

CONTRATO N° 27 /2017.

Entre la Secretaría Nacional de Cultura y la firma Compunew y Asociados de Antonio Ramón Fernández Alfonso.

**CONTRATACIÓN DIRECTA N° 11/2017
“MANTENIMIENTO Y REPARACIÓN de EQUIPOS
INFORMÁTICOS”, ID N° 333.457.**

Contrato N° 27 /2017

Entre la **Secretaría Nacional de Cultura**, domiciliada en las calles Estados Unidos N° 284 e/ Mcal. Estigarribia, República del Paraguay, representada para este acto por **S.E. Fernando Griffith**, con Cédula de Identidad N° 876.798, denominado en adelante la CONTRATANTE, por una parte, y, por la otra, la firma **Compu New y Asociados**, con RUC N° 753733-6, domiciliada en las calles Boquerón N° 1592 e/ Benito Juarez - 4to. Barrio, ciudad de Luque, República del Paraguay, representada para este acto por el **Sr. Antonio Ramón Fernández Alfonso**, con Cédula de Identidad N° 753.733, denominada en adelante EL PROVEEDOR, denominadas en conjunto "LAS PARTES" e, individualmente, "PARTE", acuerdan celebrar el presente "CONTRATO DE MANTENIMIENTO Y REPARACIÓN DE EQUIPOS INFORMÁTICOS", el cual estará sujeto a las siguientes cláusulas y condiciones:

1. OBJETO.

1.1 El presente Contrato tiene por objeto la prestación de servicios de Mantenimiento y Reparación de Equipos Informáticos, adjudicado por Resolución SNC N° 755/2017 de fecha 23 de octubre del año dos mil diez y siete, en referencia a la Contratación Directa N° 11/2017, y que serán suministrados por el PROVEEDOR a la Secretaría Nacional de Cultura, de acuerdo a los documentos del presente Contrato.

2. DOCUMENTOS INTEGRANTES DEL CONTRATO.

2.1 Los documentos contractuales firmados por las partes y que forman parte integral del Contrato son los siguientes:

- a) Contrato;
- b) La Carta Invitación y sus Adendas o modificaciones;
- c) Las Instrucciones al Oferente (IAO) y las Condiciones Generales del Contrato (CGC) publicadas en el portal de Contrataciones Públicas;
- d) La oferta del Proveedor;
- e) La resolución de adjudicación del Contrato emitida por la Contratante y su respectiva notificación;
- f) Garantía de fiel cumplimiento de contrato.

2.2 Los documentos que forman parte del Contrato deberán considerarse mutuamente explicativos; en caso de contradicción o discrepancia entre los mismos, la prioridad se dará en el orden enunciado anteriormente, siempre que no contradigan las disposiciones de la Carta de Invitación, en cuyo caso prevalecerá lo dispuesto en este.




COMPU
NEW
& ASOCIADOS




SECRETARÍA NACIONAL DE CULTURA
REPUBLICA DEL PARAGUAY
PRESIDENCIA DE LA REPUBLICA

3. IDENTIFICACIÓN DEL CRÉDITO PRESUPUESTARIO PARA CUBRIR EL COMPROMISO DERIVADO DEL CONTRATO.

3.1 El crédito presupuestario para cubrir el compromiso derivado del presente Contrato está previsto conforme al Certificado de Disponibilidad Presupuestaria vinculado al Programa Anual de Contrataciones (PAC) con el ID N° 333.457.

4. PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN.

4.1 El presente Contrato es el resultado del procedimiento de Contratación Directa N° 11/2017, convocado por la *Secretaría Nacional de Cultura*. La adjudicación fue realizada según Resolución N° 755/2017 de fecha 23 de octubre del año dos mil diez y siete.

5. PRECIO UNITARIO Y EL IMPORTE TOTAL A PAGAR POR LOS BIENES y/o SERVICIOS.

5.1 Cuadro de Adjudicación

Lote 1 - Mantenimientos de Equipos Informáticos, Contrato Abierto: por Monto. Mínimo: 19.000.000 Máximo: 38.000.000 , Abastecimiento simultáneo: No						Compu New y Asociados de Antonio Fernández	
Ítem	Código Catálogo	Descripción	Unidad de Medida	Presentación	Cantidad	Precio unitario (IVA incluido)	Precio total
1	81111812-010	Mantenimiento y Reparación de CPU	Unidad	EVENTO	1		937.900
1.1		Mantenimiento general correctivo	Unidad	EVENTO	1	7.000	7.000
1.2		Cambio de memoria RAM	Unidad	EVENTO	1	35.000	35.000
1.3		Cambio de disco duro	Unidad	EVENTO	1	220.000	220.000
1.4		Cambio de procesador	Unidad	EVENTO	1	150.000	150.000
1.5		Cambio de placa madre	Unidad	EVENTO	1	150.000	150.000
1.6		Cambio de la pila de la placa madre	Unidad	EVENTO	1	1.400	1.400
1.7		Cambio de fuente de alimentacion	Unidad	EVENTO	1	42.000	42.000
1.8		Cambio de lector de CD	Unidad	EVENTO	1	49.000	49.000
1.9		Cambio de tarjeta de video	Unidad	EVENTO	1	140.000	140.000
1.10		Cambio de gabinete	Unidad	EVENTO	1	126.000	126.000
1.11		Adaptacion de tarjeta de red	Unidad	EVENTO	1	17.500	17.500
2	81111812-001	Mantenimiento y Reparación de monitor	Unidad	EVENTO	1		322.000
2.1		Mantenimiento general correctivo	Unidad	EVENTO	1	7.000	7.000
2.2		Cambio de fuente de alimentacion	Unidad	EVENTO	1	63.000	63.000
2.3		Cambio de la placa de video	Unidad	EVENTO	1	63.000	63.000
2.4		Cambio del cable felx	Unidad	EVENTO	1	63.000	63.000
2.5		Cambio de los conectores de tubo	Unidad	EVENTO	1	63.000	63.000
2.6		Cambio de los conectores del panel frontal	Unidad	EVENTO	1	63.000	63.000



COMPU
NEW
& ASOCIADOS




SECRETARÍA NACIONAL DE CULTURA
PRESIDENCIA DE LA REPUBLICA

3	81111812-008	Mantenimiento y Reparación de UPS	Unidad	EVENTO	1		128.000
3.1		Mantenimiento general correctivo	Unidad	EVENTO	1	7.000	7.000
3.2		Cambio de batería	Unidad	EVENTO	1	120.000	120.000
3.3		cambio de fusibles	Unidad	EVENTO	1	1.000	1.000
4	81111812-006	Mantenimiento y Reparación PROYECTOR LG DS325B-JD	Unidad	EVENTO	1	721.000	721.000
4.1		Mantenimiento general correctivo	Unidad	EVENTO	1	7.000	7.000
4.2		Cambio de lampara	Unidad	EVENTO	1	500.000	500.000
4.3		Cambio de filtro de aire	Unidad	EVENTO	1	7.000	7.000
4.4		Reparacion de la fuente	Unidad	EVENTO	1	200.000	200.000
4.5		Cambio del panel de control	Unidad	EVENTO	1	7.000	7.000
5	81111812-006	Mantenimiento y Reparación PROYECTOR OPTOMA DLP	Unidad	EVENTO	1		721.000
5.1		Mantenimiento general correctivo	Unidad	EVENTO	1	7.000	7.000
5.2		Cambio de lampara	Unidad	EVENTO	1	500.000	500.000
5.3		Cambio de filtro de aire	Unidad	EVENTO	1	7.000	7.000
5.4		Reparacion de la fuente	Unidad	EVENTO	1	200.000	200.000
5.5		Cambio del panel de control	Unidad	EVENTO	1	7.000	7.000
6	81111812-006	Mantenimiento y Reparación PROYECTOR INFOCUS W3260	Unidad	EVENTO	1		721.000
6.1		Mantenimiento general correctivo	Unidad	EVENTO	1	7.000	7.000
6.2		Cambio de lampara	Unidad	EVENTO	1	500.000	500.000
6.3		Cambio de filtro de aire	Unidad	EVENTO	1	7.000	7.000
6.4		Reparacion de la fuente	Unidad	EVENTO	1	200.000	200.000
6.5		Cambio del panel de control	Unidad	EVENTO	1	7.000	7.000
7	81111812-006	Mantenimiento y Reparación PROYECTOR INFOCUS T102	Unidad	EVENTO	1		721.000
7.1		Mantenimiento general correctivo	Unidad	EVENTO	1	7.000	7.000
7.2		Cambio de lampara	Unidad	EVENTO	1	500.000	500.000
7.3		Cambio de filtro de aire	Unidad	EVENTO	1	7.000	7.000
7.4		Reparacion de la fuente	Unidad	EVENTO	1	200.000	200.000
7.5		Cambio del panel de control	Unidad	EVENTO	1	7.000	7.000
8	81111812-006	Mantenimiento y Reparación de PROYECTOR SHARP PG-D50X3D	Unidad	EVENTO	1		721.000
8.1		Mantenimiento general correctivo	Unidad	EVENTO	1	7.000	7.000
8.2		Cambio de lampara	Unidad	EVENTO	1	500.000	500.000
8.3		Cambio de filtro de aire	Unidad	EVENTO	1	7.000	7.000
8.4		Reparacion de la fuente	Unidad	EVENTO	1	200.000	200.000
8.5		Cambio del panel de control	Unidad	EVENTO	1	7.000	7.000

9	81111812-009	Mantenimiento y Reparación NOTEBOOK DELL	Unidad	EVENTO	1		999.000
9.1		Mantenimiento general correctivo	Unidad	EVENTO	1	150.000	150.000
9.2		Mantenimiento/Reparación de Pantalla	Unidad	EVENTO	1	400.000	400.000
9.3		Mantenimiento/Reparación de Disco Duro	Unidad	EVENTO	1	7.000	7.000
9.4		Mantenimiento/Reparación de Memoria Ram	Unidad	EVENTO	1	7.000	7.000
9.5		Mantenimiento/Reparación Bateria	Unidad	EVENTO	1	200.000	200.000
9.6		Mantenimiento/Reparación Cargador	Unidad	EVENTO	1	200.000	200.000
9.7		Mantenimiento/Reparación Teclado	Unidad	EVENTO	1	7.000	7.000
9.8		Mantenimiento/Reparación Lector de CD/DVD	Unidad	EVENTO	1	7.000	7.000
9.9		Mantenimiento/Reparación de dispositivo WiFi	Unidad	EVENTO	1	7.000	7.000
9.10		Mantenimiento/Reparación de Fuente de Poder	Unidad	EVENTO	1	7.000	7.000
9.11		Mantenimiento/Reparación Procesador	Unidad	EVENTO	1	7.000	7.000
10	81111812-009	Mantenimiento y Reparación NOTEBOOK HP	Unidad	EVENTO	1		999.000
10.1		Mantenimiento general correctivo	Unidad	EVENTO	1	150.000	150.000
10.2		Mantenimiento/Reparación de Pantalla	Unidad	EVENTO	1	400.000	400.000
10.3		Mantenimiento/Reparación de Disco Duro	Unidad	EVENTO	1	7.000	7.000
10.4		Mantenimiento/Reparación de Memoria Ram	Unidad	EVENTO	1	7.000	7.000
10.5		Mantenimiento/Reparación Bateria	Unidad	EVENTO	1	200.000	200.000
10.6		Mantenimiento/Reparación Cargador	Unidad	EVENTO	1	200.000	200.000
10.7		Mantenimiento/Reparación Teclado	Unidad	EVENTO	1	7.000	7.000
10.8		Mantenimiento/Reparación Lector de CD/DVD	Unidad	EVENTO	1	7.000	7.000
10.9		Mantenimiento/Reparación de dispositivo WiFi	Unidad	EVENTO	1	7.000	7.000
10.10		Mantenimiento/Reparación de Fuente de Poder	Unidad	EVENTO	1	7.000	7.000
10.11		Mantenimiento/Reparación Procesador	Unidad	EVENTO	1	7.000	7.000
11	81111812-009	Mantenimiento y Reparación NOTEBOOK TOSHIBA	Unidad	EVENTO	1		1.377.000
11.1		Mantenimiento general correctivo	Unidad	EVENTO	1	7.000	7.000
11.2		Mantenimiento/Reparación de Pantalla	Unidad	EVENTO	1	400.000	400.000
11.3		Mantenimiento/Reparación de Disco Duro	Unidad	EVENTO	1	100.000	100.000
11.4		Mantenimiento/Reparación de Memoria Ram	Unidad	EVENTO	1	100.000	100.000
11.5		Mantenimiento/Reparación Bateria	Unidad	EVENTO	1	150.000	150.000
11.6		Mantenimiento/Reparación Cargador	Unidad	EVENTO	1	150.000	150.000
11.7		Mantenimiento/Reparación Teclado	Unidad	EVENTO	1	150.000	150.000
11.8		Mantenimiento/Reparación Lector de CD/DVD	Unidad	EVENTO	1	100.000	100.000
11.9		Mantenimiento/Reparación de dispositivo WiFi	Unidad	EVENTO	1	35.000	35.000
11.10		Mantenimiento/Reparación de Fuente de Poder	Unidad	EVENTO	1	35.000	35.000
11.11		Mantenimiento/Reparación Procesador	Unidad	EVENTO	1	150.000	150.000

12	81111812-002	Mantenimiento y Reparación IMPRESORA COLOR HP LASERJET CM 2320 NF MFP	Unidad	EVENTO	1		653.500
12.1		Mantenimiento general correctivo	Unidad	EVENTO	1	200.000	200.000
12.2		Aplicación de grasa termica	Unidad	EVENTO	1	1.000	1.000
12.3		Bujes Fusor	Unidad	EVENTO	1	3.500	3.500
12.4		Cambio de resistencia de calor	Unidad	EVENTO	1	3.500	3.500
12.5		Cambio Pelicula del Fusor	Unidad	EVENTO	1	200.000	200.000
12.6		Engranaje acople	Unidad	EVENTO	1	3.500	3.500
12.7		Engranaje de fusor	Unidad	EVENTO	1	3.500	3.500
12.8		Engranajes y piñones	Unidad	EVENTO	1	3.500	3.500
12.9		Kit Fusor	Unidad	EVENTO	1	200.000	200.000
12.10		Memoria Ram	Unidad	EVENTO	1	3.500	3.500
12.11		Placa de Alta Tensión	Unidad	EVENTO	1	3.500	3.500
12.12		Resistencia Termica	Unidad	EVENTO	1	3.500	3.500
12.13		Rodillo de carga primario	Unidad	EVENTO	1	3.500	3.500
12.14		Rodillo de fusor	Unidad	EVENTO	1	3.500	3.500
12.15		Rodillo de presión	Unidad	EVENTO	1	3.500	3.500
12.16		Rodillo de presión y calor de fusor	Unidad	EVENTO	1	3.500	3.500
12.17		Sensor de Toner-Hojas	Unidad	EVENTO	1	3.500	3.500
12.18		Termistor	Unidad	EVENTO	1	3.500	3.500
12.19		Termostato	Unidad	EVENTO	1	3.500	3.500
13	81111812-002	Mantenimiento y Reparación IMPRESORA LASERJET HP P3015	Unidad	EVENTO	1		786.000
13.1		Mantenimiento general correctivo	Unidad	EVENTO	1	250.000	250.000
13.2		Buje de fusor	Unidad	EVENTO	1	3.500	3.500
13.3		Chazis o armazón	Unidad	EVENTO	1	3.500	3.500
13.4		Chips de Toner	Unidad	EVENTO	1	3.500	3.500
13.5		Cooler de Impresión	Unidad	EVENTO	1	3.500	3.500
13.6		Cuchilla de limpieza de tambor	Unidad	EVENTO	1	50.000	50.000
13.7		Cuchilla dosificadora del Tambor	Unidad	EVENTO	1	3.500	3.500
13.8		Engranaje de fusor	Unidad	EVENTO	1	50.000	50.000
13.9		Engranajes y piñones	Unidad	EVENTO	1	3.500	3.500
13.10		Fuente de alimentación o poder	Unidad	EVENTO	1	3.500	3.500
13.11		Kit fusor	Unidad	EVENTO	1	20.000	20.000
13.12		Kit Unidad de arrastre	Unidad	EVENTO	1	20.000	20.000
13.13		Kit Unidad Laser	Unidad	EVENTO	1	20.000	20.000
13.14		Lamina del fusor	Unidad	EVENTO	1	100.000	100.000
13.15		Memoria Ram	Unidad	EVENTO	1	3.500	3.500
13.16		Motores Internos DC	Unidad	EVENTO	1	3.500	3.500
13.17		Pad o almohadillas separadoras	Unidad	EVENTO	1	3.500	3.500
13.18		Panel de control y display	Unidad	EVENTO	1	3.500	3.500

13.19		Placa Controladora PCB (Madre) y Reguladora DC	Unidad	EVENTO	1	200.000	200.000
13.20		Placa de Alta Tensión	Unidad	EVENTO	1	3.500	3.500
13.21		Rodillo de carga primario	Unidad	EVENTO	1	3.500	3.500
13.22		Rodillo de presión y calor de fusor	Unidad	EVENTO	1	3.500	3.500
13.23		Sensor de Toner-Hojas	Unidad	EVENTO	1	3.500	3.500
13.24		Tambor (Drum)	Unidad	EVENTO	1	3.500	3.500
13.25		Unidad de fusión o fusor	Unidad	EVENTO	1	20.000	20.000
14	81111812-002	Mantenimiento y Reparación IMPRESORA LASERJET HP 1100	Unidad	EVENTO	1		606.000
14.1		Mantenimiento general correctivo	Unidad	EVENTO	1	250.000	250.000
14.2		Buje de fusor	Unidad	EVENTO	1	3.500	3.500
14.3		Chazis o armazón	Unidad	EVENTO	1	3.500	3.500
14.4		Chips de Toner	Unidad	EVENTO	1	3.500	3.500
14.5		Cooler de Impresión	Unidad	EVENTO	1	3.500	3.500
14.6		Cuchilla de limpieza de tambor	Unidad	EVENTO	1	50.000	50.000
14.7		Cuchilla dosificadora del Tambor	Unidad	EVENTO	1	3.500	3.500
14.8		Engranaje de fusor	Unidad	EVENTO	1	50.000	50.000
14.9		Engranajes y piñones	Unidad	EVENTO	1	3.500	3.500
14.10		Fuente de alimentación o poder	Unidad	EVENTO	1	3.500	3.500
14.11		Kit fusor	Unidad	EVENTO	1	20.000	20.000
14.12		Kit Unidad de arrastre	Unidad	EVENTO	1	20.000	20.000
14.13		Kit Unidad Laser	Unidad	EVENTO	1	20.000	20.000
14.14		Lamina del fusor	Unidad	FARDO	1	100.000	100.000
14.15		Memoria Ram	Unidad	EVENTO	1	3.500	3.500
14.16		Motores Internos DC	Unidad	EVENTO	1	3.500	3.500
14.17		Pad o almohadillas separadoras	Unidad	EVENTO	1	3.500	3.500
14.18		Panel de control y display	Unidad	EVENTO	1	3.500	3.500
14.19		Placa Controladora PCB (Madre) y Reguladora DC	Unidad	EVENTO	1	20.000	20.000
14.20		Placa de Alta Tensión	Unidad	EVENTO	1	3.500	3.500
14.21		Rodillo de carga primario	Unidad	EVENTO	1	3.500	3.500
14.22		Rodillo de presión y calor de fusor	Unidad	EVENTO	1	3.500	3.500
14.23		Sensor de Toner-Hojas	Unidad	EVENTO	1	3.500	3.500
14.24		Tambor (Drum)	Unidad	EVENTO	1	3.500	3.500
14.25		Unidad de fusión o fusor	Unidad	EVENTO	1	20.000	20.000
15	81111812-002	Mantenimiento y Reparación IMPRESORA LASERJET HP 2035	Unidad	EVENTO	1		606.000
15.1		Mantenimiento general correctivo	Unidad	EVENTO	1	250.000	250.000
15.2		Buje de fusor	Unidad	EVENTO	1	3.500	3.500
15.3		Chazis o armazón	Unidad	EVENTO	1	3.500	3.500
15.4		Chips de Toner	Unidad	EVENTO	1	3.500	3.500
15.5		Cooler de Impresión	Unidad	EVENTO	1	3.500	3.500

15.6		Cuchilla de limpieza de tambor	Unidad	EVENTO	1	50.000	50.000
15.7		Cuchilla dosificadora del Tambor	Unidad	EVENTO	1	3.500	3.500
15.8		Engranaje de fusor	Unidad	EVENTO	1	50.000	50.000
15.9		Engranajes y piñones	Unidad	EVENTO	1	3.500	3.500
15.10		Fuente de alimentación o poder	Unidad	EVENTO	1	3.500	3.500
15.11		Kit fusor	Unidad	EVENTO	1	20.000	20.000
15.12		Kit Unidad de arrastre	Unidad	EVENTO	1	20.000	20.000
15.13		Kit Unidad Laser	Unidad	EVENTO	1	20.000	20.000
15.14		Lamina del fusor	Unidad	EVENTO	1	100.000	100.000
15.15		Memoria Ram	Unidad	EVENTO	1	3.500	3.500
15.16		Motores Internos DC	Unidad	EVENTO	1	3.500	3.500
15.17		Pad o almohadillas separadoras	Unidad	EVENTO	1	3.500	3.500
15.18		Panel de control y display	Unidad	EVENTO	1	3.500	3.500
15.19		Placa Controladora PCB (Madre) y Reguladora DC	Unidad	EVENTO	1	20.000	20.000
15.20		Placa de Alta Tensión	Unidad	EVENTO	1	3.500	3.500
15.21		Rodillo de carga primario	Unidad	EVENTO	1	3.500	3.500
15.22		Rodillo de presión y calor de fusor	Unidad	EVENTO	1	3.500	3.500
15.23		Sensor de Toner-Hojas	Unidad	EVENTO	1	3.500	3.500
15.24		Tambor (Drum)	Unidad	EVENTO	1	3.500	3.500
15.25		Unidad de fusión o fusor	Unidad	EVENTO	1	20.000	20.000
16	81111812-002	Mantenimiento y Reparación IMPRESORA LASERJET HP 1300	Unidad	EVENTO	1		506.000
16.1		Mantenimiento general correctivo	Unidad	EVENTO	1	200.000	200.000
16.2		Buje de fusor	Unidad	EVENTO	1	3.500	3.500
16.3		Chazis o armazón	Unidad	EVENTO	1	3.500	3.500
16.4		Chips de Toner	Unidad	EVENTO	1	3.500	3.500
16.5		Cooler de Impresión	Unidad	EVENTO	1	3.500	3.500
16.6		Cuchilla de limpieza de tambor	Unidad	EVENTO	1	50.000	50.000
16.7		Cuchilla dosificadora del Tambor	Unidad	EVENTO	1	3.500	3.500
16.8		Engranaje de fusor	Unidad	EVENTO	1	20.000	20.000
16.9		Engranajes y piñones	Unidad	EVENTO	1	3.500	3.500
16.10		Fuente de alimentación o poder	Unidad	EVENTO	1	3.500	3.500
16.11		Kit fusor	Unidad	EVENTO	1	20.000	20.000
16.12		Kit Unidad de arrastre	Unidad	EVENTO	1	20.000	20.000
16.13		Kit Unidad Laser	Unidad	EVENTO	1	20.000	20.000
16.14		Lamina del fusor	Unidad	EVENTO	1	80.000	80.000
16.15		Memoria Ram	Unidad	EVENTO	1	3.500	3.500
16.16		Motores Internos DC	Unidad	EVENTO	1	3.500	3.500
16.17		Pad o almohadillas separadoras	Unidad	EVENTO	1	3.500	3.500
16.18		Panel de control y display	Unidad	EVENTO	1	3.500	3.500
16.19		Placa Controladora PCB (Madre) y Reguladora DC	Unidad	EVENTO	1	20.000	20.000
16.20		Placa de Alta Tensión	Unidad	EVENTO	1	3.500	3.500

16.21		Rodillo de carga primario	Unidad	EVENTO	1	3.500	3.500
16.22		Rodillo de presión y calor de fusor	Unidad	EVENTO	1	3.500	3.500
16.23		Sensor de Toner-Hojas	Unidad	EVENTO	1	3.500	3.500
16.24		Tambor (Drum)	Unidad	EVENTO	1	3.500	3.500
16.25		Unidad de fusión o fusor	Unidad	EVENTO	1	20.000	20.000
17	81111812-002	Mantenimiento y Reparación IMPRESORA MULTIFUNCIÓN CANON 2520	Unidad	EVENTO	1		1.338.000
17.1		Mantenimiento general correctivo	Unidad	EVENTO	1	80.000	80.000
17.2		Buje Fusor	Unidad	EVENTO	1	14.000	14.000
17.3		Cabezal termica	Unidad	EVENTO	1	5.000	5.000
17.4		Censor de papel	Unidad	EVENTO	1	5.000	5.000
17.5		Censor de toner	Unidad	EVENTO	1	10.000	10.000
17.6		Cilindro	Unidad	EVENTO	1	500.000	500.000
17.7		collares de cilindro	Unidad	EVENTO	1	2.000	2.000
17.8		Collares de revelador	Unidad	EVENTO	1	2.000	2.000
17.9		Cuchilla	Unidad	EVENTO	1	150.000	150.000
17.10		Cuchilla de cilindro	Unidad	EVENTO	1	1.000	1.000
17.11		Cuchilla de limpieza	Unidad	EVENTO	1	1.000	1.000
17.12		Cuchilla de rodillo magnetico	Unidad	EVENTO	1	2.000	2.000
17.13		Embrague de registro	Unidad	EVENTO	1	2.000	2.000
17.14		Engranaje de fusor	Unidad	EVENTO	1	5.000	5.000
17.15		Felpa de silicona	Unidad	EVENTO	1	1.000	1.000
17.16		film de fusión	Unidad	EVENTO	1	100.000	100.000
17.17		Fle de escaner	Unidad	EVENTO	1	14.000	14.000
17.18		Grasa termica	Unidad	EVENTO	1	2.000	2.000
17.19		Lampara de copiado	Unidad	EVENTO	1	5.000	5.000
17.20		Lampara de exposicion	Unidad	EVENTO	1	2.000	2.000
17.21		Lampara de fusión	Unidad	EVENTO	1	20.000	20.000
17.22		Modulo de carga de toner	Unidad	EVENTO	1	35.000	35.000
17.23		Modulo de copiado	Unidad	EVENTO	1	35.000	35.000
17.24		Motor Poiligonal	Unidad	EVENTO	1	5.000	5.000
17.25		Panel de control	Unidad	EVENTO	1	35.000	35.000
17.26		Placa de alta tensión	Unidad	EVENTO	1	10.000	10.000
17.27		Poligonal laser	Unidad	EVENTO	1	1.000	1.000
17.28		Reparación de placa de alta tensión	Unidad	EVENTO	1	40.000	40.000
17.29		Resistencia de fusor	Unidad	EVENTO	1	1.000	1.000
17.30		Revelador	Unidad	EVENTO	1	1.000	1.000
17.31		Rodillo de carga	Unidad	EVENTO	1	35.000	35.000
17.32		Rodillo de limpieza	Unidad	EVENTO	1	10.000	10.000
17.33		Rodillo de presión	Unidad	EVENTO	1	100.000	100.000
17.34		Rodillo de transferencia	Unidad	EVENTO	1	3.500	3.500
17.35		Rodillo de transporte	Unidad	EVENTO	1	3.500	3.500

17.36		Rodillo Fusor	Unidad	EVENTO	1	10.000	10.000
17.37		Rodillo magnetico	Unidad	EVENTO	1	2.000	2.000
17.38		Sinfin colector	Unidad	EVENTO	1	10.000	10.000
17.39		Tarjeta procesadora de imagen	Unidad	EVENTO	1	25.000	25.000
17.40		Termisor	Unidad	EVENTO	1	25.000	25.000
17.41		Tolva de toner	Unidad	EVENTO	1	7.000	7.000
17.42		Unidad de borrado	Unidad	EVENTO	1	7.000	7.000
17.43		Uña de fusor	Unidad	EVENTO	1	7.000	7.000
17.44		Zocalo de carga	Unidad	EVENTO	1	7.000	7.000
18	81111812-002	Mantenimiento y Reparación IIMPRESORA MULTIFUNCIÓN CANON 1024	Unidad	EVENTO	1		1.359.400
18.1		Mantenimiento general correctivo	Unidad	EVENTO	1	80.000	80.000
18.2		Bujes de fusor	Unidad	EVENTO	1	7.000	7.000
18.3		Bujes dv	Unidad	EVENTO	1	1.000	1.000
18.4		Cabezal termico de fusor	Unidad	EVENTO	1	3.500	3.500
18.5		Cable Optico	Unidad	EVENTO	1	7.000	7.000
18.6		Cilindro	Unidad	EVENTO	1	300.000	300.000
18.7		Cuchilla de Limpieza	Unidad	EVENTO	1	150.000	150.000
18.8		Cuchilla de Unidad de Revelado	Unidad	EVENTO	1	1.400	1.400
18.9		Embrague de Registro	Unidad	EVENTO	1	14.000	14.000
18.10		Embrague de Unidad Toner	Unidad	EVENTO	1	14.000	14.000
18.11		Engranaje Acople fusor	Unidad	EVENTO	1	7.000	7.000
18.12		Engranaje dv1	Unidad	EVENTO	1	7.000	7.000
18.13		Engranaje dv2	Unidad	EVENTO	1	7.000	7.000
18.14		Engranaje dv3	Unidad	EVENTO	1	7.000	7.000
18.15		Engranaje dv4	Unidad	EVENTO	1	7.000	7.000
18.16		Engranaje dv5	Unidad	EVENTO	1	7.000	7.000
18.17		Engranaje dv6	Unidad	EVENTO	1	7.000	7.000
18.18		Engranaje fusor	Unidad	EVENTO	1	14.000	14.000
18.19		Engranaje Unidad de Embarque	Unidad	EVENTO	1	10.500	10.500
18.20		Lamina de teflon del fusor	Unidad	EVENTO	1	200.000	200.000
18.21		Lampara de exposicion	Unidad	EVENTO	1	70.000	70.000
18.22		Mecanismo de Unidad Transportadora	Unidad	EVENTO	1	7.000	7.000
18.23		Motor de Unidad Optica	Unidad	EVENTO	1	14.000	14.000
18.24		Motor Principal	Unidad	EVENTO	1	14.000	14.000
18.25		Placa electrica Principal	Unidad	EVENTO	1	14.000	14.000
18.26		Retenes Dv	Unidad	EVENTO	1	1.000	1.000
18.27		Rodillo de carga	Unidad	EVENTO	1	7.000	7.000
18.28		Rodillo de Presión	Unidad	EVENTO	1	160.000	160.000
18.29		Rodillo de transferencia	Unidad	EVENTO	1	14.000	14.000
18.30		Rodillo Magnetico	Unidad	EVENTO	1	14.000	14.000
18.31		Rodillos Mezcladores dv	Unidad	EVENTO	1	7.000	7.000

18.32		Rueda de arrastre corrugada	Unidad	EVENTO	1	7.000	7.000
18.33		Rueda de arrastre Lisa	Unidad	EVENTO	1	7.000	7.000
18.34		Sello inferior dr	Unidad	EVENTO	1	1.000	1.000
18.35		Sello superior dv	Unidad	EVENTO	1	1.000	1.000
18.36		Sensor de entrada de papel	Unidad	EVENTO	1	14.000	14.000
18.37		sensor de salida de papel	Unidad	EVENTO	1	14.000	14.000
18.38		Sensor de Toner	Unidad	EVENTO	1	14.000	14.000
18.39		Termistor	Unidad	EVENTO	1	14.000	14.000
18.40		Unidad de escaner	Unidad	EVENTO	1	7.000	7.000
18.41		Unidad laser	Unidad	EVENTO	1	100.000	100.000
18.42		Uñas de fusión	Unidad	EVENTO	1	7.000	7.000
19	81111812-002	Mantenimiento y Reparación IMPRESORA MULTIFUNCIÓN KYOCERA KM 1500	Unidad	EVENTO	1		1.430.000
19.1		Mantenimiento general correctivo	Unidad	EVENTO	1	150.000	150.000
19.2		Buje de fusor	Unidad	EVENTO	1	14.000	14.000
19.3		Cilindro	Unidad	EVENTO	1	300.000	300.000
19.4		Corona	Unidad	EVENTO	1	7.000	7.000
19.5		Cuchilla de limpieza	Unidad	EVENTO	1	14.000	14.000
19.6		Engranaje de fusor	Unidad	EVENTO	1	7.000	7.000
19.7		Kit de revelado	Unidad	EVENTO	1	100.000	100.000
19.8		Kit de unidad de arrastre	Unidad	EVENTO	1	35.000	35.000
19.9		Kit fusor	Unidad	EVENTO	1	200.000	200.000
19.10		Kit Unidad Laser	Unidad	EVENTO	1	200.000	200.000
19.11		Lampara de copiado	Unidad	EVENTO	1	42.000	42.000
19.12		Lampara de exposicion	Unidad	EVENTO	1	42.000	42.000
19.13		Lampara de fusor	Unidad	EVENTO	1	42.000	42.000
19.14		Placa de alta tension	Unidad	EVENTO	1	42.000	42.000
19.15		Rodillo de fusor	Unidad	EVENTO	1	100.000	100.000
19.16		Rodillo de presión	Unidad	EVENTO	1	100.000	100.000
19.17		Termistor	Unidad	EVENTO	1	14.000	14.000
19.18		Uña de fusor	Unidad	EVENTO	1	7.000	7.000
19.19		Zocalo de carga	Unidad	EVENTO	1	7.000	7.000
19.20		Zocalo de transferencia	Unidad	EVENTO	1	7.000	7.000
20	81111812-002	Mantenimiento y Reparación IMPRESORA MULTIFUNCIÓN KYOCERA TASKALFA 255	Unidad	EVENTO	1		1.355.000
20.1		Mantenimiento general correctivo	Unidad	EVENTO	1	120.000	120.000
20.2		Buje de fusor	Unidad	EVENTO	1	50.000	50.000
20.3		Cilindro	Unidad	EVENTO	1	250.000	250.000
20.4		Corona	Unidad	EVENTO	1	7.000	7.000
20.5		Cuchilla de limpieza	Unidad	EVENTO	1	30.000	30.000
20.6		Engranaje de fusor	Unidad	EVENTO	1	50.000	50.000
20.7		Kit de revelado	Unidad	EVENTO	1	100.000	100.000

20.8		Kit de unidad de arrastre	Unidad	EVENTO	1	80.000	80.000
20.9		Kit fusor	Unidad	EVENTO	1	50.000	50.000
20.10		Kit Unidad Laser	Unidad	EVENTO	1	100.000	100.000
20.11		Lampara de copiado	Unidad	EVENTO	1	150.000	150.000
20.12		Lampara de exposicion	Unidad	EVENTO	1	110.000	110.000
20.13		Lampara de fusor	Unidad	EVENTO	1	110.000	110.000
20.14		Placa de alta tension	Unidad	EVENTO	1	35.000	35.000
20.15		Rodillo de fusor	Unidad	EVENTO	1	35.000	35.000
20.16		Rodillo de presión	Unidad	EVENTO	1	50.000	50.000
20.17		Termistor	Unidad	EVENTO	1	7.000	7.000
20.18		Uña de fusor	Unidad	EVENTO	1	7.000	7.000
20.19		Zocalo de carga	Unidad	EVENTO	1	7.000	7.000
20.20		Zocalo de transferencia	Unidad	EVENTO	1	7.000	7.000
21	81111812-002	Mantenimiento y Reparación IMPRESORA MULTIFUNCIÓN RICOH AFICIO 1113	Unidad	EVENTO	1		1.256.000
21.1		Mantenimiento general correctivo	Unidad	EVENTO	1	80.000	80.000
21.2		Buje de fusor	Unidad	EVENTO	1	7.000	7.000
21.3		Cilindro	Unidad	EVENTO	1	150.000	150.000
21.4		Corona	Unidad	EVENTO	1	2.000	2.000
21.5		Engranaje de fusor	Unidad	EVENTO	1	21.000	21.000
21.6		Kit de revelado	Unidad	EVENTO	1	150.000	150.000
21.7		Kit fusor	Unidad	EVENTO	1	200.000	200.000
21.8		Kit Unidad de arrastre	Unidad	EVENTO	1	35.000	35.000
21.9		Kit Unidad laser	Unidad	EVENTO	1	200.000	200.000
21.10		Lampara de copiado	Unidad	EVENTO	1	60.000	60.000
21.11		Lampara de exposicion	Unidad	EVENTO	1	60.000	60.000
21.12		Lampara de fusor	Unidad	EVENTO	1	100.000	100.000
21.13		Placa de alta tensión	Unidad	EVENTO	1	25.000	25.000
21.14		Revelador	Unidad	EVENTO	1	56.000	56.000
21.15		Rodillo de fusor	Unidad	EVENTO	1	100.000	100.000
21.16		Termistor	Unidad	EVENTO	1	10.000	10.000
22	81111812-002	Mantenimiento y Reparación IMPRESORA XEROX PHASER 5550	Unidad	EVENTO	1		1.470.400
22.1		Mantenimiento general correctivo	Unidad	EVENTO	1	100.000	100.000
22.2		Buje de fusor	Unidad	EVENTO	1	14.000	14.000
22.3		Cilindro	Unidad	EVENTO	1	350.000	350.000
22.4		Corona	Unidad	EVENTO	1	1.400	1.400
22.5		Engranaje de fusor	Unidad	EVENTO	1	21.000	21.000
22.6		Kit de revelado	Unidad	EVENTO	1	100.000	100.000
22.7		Kit fusor	Unidad	EVENTO	1	120.000	120.000
22.8		Kit Unidad de arrastre	Unidad	EVENTO	1	60.000	60.000
22.9		Kit Unidad laser	Unidad	EVENTO	1	150.000	150.000


22.10		Lampara de copiado	Unidad	EVENTO	1	90.000	90.000
22.11		Lampara de exposicion	Unidad	EVENTO	1	90.000	90.000
22.12		Lampara de fusor	Unidad	EVENTO	1	90.000	90.000
22.13		Placa de alta tensión	Unidad	EVENTO	1	35.000	35.000
22.14		Revelador	Unidad	EVENTO	1	35.000	35.000
22.15		Rodillo de fusor	Unidad	EVENTO	1	200.000	200.000
22.16		Termistor	Unidad	EVENTO	1	14.000	14.000
23	81111812-002	Mantenimiento y Reparación IMPRESORA RICOH MP 2554	Unidad	EVENTO	1		1.083.900
23.1		Mantenimiento general correctivo	Unidad	EVENTO	1	80.000	80.000
23.2		Bufe fusor	Unidad	EVENTO	1	14.000	14.000
23.3		Cabezal termica	Unidad	EVENTO	1	7.000	7.000
23.4		Censor de papel	Unidad	EVENTO	1	7.000	7.000
23.5		Censor de toner	Unidad	EVENTO	1	14.000	14.000
23.6		Cilindro	Unidad	EVENTO	1	300.000	300.000
23.7		Collares de cilindro	Unidad	EVENTO	1	3.500	3.500
23.8		Collares de revelador	Unidad	EVENTO	1	3.500	3.500
23.9		Cuchilla	Unidad	EVENTO	1	35.000	35.000
23.10		Cuchilla de cilindro	Unidad	EVENTO	1	1.000	1.000
23.11		Cuchilla de limpieza	Unidad	EVENTO	1	1.000	1.000
23.12		Cuchilla de rodillo magnetico	Unidad	EVENTO	1	3.500	3.500
23.13		Embrague de registro	Unidad	EVENTO	1	3.500	3.500
23.14		Embrague de fusor	Unidad	EVENTO	1	7.000	7.000
23.15		Felpa de silicona	Unidad	EVENTO	1	1.000	1.000
23.16		Film de fusión	Unidad	EVENTO	1	50.000	50.000
23.17		Fle de escaner	Unidad	EVENTO	1	14.000	14.000
23.18		Grasa termica	Unidad	EVENTO	1	3.500	3.500
23.19		Lampara de copiado	Unidad	EVENTO	1	7.000	7.000
23.20		Lampara de exposicion	Unidad	EVENTO	1	1.400	1.400
23.21		Lampara de fusión	Unidad	EVENTO	1	17.500	17.500
23.22		Modulo de carga de toner	Unidad	EVENTO	1	50.000	50.000
23.23		Modulo de copiado	Unidad	EVENTO	1	50.000	50.000
23.24		Motor poligonal	Unidad	EVENTO	1	7.000	7.000
23.25		Panel de control	Unidad	EVENTO	1	35.000	35.000
23.26		Placa de Alta Tensión	Unidad	EVENTO	1	14.000	14.000
23.27		Poligonal laser	Unidad	EVENTO	1	1.000	1.000
23.28		Reparación de placa de alta tensión	Unidad	EVENTO	1	60.000	60.000
23.29		Resistencia de fusor	Unidad	EVENTO	1	1.000	1.000
23.30		Revelador	Unidad	EVENTO	1	1.000	1.000
23.31		Rodillo de carga	Unidad	EVENTO	1	50.000	50.000
23.32		Rodillo de limpieza	Unidad	EVENTO	1	14.000	14.000
23.33		Rodillo de persión	Unidad	EVENTO	1	100.000	100.000

23.34		Rodillo de transferencia	Unidad	EVENTO	1	3.500	3.500
23.35		Rodillo de transporte	Unidad	EVENTO	1	3.500	3.500
23.36		Rodillo de fusor	Unidad	EVENTO	1	14.000	14.000
23.37		Rodillo magnetico	Unidad	EVENTO	1	3.500	3.500
23.38		Sinfin colector	Unidad	EVENTO	1	14.000	14.000
23.39		Trajeta procesadora de imagen	Unidad	EVENTO	1	30.000	30.000
23.40		Termisor	Unidad	EVENTO	1	30.000	30.000
23.41		Tolva de toner	Unidad	EVENTO	1	7.000	7.000
23.42		Unidad de borrado	Unidad	EVENTO	1	7.000	7.000
23.43		Uña de fusor	Unidad	EVENTO	1	7.000	7.000
23.44		Zocalo de carga	Unidad	EVENTO	1	7.000	7.000
24	81111812-004	Mantenimiento y Reparación ESCANER HP SCANJET 5590	Unidad	EVENTO	1		731.000
24.1		Mantenimiento general correctivo	Unidad	EVENTO	1	200.000	200.000
24.2		Cristal	Unidad	EVENTO	1	100.000	100.000
24.3		Fuente de alimentación o poder	Unidad	EVENTO	1	35.000	35.000
24.4		Lámpara	Unidad	EVENTO	1	56.000	56.000
24.5		Motor de Escáner	Unidad	EVENTO	1	56.000	56.000
24.6		Panel de Separación	Unidad	EVENTO	1	21.000	21.000
24.7		Panel Frontal	Unidad	EVENTO	1	21.000	21.000
24.8		Rodilo de alimentación	Unidad	EVENTO	1	200.000	200.000
24.9		Sensor CCD	Unidad	EVENTO	1	21.000	21.000
24.10		Sensor CIS	Unidad	EVENTO	1	21.000	21.000
25	81111812-004	Mantenimiento y Reparación ESCANER HP SCANJET ENTERPRISE FLOW 7500	Unidad	EVENTO	1		731.000
25.1		Mantenimiento general correctivo	Unidad	EVENTO	1	200.000	200.000
25.2		Cristal	Unidad	EVENTO	1	100.000	100.000
25.3		Fuente de alimentación o poder	Unidad	EVENTO	1	35.000	35.000
25.4		Lámpara	Unidad	EVENTO	1	56.000	56.000
25.5		Motor de Escáner	Unidad	EVENTO	1	56.000	56.000
25.6		Panel de Separación	Unidad	EVENTO	1	21.000	21.000
25.7		Panel Frontal	Unidad	EVENTO	1	21.000	21.000
25.8		Rodilo de alimentación	Unidad	EVENTO	1	200.000	200.000
25.9		Sensor CCD	Unidad	EVENTO	1	21.000	21.000
25.10		Sensor CIS	Unidad	EVENTO	1	21.000	21.000
26	81111812-004	Mantenimiento y Reparación ESCANER HP SCANJET 8420	Unidad	EVENTO	1		731.000
26.1		Mantenimiento general correctivo	Unidad	EVENTO	1	200.000	200.000
26.2		Cristal	Unidad	EVENTO	1	100.000	100.000
26.3		Fuente de alimentación o poder	Unidad	EVENTO	1	35.000	35.000
26.4		Lámpara	Unidad	EVENTO	1	56.000	56.000
26.5		Motor de Escáner	Unidad	EVENTO	1	56.000	56.000

26.6		Panel de Separación	Unidad	EVENTO	1	21.000	21.000
26.7		Panel Frontal	Unidad	EVENTO	1	21.000	21.000
26.8		Rodilo de alimentación	Unidad	EVENTO	1	200.000	200.000
26.9		Sensor CCD	Unidad	EVENTO	1	21.000	21.000
26.10		Sensor CIS	Unidad	EVENTO	1	21.000	21.000
Precio Total							23.011.100

LOTE 2 - Mantenimiento de Cámaras Fotográficas, lentes, filmadoras y micrófonos, Contrato Abierto: por Monto. Mínimo: 6.000.000 Máximo: 12.000.000 , Abastecimiento simultáneo: No						Compu New y Asociados de Antonio Fernández	
Ítem	Código Catálogo	Descripción	Unidad de Medida	Presentación	Cantidad	Precio unitario (IVA incluido)	Precio total
1	81111812-9993	Mantenimiento y Reparación de Cámara Digital	Unidad	EVENTO	1		1.620.000
1.1		Cámara Fotográfica Marca Canon, Modelo Mark III	Unidad	EVENTO	1	750.000	750.000
1.2		Cámara Fotográfica Marca Nikon, Modelo Cybershot	Unidad	EVENTO	1	870.000	870.000
2	81111812-9993	Mantenimiento y Reparación de Lentes	Unidad	EVENTO	1		4.910.000
2.1		Lente Nikom Dx 18-55MM	Unidad	EVENTO	1	1.100.000	1.100.000
2.2		Lente Canon 2-70 mm Ultrasonic 2.8	Unidad	EVENTO	1	855.000	855.000
2.3		Lente Canon 16-35 mm Ultrasonic 2.8	Unidad	EVENTO	1	855.000	855.000
2.4		Lente Canon 70-200 mm Ultrasonic 2.8	Unidad	EVENTO	1	950.000	950.000
2.5		Flashc Speedlite 600 ex	Unidad	EVENTO	1	1.150.000	1.150.000
3	81141804-027	Mantenimiento y Reparación de Cámara Filmadora	Unidad	EVENTO	1		2.000.000
3.1		Cámara Filmadora Marca Sony, modelo Hdr-P j50 e, sistema pal	Unidad	EVENTO	1	700.000	700.000
3.2		Cámara filmadora Marca Sony, modelo Hxr nx30p, sistema pal	Unidad	EVENTO	1	700.000	700.000
3.3		Cargador de Batería marca Sony 8.4 v	Unidad	EVENTO	1	600.000	600.000
4	72102203-9998	Mantenimiento y Reparación de micrófono	Unidad	EVENTO	1		2.600.000
4.1		Micrófono inalámbrico, marca sennheiser - tx, rx, capsula 835, modelo w100 g3	Unidad	EVENTO	1	1.100.000	1.100.000
4.2		Micrófono inalámbrico, marca sony, modelo urx-p2 30.-rx	Unidad	EVENTO	1	700.000	700.000
4.3		Fast track pro 2 canal m-audio	Unidad	EVENTO	1	800.000	800.000
Precio Total							11.130.000


COMPU
NEW
& ASOCIADOS


SECRETARÍA NACIONAL DE CULTURA
RESIDENCIA DE LA REPUBLICA

5.2 El monto mínimo del presente contrato en el *Lote N° 1 "Mantenimiento de Equipos Informáticos"* asciende a la suma de **Gs. 19.000.000 (Guaraníes diez y nueve millones)** y el monto máximo es de **Gs. 38.000.000 (Guaraníes treinta y ocho millones)** y en el *Lote N° 2 "Mantenimiento de Cámaras Fotográficas, lentes, filmadoras y micrófonos"*, es por un monto mínimo de **Gs. 6.000.000 (Guaraníes seis millones)** y un monto máximo de **Gs. 12.000.000 (Guaraníes doce millones)**.

5.3 El Proveedor se compromete a proveer los servicios a la Contratante y a subsanar los defectos de éstos de conformidad a las disposiciones del Contrato.

5.4 La Contratante se compromete a pagar al Proveedor como contrapartida del suministro de los servicios y la subsanación de sus defectos, el Precio del Contrato o las sumas que resulten pagaderas de conformidad con lo dispuesto en las Condiciones Especiales del Contrato (CEC).

6. VIGENCIA DEL CONTRATO

6.1 El plazo de vigencia de este Contrato será hasta el cumplimiento total de las obligaciones.

6.2. Corresponde a un llamado Plurianual, por lo que la vigencia y la validez de la presente contratación quedarán supeditadas a la disponibilidad de créditos presupuestarios aprobados y asignación del Plan financiero institucional en el Presupuesto General de la Nación, para el ejercicio fiscal 2018.

7. PLAZO, LUGAR Y CONDICIONES DE LA PROVISIÓN DE SERVICIOS.

7.1 Los servicios deben ser entregados dentro de los plazos establecidos en el Cronograma de Entregas del Pliego de Bases y Condiciones.

8. ADMINISTRACIÓN DEL CONTRATO.

8.1 La administración del contrato estará a cargo de: la Dirección Administrativa de la SNC.

9. FORMA Y TÉRMINOS PARA GARANTIZA EL CUMPLIMIENTO DEL CONTRATO.

9.1 La garantía para el fiel cumplimiento del contrato se regirá por lo establecido en las Condiciones Generales y Especiales del Contrato, la cual se presentará a más tardar dentro de los 10 (días) calendarios siguientes a la firma del contrato. La garantía de fiel cumplimiento debe ser equivalente al 10% del monto máximo a contratar.-



COMPU
NEW
& ASOCIADOS



SECRETARÍA NACIONAL DE CULTURA
PRESIDENCIA DE LA REPÚBLICA

10. MULTAS.

10.1 Las multas y otras penalidades que rigen en el presente contrato serán aplicadas conforme con las Condiciones Especiales y Generales del Contrato. Llegado al monto equivalente a la Garantía de Fiel Cumplimiento de Contrato, la Contratante podrá aplicar el procedimiento de rescisión de contratos de conformidad al Artículo 59 inc. c) de la Ley N° 2.051/03 "De Contrataciones Públicas", caso contrario deberá seguir aplicando el monto de las multas que correspondan.

10.2 La rescisión del contrato o la aplicación de multas por encima del porcentaje de la Garantía de Cumplimiento del Contrato deberá comunicarse a la DNCP a los fines previstos en el artículo 72 de la Ley N° 2051/03 "De Contrataciones Públicas".

11. CAUSALES Y PROCEDIMIENTO PARA SUSPENDER TEMPORALMENTE, DAR POR TERMINADO ANTICIPADAMENTE O RESCINDIR EL CONTRATO.

11.1 Las causales y el procedimiento para suspender temporalmente, dar por terminado en forma anticipada o rescindir el contrato, son las establecidas en la Ley N° 2.051/03, y en las Condiciones Generales y Especiales del Contrato (CGC y CEC).

12. SOLUCIÓN DE CONTROVERSIAS.

12.1 Cualquier diferencia que surja durante la ejecución de los Contratos se dirimirá conforme las reglas establecidas en la legislación aplicable y en las Condiciones Generales y Especiales del Contrato.

13. ANULACIÓN DE LA ADJUDICACIÓN.



13.1 Si la Dirección Nacional de Contrataciones Públicas resolviera anular la adjudicación de la Contratación debido a la procedencia de una protesta o investigación instaurada en contra del procedimiento, y si dicha nulidad afectara al Contrato ya suscrito entre LAS PARTES, el Contrato o la parte del mismo que sea afectado por la nulidad quedará automáticamente sin efecto, de pleno derecho, a partir de la comunicación oficial realizada por la D.N.C.P., debiendo asumir LAS PARTES las responsabilidades y obligaciones derivadas de lo ejecutado del contrato.

EN TESTIMONIO de conformidad se suscriben 2 (dos) ejemplares de un mismo tenor y a un solo efecto en la Ciudad de Asunción, República del Paraguay, al día 07 del mes de noviembre del año dos mil diez y siete.



COMPU
NEW
& ASOCIADOS

Antonio Ramón Fernández Alfonso
Representante Legal



Fernando Griffith
Ministro - Secretario Ejecutivo