



FORMA NLP- 02- S

INSTITUTO NACIONAL DE CIENCIAS MÉDICAS Y NUTRICIÓN SALVADOR ZUBIRÁN
FORMATO DE JUSTIFICACIÓN PARA ADQUISICIONES SIN PROCEDIMIENTO DE LICITACIÓN
PÚBLICA ARTÍCULO 42 LEY DE ADQUISICIONES, ARRENDAMIENTOS Y SERVICIOS DEL
SECTOR PÚBLICO

Fecha de elaboración: 26 Marzo de 2019

I. Descripción del servicio a contratar:

Servicios de mantenimiento preventivo y correctivo a microscopios de observación, microscopios de fluorescencia, microscopios de epifluorescencia y microscopios invertidos de diferentes marcas.

I.1.- En su caso, relación de equipos:

NO.	EQUIPO	MARCA	MODELO	NO. DE SERIE	DEPTO	NO. DE CONTROL	FECHAS PROPUESTAS	REFACCIONES
1	MICROSCOPIO DE 5 OBSERVADORES	NIKON	ECLIPSE 80i	551585	PATOLOGÍA	MI5C-PA-001	27/05/2019 08/11/2019	
2	MICROSCOPIO DE 9 OBSERVADORES CON ACCESORIOS	NIKON	Eclipse E-600	120624	PATOLOGÍA	MI9C-PA-001	26/07/2019	
3	FOTOMICROSCOPIO	Zeiss	DXC-107A	102110	GENÉTICA	MICR-GN-016	23/07/2019	
4	MICROSCOPIO DE FLUORESCENCIA	Carl Zeiss	Axioscop	451485	INFECTO INVESTIGACIÓN	MICR-II-057	02/08/2019	
5	MICROSCOPIO	Carl Zeiss	473415-9901	473415-9901	INMUNOLOGÍA	MICR-IN-003	27/05/2019 08/11/2019	
6	MICROSCOPIO	Carl Zeiss	92522	47330799	INMUNOLOGÍA	MICR-IN-005	27/05/2019 08/11/2019	
7	MICROSCOPIO DE CONTRASTE DE FASE	Carl Zeiss	Axioscop 40	3309000124	INMUNOLOGÍA	MICR-IN-022	23/07/2019	
8	MICROSCOPIO	Carl Zeiss	AXIOSTAR	35901	LABORATORIO CENTRAL	MICR-LC-092	23/05/2019 05/11/2019	
9	MICROSCÓPIO	---	---	---	LABORATORIO CENTRAL	MICR-LC-093	01/08/2019	Sin refacciones
10	MICROSCOPIO	LEICA	DMLS	501000	LABORATORIO CENTRAL	MICR-LC-094	01/08/2019	
11	MICROSCOPIO	Carl Zeiss	AXIOSTAR	45632	LABORATORIO CENTRAL	MICR-LC-095	23/05/2019 05/11/2019	
12	MICROSCOPIO DE EPIFLUORESCENCIA	OLYMPUS	BX51	5H20828	BIOLOGÍA DE LA REPRODUCCIÓN	MIEP-BR-008	05/08/2019	
13	MICROSCOPIO DE EPIFLUORESCENCIA	Carl Zeiss	Axioscop-2	801944	INFECTO MICROBIOLOGÍA	MIEP-IM-004	05/07/2019	
14	MICROSCOPIO DE EPIFLUORESCENCIA	Zeiss	Axioscop 2 Plus	802707	INMUNOLOGÍA	MIEP-IN-001	05/07/2019	
15	MICROSCOPIO DE EPIFLUORESCENCIA	OLYMPUS	1X71	4019831	INMUNOLOGÍA	MIEP-IN-007	05/08/2019	
16	MICROSCOPIO DE EPIFLUORESCENCIA	Leica	090-131.002	520803	TRASPLANTES	MIEP-TR-002	02/08/2019	
17	FOTOMICROSCOPIO	LEICA	DM1000 LED	377426	GENÉTICA	MIFO-GN-005	23/05/2019 05/11/2019	



FORMA NLP- 02- S

INSTITUTO NACIONAL DE CIENCIAS MÉDICAS Y NUTRICIÓN SALVADOR ZUBIRÁN
FORMATO DE JUSTIFICACIÓN PARA ADQUISICIONES SIN PROCEDIMIENTO DE LICITACIÓN
PÚBLICA ARTÍCULO 42 LEY DE ADQUISICIONES, ARRENDAMIENTOS Y SERVICIOS DEL
SECTOR PÚBLICO

Fecha de elaboración: 26 Marzo de 2019

18	MICROSCOPIO INVERTIDO CON CF	Inver- Scope	Invert SI-PH	950705	INMUNOLOGÍA	MIIN-IN-004	26/07/2019
19	MICROSCOPIO INVERTIDO CON CONTRASTE DE FASE	OLYMPU S	CK2	16283	TRASPLANTES	MIIN-TR-003	01/08/2019

II. Anexar un mínimo de 3 cotizaciones

Se anexan cotizaciones de 3 proveedores, en la que se incluyen 19 equipos a los que se les realizarán servicios de mantenimiento preventivo y la atención de todos los correctivos que sean necesarios durante la vigencia del contrato.

1.- **CESAR ALEJANDRO MEZA VALENCIA (COBYSLAB)**, por un monto de **\$59,550.48 M.N. sin IVA por 9 meses**. Cotiza el mantenimiento preventivo y correctivo de los 19 equipos sin refacciones.

2.- **COMERCIALIZADORA SERVICIOS INTEGRALES EN LABORATORIO, S.A. DE C.V.**, por un monto de **\$46,500.00 M.N. sin IVA, por 9 meses**. Cotiza el mantenimiento preventivo y correctivo de los 19 equipos sin refacciones, sin embargo en un contrato anterior demostró ser una empresa que no cumple con las fechas de mantenimiento programadas lo cual retrasa los servicios de los equipos médicos e interfiere en los proyectos de investigación de las áreas al cambiar las fechas de los mantenimientos programados además de no responder a los correctivos en menos de 24 horas ya que sus instalaciones hoy en día se encuentran en el estado de Querétaro y no cuentan con personal en la Ciudad de México.

3.- **REPRESENTACIONES INTERNACIONALES EN EQUIPO PARA LABORATORIO, S.A. DE C.V.**, por un monto de **\$220,005.00 M.N. sin IVA por 9 meses**. Cotiza el mantenimiento preventivo y correctivo de los 19 equipos sin refacciones.

4.- **MEDICAL INTEGRAL & ORTHOPAEDICS**, se solicitó cotización y el proveedor respondió que no cotizaría por no contar con la totalidad de certificados solicitados.

III. Plazos y condiciones de la prestación del servicio:

III.1.- Plazo (vigencia): 1 de Abril al 31 de Diciembre de 2019.

III.2.- Condiciones del servicio:

Se solicita contrato SIN REFACCIONES para todos los servicios de mantenimiento predictivo y correctivo.

Incluye mano de obra para todos los mantenimientos preventivos y correctivos durante la vigencia del contrato.

El proveedor debe cumplir con los anexos técnicos establecidos a través del contrato correspondiente.

La calendarización de los Mantenimientos Preventivos aparece en el punto I.1

IV. Procedimiento de contratación propuesto:

Fundamentación legal: El Procedimiento de contratación propuesto es la Adjudicación Directa, fundamentada en el Artículo 42 de la Ley de Adquisiciones Arrendamiento y Servicios del Sector Público:

V. Monto Estimado de la contratación (sin IVA):



FORMA NLP- 02- S

INSTITUTO NACIONAL DE CIENCIAS MÉDICAS Y NUTRICIÓN SALVADOR ZUBIRÁN
FORMATO DE JUSTIFICACIÓN PARA ADQUISICIONES SIN PROCEDIMIENTO DE LICITACIÓN
PÚBLICA ARTÍCULO 42 LEY DE ADQUISICIONES, ARRENDAMIENTOS Y SERVICIOS DEL
SECTOR PÚBLICO

Fecha de elaboración: 26 Marzo de 2019

Costo total de contrato: \$59,550.48 M.N. sin IVA por 9 meses para 19 equipos.

VI. Forma de pago propuesta:

Transferencia electrónica, Dos (2) exhibiciones en el mes de AGOSTO y DICIEMBRE, posterior a la realización de los servicios programados.

Año	Agosto	Diciembre
2019	\$29,775.24 M.N sin IVA	\$29,775.24 M.N sin IVA

VII. Persona propuesta para la adjudicación:

Se propone para la adjudicación al proveedor **CESAR ALEJANDRO MEZA VALENCIA (COBYSLAB)**.

VIII. Acreditación de los criterios en que fundan su excepción, así como la justificación de las razones para el ejercicio de la opción.

Con Fundamento en el Artículo 42 de la Ley de Adquisiciones Arrendamiento y Servicios del Sector Publico, se acredita por lo menos uno de los siguientes criterios de **Economía, Eficacia, Eficiencia, Imparcialidad, Honradez y Transparencia** conforme se describe a continuación.

*Se solicita la contratación de Servicios de mantenimiento predictivo y correctivo a microscopios de observación, microscopios de fluorescencia, microscopios de epifluorescencia y microscopios invertidos al proveedor **CESAR ALEJANDRO MEZA VALENCIA (COBYSLAB)**, ya que presenta las siguientes ventajas:*

- 1. El proveedor cuenta con personal calificado y capacitado para la realización del mantenimiento.*
- 2. Cuenta con el equipo y herramientas adecuadas y suficientes para realizar su trabajo y el equipo de medición con su correspondiente certificado de calibración.*
- 3. El proveedor ha demostrado el cumplimiento oportuno de los servicios que se han contratado anteriormente y en caso de inconsistencias, acata las solicitudes hechas por el usuario y el Departamento de Ingeniería Biomédica para tomar las precauciones necesarias y evitar su reincidencia.*

Derivado de las instrucciones de la C.C.I.N.S.H.A.E. y dando continuidad a las mismas para la contratación de servicios a equipo médico y de laboratorio en el año en curso, se realizó un primer contrato únicamente por el primer trimestre (Enero-Marzo) de 2019, para los 9 meses restantes (Abril-Diciembre) una vez más se implementaron las instrucciones y se logró contar con el apoyo de los proveedores sugeridos para contratar los servicios antes mencionados y tener las mismas condiciones técnicas y económicas.

Con lo anterior se acredita el **CRITERIO DE ECONOMÍA**, ya que **no hay incremento** en los costos de los servicios a contratar. De la misma manera se acredita el criterio de **EFICIENCIA** ya que se continúa con el servicio ininterrumpido de servicio de mantenimiento preventivo y correctivo a los equipos.

Al mismo tiempo se colabora en el cumplimiento de los objetivos de asistencia del INCMNSZ, de manera eficaz ya que se cuenta con el equipo funcionando la mayor parte del tiempo en que se requiere, e imparcialidad porque se persigue el beneficio de los pacientes antes que contar con contratos con proveedores que no podrán cumplir con las cláusulas del contrato de prestación de servicios del INCMNSZ. Así mismo, dado que todos los contratos son supervisados de manera directa por el



INSTITUTO NACIONAL DE CIENCIAS MÉDICAS Y NUTRICIÓN SALVADOR ZUBIRÁN
FORMATO DE JUSTIFICACIÓN PARA ADQUISICIONES SIN PROCEDIMIENTO DE LICITACIÓN
PÚBLICA ARTÍCULO 42 LEY DE ADQUISICIONES, ARRENDAMIENTOS Y SERVICIOS DEL
SECTOR PÚBLICO

Fecha de elaboración: 26 Marzo de 2019

Departamento de Ingeniería Biomédica, que certificó desde el 2005 ante ISO 9001:2015, y actualmente ISO9001:2008 el procedimiento de Supervisión de Contratos, se contribuye a dar transparencia a todos los procedimientos relacionados con los mismos.

IX. En su caso, para el arrendamiento de bienes, adjuntar:

IX.1. Estudio de Factibilidad, y

IX.2. Constancia de no existencia de bienes de las mismas características o, en su caso, el nivel de inventario de los mismos que haga necesario arrendar dichos bienes

INSTITUTO NACIONAL DE CIENCIAS
MÉDICAS Y NUTRICIÓN, S.Z.
26 MAR 2019
DEPARTAMENTO DE PATOLOGÍA
Y ANATOMÍA PATOLÓGICA

DR. ARMANDO GAMBOA DOMINGUEZ
JEFE DEL DEPTO. DE PATOLOGÍA

ATENTAMENTE

INST. NACIONAL DE CIENCIAS
MÉDICAS Y NUTRICIÓN
"SALVADOR ZUBIRÁN"
P.A. 26 MAR 2019
DEPARTAMENTO

DR. OSVALDO MONTENEGRO BARINGOLTZ
JEFE DEL DEPTO. DE GENÉTICA

INSTITUTO NACIONAL DE CIENCIAS
MÉDICAS Y NUTRICIÓN
"SALVADOR ZUBIRÁN"
26 MAR 2019
DEPARTAMENTO DE INVESTIGACIONES
DE PATOBIOLOGÍA

DR. JUAN GERARDO SIERRA MADERO
JEFE DEL DEPTO. DE PATOBIOLOGÍA

INSTITUTO NACIONAL DE
CIENCIAS MÉDICAS
Y NUTRICIÓN
"Salvador Zubirán"
26 MAR 2019

DRA. MARINA RULL GABAYET
JEFE DEL DEPTO. DE INMUNOLOGÍA
Y REUMATOLOGÍA

INSTITUTO NACIONAL DE CIENCIAS
MÉDICAS Y NUTRICIÓN
"SALVADOR ZUBIRÁN"
DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA
DE LA REPRODUCCIÓN
26 MAR 2019

DR. FERNANDO LARREA GALLO
JEFE DEL DEPTO. DE BIOLOGIA DE LA
REPRODUCCIÓN

DR. MARIO VILATOBA CHAPA
JEFE DEL DEPTO. DE TRASPLANTES

DEPARTAMENTO
LABORATORIO
26 MAR 2019

DR. REYNERIO FAGUNDO SIERRA
JEFE DEL DEPTO. LABORATORIO CENTRAL

ING. FANNY ALVARADO CHAVEZ
JEFE DEL DEPTO. DE INGENIERIA
BIOMÉDICA

COBYSLAB

Comercializadora de Bienes y Servicios para Laboratorios

"Su vida, es nuestra misión"

9	MICROSCOPIO	---	---	---	LABORATORIO CENTRAL	MICR-LC-093	01/08/2019	Sin refacciones	\$2,345.31
10	MICROSCOPIO	LEICA	DMLS	501000	LABORATORIO CENTRAL	MICR-LC-094	01/08/2019	Sin refacciones	\$2,428.74
11	MICROSCOPIO	Carl Zeiss	AXIOSTAR	45632	LABORATORIO CENTRAL	MICR-LC-095	23/05/2019 05/11/2019	Sin refacciones	\$4,681.35
12	MICROSCOPIO DE EPIFLUORESCENCIA	OLYMPUS	BX51	5H20828	BIOLOGÍA DE LA REPRODUCCIÓN	MIEP-BR-008	05/08/2019	Sin refacciones	\$2,660.49
13	MICROSCOPIO DE EPIFLUORESCENCIA	Carl Zeiss	Axiocrop-2	801944	INFECTO MICROBIOLOGÍA	MIEP-IM-004	05/07/2019	Sin refacciones	\$2,669.76
14	MICROSCOPIO DE EPIFLUORESCENCIA	Zeiss	Axiocrop 2 Plus	802707	INMUNOLOGÍA	MIEP-IN-001	05/07/2019	Sin refacciones	\$2,994.21
15	MICROSCOPIO DE EPIFLUORESCENCIA	OLYMPUS	1X71	4019831	INMUNOLOGÍA	MIEP-IN-007	05/08/2019	Sin refacciones	\$2,521.44
16	MICROSCOPIO DE EPIFLUORESCENCIA	Leica	090-131.002	520803	TRASPLANTES	MIEP-TR-002	02/08/2019	Sin refacciones	\$2,521.44
17	FOTOMICROSCOPIO	LEICA	DM1000 LED	377426	GENÉTICA	MIFO-GN-005	23/05/2019 05/11/2019	Sin refacciones	\$2,530.71
18	MICROSCOPIO INVERTIDO CON CONTRASTE DE FASE	Inver-Scope	Invert SI-PH	950705	INMUNOLOGÍA	MIIN-IN-004	26/07/2019	Sin refacciones	\$2,345.31
19	MICROSCOPIO INVERTIDO CON CONTRASTE DE FASE	OLYMPUS	CK2	16283	TRASPLANTES	MIIN-TR-003	01/08/2019	Sin refacciones	\$2,438.01

SUBTOTAL	\$59,550.48
IVA 16%	\$9,528.08
TOTAL	\$69,078.56

of. de libros
 Instituto Nacional de Ciencias Médicas y Nutrición "Salvador Zubirán"
 DEPARTAMENTO DE TRASPLANTES

INSTITUTO NACIONAL DE CIENCIAS MÉDICAS Y NUTRICIÓN "SALVADOR ZUBIRÁN"
 26 MAR 2019
 DEPARTAMENTO DE INFECTOLOGÍA

[Handwritten signature]
 INSTITUTO NACIONAL DE CIENCIAS MÉDICAS Y NUTRICIÓN "SALVADOR ZUBIRÁN"
 DEPARTAMENTO DE PATOLOGÍA Y ANATOMÍA PATOLÓGICA

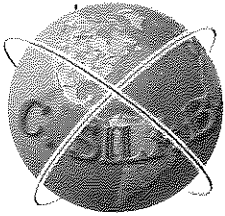
INSTITUTO NACIONAL DE CIENCIAS MÉDICAS Y NUTRICIÓN "SALVADOR ZUBIRÁN"
 DEPARTAMENTO DE GENÉTICA

[Handwritten signature]
 INSTITUTO NACIONAL DE CIENCIAS MÉDICAS Y NUTRICIÓN "SALVADOR ZUBIRÁN"
 DEPARTAMENTO DE BIOLÓGICA
 DE 1-1-2019
 INSTITUTO NACIONAL DE CIENCIAS MÉDICAS Y NUTRICIÓN "SALVADOR ZUBIRÁN"
 DEPARTAMENTO DE INMUNOLOGÍA Y REUMATOLOGÍA

INSTITUTO NACIONAL DE CIENCIAS MÉDICAS Y NUTRICIÓN, S.Z.
 26 MAR 2019
 DEPARTAMENTO DE PATOLOGÍA Y ANATOMÍA PATOLÓGICA

Mauna

[Handwritten signature]



C. SILAB.

COMERCIALIZADORA SERVICIOS INTEGRALES EN LABORATORIOS S.A. DE C.V.

12	Microscopio de epifluorescencia	Olympus	BX51	5H20828	Biología de la Reproducción	MIEP-BR-008	05/08/2019	Sin refacciones	\$ 2,100.00
13	Microscopio de epifluorescencia	Carl Zeiss	Axioscop-2	801944	Infecto Microbiología	MIEP-IM-004	05/07/2019	Sin refacciones	\$ 2,100.00
14	Microscopio de Epifluorescencia	Zeiss	Axioscop 2 Plus	802707	Inmunología	MIEP-IN-001	05/07/2019	Sin refacciones	\$ 2,100.00
15	Microscopio de epifluorescencia	Olympus	1X71	4019831	Inmunología	MIEP-IN-007	05/08/19	Sin refacciones	\$ 2,100.00
16	Microscopio de epifluorescencia	Leica	090-131.002	520803	Transplantes	MIEP-TR-002	02/08/19	Sin refacciones	\$ 2,100.00
17	Fotomicroscopio	Leica	DM1000LED	377426	Genética	MIFO-GN-005	23/05/2019 05/11/2019	Sin refacciones	\$ 3,500.00
18	Microscopio Invertido con CF	Inver Scope	Invert SI-PH	950705	Inmunología	MIIN-IN-004	26/07/19	Sin refacciones	\$ 1,750.00
19	Microscopio Invertido con Contraste de Fases	Olympus	CK2	16283	Transplantes	MIIN-TR-003	01/08/2019	Sin refacciones	\$ 1,750.00

SUBTOTAL \$ 46,500.00
I.V.A. 16% \$ 7,440.00
TOTAL \$ 53,940.00

IMPORTE CON LETRA:

SON CINCUENTA Y TRES MIL NOVECIENTOS CUARENTA PESOS 00/100 M.N. CON EL 16% DE IVA INCLUIDO

GENERALES:

Periodo de cobertura: 1 de Abril al 31 de Diciembre de 2019

* La propuesta incluye la realización de los servicios de mantenimiento preventivo programados en la columna "fechas programadas" del Anexo, todos los mantenimientos correctivos que sean necesarios durante la vigencia del contrato y mano de obra.

* Los mantenimientos preventivos y correctivos serán realizados con equipos de prueba y medición, calibrados y con certificados vigentes.

* Los Mantenimientos Correctivos serán atendidos dentro de las 24 horas corridas en días hábiles (lunes a viernes) después de haber recibido el reporte por parte del Instituto, sin tomar en cuenta días oficialmente festivos.

* Vigencia de la cotización: 30 días

* Forma de pago: Dos (2) pagos semestrales, EN EL MES DE AGOSTO Y DICIEMBRE, durante la vigencia del contrato por la cantidad de \$23,250.00 pesos más IVA (VEINTITRES MIL DOSCIENTOS CINCUENTA PESOS 00/100 M.N.), posterior a la realización de las sesiones programadas y Visto Bueno del Depto. de Ingeniería Biomédica.

* La Cotización es en moneda nacional y con IVA desglosado.

* Tiempo de entrega para las refacciones nacionales: 3 días hábiles y 10 días hábiles para la de importación a partir del diagnóstico


ARMANDO GONZALEZ AGUILAR
REPRESENTANTE LEGAL

servicios@csilab.com.mx

e_silab@hotmail.com

www.csilab.com.mx

CALLE 5 NO. 198, INTERIOR 8, COLONIA AGRÍCOLA PANTITLÁN, MÉXICO,
DISTRITO FEDERAL DELEG. IZTACALCC C.P. 08100 51-15-9135



REPRESENTACIONES INTERNACIONALES EN EQUIPO PARA LABORATORIO, S.A. DE C.V.

COTIZACION No. 31799.

**INSTITUTO NACIONAL DE CIENCIAS MEDICAS Y
NUTRICION "SALVADOR ZUBIRAN"**

AV. VASCO DE QUIROGA NO. 15,
COL. SECTOR XVI,
R.F.C. INC-710101-RH7.
CUENTA: 1140-09-05

FECHA: MARZO 26, 2019.

AGENTE: LIC. LUCERO TAVERA CASTILLO.
ventas@rielsa.com.mx

AT N: ING. FANNY ALVARADO
JEFA DEL DEPARTAMENTO DE INGENIERIA BIOMEDICA

SOMETEMOS A SU AMABLE CONSIDERACION LA SIGUIENTE COTIZACION:

NO.	EQUIPO	MARCA	MODELO	FECHAS DE M.P.	No. DE CONTROLDE IB	COSTO MENSUAL	COSTO TOTAL DEL 01 DE ABRIL AL 31 DE DICIEMBRE DEL 2019.
13	MICROSCOPIO DE EPIFLUORESCENCIA	Carl Zeiss	Axioscop-2	05/07/2019	MIEP-IM-004	\$ 1,285.00	\$ 11,565.00
14	MICROSCOPIO DE EPIFLUORESCENCIA	Zeiss	Axioscop 2 Plus	05/07/2019	MIEP-IN-001	\$ 1,285.00	\$ 11,565.00
15	MICROSCOPIO DE EPIFLUORESCENCIA	OLYMPUS	1X71	05/08/2019	MIEP-IN-007	\$ 1,285.00	\$ 11,565.00
16	MICROSCOPIO DE EPIFLUORESCENCIA	Leica	090-131.002	02/08/2019	MIEP-TR-002	\$ 1,285.00	\$ 11,565.00
17	FOTOMICROSCOPIO	LEICA	DM1000 LED	23/05/2019 05/11/2019	MIFO-GN-005	\$ 1,300.00	\$ 11,700.00
18	MICROSCOPIO INVERTIDO CON CF	inver-Scope	Invert SI-PH	26/07/2019	MIIN-IN-004	\$ 1,285.00	\$ 11,565.00
19	MICROSCOPIO INVERTIDO CON CONTRASTE DE FASE	OLYMPUS	CK2	01/08/2019	MIIN-TR-003	\$ 1,285.00	\$ 11,565.00
						SUBTOTAL:	\$ 220,005.00
						IVA:	\$35,200.80
						TOTAL:	\$ 255,205.80

CONDICIONES DE VENTA:

PRECIOS: L.A.B. MONEDA NACIONAL.

FORMA DE PAGO: DOS EXHIBICIONES EN EL MES DE AGOSTO Y DICIEMBRE DEL 2019 POR LA CANTIDAD DE \$127,602.90 (CIENTO VEINTISIETE MIL SEISCIENTOS DOS PESOS 90/100 M.N.) MAS IVA POSTERIOR A LA REALIZACIÓN DE LOS SERVICIOS PROGRAMADOS.

PEDIDOS:

UNA VEZ ACEPTADA LA COTIZACIÓN POR FAVOR ENVIAR LA ORDEN DE COMPRA VÍA CORREO ELECTRÓNICO.

UNA VEZ RECIBIDO EL PEDIDO NO SE ACEPTAN CANCELACIONES.

TODA CANCELACIÓN SERÁ SUJETA A UN CARGO DEL 20% CORRESPONDIENTE AL VALOR DE LOS ARTÍCULOS CANCELADOS

UNA VEZ EMITIDA LA FACTURA NO SE ACEPTA LA CANCELACIÓN DE LA MISMA.

ENTREGA:

TIEMPO DE ENTREGA: PROGRAMABLE.

GARANTÍA:

DURANTE LA VIGENCIA DEL CONTRATO: DEL 01 DE ABRIL AL 31 DE DICIEMBRE DEL 2019.