




Vo.Bo.
Jose
Zapata
Goyzueta
JAD
27.9.23

La Paz, 27 de septiembre de 2023
INFORME/ASFI/JAD/R-219849/2023

A : Lic. Jose Edsson Zapata
Goyzueta

**RESPONSABLE DE PROCESOS
DE CONTRATACIÓN ANPE Y
MENOR - RPA (Desde Bs1,00
hasta Bs200.000,00)**

DE : COMISIÓN DE CALIFICACIÓN

REF : TRÁMITE N° T-1102206510
INFORME DE EVALUACIÓN Y RECOMENDACIÓN DE
ADJUDICACIÓN DEL PROCESO DE CONTRATACIÓN ASFI SIGA-
ANPE N° 029/2023 "ADQUISICIÓN DE REPUESTOS Y
ACCESORIOS (KITS DE MANTENIMIENTO DE IMPRESORAS)" -
PRIMERA CONVOCATORIA

I. INTRODUCCIÓN

Cumpliendo con lo dispuesto en el inciso c) y e), parágrafo III, artículo 38 del D.S. 0181 y en atención a la designación efectuada por su autoridad, mediante Comunicación ASFI/JAD/R-210182/2023 de 15 de septiembre de 2023 tenemos a bien elevar a su consideración el presente Informe.

II. ANTECEDENTES

1. **Solicitud:** Mediante Requerimiento de Compra de Bienes N° 218 de 30 de agosto de 2023, la Jefatura de Tecnologías de Información y Comunicación (JTIC), solicitó la contratación de referencia adjuntando los siguientes documentos:

- Plan Operativo Anual (POA) N° 455 de 30 de agosto de 2023.
- Programa Anual de Contrataciones (PAC) 2023.
- Especificaciones Técnicas elaboradas por Jefatura de Tecnologías de Información y Comunicación (JTIC).
- Respaldo de Precio Referencial.
- Registro de Ejecución de Gastos N° Preventivo 1289 de 30 de agosto de

JZG/VBR/R. Carlos Yujra Magnani

Pág. 1 de 11


Vo.Bo.
Jose
Zapata
Goyzueta
JAD



2023, de acuerdo a lo siguiente:

Partida	Descripción	Importe Total (Expresado en Bs.)
39800	Otros Repuestos y Accesorios	53.268,00

- 2. Programa Anual de Contrataciones (PAC):** El presente proceso de contratación se encuentra inscrito en el PAC de la gestión 2023.
- 3. Aprobación del Documento Base de Contratación (DBC) y Autorización del Inicio del Proceso de Contratación:** El Responsable de Procesos de Contratación en la modalidad ANPE y MENOR - RPA (Desde Bs1,00 hasta Bs200.000,00), aprobó el DBC y autorizo el inicio del proceso de contratación mediante Comunicación ASFI/JAD/R-206143/2023 de 11 de septiembre de 2023.
- 4. Publicación:** El Documento Base de Contratación y la Convocatoria fueron publicados en el SICOES, en la Mesa de Partes y puestos a disposición de proponentes interesados en fecha 12 de septiembre de 2023.
- 5. Método de Selección y Adjudicación:** Precio Evaluado Más Bajo (PEMB) y la adjudicación Por el Total.
- 6. Presentación de cotizaciones:** Hasta horas 15:00 del día martes 19 de septiembre de 2023.

III. RECEPCIÓN Y APERTURA DE COTIZACIONES

En el marco de lo establecido en el numeral 10 (Presentación de Cotizaciones) del DBC, la recepción de cotizaciones se realizó hasta la fecha y hora señalados en la Convocatoria del DBC.

De acuerdo a la "Ficha de Apertura del Proceso de Contratación" generado a través del SICOES, se evidencia que al presente proceso de contratación se presentaron tres (3) proponentes, de acuerdo al siguiente detalle:

Nº	EMPRESAS PROPONENTES	FECHA DE RECEPCIÓN	HORA DE RECEPCIÓN
1	NEOSERV S.R.L.	18/9/2023	17:05
2	NEXTBOL de Prima Ramos Coro	19/9/2023	11:08
3	EMGLOBAL de Néstor Chipana Condori	19/9/2023	11:05

Consecuentemente, la Comisión de Calificación instaló y efectuó el Acto de Apertura de Cotizaciones de manera virtual a través del enlace establecido para este efecto y se verificó la documentación presentada bajo la metodología Presentó/No Presentó.

JZG/VBR/R. Carlos Yujra Magnani

Pág. 2 de 11





IV. EVALUACIÓN DE COTIZACIONES
A. EVALUACIÓN PRELIMINAR

En cumplimiento a lo establecido en el numeral 14 del DBC, se procedió a efectuar la Evaluación Preliminar de la cotización del proponente que se presentó al proceso de contratación, a través del Formulario V-1, de acuerdo siguiente detalle:

FORMULARIO V-1
EVALUACIÓN PRELIMINAR

DATOS GENERALES DEL PROCESO					
CUCE: <input type="text" value="2"/> <input type="text" value="3"/> - <input type="text" value="0"/> <input type="text" value="2"/> <input type="text" value="0"/> <input type="text" value="3"/> - <input type="text" value="0"/> <input type="text" value="0"/> - <input type="text" value="1"/> <input type="text" value="3"/> <input type="text" value="6"/> <input type="text" value="7"/> <input type="text" value="6"/> <input type="text" value="4"/> <input type="text" value="5"/> - <input type="text" value="1"/> - <input type="text" value="1"/>					
Objeto de la contratación:		ADQUISICIÓN DE REPUESTOS Y ACCESORIOS (KITS DE MANTENIMIENTO DE IMPRESORAS)			
Nombre del Proponente:		NEOSERV S.R.L.			
Oferta Económica:	Item N°	Características Técnicas de los Bienes	Oferta Económica		
	1	Kit de Mantenimiento para impresora HP Laser Jet M611 (L0H25A) de 220 V	Bs.31.465,00		
	2	Kit fusor para impresora HP Color Laser Jet CP4525 (CE247A) de 220 V	Bs.3.050,00.-		
	3	Kit de transferencia para impresora HP Color Laser Jet CP4525 (CE249A)	Bs.4.100,00.-		
	4	Kit fusor para impresora HP Color Laser Jet 4700 (Q7503A) de 220 V	Bs.4.000,00.-		
5	Kit de transferencia para impresora HP Color Laser Jet 4700 (Q7504A)	Bs.4.050,00.-			
REQUISITOS EVALUADOS		Verificación (Acto de Apertura)		Evaluación Preliminar (Sesión Reservada)	
		PRESENTÓ			
		SI	NO	CONTINUA	DESCALIFICA
DOCUMENTOS LEGALES Y ADMINISTRATIVOS					
1. FORMULARIO A-1 Presentación de Cotización.		X		X	
2. FORMULARIO A-2b. Identificación del Proponente		X		X	
PROPUESTA TÉCNICA					
3. FORMULARIO C-1. Especificaciones Técnicas		X		X	
PROPUESTA ECONÓMICA					
4. Registro de propuesta verificado en Reporte Electrónico.		X		X	

FORMULARIO V-1
EVALUACIÓN PRELIMINAR

DATOS GENERALES DEL PROCESO				
CUCE: <input type="text" value="2"/> <input type="text" value="3"/> - <input type="text" value="0"/> <input type="text" value="2"/> <input type="text" value="0"/> <input type="text" value="3"/> - <input type="text" value="0"/> <input type="text" value="0"/> - <input type="text" value="1"/> <input type="text" value="3"/> <input type="text" value="6"/> <input type="text" value="7"/> <input type="text" value="6"/> <input type="text" value="4"/> <input type="text" value="5"/> - <input type="text" value="1"/> - <input type="text" value="1"/>				
Objeto de la contratación:		ADQUISICIÓN DE REPUESTOS Y ACCESORIOS (KITS DE MANTENIMIENTO DE IMPRESORAS)		
Nombre del Proponente:		NEXTBOL de Prima Ramos Coro		
Oferta Económica:	Item N°	Características Técnicas de los Bienes	Oferta Económica	
	1	Kit de Mantenimiento para impresora HP Laser Jet M611 (L0H25A)	Bs.30.814,00	

JZG/VBR/R. Carlos Yujra Magnani

Pág. 3 de 11





	de 220 V				
2	Kit fusor para impresora HP Color Laser Jet CP4525 (CE247A) de 220 V			NO PRESENTÓ	
3	Kit de transferencia para impresora HP Color Laser Jet CP4525 (CE249A)			NO PRESENTÓ	
4	Kit fusor para impresora HP Color Laser Jet 4700 (Q7503A) de 220 V				Bs. 3.863,00.-
5	Kit de transferencia para impresora HP Color Laser Jet 4700 (Q7504A)				Bs. 3.930,00.-

REQUISITOS EVALUADOS	Verificación (Acto de Apertura)		Evaluación Preliminar (Sesión Reservada)	
	PRESENTÓ		CONTINUA	DESCALIFICA
	SI	NO		
DOCUMENTOS LEGALES Y ADMINISTRATIVOS				
1. FORMULARIO A-1 Presentación de Cotización.	X		X	
2. FORMULARIO A-2b. Identificación del Proponente	X		X	
PROPUESTA TÉCNICA				
3. FORMULARIO C-1. Especificaciones Técnicas	X		X	
PROPUESTA ECONÓMICA				
4. Registro de propuesta verificado en Reporte Electrónico.	X		X	

**FORMULARIO V-1
EVALUACIÓN PRELIMINAR**

DATOS GENERALES DEL PROCESO				
CUCE:	2	3	-	0 2 0 3 - 0 0 - 1 3 6 7 6 4 5 - 1 - 1
Objeto de la contratación:	ADQUISICIÓN DE REPUESTOS Y ACCESORIOS (KITS DE MANTENIMIENTO DE IMPRESORAS)			
Nombre del Proponente:	EMGLOBAL de Néstor Chipana Condori			
Oferta Económica:	Item N°	Características Técnicas de los Bienes		Oferta Económica
	1	Kit de Mantenimiento para impresora HP Laser Jet M611 (L0H25A) de 220 V		NO PRESENTÓ
	2	Kit fusor para impresora HP Color Laser Jet CP4525 (CE247A) de 220 V		Bs. 2.200,90.-
	3	Kit de transferencia para impresora HP Color Laser Jet CP4525 (CE249A)		Bs. 4.043,00.-
	4	Kit fusor para impresora HP Color Laser Jet 4700 (Q7503A) de 220 V		Bs. 4.225,00.-
5	Kit de transferencia para impresora HP Color Laser Jet 4700 (Q7504A)		Bs. 4.200,00.-	

REQUISITOS EVALUADOS	Verificación (Acto de Apertura)		Evaluación Preliminar (Sesión Reservada)	
	PRESENTÓ		CONTINUA	DESCALIFICA
	SI	NO		
DOCUMENTOS LEGALES Y ADMINISTRATIVOS				
1. FORMULARIO A-1 Presentación de Cotización.	X		X	
2. FORMULARIO A-2b. Identificación del Proponente	X		X	
PROPUESTA TÉCNICA				
3. FORMULARIO C-1. Especificaciones Técnicas	X		X	
PROPUESTA ECONÓMICA				
4. Registro de propuesta verificado en Reporte Electrónico.	X		X	

Oferta Económica:

JZG/VBR/R. Carlos Yujra Magnani

Pág. 4 de 11





De los cuadros anteriores, se establece que los tres (3) proponentes, cumplen sustancialmente con la presentación de los documentos solicitados en el numeral 9 del DBC, por lo que continúan con la siguiente etapa de evaluación del presente proceso de contratación.

B. MÉTODO DE SELECCIÓN Y ADJUDICACIÓN PRECIO EVALUADO MÁS BAJO

En el marco de lo establecido en el numeral 15 del DBC, se procedió a efectuar la evaluación de las cotizaciones de los proponentes habilitados a esta etapa, según lo siguiente:

B.1 EVALUACIÓN DE LA OFERTA ECONÓMICA

En cumplimiento a lo establecido en el sub numeral 15.1, numeral 15 del DBC, conforme la información registrada en el Reporte Electrónico "Ficha de Apertura del Proceso de Contratación", se establece los proponentes no solicitaron Margen de Preferencia, por lo cual obtuvieron el Precio Evaluado Más Bajo (PEMB) para los siguientes ítems:

B.1.1 ÍTEM N° 1: Kit de Mantenimiento para impresora HP Laser Jet M611 (L0H25A) de 220 V

N°	PROPONENTE	PRECIO TOTAL OFERTADO (Bs.)	PRECIO AJUSTADO (Bs.)	ORDEN DE PRELACIÓN
1	NEXTBOL de Prima Ramos Coro	30.814,00	30.814,00	PEMB
2	NEOSERV S.R.L.	31.465,00	31.465,00	2do PEMB

B.1.2 ÍTEM N° 2: Kit fusor para impresora HP Color Laser Jet CP4525 (CE247A) de 220 V

N°	PROPONENTE	PRECIO TOTAL OFERTADO (Bs.)	PRECIO AJUSTADO (Bs.)	ORDEN DE PRELACIÓN
1	EMGLOBAL de Néstor Chipana Condori	2.290,00	2.290,00	PEMB
2	NEOSERV S.R.L.	3.050,00	3.050,00	2do PEMB

B.1.3 ÍTEM N° 3: Kit de transferencia para impresora HP Color Laser Jet CP4525 (CE249A)

N°	PROPONENTE	PRECIO TOTAL OFERTADO (Bs.)	PRECIO AJUSTADO (Bs.)	ORDEN DE PRELACIÓN
1	EMGLOBAL de Néstor Chipana Condori	4.043,00	4.043,00	PEMB
2	NEOSERV S.R.L.	4.100,00	4.100,00	2do PEMB



JZG/VBR/R. Carlos Yujra Magnani

Pág. 5 de 11



B.1.4 ÍTEM N° 4: Kit fusor para impresora HP Color Laser Jet 4700 (Q7503A) de 220 V

N°	PROPONENTE	PRECIO TOTAL OFERTADO (Bs.)	PRECIO AJUSTADO (Bs.)	ORDEN DE PRELACIÓN
1	NEXTBOL de Prima Ramos Coro	3.863,00	3.863,00	PEMB
2	NEOSERV S.R.L.	4.000,00	4.000,00	2do PEMB
3	EMGLOBAL de Néstor Chipana Condori	4.225,00	4.225,00	3er PEMB

B.1.5 ÍTEM N° 5: Kit de transferencia para impresora HP Color Laser Jet 4700 (Q7504A)

N°	PROPONENTE	PRECIO TOTAL OFERTADO (Bs.)	PRECIO AJUSTADO (Bs.)	ORDEN DE PRELACIÓN
1	NEXTBOL de Prima Ramos Coro	3.930,00	3.930,00	PEMB
2	NEOSERV S.R.L.	4.050,00	4.050,00	2do PEMB
3	EMGLOBAL de Néstor Chipana Condori	4.200,00	4.200,00	3er PEMB

B.2 EVALUACIÓN DE LAS ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

En cumplimiento con lo señalado en el sub numeral 15.2, numeral 15 del DBC, la Comisión de Calificación procedió a evaluar la información contenida en el Formulario C-1 (Especificaciones Técnicas), a través del Formulario V-2 del DBC, de los proponentes que obtuvieron el PEMB de cada ítem, de acuerdo a lo siguiente:

B.2.5 ÍTEM N° 1: Kit de Mantenimiento para impresora HP Laser Jet M611 (L0H25A) de 220 V

FORMULARIO V-2

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS Formulario C-1 (Llenado por la ASFI)	PROPONENTE PEMB NEXTBOL de Prima Ramos Coro	
	Cumple	No cumple
III. CONDICIONES GENERALES Y TÉCNICAS DE LOS BIENES	X	
A. CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	X	
B. REQUISITOS DE LOS BIENES	X	
C. GARANTÍA DEL PROVEEDOR	X	
IV. CONDICIONES COMPLEMENTARIAS	X	
A. PLAZO DE ENTREGA	X	
B. LUGAR DE ENTREGA	X	
C. FORMA DE PAGO	X	
D. REGIMEN DE MULTAS	X	
E. MARGEN DE PREFERENCIA	X	
F. RESERVA DE DERECHOS	X	
G. METODO DE EVALUACIÓN Y ADJUDICACIÓN	X	
METODOLOGÍA CUMPLE/NO CUMPLE	CUMPLE	



JZG/VBR/R. Carlos Yujra Magnani



De la evaluación realizada al Formulario C-1 (Especificaciones Técnicas) presentada por el proponente **NEXTBOL de Prima Ramos Coro**, se evidencia que para el inciso A (Características Técnicas) del Formulario C-1, la cotización señala "KIT DE MANTENIMIENTO PARA IMPRESORA (L0H25A) de 220v" omitiendo el modelo de la impresora "Laser Jet M611"; al respecto, verificando la página web oficial del fabricante <https://support.hp.com/bo-es/document/c06688033> y <https://h20195.www2.hp.com/v2/getpdf.aspx/4AA3-0936ESE.pdf> en la sección "Impresoras HP LaserJet Enterprise M610, M611, M612: pedido de consumibles, accesorios y piezas mantenimiento" establece que el KIT de Mantenimiento con número de pieza L0H25A es el utilizado para los modelos Hp Laser Jet M610, M611, M612; por lo cual, la Comisión de Calificación, considera este hecho como un *Error Subsancionable* en aplicación al inciso a), sub numeral 4.1, numeral 4 del DBC, el cual señala "Cuando los requisitos, condiciones, documentos y formularios de la cotización cumplan sustancialmente con lo solicitado en el presente DBC". Por lo anteriormente señalado el proponente **cumple** con lo solicitado en las Especificaciones Técnicas, para el presente ítem.

B.2.2 ÍTEM N° 2: Kit fusor para impresora HP Color Laser Jet CP4525 (CE247A) de 220 V

FORMULARIO V-2

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS Formulario C-1 (Llenado por la ASFI)	PROPONENTE PEMB EMGLOBAL de Néstor Chipana Condori	
	Cumple	No cumple
III. CONDICIONES GENERALES Y TÉCNICAS DE LOS BIENES	X	
A. CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	x	
B. REQUISITOS DE LOS BIENES	x	
C. GARANTÍA DEL PROVEEDOR	x	
IV. CONDICIONES COMPLEMENTARIAS	X	
A. PLAZO DE ENTREGA	x	
B. LUGAR DE ENTREGA	x	
C. FORMA DE PAGO	x	
D. REGIMEN DE MULTAS	x	
E. MARGEN DE PREFERENCIA	x	
F. RESERVA DE DERECHOS	x	
G. METODO DE EVALUACIÓN Y ADJUDICACIÓN	x	
METODOLOGÍA CUMPLE/NO CUMPLE	CUMPLE	



JZG/VBR/R. Carlos Yujra Magnani



Del cuadro precedente se establece que, la cotización del proponente **EMGLOBAL de Néstor Chipana Condori** para el **ítem N° 2 cumple** con las Especificaciones Técnicas solicitadas.

B.2.3 ÍTEM N° 3: Kit de transferencia para impresora HP Color Laser Jet CP4525 (CE249A)

FORMULARIO V-2

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS Formulario C-1 (Llenado por la ASFI)	PROponente PEMB EMGLOBAL de Néstor Chipana Condori	
	Cumple	No cumple
III. CONDICIONES GENERALES Y TÉCNICAS DE LOS BIENES	X	
A. CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	X	
B. REQUISITOS DE LOS BIENES	X	
C. GARANTÍA DEL PROVEEDOR	X	
IV. CONDICIONES COMPLEMENTARIAS	X	
A. PLAZO DE ENTREGA	X	
B. LUGAR DE ENTREGA	X	
C. FORMA DE PAGO	X	
D. REGIMEN DE MULTAS	X	
E. MARGEN DE PREFERENCIA	X	
F. RESERVA DE DERECHOS	X	
G. METODO DE EVALUACIÓN Y ADJUDICACIÓN	X	
METODOLOGÍA CUMPLE/NO CUMPLE	CUMPLE	

Del cuadro precedente se establece que, la cotización del proponente **EMGLOBAL de Néstor Chipana Condori** para el **ítem N° 3 cumple** con las Especificaciones Técnicas solicitadas por ASFI.

B.2.4 ÍTEM N° 4: Kit fusor para impresora HP Color Laser Jet 4700 (Q7503A) de 220 V

FORMULARIO V-2

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS Formulario C-1 (Llenado por la ASFI)	PROponente PEMB NEXTBOL de Prima Ramos Coro	
	Cumple	No cumple
III. CONDICIONES GENERALES Y TÉCNICAS DE LOS BIENES	X	
A. CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	X	
B. REQUISITOS DE LOS BIENES	X	
C. GARANTÍA DEL PROVEEDOR	X	
IV. CONDICIONES COMPLEMENTARIAS	X	
A. PLAZO DE ENTREGA	X	
B. LUGAR DE ENTREGA	X	
C. FORMA DE PAGO	X	
D. REGIMEN DE MULTAS	X	



JZG/VBR/R. Carlos Yujra Magnani



E. MARGEN DE PREFERENCIA	X	
F. RESERVA DE DERECHOS	X	
G. METODO DE EVALUACIÓN Y ADJUDICACIÓN	X	
METODOLOGÍA CUMPLE/NO CUMPLE	CUMPLE	

Del cuadro precedente se establece que, la cotización del proponente **NEXTBOL de Prima Ramos Coro** para el **Ítem N° 4 cumple** con las Especificaciones Técnicas solicitadas por ASFI.

B.2.5 ÍTEM N° 5: Kit de transferencia para impresora HP Color Laser Jet 4700 (Q7504A)

FORMULARIO V-2

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS Formulario C-1 (Llenado por la ASFI)	PROPONENTE PEMB E NEXTBOL de Prima Ramos Coro	
	Cumple	No cumple
III. CONSIONES GENERALES Y TÉCNICOS DE LOS BIENES	X	
A. CARACTERISTICAS TÉCNICAS	X	
B. REQUISITOS DE LOS BIENES	X	
C. GARANTÍA DEL PROVEEDOR	X	
IV. CONDICIONES COMPLEMENTARIAS	X	
A. PLAZO DE ENTREGA	X	
B. LUGAR DE ENTREGA	X	
C. FORMA DE PAGO	X	
D. REGIMEN DE MULTAS	X	
E. MARGEN DE PREFERENCIA	X	
F. RESERVA DE DERECHOS	X	
G. METODO DE EVALUACIÓN Y ADJUDICACIÓN	X	
METODOLOGÍA CUMPLE/NO CUMPLE	CUMPLE	

Del cuadro precedente se establece que, la cotización del proponente **NEXTBOL de Prima Ramos Coro** para el **Ítem N° 5 cumple** con las Especificaciones Técnicas solicitadas por ASFI.

V. CONCLUSIONES

1. El proponente **NEXTBOL de Prima Ramos Coro** para los ítems N°: 1, 4 y 5 obtuvo el PEMB su cotización (propuesta electrónica) cumple con las Especificaciones Técnicas y su oferta económica se encuentra dentro del precio referencial establecido por ASFI para cada ítem.
2. El proponente **EMGLOBAL de Néstor Chipana Condori** para los ítems N° : 2 y 3 obtuvo el PEMB; su cotización (propuesta electrónica) cumple con las Especificaciones Técnicas y su oferta económica se encuentra dentro del precio referencial establecido por ASFI para cada ítem.

JZG/VBR/R. Carlos Yujra Magnani

Pág. 9 de 11





VI. RECOMENDACIONES

1. **Aprobar** el presente Informe cumpliendo lo dispuesto en el inciso d), párrafo I, artículo 34 del D.S. N° 181, que señala entre las funciones del RPA: "Aprobar el Informe (...) de la Comisión de Calificación y sus recomendaciones, (...)".
2. **Adjudicar** el proceso de contratación ASFI SIGA-ANPE N° 029/2023 "Adquisición de Repuestos y Accesorios (Kits de Mantenimiento de Impresoras)" Primera Convocatoria, de acuerdo al siguiente detalle:

A. NEXTBOL de Prima Ramos Coro

Ítem N°	Detalle de los Bienes	Cantidad	Precio Unitario Adjudicado (en Bs)	Monto Total Adjudicado (en Bs)
1	Kit de Mantenimiento para impresora HP Laser Jet M611 (L0H25A) de 220 V	7	4.402,00	30.814,00
4	Kit fusor para impresora HP Color Laser Jet 4700 (Q7503A) de 220 V	1	3.863,00	3.863,00
5	Kit de transferencia para impresora HP Color Laser Jet 4700 (Q7504A)	1	3.930,00	3.930,00
Monto Total Adjudicado (Numeral)				38.607,00
Monto Total Adjudicado (Literal)		Treinta y Ocho Mil Seiscientos Siete 00/Bolivianos		

B. EMGLOBAL de Néstor Chipana Condori

Ítem N°	Detalle de los Bienes	Cantidad	Precio Unitario Adjudicado (en Bs)	Monto Total Adjudicado (en Bs)
2	Kit fusor para impresora HP Color Laser Jet CP4525 (CE247A) de 220 V	1	2.290,00	2.290,00
3	Kit de transferencia para impresora HP Color Laser Jet CP4525 (CE249A)	1	4.043,00	4.043,00
Monto Total Adjudicado (Numeral)				6.333,00
Monto Total Adjudicado (Literal)		Seis Mil Trescientos Treinta y Tres 00/100 Bolivianos		

Es cuanto informamos para fines consiguientes.

Elaborado por:


Ing. Victor Jonathan Bernal Rodas
INTEGRANTE DE LA COMISIÓN DE CALIFICACIÓN

JZG/VBR/R. Carlos Yura Magnani

Pág. 10 de 11





Lic. R. Carlos Yujra Magnani
**INTEGRANTE DE LA COMISIÓN DE
CALIFICACIÓN**

Aprobado por:

Lic. Jose Edsson Zapata Goyzueta
**RESPONSABLE DE PROCESOS DE
CONTRATACIÓN ANPE Y MENOR -
RPA (Desde Bs1,00 hasta
Bs200.000,00)**

CORRESPONDE AL INFORME/ASFI/JAD/R-219849/2023
JZG/VBR/R. Carlos Yujra Magnani

Pág. 11 de 11



Iniciar sesión



Explorar

Soporte

Buscar soporte de HP



Iniciar sesión

Inicio Soporte

Productos

Software y drivers

Diagnósticos

Contacto

Soporte comercial

Mi cuenta de HP

Impresoras HP LaserJet Enterprise M610, M611, M612: pedido de consumibles, accesorios y piezas

Pedidos

Encuentre información y enlaces para solicitar consumibles, piezas y accesorios para su impresora.

Opciones de pedidos

Opciones de pedidos	Descripción
Pedido de consumibles y papel	www.hp.com/go/suresupply
Pedido de piezas y accesorios originales HP	www.hp.com/buy/parts
Pedido a través de los proveedores de servicio técnico o asistencia	Póngase en contacto con el proveedor de servicio técnico o asistencia autorizado por HP.
Pedidos mediante el servidor web incorporado (EWS) de HP	Para acceder, en un navegador web compatible de su equipo, escriba la dirección IP o el nombre de host de la impresora en el campo de dirección/URL. El servidor EWS contiene un enlace al sitio web de HP SureSupply, que proporciona la posibilidad de comprar consumibles HP originales.

Consumibles y accesorios

Información acerca de los consumibles y accesorios disponibles para la impresora.

Consumibles

Impresor	Elemento	Descripción	Número de cartucho	Número de pieza
HP LaserJet Enterprise M611 HP LaserJet Enterprise M612	Cartucho de tóner negro original de muy alta capacidad HP LaserJet 147Y	Cartucho de tóner de recambio de muy alta capacidad	147Y	W1470Y
HP LaserJet Enterprise M611 HP LaserJet Enterprise M612	Cartucho de tóner negro original de gran capacidad HP 147X LaserJet	Cartucho de tóner de recambio de gran capacidad	147X	W1470X
HP LaserJet Enterprise M610 HP LaserJet Enterprise M611 HP LaserJet Enterprise M612	Cartucho de tóner negro original HP LaserJet 147A	Cartucho de tóner de recambio de capacidad estándar	147 A	W1470A
HP LaserJet Enterprise M610 HP LaserJet Enterprise M611 HP LaserJet Enterprise M612	Recarga del cartucho de grapas HP	Cartucho de grapas de sustitución	No aplicable	C5967A

Accesorios

Elemento	Descripción	Número de pieza
Kit de memoria DIMM de 1 GB	Kit de actualización de memoria	G6W84A
Bandeja de papel de 550 hojas HP LaserJet	Bandeja de entrada opcional	LOH17A
Alimentador HCl para 2100 hojas de HP con soporte	Alimentador de entrada de gran capacidad opcional con soporte	LOH18A
Alimentador de sobres HP LaserJet	Bandeja de entrada del alimentador de sobres opcional	LOH21A
Buzón de grapado de HP	Accesorio de buzón de grapado	LOH20A
Puertos USB internos de HP	Puertos USB opcionales para conectar dispositivos de otros fabricantes	B5L28A
Unidad HP Secure High Performance Hard Disk	Disco duro de repuesto	B5L29A
Servidor de impresión HP Jetdirect 2900nw	Accesorio del servidor de impresión inalámbrico USB	B031A

Elemento	Descripción	Número de pieza
<p>Accesorio para HP Jetdirect 3100w BLE/NFC/Wireless para la impresión desde dispositivos móviles</p> <p>NOTA: Se conecta mediante el bolsillo de integración de hardware o el puerto USB host posterior. El accesorio para HP Jetdirect 3100w BLE/NFC/Wireless requiere el accesorio de puertos USB internos de HP.</p>	<p>Accesorio de impresión inalámbrica para impresión "táctil" desde dispositivos móviles</p>	<p>J8030A</p>

Consumibles de larga duración/mantenimiento

Información acerca de los consumibles de larga duración/mantenimiento disponibles para la impresora.

Consumibles de larga duración/mantenimiento

Kit de consumibles de larga duración/mantenimiento	Número de pieza	Vida útil estimada ¹
<p>Kit de mantenimiento de 110 V HP LaserJet</p>	<p>LOH24A</p>	<p>225 000 páginas</p>
<p>Kit de mantenimiento de 220 V HP LaserJet</p>	<p>LOH25A</p>	<p>225 000 páginas</p>

¹ Las especificaciones de vida útil de los consumibles de larga duración (LLC)/mantenimiento de HP son estimaciones realizadas a partir de las condiciones de prueba de vida útil de los LLC que se enumeran a continuación. Los valores reales de capacidad/vida útil específicos durante el uso normal varían en función del uso, el entorno, el papel y otros factores. La vida útil estimada no está garantizada ni constituye una garantía implícita.

Las condiciones de prueba de vida útil de los LLC son las siguientes:

- Cobertura de impresión: 5 %, distribuida uniformemente por la página
- Entorno: entre 17 y 25 °C; entre el 30 % y el 70 % de humedad relativa (HR)
- Tamaño del material: Carta/A4
- Peso del material: soporte normal de 75 g/m²
- Tamaño del trabajo: 4 páginas
- Alimentación de borde corto (A3) (soporte de tamaño Legal)

Los factores que pueden reducir la vida útil con respecto a las condiciones anteriores son los siguientes:

- Soporte más estrecho que los anchos de carta/A4 (la ralentización térmica da lugar a más rotaciones)
- Papel de grosor superior a 75 g/m² (un soporte de mayor grosor genera mayor presión sobre los componentes de la impresora)
- Trabajos de impresión de menos de 4 imágenes (los trabajos más pequeños suponen un ciclo térmico mayor y más rotaciones)

Por favor, ayúdenos a mejorar proporcionando comentarios sobre su exp

¿Le ha resultado útil este documento?*

Sí No

Otras opciones de soporte técnico



Pregunte en el Comunidad de Soporte HP.

[Ir ahora](#)



Contacte con uno de nuestros agentes de soporte técnico.

[Contacto](#)

Pais/región: Bolivia

[Acerca de nosotros](#)

[Cómo comprar](#)

[Soporte](#)



¿Necesita ayuda?

[HP Partners](#)

[Permanezca conectado](#)

[Retiro de productos](#) | [Reciclaje de productos](#) | [Accesibilidad](#) | [Privacidad](#) | [Términos de uso](#) | [Opciones de cookies y publicidad](#)

© Copyright 2023 HP Development Company, L.P.



Los consumibles de larga duración originales de HP han sido diseñados y probados especialmente para su dispositivo HP



Mantenga la productividad

Consiga una calidad de impresión perfecta y asegúrese de que su impresora o equipo multifunción (MFP) estén siempre listos y en funcionamiento con los consumibles de larga duración (LLC) originales de HP, que incluyen kits de fusor, kits de transferencia de imágenes, unidades de extracción de tóner (TCU) y kits de mantenimiento del alimentador automático de documentos (AAD). Cuando su impresora le avise de que necesita mantenimiento, solo tiene que abrir el kit y sustituir los componentes requeridos.

Kit de fusor

El ensamble del fusor de su dispositivo HP transfiere el tóner al papel mediante una combinación de calor y presión. El Kit de mantenimiento del fusor de HP le permite reemplazar fácilmente el ensamble del fusor del dispositivo.

Kit de transferencia

Aunque la banda de transferencia y el tambor originales de su dispositivo HP están diseñados para durar, con el tiempo se desgastan y pueden requerir sustitución. El Kit de transferencia de imágenes de HP contiene todo lo necesario para que tu dispositivo siga ofreciendo la mejor calidad de impresión.

Kit de mantenimiento AAD

El AAD de su dispositivo HP permite escanear y copiar documentos de forma rápida y simple. Asegure la productividad y el correcto funcionamiento de su AAD con el kit de mantenimiento del alimentador automático de documentos de HP.

Unidad de extracción de tóner/tinta

HP utiliza diferentes métodos para recoger el tóner no utilizado, las fibras de papel y el polvo del sistema de imágenes. Algunos TCU vienen integrados en nuestros cartuchos todo en uno; otras se incorporan a un LLC o se incluyen en un kit de mantenimiento.

El TCU es un consumible HP de alto rendimiento y fácil sustitución diseñado para reducir las intervenciones del usuario. En muchos dispositivos, el panel de control de la impresora avisa con antelación cuando el TCU se aproxima al final de su vida útil y es necesario encargar un recambio.

Reciclaje fácil

Después de instalar el kit de sustitución en su dispositivo, puede reciclar los componentes usados de forma fácil y gratuita mediante el programa HP Planet Partners.¹

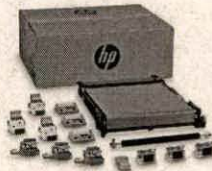
Los consumibles de larga duración originales de HP mantienen su dispositivo en funcionamiento con la máxima eficiencia y producen resultados de alta calidad



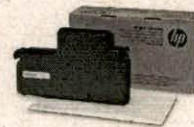
Kit de mantenimiento del fusor



Kit de fusor



Kit de transferencia de imágenes



Kit de recogida de tóner



Kit de mantenimiento AAD

Impresoras HP LaserJet monocromáticas²

Impresoras

Dispositivos y consumibles LLC	Número de SKU	Rendimiento de páginas
M601/M602/M603		
Kit de mantenimiento del fusor de 110 V	CF064A	225.000 ³
Kit de mantenimiento del fusor de 220 V	CF065A	225.000 ³
M604/M605/M606		
Kit de mantenimiento del fusor de 110 V	F2G76A	225.000 ³
Kit de mantenimiento del fusor de 220 V	F2G77A	225.000 ³
M607/M608/M609/M610/M611/M612		
Kit de mantenimiento del fusor de 110 V	L0H24A	225.000 ³
Kit de mantenimiento del fusor de 220 V	L0H25A	225.000 ³
M712		
Kit de mantenimiento del fusor de 110 V	CF249A	200.000 ³
Kit de mantenimiento del fusor de 220 V	CF254A	200.000 ³
M806		
Kit de mantenimiento del fusor de 110 V	C2H67A	200.000 ³
Kit de mantenimiento del fusor de 220 V	C2H57A	200.000 ³
P4010		
Kit de mantenimiento del fusor de 110 V	CB388A	225.000 ³
Kit de mantenimiento del fusor de 220 V	CB389A	225.000 ³
P4014/P4015/P4515		
Kit de mantenimiento del fusor de 110 V	CB388A	225.000 ³
Kit de mantenimiento del fusor de 220 V	CB389A	225.000 ³
4200		
Kit de mantenimiento del fusor de 110 V	Q2429A	200.000 ³
Kit de mantenimiento del fusor de 220 V	Q2430A	200.000 ³
4250/4350		
Kit de mantenimiento del fusor de 110 V	Q5421A	225.000 ³
Kit de mantenimiento del fusor de 220 V	Q5422A	225.000 ³
4300		
Kit de mantenimiento del fusor de 110 V	Q2436A	200.000 ³
Kit de mantenimiento del fusor de 220 V	Q2437A	200.000 ³

Impresoras

Dispositivos y consumibles LLC	Número de SKU	Rendimiento de páginas
9000/9040/9050		
Kit de mantenimiento del fusor de 110 V	C9152A	350.000 ³
Kit de mantenimiento del fusor de 220 V	C9153A	350.000 ³
MFP		
Dispositivos y consumibles LLC		
M525		
Kit de mantenimiento AAD	L2718A	100.000 ⁴
M527		
Kit de mantenimiento AAD	W5U23A	75.000 ³
M528		
Kit de mantenimiento AAD	W5U23A	75.000 ³
M630		
Kit de mantenimiento del fusor de 110 V	B3M77A	225.000 ³
Kit de mantenimiento del fusor de 220 V	B3M78A	225.000 ³
Kit de mantenimiento AAD	L2718A	100.000 ⁴
M631/M632/M633/M634/M635/M636		
Kit de mantenimiento del fusor de 110 V	J8J87A	225.000 ³
Kit de mantenimiento del fusor de 220 V	J8J88A	225.000 ³
Kit de mantenimiento AAD	J8J95A	150.000 ³
M725		
Kit de mantenimiento del fusor de 110 V	CF249A	200.000 ³
Kit de mantenimiento del fusor de 220 V	CF254A	200.000 ³
Kit de mantenimiento AAD	L2718A	100.000 ⁴
M830		
Kit de mantenimiento del fusor de 110 V	C2H67A	200.000 ³
Kit de mantenimiento del fusor de 220 V	C2H57A	200.000 ³

MFP

Dispositivos y consumibles LLC	Número de SKU	Rendimiento de páginas
Kit de mantenimiento AAD	C1P70A ⁵	100.000 ⁴
4345/M4345		
Kit de mantenimiento del fusor de 110 V	Q5998A	225.000 ³
Kit de mantenimiento del fusor de 220 V	Q5999A	225.000 ³
Kit de mantenimiento AAD	Q5997A	90.000 ⁴
Kit del AAD para hojas Mylar	Q6496A	270.000 ³
M4555		
Kit de mantenimiento del fusor de 110 V	CE731A	225.000 ³
Kit de mantenimiento del fusor de 220 V	CE732A	225.000 ³
Kit de mantenimiento AAD	CE248A ⁵	90.000 ⁴
M5025/M5035		
Kit de mantenimiento del fusor de 110 V	Q7832A	200.000 ³
Kit de fusor 220 V	Q7833A	200.000 ³
Kit de mantenimiento AAD	Q7842A ⁵	60.000 ⁴
9000/9040/9050/M9040/M9050		
Kit de mantenimiento del fusor de 110 V	C9152A	350.000 ³
Kit de mantenimiento del fusor de 220 V	C9153A	350.000 ³

Impresoras HP LaserJet a color²

Impresoras

Dispositivos y consumibles LLC	Número de SKU	Rendimiento de páginas
M551		
Kit de fusor de 110 V	CE484A	150.000 ³
Kit de fusor de 220 V	CE506A	150.000 ³
Unidad de recogida de tóner	CE254A	36.000 ³
M552		
Kit de fusor de 110 V	B5L35A	150.000 ³
Kit de fusor de 220 V	B5L36A	150.000 ³
Unidad de recogida de tóner	B5L37A	54.000 ³
M553		
Kit de fusor de 110 V	B5L35A	150.000 ³
Kit de fusor de 220 V	B5L36A	150.000 ³
Unidad de recogida de tóner	B5L37A	54.000 ³
M651		
Kit de fusor de 110 V	CE246A	150.000 ³
Kit de fusor de 220 V	CE247A	150.000 ³
Kit de transferencia de imágenes	CE249A	150.000 ³
Unidad de recogida de tóner	CE265A	36.000 ³
M652/M653		
Kit de fusor de 110 V	P1B91A	150.000 ³
Kit de fusor de 220 V	P1B92A	150.000 ³
Kit de transferencia de imágenes	P1B93A	150.000 ³
Unidad de recogida de tóner	P1B94A	100.000 ³
M750		
Kit de fusor de 110 V	CE977A	150.000 ³
Kit de fusor de 220 V	CE978A	150.000 ³

Impresoras

Dispositivos y consumibles LLC	Número de SKU	Rendimiento de páginas
Kit de transferencia de imágenes	CE516A	150.000 ³
Unidad de recogida de tóner	CE980A	150.000 ³
M751		
Kit de fusor de 110 V	3WT87A	150.000 ³
Kit de fusor de 220 V	3WT88A	150.000 ³
Kit de transferencia de imágenes	3WT89A	150.000 ³
Unidad de recogida de tóner	3WT90A	90.000 ³
M855		
Kit de fusor de 110 V	C1N54A	100.000 ³
Kit de fusor de 220 V	C1N58A	100.000 ³
Kit de transferencia de imágenes	D7H14A	150.000 ³
M856		
Kit de fusor de 110 V	4YL16A	150.000 ³
Kit de fusor de 220 V	4YL17A	150.000 ³
Kit de transferencia de imágenes	3WT89A	150.000 ³
Unidad de recogida de tóner	3WT90A	90.000 ³
CP3520		
Kit de fusor de 110 V	CE484A	150.000 ³
Kit de fusor de 220 V	CE506A	150.000 ³
Unidad de recogida de tóner	CE254A	36.000 ³
CP4005		
Kit de fusor de 110 V	Q7502A	150.000 ³
Kit de fusor de 220 V	Q7503A	150.000 ³
Kit de transferencia de imágenes	Q7504A	120.000 ³
CP4025/CP4525		
Kit de fusor de 110 V	CE246A	150.000 ³
Kit de fusor de 220 V	CE247A	150.000 ³
Kit de transferencia de imágenes	CE249A	150.000 ³
Unidad de recogida de tóner	CE265A	36.000 ³
4600		
Kit de fusor de 110 V	C9725A	150.000 ³
Kit de fusor de 220 V	C9726A	150.000 ³
Kit de transferencia de imágenes	Q3675A	120.000 ³
4650		
Kit de fusor de 110 V	Q3676A	150.000 ³
Kit de fusor de 220 V	Q3677A	150.000 ³
Kit de transferencia de imágenes	Q3675A	120.000 ³
4700		
Kit de fusor de 110 V	Q7502A	150.000 ³
Kit de fusor de 220 V	Q7503A	150.000 ³
Kit de transferencia de imágenes	Q7504A	120.000 ³
5500		
Kit de fusor de 110 V	C9735A	150.000 ³
Kit de transferencia de imágenes	C9734B	120.000 ³
CP5525		
Kit de fusor de 110 V	CE977A	150.000 ³

Impresoras

Dispositivos y consumibles LLC	Número de SKU	Rendimiento de páginas
Kit de fusor de 220 V	CE978A	150 000 ³
Kit de transferencia de imágenes	CE516A	150 000 ³
Unidad de recogida de tóner	CE980A	150 000 ³
CP6015		
Kit de fusor de 110 V	CB457A	100 000 ³
Kit de fusor de 220 V	CB458A	100 000 ³
Kit de transferencia de imágenes	CB463A	150 000 ³
Kit de rodillos para bandejas 2-x	CB459A	150 000 ³

MFP

Dispositivos y consumibles LLC	Número de SKU	Rendimiento de páginas
M570		
Kit de fusor de 110 V	CE484A	150 000 ³
Kit de fusor de 220 V	CE506A	150 000 ³
Unidad de recogida de tóner	CE254A	36.000 ³
M575		
Kit de fusor de 110 V	CE484A	150.000 ³
Kit de fusor de 220 V	CE506A	150 000 ³
Kit de mantenimiento AAD	L2718A	100 000 ³
Unidad de recogida de tóner	CE254A	36.000 ³
M577		
Kit de fusor de 110 V	B5L35A	150.000 ³
Kit de fusor de 220 V	B5L36A	150.000 ³
Kit de mantenimiento AAD	W5U23A	75.000 ³
Unidad de recogida de tóner	B5L37A	54 000 ³
M680		
Kit de fusor de 110 V	CE246A	150 000 ³
Kit de fusor de 220 V	CE247A	150 000 ³
Kit de mantenimiento AAD	L2718A	100.000 ⁴
Kit de transferencia de imágenes	CE249A	150 000 ³
Unidad de recogida de tóner	CE265A	36.000 ³
M681/M682		
Kit de fusor de 110 V	P1B91A	150 000 ³
Kit de fusor de 220 V	P1B92A	150 000 ³
Kit de mantenimiento AAD	J8J95A	150 000 ⁴
Kit de transferencia de imágenes	P1B93A	150 000 ³
Unidad de recogida de tóner	P1B94A	100 000 ³
M775		
Kit de fusor de 110 V	CE514A	150 000 ³
Kit de fusor de 220 V	CE515A	150 000 ³
Kit de mantenimiento AAD	L2718A	100.000 ⁴
Kit de transferencia de imágenes	CE516A	150 000 ³
Unidad de recogida de tóner	CE980A	150 000 ³
M776		
Kit de fusor de 110 V	4YL16A	150 000 ³
Kit de fusor de 220 V	4YL17A	150 000 ³
Kit de transferencia de imágenes	3WT89A	150 000 ³

MFP

Dispositivos y consumibles LLC	Número de SKU	Rendimiento de páginas
M880		
Kit de fusor de 110 V	C1N54A	100 000 ³
Kit de fusor de 220 V	C1N58A	100 000 ³
Kit de mantenimiento AAD	C1P70A	100.000 ⁴
Kit de transferencia de imágenes	D7H14A	150k ³
CM3530		
Kit de fusor de 110 V	CE484A	150 000 ³
Kit de fusor de 220 V	CE506A	150 000 ³
Unidad de recogida de tóner	CE254A	36.000 ³
CM4540		
Kit de fusor de 110 V	CE246A	150 000 ^{3,4}
Kit de fusor de 220 V	CE247A	150 000 ³
Kit de mantenimiento AAD	CE248A ⁵	90.000 ⁴
Kit de transferencia de imágenes	CE249A	150 000 ³
Unidad de recogida de tóner	CE265A	36.000 ³
4730/CM4730		
Kit de fusor de 110 V	Q7502A	150 000 ³
Kit de fusor de 220 V	Q7503A	150 000 ³
Kit de mantenimiento AAD	Q5997A ⁵	90.000 ⁴
Kit del AAD para hojas Mylar	Q6496A	270 000 ³
Kit de transferencia de imágenes	Q7504A	120.000 ³
5550		
Kit de fusor de 110 V	Q3984A	150 000 ³
Kit de fusor de 220 V	Q3985A	150 000 ³
Kit de transferencia de imágenes	C9734B	120.000 ³
CM6030/CM6040		
Kit de fusor de 110 V	CB457A	100 000 ³
Kit de fusor de 220 V	CB458A	100 000 ^{3,4}
Kit de mantenimiento AAD	CE487C	60 000 ³
Kit de transferencia de imágenes	CB463A	150 000 ³
Kit de rodillos para bandejas 2-x	CB459A	150 000 ³

Impresoras e impresoras multifunción HP OfficeJet X y PageWide²

Impresoras y equipos multifunción OfficeJet X

Dispositivos y consumibles LLC	Número de SKU	Rendimiento de páginas
X555		
Unidad de recogida de tinta	B5L09A	115.000 ³
X585		
Kit de mantenimiento AAD	L2718A	100 000 ⁴
Unidad de recogida de tinta	B5L09A	115.000 ³

Impresoras PageWide

Dispositivos y consumibles LLC	Número de SKU	Rendimiento de páginas
556		
Unidad de recogida de tinta	B5L09A	115.000 ³
750/755/765		
Contenedor de fluido de mantenimiento	W1B44A	150 000 ³
Kit de escobillas para el cabezal de impresión	W1B43A	150 000 ³
Kit de rodillos para bandejas 2-x	W1B45A	150 000 ³

Equipos multifunción PageWide

Dispositivos y consumibles LLC	Número de SKU	Rendimiento de páginas
586		
Unidad de recogida de tinta	B5L09A	115.000 ³
Kit de mantenimiento AAD	WSU23A	75.000 ³
772/777		
Kit de mantenimiento AAD	W1B47A	50 000 ³
Contenedor de fluido de mantenimiento	W1B44A	150 000 ³
Kit de escobillas para el cabezal de impresión	W1B43A	150 000 ³
Kit de rodillos para bandejas 2-x	W1B45A	150 000 ³
774/779		
Rodillo de presión calefactado de 110 V	3MM39A	450 000 ³
Rodillo de presión calefactado de 220 V	3M276A	450 000 ³
Kit de mantenimiento AAD	W1B47A	50 000 ³
Contenedor de fluido de mantenimiento	W1B44A	150 000 ³
Kit de escobillas para el cabezal de impresión	W1B43A	150 000 ³
Kit de rodillos para bandejas 2-x	W1B45A	150 000 ³

Más información en hp.com

¹ Visite hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment/recycling/product-recycling.html para obtener más información sobre cómo reciclar piezas a través del Programa HP Planet Partners.

² No todas las SKU están disponibles en todos los países. Verifique con su representante de ventas para obtener más información.

³ El rendimiento indicado se basa en un 5 % de cobertura y puede variar según la cobertura y el tipo de soporte usado, el tamaño del soporte, la alimentación por el lateral corto A3 y el tamaño del trabajo.

⁴ Escaneos mediante el AAD.

⁵ No disponible en Europa, Oriente Medio o África.

Suscríbete para recibir novedades hp.com/go/getupdated



Compartir con compañeros

Equipos multifunción PageWide

Dispositivos y consumibles LLC	Número de SKU	Rendimiento de páginas
780		
Kit de mantenimiento AAD	J8J95A	150 000 ³
Contenedor de fluido de mantenimiento	W1B44A	150 000 ³
Kit de escobillas para el cabezal de impresión	W1B43A	150 000 ³
Kit de rodillos para bandejas 2-x	W1B45A	150 000 ³
785/785+		
Rodillo de presión calefactado de 110 V	3MM39A	450 000 ³
Rodillo de presión calefactado de 220 V	3M276A	450 000 ³
Kit de mantenimiento AAD	J8J95A	150 000 ³
Contenedor de fluido de mantenimiento	W1B44A	150 000 ³
Kit de escobillas para el cabezal de impresión	W1B43A	150 000 ³
Kit de rodillos para bandejas 2-x	W1B45A	150 000 ³

Escáneres HP²

Dispositivos y consumibles LLC	Número de SKU	Rendimiento de páginas
2500 f1		
Kit de mantenimiento AAD	L2748A	30 000 ⁴
3500 f1, 4500 fn1		
Kit de mantenimiento AAD	L2742A	100 000 ⁴
N9120 fn2		
Kit de mantenimiento AAD	J8J95A	150 000 ⁴
2000 s1		
Kit de mantenimiento AAD	L2760A	100 000 ⁴
3000 s3		
Kit de mantenimiento AAD	L2754A	100 000 ⁴
2000 s2/3000 s4/N4000 snw1		
Kit de mantenimiento AAD	7QH79A	100 000 ⁴
5000 s4/5000 s5/7000 s3/N7000 snw1		
Kit de mantenimiento AAD	L2756A	100 000 ⁴
7500/Digital Sender 8500 fn1		
Kit de mantenimiento AAD	L2718A	100 000 ⁴
Digital Sender 8500 fn2		
Kit de mantenimiento AAD	J8J95A	150 000 ⁴

