



SUPREMA CORTE DE JUSTICIA DE LA NACIÓN
DIRECCIÓN GENERAL DE CASAS DE LA CULTURA JURÍDICA
CASA DE LA CULTURA JURÍDICA EN DURANGO, DURANGO.
DICTAMEN RESOLUTIVO TÉCNICO

FECHA **martes, 19 de octubre de 2021**

IDENTIFICACIÓN DE PROCEDIMIENTO:

PCAD/CC/J/DURANGO/024/2021

MANTENIMIENTO/SERVICIO/BIEN, MARCA, MODELO:

MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO A LAS INSTALACIONES ELÉCTRICAS, DE LA CASA DE CULTURA JURÍDICA EN DURANGO, DURANGO.

FUNDAMENTO LEGAL:

CON FUNDAMENTO EN LOS ARTÍCULOS 43, FRACCIÓN V, 46, 47 FRACCIÓN IV, 95, 96, 97 DEL ACUERDO GENERAL DE ADMINISTRACIÓN XIV/2019; ARTÍCULOS 6 FRACCIÓN VIII, 64 DEL ACUERDO GENERAL DE ADMINISTRACIÓN VII/2008, DEL NUEVE DE DICIEMBRE DE 2008, AMBOS ACUERDOS DEL COMITÉ DE GOBIERNO Y ADMINISTRACIÓN DE LA SUPREMA CORTE DE JUSTICIA DE LA NACIÓN.

PARTICIPANTES:

- 1 **ING. CARLOS EDUARDO MARTÍNEZ RODRÍGUEZ**
- 2 **ING. JOSÉ OMAR DE LEÓN MAYORGA (NO PRESENTÓ PROPUESTA)**
- 3 **IZEZA (NO PRESENTÓ PROPUESTA)**

CLAVE:	CONCEPTOS REQUISITOS TÉCNICOS SOLICITADOS	UNIDAD	CANTIDAD	PARTICIPANTES		
				PARTICIPANTE 1	PARTICIPANTE 2	PARTICIPANTE 3
MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO A LAS INSTALACIONES ELÉCTRICAS						
IE.01	MANTENIMIENTO PREVENTIVO DE TABLEROS E INTERRUPTORES ELÉCTRICOS TANTO GENERALES COMO DE DISTRIBUCIÓN, CON INTERVENCIÓN DE TODO LO SUFICIENTE Y NECESARIO PARA UNA COMPLETA Y CORRECTA EJECUCIÓN.	PIEZA	18	SI CUMPLE	NO CUMPLE	NO CUMPLE
IE.02	PRUEBAS DE VOLTAJE Y CONDUCTIBILIDAD DE CADA UNO DE LOS CIRCUITOS CON INTERVENCIÓN DE TODO LO SUFICIENTE Y NECESARIO PARA UNA COMPLETA Y CORRECTA EJECUCIÓN.	INTERRUPTOR	171	SI CUMPLE	NO CUMPLE	NO CUMPLE
IE.03	PRUEBAS DE VOLTAJE, LIMPIEZA Y AJUSTE DE CONEXIONES DE TUBO LED MARCA TECNOLITE MODELO T8CT-LED120/002/40 LITHIUM VI CON INTERVENCIÓN DE TODO LO SUFICIENTE Y NECESARIO PARA UNA COMPLETA Y CORRECTA EJECUCIÓN.	PIEZA	64	SI CUMPLE	NO CUMPLE	NO CUMPLE
IE.04	PRUEBAS DE VOLTAJE, LIMPIEZA Y AJUSTE DE CONEXIONES DE TUBO LED MARCA TECNOLITE MODELO T8T-LED240/36/40 LITHIUM VII CON INTERVENCIÓN DE TODO LO SUFICIENTE Y NECESARIO PARA UNA COMPLETA Y CORRECTA EJECUCIÓN.	GTE.	84	SI CUMPLE	NO CUMPLE	NO CUMPLE
IE.05	PRUEBAS DE VOLTAJE, LIMPIEZA Y AJUSTE DE CONEXIONES DE TUBO LED MARCA TECNOLITE MODELO T8T-LED240/36/40 LITHIUM VIII CON INTERVENCIÓN DE TODO LO SUFICIENTE Y NECESARIO PARA UNA COMPLETA Y CORRECTA EJECUCIÓN.	PIEZA	24	SI CUMPLE	NO CUMPLE	NO CUMPLE
IE.06	PRUEBAS DE VOLTAJE, LIMPIEZA Y AJUSTE DE CONEXIONES DE TUBO LED MARCA TECNOLITE MODELO T8CT-LED120/002/40 LITHIUM VI, CON INTERVENCIÓN DE TODO LO SUFICIENTE Y NECESARIO PARA UNA COMPLETA Y CORRECTA EJECUCIÓN.	PIEZA	264	SI CUMPLE	NO CUMPLE	NO CUMPLE
IE.07	PRUEBAS DE VOLTAJE, LIMPIEZA Y AJUSTE DE CONEXIONES, BASES, GABINETES DE ALUMINIO Y LÁMPARAS LEDS PARA EXTERIORES AHOGADA EN PISO DE 4 WATTS CON INTERVENCIÓN DE TODO LO SUFICIENTE Y NECESARIO PARA UNA COMPLETA Y CORRECTA EJECUCIÓN.	PIEZA	31	SI CUMPLE	NO CUMPLE	NO CUMPLE
IE.08	PRUEBAS DE VOLTAJE, LIMPIEZA Y AJUSTE DE CONEXIONES, BASES, CRISTAL, CUERPO Y LÁMPARA DE SUSPENDER TIPO CANDIL MR16 DE 50 WATTS CON INTERVENCIÓN DE TODO LO SUFICIENTE Y NECESARIO PARA UNA COMPLETA Y CORRECTA EJECUCIÓN.	PIEZA	3	SI CUMPLE	NO CUMPLE	NO CUMPLE
IE.09	PRUEBAS DE VOLTAJE, LIMPIEZA Y AJUSTE DE CONEXIONES, BASES, CUERPO DE TERMOPLÁSTICO Y LÁMPARA MR16 DE 50 WATTS CON INTERVENCIÓN DE TODO LO SUFICIENTE Y NECESARIO PARA UNA COMPLETA Y CORRECTA EJECUCIÓN.	PIEZA	12	SI CUMPLE	NO CUMPLE	NO CUMPLE
IE.10	PRUEBAS DE VOLTAJE, LIMPIEZA Y AJUSTE DE CONEXIONES, BASES, CUERPO DE ALUMINIO Y LÁMPARA DE SOBREPONER MR16 50 WATTS PARA CONFIRMAR EL ÓPTIMO FUNCIONAMIENTO DE ESTOS ELEMENTOS; CON INTERVENCIÓN DE TODO LO SUFICIENTE Y NECESARIO PARA UNA COMPLETA Y CORRECTA EJECUCIÓN.	PIEZA	2	SI CUMPLE	NO CUMPLE	NO CUMPLE
IE.11	PRUEBAS DE VOLTAJE, LIMPIEZA Y AJUSTE DE CONEXIONES, BASES, CUERPO DE ALUMINIO Y LÁMPARA DE EMPOTRAR EN PLAFÓN DOBLE BIAJ DE 2X26 WATTS CON INTERVENCIÓN DE TODO LO SUFICIENTE Y NECESARIO PARA UNA COMPLETA Y CORRECTA EJECUCIÓN.	PIEZA	72	SI CUMPLE	NO CUMPLE	NO CUMPLE
IE.12	PRUEBAS DE VOLTAJE, LIMPIEZA Y AJUSTE DE CONEXIONES, BASES, DIFUSOR DE POLICARBONATO, CUERPO DE ALUMINIO Y LÁMPARA AHORRADORA DE ENERGÍA TIPO VASO ARBOTANTE DE 20 WATTS CON INTERVENCIÓN DE TODO LO SUFICIENTE Y NECESARIO PARA UNA COMPLETA Y CORRECTA EJECUCIÓN.	PIEZA	25	SI CUMPLE	NO CUMPLE	NO CUMPLE
IE.13	PRUEBAS DE VOLTAJE, LIMPIEZA Y AJUSTE DE CONEXIONES, BASES, CRISTAL, CUERPO DE ALUMINIO Y LÁMPARA PAR30 TIPO PROYECTOR PARA INTERPERIE DE 50 WATTSCON INTERVENCIÓN DE TODO LO SUFICIENTE Y NECESARIO PARA UNA COMPLETA Y CORRECTA EJECUCIÓN.	PIEZA	7	SI CUMPLE	NO CUMPLE	NO CUMPLE
IE.14	PRUEBAS DE VOLTAJE, LIMPIEZA Y AJUSTE DE CONEXIONES, BASES, CRISTAL, CORTADO CUERPO DE LATÓN Y LÁMPARA CANDIL DE 32 X 5 WATTS CON INTERVENCIÓN DE TODO LO SUFICIENTE Y NECESARIO PARA UNA COMPLETA Y CORRECTA EJECUCIÓN.	PIEZA	1	SI CUMPLE	NO CUMPLE	NO CUMPLE
IE.15	SERVICIO DE MANTENIMIENTO PREVENTIVO A VENTILADOR DE ASPAS TIPO TECHO; CON INTERVENCIÓN DE TODO LO SUFICIENTE Y NECESARIO PARA UNA COMPLETA Y CORRECTA EJECUCIÓN.	PIEZA	7	SI CUMPLE	NO CUMPLE	NO CUMPLE
IE.16	REVISIÓN, AJUSTE DE CONEXIONES, APRIETE DE TORNILLERÍA Y LIMPIEZA DE APAGADOR SENCILLO, CON INTERVENCIÓN DE TODO LO SUFICIENTE Y NECESARIO PARA UNA COMPLETA Y CORRECTA EJECUCIÓN.	PIEZA	59	SI CUMPLE	NO CUMPLE	NO CUMPLE
IE.17	REVISIÓN, AJUSTE DE CONEXIONES, APRIETE DE TORNILLERÍA Y LIMPIEZA DE APAGADOR DOBLE, CON INTERVENCIÓN DE TODO LO SUFICIENTE Y NECESARIO PARA UNA COMPLETA Y CORRECTA EJECUCIÓN.	PIEZA	12	SI CUMPLE	NO CUMPLE	NO CUMPLE
IE.18	REVISIÓN, AJUSTE DE CONEXIONES, APRIETE DE TORNILLERÍA Y LIMPIEZA DE APAGADOR TRIPLE, CON INTERVENCIÓN DE TODO LO SUFICIENTE Y NECESARIO PARA UNA COMPLETA Y CORRECTA EJECUCIÓN.	PIEZA	4	SI CUMPLE	NO CUMPLE	NO CUMPLE
IE.19	REVISIÓN, AJUSTE DE CONEXIONES, APRIETE DE TORNILLERÍA Y LIMPIEZA DE APAGADOR DE ESCALERA, CON INTERVENCIÓN DE TODO LO SUFICIENTE Y NECESARIO PARA UNA COMPLETA Y CORRECTA EJECUCIÓN.	PIEZA	6	SI CUMPLE	NO CUMPLE	NO CUMPLE
IE.20	REVISIÓN, AJUSTE, DE CONEXIONES, APRIETE DE TORNILLERÍA Y LIMPIEZA DE CONTACTO MONOFÁSICO DUPLEX POLARIZADO COLOR MARFIL; CON INTERVENCIÓN DE TODO LO SUFICIENTE Y NECESARIO PARA UNA COMPLETA Y CORRECTA EJECUCIÓN.	PIEZA	118	SI CUMPLE	NO CUMPLE	NO CUMPLE
IE.21	REVISIÓN, AJUSTE, DE CONEXIONES, APRIETE DE TORNILLERÍA Y LIMPIEZA DE CONTACTO MONOFÁSICO DE SEGURIDAD DE 1/2 VUELTA; CON INTERVENCIÓN DE TODO LO SUFICIENTE Y NECESARIO PARA UNA COMPLETA Y CORRECTA EJECUCIÓN.	PIEZA	1	SI CUMPLE	NO CUMPLE	NO CUMPLE



SUPREMA CORTE DE JUSTICIA DE LA NACIÓN
DIRECCIÓN GENERAL DE CASAS DE LA CULTURA JURÍDICA
CASA DE LA CULTURA JURÍDICA EN DURANGO, DURANGO.
DICTAMEN RESOLUTIVO TÉCNICO

FECHA martes, 19 de octubre de 2021

IDENTIFICACIÓN DE PROCEDIMIENTO: PCAD/CCJ/DURANGO/024/2021
MANTENIMIENTO/SERVICIO/BIEN, MARCA, MODELO: MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO A LAS INSTALACIONES ELÉCTRICAS, DE LA CASA DE CULTURA JURÍDICA EN DURANGO, DURANGO.

FUNDAMENTO LEGAL:

CON FUNDAMENTO EN LOS ARTÍCULOS 43, FRACCIÓN V, 46, 47 FRACCIÓN IV, 95, 96, 97 DEL ACUERDO GENERAL DE ADMINISTRACIÓN XIV/2019; ARTÍCULOS 6 FRACCIÓN VIII, 64 DEL ACUERDO GENERAL DE ADMINISTRACIÓN VII/2008, DEL NUEVE DE DICIEMBRE DE 2008, AMBOS ACUERDOS DEL COMITÉ DE GOBIERNO Y ADMINISTRACIÓN DE LA SUPREMA CORTE DE JUSTICIA DE LA NACIÓN.

PARTICIPANTES:

- 1 ING. CARLOS EDUARDO MARTÍNEZ RODRÍGUEZ
- 2 ING. JOSÉ OMAR DE LEÓN MAYORGA (NO PRESENTÓ PROPUESTA)
- 3 IZEZA (NO PRESENTÓ PROPUESTA)

CLAVE:	CONCEPTOS REQUISITOS TÉCNICOS SOLICITADOS	UNIDAD	CANTIDAD	PARTICIPANTES		
				PARTICIPANTE 1	PARTICIPANTE 2	PARTICIPANTE 3
IE.22	MANTENIMIENTO PREVENTIVO ELÉCTRICO Y MECÁNICO A BOMBA DE AGUA DE 1H.P A 127/220 VOLTS;CON INTERVENCIÓN DE TODO LO SUFICIENTE Y NECESARIO PARA UNA COMPLETA Y CORRECTA EJECUCIÓN.	PIEZA	2	SI CUMPLE	NO CUMPLE	NO CUMPLE
IE.23	PRUEBAS DE VOLTAJE, LIMPIEZA Y AJUSTE DE CONEXIONES, BASES, REJILLAS, GABINETES DE SUSPENDER Y LÁMPARAS FLUORESCENTE DE 2X20 WATTS CON INTERVENCIÓN DE TODO LO SUFICIENTE Y NECESARIO PARA UNA COMPLETA Y CORRECTA EJECUCIÓN.	PIEZA	3	SI CUMPLE	NO CUMPLE	NO CUMPLE
IE.24	PRUEBAS DE VOLTAJE, LIMPIEZA Y AJUSTE DE CONEXIONES, BASES, REJILLAS, GABINETES DE SUSPENDER Y LÁMPARAS FLUORESCENTE DE 2X28 WATTS CON INTERVENCIÓN DE TODO LO SUFICIENTE Y NECESARIO PARA UNA COMPLETA Y CORRECTA EJECUCIÓN.	PIEZA	8	SI CUMPLE	NO CUMPLE	NO CUMPLE
IE.25	PRUEBAS DE VOLTAJE, LIMPIEZA Y AJUSTE DECONEXIONES, BASES, REJILLAS, GABINETES DE SUSPENDER Y LÁMPARAS FLUORESCENTE DE SENSOR DE 2X13 WATTS CON INTERVENCIÓN DE TODO LO SUFICIENTE Y NECESARIO PARA UNA COMPLETA Y CORRECTA EJECUCIÓN.	PIEZA	1	SI CUMPLE	NO CUMPLE	NO CUMPLE
IE.26	PRUEBAS DE VOLTAJE, LIMPIEZA Y AJUSTE DE CONEXIONES, BASES, CRISTAL, Y LÁMPARA LED DE EMERGENCIA DE 4 WATTS CON INTERVENCIÓN DE TODO LO SUFICIENTE Y NECESARIO PARA UNA COMPLETA Y CORRECTA EJECUCIÓN.	PIEZA	6	SI CUMPLE	NO CUMPLE	NO CUMPLE
IE.27	PRUEBAS DE VOLTAJE, LIMPIEZA Y AJUSTE DE CONEXIONES, BASES, CRISTAL, Y LÁMPARA DE EMERGENCIA DE LEDS DE 8 WATTS PARA CONFIRMAR EL OPTIMO FUNCIONAMIENTO DE ESTOS ELEMENTOS; CON INTERVENCIÓN DE TODO LO SUFICIENTE Y NECESARIO PARA UNA COMPLETA Y CORRECTA EJECUCIÓN.	PIEZA	8	SI CUMPLE	NO CUMPLE	NO CUMPLE
IE.28	PRUEBAS DE VOLTAJE, LIMPIEZA Y AJUSTE DE CONEXIONES, BASES, CRISTAL, Y LÁMPARA AHORRADORA FLUORESCENTE DE 9 WATTS CON INTERVENCIÓN DE TODO LO SUFICIENTE Y NECESARIO PARA UNA COMPLETA Y CORRECTA EJECUCIÓN.	PIEZA	1	SI CUMPLE	NO CUMPLE	NO CUMPLE
IE.29	PRUEBAS DE VOLTAJE, LIMPIEZA Y AJUSTE DE CONEXIONES, BASES, CRISTAL, Y LÁMPARA AHORRADORA FLUORESCENTE DE 13 WATTS CON INTERVENCIÓN DE TODO LO SUFICIENTE Y NECESARIO PARA UNA COMPLETA Y CORRECTA EJECUCIÓN.	PIEZA	4	SI CUMPLE	NO CUMPLE	NO CUMPLE
IE.30	PRUEBAS DE VOLTAJE, LIMPIEZA Y AJUSTE DE CONEXIONES, BASES, CRISTAL, Y LÁMPARA AHORRADORA FLUORESCENTE DE 42 WATTS CON INTERVENCIÓN DE TODO LO SUFICIENTE Y NECESARIO PARA UNA COMPLETA Y CORRECTA EJECUCIÓN.	PIEZA	3	SI CUMPLE	NO CUMPLE	NO CUMPLE
IE.31	PRUEBAS DE VOLTAJE, LIMPIEZA Y AJUSTE DE CONEXIONES A SUPRESOR DE PICOS MARCA SQUARE D MODELO: TVS2EMA12A (Dispositivo de protección contra sobretensiones transitorias) ,CON INTERVENCIÓN DE TODO LO SUFICIENTE Y NECESARIO PARA UNA COMPLETA Y CORRECTA EJECUCIÓN.	PIEZA	2	SI CUMPLE	NO CUMPLE	NO CUMPLE
IE.32	REALIZAR UN LISTADO DE TODA LA ILUMINACIÓN (FUERA O DENTRO DEL CATÁLOGO DE CONCEPTOS) DEL TIPO DE LUMINARIAS Y/O LÁMPARAS (CARACTERÍSTICAS, MARCA, MODELO Y TIPO; FLUORESCENTE O LED) ASÍ MISMO REALIZAR LA LISTA DE LOS APAGADORES, CONTACTOS O RECEPTÁCULOS LOS CUALES DEBEN SER DEL TIPO CONTACTO POLARIZADO DÚPLEX CON PUESTA A TIERRA, EN CADA UNA DE LAS ÁREAS DE LA CASA DE LA CULTURA JURÍDICA EN DURANGO. ESTE LISTADO DEBE DE COINCIDIR CON EL PLANO DE UBICACIÓN (EN PLANO ARQUITECTÓNICO) DE LOS DIFERENTES CONCEPTOS.	JGO.	1	SI CUMPLE	NO CUMPLE	NO CUMPLE
ACUERDOS MINUTA DE REUNIÓN DE TRABAJO 13 DE OCTUBRE DE 2021						
	3.1 DATOS COMPLETOS DE LA EMPRESA, SEA PERSONA FÍSICA O MORAL, INCLUYÉNDOSE NOMBRE O RAZÓN SOCIAL, DOMICILIO FÍSICO Y FISCAL, REGISTRO FEDERAL DE CAUSANTE Y TELÉFONOS.	DOCTO	N/A	SI CUMPLE	NO CUMPLE	NO CUMPLE
	3.2 EL TIEMPO EFECTIVO DE EJECUCIÓN DE LOS TRABAJOS SERÁ NO MAYOR A 30 (TEINTA) DÍAS NATURALES COMO LÍMITE Y DEBERÁ DE REGISTRARSE EN LA PROPUESTA, ADEMÁS LA FECHA DE VIGENCIA DEL PRESUPUESTO QUE SERÁ DE 30 DÍAS CALENDARIO CONTADOS A PARTIR DE LA FECHA DE LA COTIZACIÓN Y ACUSÁNDOLA DE RECIBIDO POR PARTE DE LA DIRECCIÓN DE LA CCJ EN DURANGO, DURANGO.	DOCTO	N/A	SI CUMPLE	NO CUMPLE	NO CUMPLE
	3.3 INCLUIR CONDICIONES DE PAGO, ACEPTANDO HACERLO EN UNA SOLA EXHIBICIÓN, AL TÉRMINO Y ACEPTACIÓN DE LOS TRABAJOS POR PARTE DEL ENLACE ADMINISTRATIVO Y DE LA SUPERVISIÓN.	DOCTO	N/A	SI CUMPLE	NO CUMPLE	NO CUMPLE
	3.4 Y POR ÚLTIMO EN ESTE RUBRO, ESPECIFICAR CLARAMENTE EL IMPUESTO AL VALOR AGREGADO (I.V.A.).	DOCTO	N/A	SI CUMPLE	NO CUMPLE	NO CUMPLE
	11 LA COTIZACIÓN DEBERÁ CONTENER LA SIGUIENTE LEGENDA: "ESTA COTIZACIÓN CONSIDERA EN ABSOLUTO LO SEÑALADO EN EL CATÁLOGO DE CONCEPTOS, ESPECIFICACIONES GENERALES, NOTAS IMPORTANTES TÉCNICAS Y ADMINISTRATIVAS, OFICIO DE INVITACIÓN A COTIZAR Y LO ACORDADO EN LA MINUTA DE REUNIÓN DE TRABAJO".	DOCTO	N/A	SI CUMPLE	NO CUMPLE	NO CUMPLE
	12 SE DEBERÁ ENTREGAR CON LA PROPUESTA LA SIGUIENTE DOCUMENTACIÓN, COPIA DE COMPROBANTE DE DOMICILIO, CONSTANCIA DE RFC.	DOCTO	N/A	SI CUMPLE	NO CUMPLE	NO CUMPLE
	13 LA GARANTÍA DE LOS TRABAJOS DEBERÁ DE CONSIDERARSE A 8 MESES A LA ENTREGA- RECEPCIÓN DE LOS TRABAJOS REALIZADOS.	DOCTO	N/A	SI CUMPLE	NO CUMPLE	NO CUMPLE



**SUPREMA CORTE DE JUSTICIA DE LA NACIÓN
DIRECCIÓN GENERAL DE CASAS DE LA CULTURA JURÍDICA
CASA DE LA CULTURA JURÍDICA EN DURANGO, DURANGO.
DICTAMEN RESOLUTIVO TÉCNICO**

FECHA martes, 19 de octubre de 2021

IDENTIFICACIÓN DE PROCEDIMIENTO: PCAD/CCJ/DURANGO/024/2021
MANTENIMIENTO/SERVICIO/BIEN, MARCA, MODELO: MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO A LAS INSTALACIONES ELÉCTRICAS, DE LA CASA DE CULTURA JURÍDICA EN DURANGO, DURANGO.

FUNDAMENTO LEGAL:

CON FUNDAMENTO EN LOS ARTÍCULOS 43, FRACCIÓN V, 46, 47 FRACCIÓN IV, 95, 96, 97 DEL ACUERDO GENERAL DE ADMINISTRACIÓN XIV/2019; ARTÍCULOS 6 FRACCIÓN VIII, 64 DEL ACUERDO GENERAL DE ADMINISTRACIÓN VII/2008, DEL NUEVE DE DICIEMBRE DE 2008, AMBOS ACUERDOS DEL COMITÉ DE GOBIERNO Y ADMINISTRACIÓN DE LA SUPREMA CORTE DE JUSTICIA DE LA NACIÓN.

PARTICIPANTES:

- 1 ING. CARLOS EDUARDO MARTÍNEZ RODRÍGUEZ
- 2 ING. JOSÉ OMAR DE LEÓN MAYORGA (NO PRESENTÓ PROPUESTA)
- 3 IZEZA (NO PRESENTÓ PROPUESTA)

CLAVE:	CONCEPTOS REQUISITOS TÉCNICOS SOLICITADOS	UNIDAD	CANTIDAD	PARTICIPANTES		
				PARTICIPANTE 1	PARTICIPANTE 2	PARTICIPANTE 3
	CONCLUSIÓN: CUMPLE CON LOS REQUERIMIENTOS TÉCNICOS EXIGIDOS EN EL CATÁLOGO DE CONCEPTOS, ESPECIFICACIONES Y NOTAS IMPORTANTES EMITIDOS POR EL ÁREA TÉCNICA DE LA SCJN.			SI CUMPLE	NO CUMPLE	NO CUMPLE
	DICTAMEN DE RESOLUTIVO TÉCNICO			FAVORABLE	NO FAVORABLE	NO FAVORABLE

ELABORÓ

REVISÓ

Firmado digitalmente por LUZ
MARIA ALANIS MEDRANO
Fecha: 2021.10.19 16:02:09
-05'00'

LICDA, LUZ MARÍA ALANIS MEDRANO

**ENLACE ADMINISTRATIVA DE LA CASA DE LA CULTURA JURÍDICA
EN DURANGO, DURANGO**

Firmado digitalmente por
CESAR MIGUEL GONZALEZ
PIÑA NEVAREZ
Fecha: 2021.10.19 16:12:15
-05'00'

DR. CÉSAR MIGUEL GONZÁLEZ PIÑA NÉVAREZ

**DIRECTOR DE LA CASA DE LA CULTURA JURÍDICA EN DURANGO,
DURANGO**



**SUPREMA CORTE DE JUSTICIA DE LA NACIÓN
DIRECCIÓN GENERAL DE CASAS DE LA CULTURA JURÍDICA
CASA DE LA CULTURA JURÍDICA EN DURANGO, DURANGO.**

DICTAMEN RESOLUTIVO ECONÓMICO

FECHA: martes, 19 de octubre de 2021

IDENTIFICACIÓN DEL PROCEDIMIENTO: PCAD/CC.J/DURANGO/024/2021

MANTENIMIENTO/SERVICIO/BIEN, MARCA, MODELO: MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO A LAS INSTALACIONES ELÉCTRICAS, DE LA CASA DE CULTURA JURÍDICA EN DURANGO, DURANGO.

FUNDAMENTO LEGAL: CON FUNDAMENTO EN LOS ARTÍCULOS 43, FACCIÓN V, 46, 47 FRACCIÓN IV, 95, 96, 97 DEL ACUERDO GENERAL DE ADMINISTRACIÓN XIV/2019; ARTÍCULOS 6 FRACCIÓN VIII, 64 DEL ACUERDO GENERAL DE ADMINISTRACIÓN VII/2008, DEL NUEVE DE DICIEMBRE DE 2008, AMBOS ACUERDOS DEL COMITÉ DE GOBIERNO Y ADMINISTRACIÓN DE LA SUPREMA CORTE DE JUSTICIA DE LA NACIÓN.

PARTICIPANTES:

- 1 ING. CARLOS EDUARDO MARTÍNEZ RODRÍGUEZ
- 2 ING. JOSÉ OMAR DE LEÓN MAYORGA (NO PRESENTÓ PROPUESTA)
- 3 IZEZA (NO PRESENTÓ PROPUESTA)

CLAVE:	CONCEPTOS/REQUISITOS TÉCNICOS SOLICITADOS	UNIDAD	CANTIDAD	PARTICIPANTES							
				1		2		3			
				UNITARIO	IMPORTE	UNITARIO	IMPORTE	UNITARIO	IMPORTE		
	MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO A LAS INSTALACIONES ELÉCTRICAS										
IE.01	MANTENIMIENTO PREVENTIVO DE TABLEROS E INTERRUPTORES ELÉCTRICOS TANTO GENERALES COMO DE DISTRIBUCIÓN, CON INTERVENCIÓN DE TODO LO SUFICIENTE Y NECESARIO PARA UNA COMPLETA Y CORRECTA EJECUCIÓN.	PIEZA	18	\$ 617.28	\$ 11,111.04	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -
IE.02	PRUEBAS DE VOLTAJE Y CONDUCTIBILIDAD DE CADA UNO DE LOS CIRCUITOS CON INTERVENCIÓN DE TODO LO SUFICIENTE Y NECESARIO PARA UNA COMPLETA Y CORRECTA EJECUCIÓN.	INTERRUPTOR	171	\$ 86.40	\$ 14,774.40	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -
IE.03	PRUEBAS DE VOLTAJE, LIMPIEZA Y AJUSTE DE CONEXIONES DE TUBO LED MARCA TECNOLITE MODELO T8CT-LED120/002/40 LITHIUM VI CON INTERVENCIÓN DE TODO LO SUFICIENTE Y NECESARIO PARA UNA COMPLETA Y CORRECTA EJECUCIÓN.	PIEZA	64	\$ 63.20	\$ 4,044.80	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -
IE.04	PRUEBAS DE VOLTAJE, LIMPIEZA Y AJUSTE DE CONEXIONES DE TUBO LED MARCA TECNOLITE MODELO T8T-LED240/36/40 LITHIUM VIII CON INTERVENCIÓN DE TODO LO SUFICIENTE Y NECESARIO PARA UNA COMPLETA Y CORRECTA EJECUCIÓN.	GTE.	84	\$ 123.68	\$ 10,389.12	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -
IE.05	PRUEBAS DE VOLTAJE, LIMPIEZA Y AJUSTE DE CONEXIONES DE TUBO LED MARCA TECNOLITE MODELO T8T-LED240/36/40 LITHIUM VIII CON INTERVENCIÓN DE TODO LO SUFICIENTE Y NECESARIO PARA UNA COMPLETA Y CORRECTA EJECUCIÓN.	PIEZA	24	\$ 103.68	\$ 2,488.32	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -
IE.06	PRUEBAS DE VOLTAJE, LIMPIEZA Y AJUSTE DE CONEXIONES DE TUBO LED MARCA TECNOLITE MODELO T8CT-LED120/002/40 LITHIUM VI, CON INTERVENCIÓN DE TODO LO SUFICIENTE Y NECESARIO PARA UNA COMPLETA Y CORRECTA EJECUCIÓN.	PIEZA	264	\$ 43.20	\$ 11,404.80	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -
IE.07	PRUEBAS DE VOLTAJE, LIMPIEZA Y AJUSTE DE CONEXIONES, BASES, GABINETES DE ALUMINIO Y LÁMPARAS LEDS PARA EXTERIORES AHOGADA EN PISO DE 4 WATTS CON INTERVENCIÓN DE TODO LO SUFICIENTE Y NECESARIO PARA UNA COMPLETA Y CORRECTA EJECUCIÓN.	PIEZA	31	\$ 86.40	\$ 2,678.40	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -
IE.08	PRUEBAS DE VOLTAJE, LIMPIEZA Y AJUSTE DE CONEXIONES, BASES, CRISTAL, CUERPO Y LÁMPARA DE SUSPENDER TIPO CANDIL MR16 DE 50 WATTS CON INTERVENCIÓN DE TODO LO SUFICIENTE Y NECESARIO PARA UNA COMPLETA Y CORRECTA EJECUCIÓN.	PIEZA	3	\$ 103.68	\$ 311.04	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -
IE.09	PRUEBAS DE VOLTAJE, LIMPIEZA Y AJUSTE DE CONEXIONES, BASES, CUERPO DE TERMOPLÁSTICO Y LÁMPARA MR16 DE 50 WATTS CON INTERVENCIÓN DE TODO LO SUFICIENTE Y NECESARIO PARA UNA COMPLETA Y CORRECTA EJECUCIÓN.	PIEZA	12	\$ 103.68	\$ 1,244.16	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -
IE.10	PRUEBAS DE VOLTAJE, LIMPIEZA Y AJUSTE DE CONEXIONES, BASES, CUERPO DE ALUMINIO Y LÁMPARA DE SOBREPONER MR16 50 WATTS PARA CONFIRMAR EL ÓPTIMO FUNCIONAMIENTO DE ESTOS ELEMENTOS; CON INTERVENCIÓN DE TODO LO SUFICIENTE Y NECESARIO PARA UNA COMPLETA Y CORRECTA EJECUCIÓN.	PIEZA	2	\$ 103.68	\$ 207.36	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -
IE.11	PRUEBAS DE VOLTAJE, LIMPIEZA Y AJUSTE DE CONEXIONES, BASES, CUERPO DE ALUMINIO Y LÁMPARA DE EMPOTRAR EN PLAFÓN DOBLE BIAx DE 2x26 WATTS CON INTERVENCIÓN DE TODO LO SUFICIENTE Y NECESARIO PARA UNA COMPLETA Y CORRECTA EJECUCIÓN.	PIEZA	72	\$ 120.96	\$ 8,709.12	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -
IE.12	PRUEBAS DE VOLTAJE, LIMPIEZA Y AJUSTE DE CONEXIONES, BASES, DIFUSOR DE POLICARBONATO, CUERPO DE ALUMINIO Y LÁMPARA AHORRADORA DE ENERGÍA TIPO VASO ARBOTANTE DE 20 WATTS CON INTERVENCIÓN DE TODO LO SUFICIENTE Y NECESARIO PARA UNA COMPLETA Y CORRECTA EJECUCIÓN.	PIEZA	25	\$ 207.36	\$ 5,184.00	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -
IE.13	PRUEBAS DE VOLTAJE, LIMPIEZA Y AJUSTE DE CONEXIONES, BASES, CRISTAL, CUERPO DE ALUMINIO Y LÁMPARA PAR30 TIPO PROYECTOR PARA INTemperie DE 50 WATT CON INTERVENCIÓN DE TODO LO SUFICIENTE Y NECESARIO PARA UNA COMPLETA Y CORRECTA EJECUCIÓN.	PIEZA	7	\$ 138.24	\$ 967.68	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -



**SUPREMA CORTE DE JUSTICIA DE LA NACIÓN
DIRECCIÓN GENERAL DE CASAS DE LA CULTURA JURÍDICA
CASA DE LA CULTURA JURÍDICA EN DURANGO, DURANGO.**

DICTAMEN RESOLUTIVO ECONÓMICO

FECHA: martes, 19 de octubre de 2021

IDENTIFICACIÓN DEL PROCEDIMIENTO:

PCAD/CC./DURANGO/024/2021

MANTENIMIENTO/SERVICIO/BIEN, MARCA, MODELO:

MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO A LAS INSTALACIONES ELÉCTRICAS, DE LA CASA DE CULTURA JURÍDICA EN DURANGO, DURANGO.

FUNDAMENTO LEGAL:

CON FUNDAMENTO EN LOS ARTÍCULOS 43, FACCIÓN V, 46, 47 FRACCIÓN IV, 95, 96, 97 DEL ACUERDO GENERAL DE ADMINISTRACIÓN XIV/2019; ARTÍCULOS 6 FRACCIÓN VIII, 64 DEL ACUERDO GENERAL DE ADMINISTRACIÓN VII/2008, DEL NUEVE DE DICIEMBRE DE 2008, AMBOS ACUERDOS DEL COMITÉ DE GOBIERNO Y ADMINISTRACIÓN DE LA SUPREMA CORTE DE JUSTICIA DE LA NACIÓN.

PARTICIPANTES:

- 1 ING. CARLOS EDUARDO MARTÍNEZ RODRÍGUEZ
- 2 ING. JOSÉ OMAR DE LEÓN MAYORGA (NO PRESENTÓ PROPUESTA)
- 3 IZEZA (NO PRESENTÓ PROPUESTA)

CLAVE:	CONCEPTOS/REQUISITOS TÉCNICOS SOLICITADOS	UNIDAD	CANTIDAD	PARTICIPANTES					
				1		2		3	
				UNITARIO	IMPORTE	UNITARIO	IMPORTE	UNITARIO	IMPORTE
IE.14	PRUEBAS DE VOLTAJE, LIMPIEZA Y AJUSTE DE CONEXIONES, BASES, CRISTAL CORTADO CUERPO DE LATÓN Y LÁMPARA CANDIL DE 32 X 5 WATTS CON INTERVENCIÓN DE TODO LO SUFICIENTE Y NECESARIO PARA UNA COMPLETA Y CORRECTA EJECUCIÓN.	PIEZA	1	\$ 2,419.20	\$ 2,419.20	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -
IE.15	SERVICIO DE MANTENIMIENTO PREVENTIVO A VENTILADOR DE ASPAS TIPO TECHO; CON INTERVENCIÓN DE TODO LO SUFICIENTE Y NECESARIO PARA UNA COMPLETA Y CORRECTA EJECUCIÓN.	PIEZA	7	\$ 691.20	\$ 4,838.40	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -
IE.16	REVISIÓN, AJUSTE DE CONEXIONES, APRIETE DE TORNILLERÍA Y LIMPIEZA DE APAGADOR SENCILLO, CON INTERVENCIÓN DE TODO LO SUFICIENTE Y NECESARIO PARA UNA COMPLETA Y CORRECTA EJECUCIÓN.	PIEZA	59	\$ 92.94	\$ 5,483.46	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -
IE.17	REVISIÓN, AJUSTE DE CONEXIONES, APRIETE DE TORNILLERÍA Y LIMPIEZA DE APAGADOR DOBLE, CON INTERVENCIÓN DE TODO LO SUFICIENTE Y NECESARIO PARA UNA COMPLETA Y CORRECTA EJECUCIÓN.	PIEZA	12	\$ 103.68	\$ 1,244.16	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -
IE.18	REVISIÓN, AJUSTE DE CONEXIONES, APRIETE DE TORNILLERÍA Y LIMPIEZA DE APAGADOR TRIPLE, CON INTERVENCIÓN DE TODO LO SUFICIENTE Y NECESARIO PARA UNA COMPLETA Y CORRECTA EJECUCIÓN.	PIEZA	4	\$ 146.88	\$ 587.52	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -
IE.19	REVISIÓN, AJUSTE DE CONEXIONES, APRIETE DE TORNILLERÍA Y LIMPIEZA DE APAGADOR DE ESCALERA, CON INTERVENCIÓN DE TODO LO SUFICIENTE Y NECESARIO PARA UNA COMPLETA Y CORRECTA EJECUCIÓN.	PIEZA	6	\$ 103.68	\$ 622.08	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -
IE.20	REVISIÓN, AJUSTE, DE CONEXIONES, APRIETE DE TORNILLERÍA Y LIMPIEZA DE CONTACTO MONOFÁSICO DUPLEX POLARIZADO COLOR MARFIL; CON INTERVENCIÓN DE TODO LO SUFICIENTE Y NECESARIO PARA UNA COMPLETA Y CORRECTA EJECUCIÓN.	PIEZA	118	\$ 190.08	\$ 22,429.44	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -
IE.21	REVISIÓN, AJUSTE, DE CONEXIONES, APRIETE DE TORNILLERÍA Y LIMPIEZA DE CONTACTO MONOFÁSICO DE SEGURIDAD DE 1/2 VUELTA; CON INTERVENCIÓN DE TODO LO SUFICIENTE Y NECESARIO PARA UNA COMPLETA Y CORRECTA EJECUCIÓN.	PIEZA	1	\$ 259.20	\$ 259.20	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -
IE.22	MANTENIMIENTO PREVENTIVO ELÉCTRICO Y MECÁNICO A BOMBA DE AGUA DE 1H.P A 127/220 VOLTS; CON INTERVENCIÓN DE TODO LO SUFICIENTE Y NECESARIO PARA UNA COMPLETA Y CORRECTA EJECUCIÓN.	PIEZA	2	\$ 1,036.80	\$ 2,073.60	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -
IE.23	PRUEBAS DE VOLTAJE, LIMPIEZA Y AJUSTE DE CONEXIONES, BASES, REJILLAS, GABINETES DE SUSPENDER Y LÁMPARAS FLUORESCENTE DE 2X20 WATTS CON INTERVENCIÓN DE TODO LO SUFICIENTE Y NECESARIO PARA UNA COMPLETA Y CORRECTA EJECUCIÓN.	PIEZA	3	\$ 276.48	\$ 829.44	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -
IE.24	PRUEBAS DE VOLTAJE, LIMPIEZA Y AJUSTE DE CONEXIONES, BASES, REJILLAS, GABINETES DE SUSPENDER Y LÁMPARAS FLUORESCENTE DE 2X28 WATTS CON INTERVENCIÓN DE TODO LO SUFICIENTE Y NECESARIO PARA UNA COMPLETA Y CORRECTA EJECUCIÓN.	PIEZA	8	\$ 319.68	\$ 2,557.44	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -
IE.25	PRUEBAS DE VOLTAJE, LIMPIEZA Y AJUSTE DE CONEXIONES, BASES, REJILLAS, GABINETES DE SUSPENDER Y LÁMPARAS FLUORESCENTE DE SENSOR DE 2X13 WATTS CON INTERVENCIÓN DE TODO LO SUFICIENTE Y NECESARIO PARA UNA COMPLETA Y CORRECTA EJECUCIÓN.	PIEZA	1	\$ 172.80	\$ 172.80	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -
IE.26	PRUEBAS DE VOLTAJE, LIMPIEZA Y AJUSTE DE CONEXIONES, BASES, CRISTAL, Y LÁMPARA LED DE EMERGENCIA DE 4 WATTS CON INTERVENCIÓN DE TODO LO SUFICIENTE Y NECESARIO PARA UNA COMPLETA Y CORRECTA EJECUCIÓN.	PIEZA	6	\$ 432.00	\$ 2,592.00	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -
IE.27	PRUEBAS DE VOLTAJE, LIMPIEZA Y AJUSTE DE CONEXIONES, BASES, CRISTAL, Y LÁMPARA DE EMERGENCIA DE LEDS DE 8 WATTS PARA CONFIRMAR EL ÓPTIMO FUNCIONAMIENTO DE ESTOS ELEMENTOS; CON INTERVENCIÓN DE TODO LO SUFICIENTE Y NECESARIO PARA UNA COMPLETA Y CORRECTA EJECUCIÓN.	PIEZA	8	\$ 587.52	\$ 4,700.16	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -
IE.28	PRUEBAS DE VOLTAJE, LIMPIEZA Y AJUSTE DE CONEXIONES, BASES, CRISTAL, Y LÁMPARA AHORRADORA FLUORESCENTE DE 9 WATTS CON INTERVENCIÓN DE TODO LO SUFICIENTE Y NECESARIO PARA UNA COMPLETA Y CORRECTA EJECUCIÓN.	PIEZA	1	\$ 172.80	\$ 172.80	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -



**SUPREMA CORTE DE JUSTICIA DE LA NACIÓN
DIRECCIÓN GENERAL DE CASAS DE LA CULTURA JURÍDICA
CASA DE LA CULTURA JURÍDICA EN DURANGO, DURANGO.**

DICTAMEN RESOLUTIVO ECONÓMICO

FECHA: martes, 19 de octubre de 2021

IDENTIFICACIÓN DEL PROCEDIMIENTO: PCAD/CC.J/DURANGO/024/2021

MANTENIMIENTO/SERVICIO/BIEN, MARCA, MODELO: MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO A LAS INSTALACIONES ELÉCTRICAS, DE LA CASA DE CULTURA JURÍDICA EN DURANGO, DURANGO.

FUNDAMENTO LEGAL: CON FUNDAMENTO EN LOS ARTÍCULOS 43, FACCIÓN V, 46, 47 FRACCIÓN IV, 95, 96, 97 DEL ACUERDO GENERAL DE ADMINISTRACIÓN XIV/2019; ARTÍCULOS 6 FRACCIÓN VIII, 64 DEL ACUERDO GENERAL DE ADMINISTRACIÓN VII/2008, DEL NUEVE DE DICIEMBRE DE 2008, AMBOS ACUERDOS DEL COMITÉ DE GOBIERNO Y ADMINISTRACIÓN DE LA SUPREMA CORTE DE JUSTICIA DE LA NACIÓN.

- PARTICIPANTES:**
- 1 ING. CARLOS EDUARDO MARTÍNEZ RODRÍGUEZ
 - 2 ING. JOSÉ OMAR DE LEÓN MAYORGA (NO PRESENTÓ PROPUESTA)
 - 3 IZEZA (NO PRESENTÓ PROPUESTA)

CLAVE:	CONCEPTOS/REQUISITOS TÉCNICOS SOLICITADOS	UNIDAD	CANTIDAD	PARTICIPANTES					
				1		2		3	
				UNITARIO	IMPORTE	UNITARIO	IMPORTE	UNITARIO	IMPORTE
IE.29	PRUEBAS DE VOLTAJE, LIMPIEZA Y AJUSTE DE CONEXIONES, BASES, CRISTAL, Y LÁMPARA AHORRADORA FLUORESCENTE DE 13 WATTS CON INTERVENCIÓN DE TODO LO SUFICIENTE Y NECESARIO PARA UNA COMPLETA Y CORRECTA EJECUCIÓN.	PIEZA	4	\$ 172.80	\$ 691.20	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -
IE.30	PRUEBAS DE VOLTAJE, LIMPIEZA Y AJUSTE DE CONEXIONES, BASES, CRISTAL, Y LÁMPARA AHORRADORA FLUORESCENTE DE 42 WATTS CON INTERVENCIÓN DE TODO LO SUFICIENTE Y NECESARIO PARA UNA COMPLETA Y CORRECTA EJECUCIÓN.	PIEZA	3	\$ 207.36	\$ 622.08	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -
IE.31	PRUEBAS DE VOLTAJE, LIMPIEZA Y AJUSTE DE CONEXIONES A SUPRESOR DE PICOS MARCA SQUARE D MODELO: TVS2EMA12A (Dispositivo de protección contra sobretensiones transitorias), CON INTERVENCIÓN DE TODO LO SUFICIENTE Y NECESARIO PARA UNA COMPLETA Y CORRECTA EJECUCIÓN.	PIEZA	2	\$ 863.00	\$ 1,726.00	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -
IE.32	REALIZAR UN LISTADO DE TODA LA ILUMINACIÓN (FUERA O DENTRO DEL CATÁLOGO DE CONCEPTOS) DEL TIPO DE LUMINARIAS Y/O LÁMPARAS (CARACTERÍSTICAS, MARCA, MODELO Y TIPO; FLUORESCENTE O LED) ASÍ MISMO REALIZAR LA LISTA DE LOS APAGADORES, CONTACTOS O RECEPTÁCULOS LOS CUALES DEBEN SER DEL TIPO CONTACTO POLARIZADO DÚPLEX CON PUESTA A TIERRA, EN CADA UNA DE LAS ÁREAS DE LA CASA DE LA CULTURA JURÍDICA EN DURANGO. ESTE LISTADO DEBE DE COINCIDIR CON EL PLANO DE UBICACIÓN (EN PLANO ARQUITECTÓNICO) DE LOS DIFERENTES CONCEPTOS.	JGO.	1	\$ 6,912.03	\$ 6,912.03	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -
SUBTOTAL					\$ 134,447.25		\$ -		\$ -
I.V.A.					\$ 21,511.56		\$ -		\$ -
TOTAL					\$ 155,958.81		\$ -		\$ -
IMPORTE EN UMAS					1,500.19		-		-
COSTO ESTIMADO NOTIFICADO MEDIANTE EL SISTEMA DE ENTREGA RECEPCIÓN (Microsoft Power Apps and Power Automate <microsoft@powerapps.com>) EL 14 DE ABRIL DE 2021 POR EL ÁREA TÉCNICA LA DIRECCIÓN GENERAL DE INFRAESTRUCTURA FÍSICA				\$	138,870.59				
IMPORTE EN UMAS PARA EL EJERCICIO -2021- Valor de UMA 2021 \$89.62					1,549.55		1,549.55		1,549.55
PORCENTAJE DE VARIACIÓN CON RELACIÓN AL COSTO ESTIMADO ANTES DE I.V.A.					-3.19%		NA		NA
OBSERVACIONES					SOLVENTE		INSOLVENTE		INSOLVENTE
DICTAMEN RESOLUTIVO ECONÓMICO. EFECTUADO EL ANÁLISIS COMPARATIVO DE PRECIOS OFERTADOS DEL COSTO ESTIMADO EMITIDO POR LA DIRECCIÓN GENERAL DE INFRAESTRUCTURA FÍSICA Y EN APEGO A LA NORMATIVA APLICABLE EN MATERIA ADMINISTRATIVA DE ESTE ALTO TRIBUNAL, SE DETERMINA:					FAVORABLE		NO FAVORABLE		NO FAVORABLE

ELABORÓ:

Firmado digitalmente por LUZ MARIA ALANIS MEDRANO
Fecha: 2021.10.19 15:59:26
-05'00'

LICDA. LUZ MARÍA ALANÍS MEDRANO
ENLACE ADMINISTRATIVA DE LA CASA DE LA CULTURA JURÍDICA EN DURANGO, DURANGO

REVISÓ:

Firmado digitalmente por CÉSAR MIGUEL GONZÁLEZ PIÑA NÉVAREZ
Fecha: 2021.10.19 16:11:16 -05'00'

DR. CÉSAR MIGUEL GONZÁLEZ PIÑA NÉVAREZ
DIRECTOR DE LA CASA DE LA CULTURA JURÍDICA EN DURANGO, DURANGO

“Este documento consta de seis páginas y es parte integrante del dictamen técnico y económico, relacionado con el contrato 70210673, relativo al mantenimiento preventivo y correctivo a instalaciones eléctricas, para la Casa de la Cultura Jurídica en Durango, adscrita a la Dirección General de Casas de la Cultura Jurídica de la Suprema Corte de Justicia de la Nación”.