

Certificado de aprobación de productos

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

PE O 04 - FORM I V: 2

Certificado de aprobación de productos

Número de certificado Lenor	E-022-04-4620
Numero SEC	9900000001535
Fecha de emisión	16-06-2015
Número de solicitud relacionada	E-022-04-4845
Fecha de la solicitud relacionada	13-04-2015
Norma aplicable	IEC60950-1:2005 Ed.2.0 + C1:2006
Sistema de certificación	022
Protocolo número	PE_8-7
Nombre del fabricante o importador	Hewlett Packard Chile, Comercial Limitada
Dirección del fabricante o importador	Av. Mariano Sánchez Fontecilla N° 310 piso 13, Las Condes, Santiago, Región Metropolitana
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	SNPRH-1502 ; SNPRH-1501
Nro. de serie	125093 (SNPRH-1502)
País de origen	China
Procedencia	China
Tamaño del lote o partida que certifica	1 unidad
Nombre y/o razón social de la fábrica donde se fabrica el producto	Hong Fu Jin Precision Electronics (Chongqing) Co., Ltd
Dirección de la fábrica donde se fabrica el producto	No.1, 1st East District Rd, Shapingba District

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	HÑU-04-15-3374
Laboratorio	Lenor S.R.L.
R1S	No Aplica
Laboratorio	No Aplica
RIF	DBI-11-14-6102

Uso del producto

<input checked="" type="checkbox"/> Domestico	<input type="checkbox"/> Comercial	<input type="checkbox"/> Industrial	<input type="checkbox"/> 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	100-240 V~
Potencia o corriente	350 mA
Clase	II
Frecuencia	50/60 Hz
Fuente de poder	F5S43-60001
Tecnología	Inyección de tinta
Otra información relevante:	----

Firma

Responsable Técnico

Fecha


Ing. Enrique Aranguiz Barra
16-06-2015

Firma

Responsable Legal

Fecha


Ing. David Pino Morales
16-06-2015



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. 9900000001535

