



**Pliego**

Licitación Pública

Nro: 015/10

Renglón

**1**

Elemento: **SERVICIO DE RECICLADO PARA CARTUCHO DE TONER**

Tipo: **HP Q 5949 A sin chip**

Características: **Servicio de reciclado / remanufactura de cartuchos de toner modelo HP5949A para impresora HP Laser Jet 1160 . Cantidad de copias: 2.500.  
Renovación de la totalidad de las carcacas/cartuchos vacíos no aptos para la remanufactura y su disposición final de acuerdo a lo establecido por las normas vigentes.**

Cantidad:

Presentación:

Renglón

**2**

Elemento: **SERVICIO DE RECICLADO PARA CARTUCHO DE TONER**

Tipo: **HP Q2624 A sin chip**

Características: **Servicio de reciclado/remanufactura de cartuchos de toner modelo HP Q2624A para impresora HP Laser Jet 1150. Cantidad de copias 2.500.  
Renovación de la totalidad de las carcacas/cartuchos vacíos no aptos para la remanufactura y su disposición final de acuerdo a lo establecido por las normas vigentes.**

Cantidad:

Presentación:

Renglón

**3**

Elemento: **SERVICIO DE RECICLADO PARA CARTUCHO DE TONER**

Tipo: **HP Q2612A sin chip**

Características: **Servicio de reciclado/remanufactura de cartuchos de toner modelo HP Q2612A para impresora HP Laser Jet 1015/1022. Cantidad de copias 2.500.  
Renovación de la totalidad de las carcacas/cartuchos vacíos no aptos para la remanufactura y su disposición final de acuerdo a lo establecido por las normas vigentes.**

Cantidad:

Presentación:



**Pliego**

Licitación Pública

Nro: 015/10

Renglón

**4**

Elemento: **SERVICIO DE RECICLADO PARA CARTUCHO DE TONER**

Tipo: HP 7551A sin chip

Características: **Servicio de reciclado/remanufactura de cartuchos de toner modelo HP 7551A para impresora HP Laser Jet 3005. Cantidad de copias 6.000.  
Renovación de la totalidad de las carcacas/cartuchos vacíos no aptos para la remanufactura y su disposición final de acuerdo a lo establecido por las normas vigentes.**

Cantidad:

Presentación:

Renglón

**5**

Elemento: **SERVICIO DE RECICLADO PARA CARTUCHO DE TONER**

Tipo: HP Q6511A sin chip

Características: **Servicio de reciclado/remanufactura de cartuchos de toner modelo HP Q6511A para impresora HP Laser Jet 2400/2410. Cantidad de copias 6.000.  
Renovación de la totalidad de las carcacas/cartuchos vacíos no aptos para la remanufactura y su disposición final de acuerdo a lo establecido por las normas vigentes.**

Cantidad:

Presentación:

Renglón

**6**

Elemento: **SERVICIO DE RECICLADO PARA CARTUCHO DE TONER**

Tipo: HP C 7115A sin chip

Características: **Servicio de reciclado/remanufactura de cartuchos de toner modelo HP C7115 A para impresora HP Laser Jet 1200. Cantidad de copias 2.500.  
Renovación de la totalidad de las carcacas/cartuchos vacíos no aptos para la remanufactura y su disposición final de acuerdo a lo establecido por las normas vigentes.**

Cantidad:

Presentación:



**Pliego**

Licitación Pública

Nro: 015/10

Renglón

**7**

Elemento: **SERVICIO DE RECICLADO PARA CARTUCHO DE TONER**

Tipo: **HP C4127X sin chip**

Características: **Servicio de reciclado/remanufactura de cartuchos de toner modelo HP C4127X para impresora HP Laser Jet 4000/4050. Cantidad de copias 10.000.  
Renovación de la totalidad de las carcasas/cartuchos vacíos no aptos para la remanufactura y su disposición final de acuerdo a lo establecido por las normas vigentes.**

Cantidad:

Presentación:

Renglón

**8**

Elemento: **SERVICIO DE RECICLADO PARA CARTUCHO DE TONER**

Tipo: **HP Q5942A sin chip**

Características: **Servicio de reciclado/remanufactura de cartuchos de toner modelo HP Q5942A para impresora HP Laser Jet 4250. Cantidad de copias 10.000.  
Renovación de la totalidad de las carcasas/cartuchos vacíos no aptos para la remanufactura y su disposición final de acuerdo a lo establecido por las normas vigentes.**

Cantidad:

Presentación:

Renglón

**9**

Elemento: **SERVICIO DE RECICLADO PARA CARTUCHO DE TONER**

Tipo: **C8061X sin chip**

Características: **Servicio de reciclado/remanufactura de cartuchos de toner modelo HP C9061X para impresora HP Laser Jet 4100. Cantidad de copias 10.000.  
Renovación de la totalidad de las carcasas/cartuchos vacíos no aptos para la remanufactura y su disposición final de acuerdo a lo establecido por las normas vigentes.**

Cantidad:

Presentación:



**Pliego**

Licitación Pública

Nro: 015/10

Renglón

**10**

Elemento: **SERVICIO DE REICLADO PARA CARTUCHO DE TONER**

Tipo: **12A8420 sin chip**

Características: **Servicio de reciclado/remanufactura de cartuchos de toner modelo Lexmark T 430 para impresora 12a8320/12a8420. Cantidad de copias 10.000.  
Renovación de la totalidad de las carcasas/cartuchos vacíos no aptos para la remanufactura y su disposición final de acuerdo a lo establecido por las normas vigentes.**

Cantidad:

Presentación:

Renglón

**11**

Elemento: **SERVICIO DE REICLADO PARA CARTUCHO DE TONER**

Tipo: **C4092A sin chip**

Características: **Servicio de reciclado/remanufactura de cartuchos de toner modelo C4092 A para impresora Laser Jet 1100/3200. Cantidad de copias 2.500.  
Renovación de la totalidad de las carcasas/cartuchos vacíos no aptos para la remanufactura y su disposición final de acuerdo a lo establecido por las normas vigentes.**

Cantidad:

Presentación:

Renglón

**12**

Elemento: **SERVICIO DE REICLADO PARA CARTUCHO DE TONER**

Tipo: **CE505A sin chip**

Características: **Servicio de reciclado/remanufactura de cartuchos de toner modelo CE505A para impresora HP Laserjet P2035N. Cantidad de copias 5.000.  
Renovación de la totalidad de las carcasas/cartuchos vacíos no aptos para la remanufactura y su disposición final de acuerdo a lo establecido por las normas vigentes.**

Cantidad:

Presentación:



**Pliego**

**Licitación Pública**

**Nro: 015/10**

Renglón

**13**

Elemento: **SERVICIO DE REICLADO PARA CARTUCHO DE TONER**

Tipo: **109R00725 sin chip.**

Características: **Servicio de reciclado/remanufactura de cartuchos de toner modelo XEROX PHASER 3121 para impresora 109R00725.  
Renovación de la totalidad de las carcacas/cartuchos vacíos no aptos para la remanufactura y su disposición final de acuerdo lo establecido por las normas vigentes.**

Cantidad:

Presentación:

**NOTAS**

NOTAS:

1: TRATAMIENTO TÉCNICO DEL TÓNER Y CONDICIONES DE CALIDAD:

1. 1.- Los cartuchos de toner a reciclar serán provistos por esta Legislatura y serán HP, Lexmark y Xerox originales/inkjet.
1. 2.- Los cartuchos de toner serán desarmados, se les extraerá el toner residual y se limpiarán totalmente, se verificará el funcionamiento y estado de cada uno de los componentes internos de los mismos, se reemplazará en caso de ser necesario alguno de los componentes y en todos los casos se reemplazará el cilindro fotoconductor por uno nuevo.
1. 3.- En cuanto al toner cargado, deberá corresponder a las características similares que lleva el original de cada tipo de cartucho de toner entregado.
1. 4.- Prueba de impresión en forma individual de cada cartucho de toner con una calidad similar al original.
1. 5.- La cantidad de gramos de toner agregados en cada recarga, deberá ser igual a la cantidad que contiene el cartucho de toner original para cada tipo especificado y el rendimiento en hojas impresas por cartucho, no deberá ser inferior al 90% de un original de iguales características.
1. 6.- Cada cartucho de toner será protegido por una bolsa cerrada de plástico o material compatible y embalado en caja de cartón con identificación visible del tipo de cartucho de toner.
1. 7.- Tendrán garantía por seis (6) meses. Cualquier defecto de funcionamiento o calidad de impresión será repuesto por otro cartucho por parte del proveedor.
1. 8.- Los cartuchos de toner serán retirados y entregados a la Legislatura por parte del proveedor en una perioricidad de 48 horas.
1. 9.- La conformidad definitiva no libera al adjudicatario de las responsabilidades emergentes de vicios redhibitorios que se adviertan durante el plazo de seis (6) meses, computados a partir de la conformidad definitiva.

2: SERVICIO:

- 2.1.- Se abonarán los servicios de reciclado efectivamente realizados, los que serán facturados en forma mensual.
- 2.2.- Diez (10) días.

3: AMPLIACIÓN:

3. 1.- La Legislatura de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires podrá aumentar el total adjudicado hasta un quince por ciento (15%) de su valor original, de acuerdo a lo establecido en el Artículo N° 117, inciso 1 de la Ley 2095.