVA CON SUS ACC	M	1,50	462,22	187,22														
168	SUBMINISTRO E INSTALACION DE TRANSFORMADOR DE 150 KVA CON SUS ACC	M	45,88	57,31	3.152,05														
169	SUBMINISTRO E INSTALACION DE TRANSFORMADOR DE 150 KVA CON SUS ACC	M	180,00	37,65	6.771,60														
170	CONSTRUCCION DE CANALIZACION 1 VACA X	M	9,90	119,57	959,55														
171	SUBMINISTRO E INSTALACION DE CABLEADO HIBRIDO SERVIDOR INCLUIDO 1X	U	1,00	109.033,12	109.033,12														

CONSORCIO BIBLIOTECA  
UNEMI  
RUC: 1792598125001  
Ing. Juan José S...  
PRESIDENTE  
2016

182,22

UNIVERSIDAD ESTATAL DE MILAGRO  
FISCALIZACION CONSTRUCCION BIBLIOTECA DE LA UNEMI  
CONTROL AVANCE OBRA REALIZADO (REPROGRAMACION 2)

UNIDAD	CANTIDAD	P. UNITARIO	P. TOTAL	MES 01 ago-15	MES 02 sep-15	MES 03 oct-15	MES 04 nov-15	MES 05 dic-15	MES 06 ene-16	MES 07 feb-16	PERIODO BIBLIOTECA	MES 08 ago-16	MES 09 sep-16	MES 10 oct-16	MES 11 nov-16	MES 12 dic-16
172	U	1,00	15,376.40													6,134.10
173	U	1,00	7,000.20													180.34
174	U	14,00	438.15													353.42
175	U	1,00	1,038.96													2,781.84
176	U	3,00	759.38													6,278.70
177	M	3,920.00	2,389.14													6,278.70
178	U	146.00	523.92													580.13
179	U	146.00	44.64													717.88
180	U	146.00	26.49													91.15
181	U	12.00	50.64													346.68
182	U	6.00	388.20													47.40
183	M	50.00	6.32													33.16
184	U	6.00	30.84													4,856.68
185	U	4.00	8,092.60													2,717.78
186	U	4.00	482.96													339.77
187	U	1.00	2,265.12													129.01
188	U	1.00	860.09													2,088.28
189	M	298.00	46.74													185.62
190	M	150.00	8.25													275.31
191	M	190.00	9.66													228.57
192	M	146.00	10.30													44.47
193	M	18.00	16.47													167.62
194	M	250.00	4.47													104.52
195	U	2.00	832.72													113.12
196	U	14.00	754.13													173.38
197	U	1.00	1,552.86													231.62
198	U	1.00	1,543.50													1,349.32
199	U	74.00	121.56													190.20
200	U	10.00	126.80													248.74
201	U	12.00	138.19													829.01
202	M	6.00	521.12													235.44
203	M	720.00	2.18													489.98
204	M	380.00	3.07													170.10
205	M	595.00	5.46													1,074.82
206	M	4.00	283.50													386.87
207	U	64.00	111.96													625.26
208	U	1.00	2,582.48													341.25
209	U	1.00	4,188.32													415.87
210	M	910.00	2.50													843.120
211	M	505.00	5.49													1,043.81
212	U	5.00	1,274.16													2,846.15
213	U	5.00	146.10													1,019.04
214	U	5.00	403.50													2,846.15
215	U	2.00	2,609.52													4,019.04
216	U	2.00	2,632.62													2,846.15
217	U	1.00	14,225.76													4,019.04
218	U	3.00	6,000.52													2,846.15
219	U	9.00	2,089.52													86,885.72
220	U	2.00	2,632.62													4,741.92
221	U	1.00	6,000.52													10,047.90
222	U	11.00	4,741.92													7,897.86
223	U	5.00	2,089.52													16,514.60
224	U	3.00	7,897.86													4,238.82
225	U	5.00	3,315.72													
226	U	1.00	4,238.82													



CONSORCIO BIBLIOTECA  
UNEMI  
Ing. Juan José Sif  
FISCALIZADO  
RUC: 1792598125001  
Reg. Prof. G-40

UNIVERSIDAD ESTATAL DE MILAGRO  
FISCALIZACION CONSTRUCCION BIBLIOTECA DE LA UNEMI  
CONTROL AVANCE OBRA REALIZADO (REPROGRAMACION 2)

ITEM	DESCRIPCION	UNIDAD	CANTIDAD	P. UNITARIO	P. TOTAL	MES 01 ago-15	MES 02 sep-15	MES 03 oct-15	MES 04 nov-15	MES 05 dic-15	MES 06 ene-16	MES 07 feb-16	REQUERIDO SUBPROGRAMADO	MES 08 ago-16	MES 09 sep-16	MES 10 oct-16	MES 11 nov-16	MES 12 dic-16	
229	SUMINISTRO E INSTALACION DE EQUIPO AEROGRAFICO CONSOLA EVAPORACION	U	1.00	4.741,92	4.741,92														4.741,92
230	SUMINISTRO E INSTALACION DE EQUIPO 8000 BTU CONSOLA EVAPORACION	U	7.00	6.990,52	47.933,64														42.563,64
231	SUMINISTRO E INSTALACION DE EQUIPO 12000 BTU CONSOLA EVAPORACION	U	2.00	2.069,52	4.039,04														4.039,04
232	SUMINISTRO E INSTALACION DE EQUIPO 18000 BTU CONSOLA EVAPORACION	U	1.00	2.632,62	2.632,62														2.632,62
233	SUMINISTRO E INSTALACION DE EQUIPO 6000 BTU CONSOLA EVAPORACION	U	19.00	5.080,52	91.207,80														91.207,80
234	SUMINISTRO E INSTALACION DE EQUIPO 9000 BTU CONSOLA EVAPORACION	U	1.00	4.741,92	4.741,92														4.741,92
235	DEBATELECTICA PARA ACUAS Y PASILLOS	U	15.00	56,96	837,90														837,90
236	DEBATELECTICA DEL AREA DE CONSTRUCCION	U	200,00	13,96	2.772,00														
237	DEBATELECTICA AMBIENTAL LETREROS PREVENTIVOS 1,25 M X 0,95 M	U	3,00	105,30	315,90														
<b>TOTAL MENSUAL</b>																			
<b>POERCENTAJE MENSUAL</b>																			
<b>TOTAL ACUMULADO</b>						4.298.773,50	171.904,32	461.236,87	349.285,26	190.003,97	366.594,43	322.932,13	296.441,68		54.028,32	221.851,10	284.362,20	593.289,43	1.086.853,76
<b>POERCENTAJE ACUMULADO</b>							3,33	10,56	8,00	4,35	8,39	7,39	6,79		1,24	5,08	6,61	13,35	24,41
							171.904,32	633.141,19	982.426,45	1.172.430,42	1.539.024,85	1.861.956,98	2.158.398,56		2.212.426,98	2.434.278,08	2.718.630,28	3.301.919,71	4.388.773,46
							3,93	14,49	22,49	26,84	35,23	42,62	49,41		50,65	65,73	62,24	76,69	100,00

ING. JUAN JOSÉ SILVA VARRALES  
FISCALIZADOR

ING. ANTONIA VERA PARRA  
PROCORDINADORA GENERAL  
CONSORCIO BIBLIOTECA UNEMI

ING. EIVAN CEVALLOS AYON  
ADMINISTRADOR

Ing. Juan José Silva P.  
FISCALIZADOR  
Reg. Prof. G-4090

CONSORCIO BIBLIOTECA  
UNEMI  
RUC: 1792598125001

44