

Certificado de aprobación de productos

Autorizado por la Superintendencia de Electricidad y Combustible, según Resolución Exenta N° 1906 con fecha 16 de septiembre de 2013

IN O 07 - FORM I V: 2

Certificado de aprobación Seguridad

Número de certificado Lenor	E-022-04-14032
Numero SEC	9900000004952
Fecha de emisión	21-04-2020
Número de solicitud relacionada	E-022-04-14630
Fecha de la solicitud relacionada	17-12-2019
Norma aplicable	IEC 60950-1:2005 + C1:2006
Sistema de certificación	022
Protocolo número	PE_8-7
Nombre del fabricante o importador	HP Inc Chile Comercial Limitada
Dirección del fabricante o importador	Sanchez Fontecilla #310, piso 13, Comuna Las Condes
Nº de declaraciones de ingreso al Servicio Nacional de Aduana (DIN)	No aplica

Identificación del producto

Denominación técnica	Impresora
Denominación comercial	Impresora
Marca (s)	HP
Modelo o tipo	SHNGC-1601-02, SHNGC-1601-00, SHNGC-1601-01
Nro. de serie	VNBKMCV77T
País de origen	Vietnam
Procedencia	China
Tamaño del lote o partida que certifica	1 unidad (SHNGC-1601-02)
Nombre y/o razón social de la fábrica donde se fabrica el producto	Jabil Electronics (Weihai) Co., Ltd
Dirección de la fábrica donde se fabrica el producto	No. 588 South Shenyang Road, Torch High-tech Industrial Development Zone, Weihai City, Shandong Province, P.R. China

Otros antecedentes

Nº de resolución exenta SEC que reconoce la certificación extranjera	No aplica
Nº del certificado de aprobación, tipo, sello de calidad o marca de conformidad	No aplica
RT	AGI-12-19-78685
Laboratorio	Lenor Chile SpA
R1S	No Aplica
Laboratorio	No Aplica
RIF	DBI-04-20-9219

Uso del producto

Si Domestico	Si Comercial	No Industrial	No Otro
--------------	--------------	---------------	---------

Aprobación y vigencia

En atención a los resultados obtenidos en los ensayos y pruebas efectuadas, se otorga el presente certificado de aprobación de acuerdo a las disposiciones legales, reglamentarias y normativas vigentes.

Información específica del producto certificado

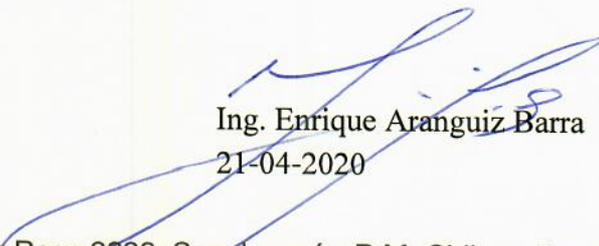
Tensión	220-240 V
Potencia o corriente	3.0 A
Clase	I
Tipo de Tecnología	láser
Frecuencia	50/60 Hz
Fuente de poder	RM2-9509

Otra información relevante: Se emite certificado con país de origen y país de fabricación según ORD N°9731 de SEC.
País de origen: Vietnam; País de fabricación: China.

Firma
Responsable Técnico
Fecha


Ing. Gabriel Morales Silva
21-04-2020

Firma
Responsable Legal
Fecha


Ing. Enrique Aranguiz Barra
21-04-2020



Tamaño Mínimo Etiqueta:

22x30 milímetros



Ejemplo: Etiqueta de 22X30 mm

Construcción de la Etiqueta

Zona libre

alrededor del código QR:

Para etiqueta de 22x30 mm
dejar margen de 3 milímetros aprox.
alrededor del QR.

Tamaño del

Código QR para etiqueta de 22x30mm:

16 x 16 milímetros

Números para etiqueta de 22x30:

Fuente: Arial tamaño 7 puntos

Proporción:

Si la etiqueta es más grande se deben mantener proporciones de espaciado



Color Números:
Azul Pantone 648 C

Color QR: Negro

Caracteres: Máximo 13 caracteres



Colores

Azul Pantone 648 C
Celeste Pantone Cyan C



Zona Quieta

El Código QR debe tener
un área libre en cada uno
de sus lados

Sello Ejemplo 2:



Tamaño Mínimo Etiqueta:

22x30 milímetros



Ejemplo: Etiqueta de 22X30 mm

Construcción de la Etiqueta

Zona libre

alrededor del código QR:

Para etiqueta de 22x30 mm
dejar margen de 3 milímetros aprox.
alrededor del QR.

Tamaño del

Código QR para etiqueta de 22x30mm:

16 x 16 milímetros

Números para etiqueta de 22x30:

Fuente: Arial tamaño 7 puntos

Proporción:

Si la etiqueta es más grande se deben mantener proporciones de espaciado



Color Números:
Azul Pantone 648 C

Color QR: Negro

Caracteres: Máximo 13 caracteres



Colores

Azul Pantone 648 C
Celeste Pantone Cyan C



Zona Quieta

El Código QR debe tener
un área libre en cada uno
de sus lados

QR. 9900000004952



Certificado de aprobación de productos

Autorizado por la Superintendencia de Electricidad y Combustible, según Resolución Exenta N° 1906 de fecha 16 de septiembre de 2013

PE O 04 - FORM I V: 2

Certificado de aprobación Seguridad

Número de certificado Lenor	E-022-04-8100
Numero SEC	9900000002956
Fecha de emisión	08-05-2017
Número de solicitud relacionada	E-022-04-8443
Fecha de la solicitud relacionada	07-03-2017
Norma aplicable	IEC 60950-1:2005 + C1:2006
Sistema de certificación	022
Protocolo número	PE_8-7
Nombre del fabricante o importador	HP Inc Chile Comercial Limitada
Dirección del fabricante o importador	Sanchez Fontecilla #310, piso 13, Comuna Las Condes
N° de declaraciones de ingreso al Servicio Nacional de Aduana (DIN)	No aplica

Identificación del producto

Denominación técnica	Impresora
Denominación comercial	Impresora
Marca (s)	HP
Modelo o tipo	SHNGC-1601-00, SHNGC-1601-02, SHNGC-1601-01
Nro. de serie	VN16JCQBBL
País de origen	Vietnam
Procedencia	China
Tamaño del lote o partida que certifica	1 (SHNGC-1601-00) Unidad
Nombre y/o razón social de la fábrica donde se fabrica el producto	Jabil Circuit (Guangzhou) Ltd. No. 1 branch Co.
Dirección de la fábrica donde se fabrica el producto	LIANYUN Rd 388 Eastern Zone Guangzhou Economic & Technological Development District, Guangzhou 510530 Guangdong China

Página 2 de 2

N° SEC: 990000002956

N° Lenor: E-022-04-8100

Otros antecedentes

N° de resolución exenta SEC que reconoce la certificación extranjera	No Aplica
N° del certificado de aprobación, tipo, sello de calidad o marca de conformidad	No Aplica
RT	IZX-03-17-4342
Laboratorio	Lenor S.R.L.
R1S	No aplica
Laboratorio	No aplica
RIF	DBI-16-23-4458

Uso del producto

<input type="checkbox"/> Si Domestico	<input type="checkbox"/> Si Comercial	<input type="checkbox"/> No Industrial	<input type="checkbox"/> No Otro
---------------------------------------	---------------------------------------	--	----------------------------------

Aprobación y vigencia

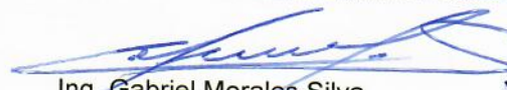
En atención a los resultados obtenidos en los ensayos y pruebas efectuadas, se otorga el presente certificado de aprobación de acuerdo a las disposiciones legales, reglamentarias y normativas vigentes.

Información específica del producto certificado

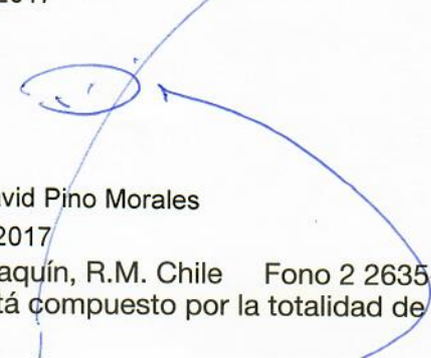
Tensión	220-240 V
Potencia o corriente	3 A
Clase	I
Tipo de Tecnología	Laser
Frecuencia	50/60 Hz
Fuente de poder	RM2-9509

Otra información relevante:	Se emite certificado bajo ORD N°9731 del Superintendente de Electricidad y combustibles. El cual señala que se deberá marcar como país de fabricación aquel donde el producto es ensamblado y adquiere la calidad de bien final o producto terminado. País de origen, Vietnam; País de fabricación: China
-----------------------------	---

Firma
Responsable Técnico
Fecha


Ing. Gabriel Morales Silva
08-05-2017

Firma
Responsable Legal
Fecha


Ing. David Pino Morales
08-05-2017



Tamaño Mínimo Etiqueta:

22x30 milímetros



Ejemplo: Etiqueta de 22X30 mm

Construcción de la Etiqueta

Zona libre

alrededor del código QR:

Para etiqueta de 22x30 mm
dejar margen de 3 milímetros aprox.
alrededor del QR.

Tamaño del

Código QR para etiqueta de 22x30mm:

16 x 16 milímetros

Números para etiqueta de 22x30:

Fuente: Arial tamaño 7 puntos

Proporción:

Si la etiqueta es más grande se deben mantener proporciones de espaciado



Color Números:
Azul Pantone 648 C

Color QR: Negro

Caracteres: Máximo 13 caracteres



Colores

Azul Pantone 648 C
Celeste Pantone Cyan C



Zona Quieta

El Código QR debe tener
un área libre en cada uno
de sus lados

Sello Ejemplo 2:



Tamaño Mínimo Etiqueta:

22x30 milímetros



Ejemplo: Etiqueta de 22X30 mm

Construcción de la Etiqueta

Zona libre

alrededor del código QR:

Para etiqueta de 22x30 mm
dejar margen de 3 milímetros aprox.
alrededor del QR.

Tamaño del

Código QR para etiqueta de 22x30mm:

16 x 16 milímetros

Números para etiqueta de 22x30:

Fuente: Arial tamaño 7 puntos

Proporción:

Si la etiqueta es más grande se deben mantener proporciones de espaciado



Color Números:
Azul Pantone 648 C

Color QR: Negro

Caracteres: Máximo 13 caracteres



Colores

Azul Pantone 648 C
Celeste Pantone Cyan C



Zona Quieta

El Código QR debe tener
un área libre en cada uno
de sus lados

QR. 990000002956

