

## 1.1 Introducción

Este apéndice modifica sus Manuales de servicio y Guías del usuario de los sistemas Selenia® Dimensions® y 3Dimensions™. El siguiente contenido sustituye a las tablas de símbolos y los diagramas de ubicación de etiquetas. Guarde este apéndice junto con las Guías del usuario y los Manuales de servicio para poder consultarlo en el futuro.







## 1.2 Manuales afectados

Este apéndice afecta a los siguientes manuales:














- Guía del usuario del sistema 3Dimensions MAN-06383-2452, versión 2.2, revisión 001, sección 1.16 (símbolos) y sección 2.7 (ubicación de las etiquetas)
- Manual de servicio del sistema 3Dimensions MAN-06384, versión 2.2, revisión 001, sección 1.7 (símbolos) y sección 2.7 (ubicación de las etiquetas)
- Guía del usuario del sistema Dimensions MAN-06385-2452, versión 1.11, revisión 001, sección 1.17 (símbolos) y sección 2.7 (ubicación de las etiquetas)
- Manual de servicio del sistema Dimensions MAN-06386, versión 1.11, revisión 001, sección 1.7 (símbolos) y sección 2.7 (ubicación de las etiquetas)

## 1.3 Símbolos










En esta sección se describen los símbolos que aparecen en el sistema.



Símbolo	Descripción	Estándar
	Precaución: radiación	Hologic
	Este sistema transmite energía de radiofrecuencia (RF) (radiación electromagnética no ionizante)	IEC 60417, referencia 5140
	Electricidad peligrosa	IEC 60417, referencia 6042
	Voltaje peligroso	IEC 60417, referencia 5036
	Precaución	ISO 7010, referencia 5.1.6
	Atención	ISO 15223-1:2016, referencia 5.4.4

**Sistemas Selenia Dimensions y 3Dimensions**  
Apéndice para los símbolos y la ubicación de las etiquetas

Símbolo	Descripción	Estándar
	Parada de emergencia	Hologic
	Para desecharlos, separe los dispositivos eléctricos y electrónicos de los desechos normales. Envíe el material desmantelado a Hologic o contacte con su representante de servicio.	Directiva RAEE 2002/96/EC
	Pieza aplicada tipo B	IEC 60417, referencia 5840
	Terminal de equalización de potencial	IEC 60417, referencia 5021
	Tierra de protección	IEC 60417, referencia 5019
	Fusible	IEC 60417, referencia 5016
	Corriente alterna	IEC 60417, referencia 5032
	"APAGADO" (alimentación)	IEC 60417, referencia 5008
	"ENCENDIDO" (alimentación)	IEC 60417, referencia 5007
<b>R<sub>X</sub>ONLY</b>	Solo con receta médica	21 CFR 801.109
	Representante autorizado en la Comunidad Europea	ISO 15223-1:2016, referencia 5.1.2
	Marca CE con número de referencia del organismo notificado	Reglamento MDR (UE) 2017/745
	Dispositivo médico	Borrador ISO 15223
	No estéril	ISO 15223-1:2016, referencia 5.2.7

**Sistemas Selenia Dimensions y 3Dimensions**  
 Apéndice para los símbolos y la ubicación de las etiquetas

Símbolo	Descripción	Estándar
 <small>www.hologic.com/package-inserts</small>	Consulte las instrucciones de uso	ISO 15223-1:2016, referencia 5.4.3
<b>Translations in Box</b>	Traducciones en el cuadro	Hologic
	Símbolo de reciclado	Unicode, referencia U+267C
	Accesible en silla de ruedas	Hologic
	Mantener seco	ISO 15223-1:2016, referencia 5.3.4
	Frágil; manipular con cuidado	ISO 15223-1:2016, referencia 5.3.1
	No apilar	ISO 7000:2014, referencia 2402
	Límite de temperatura	ISO 15223-1:2016, referencia 5.3.7
<b>Temp Logger Activated</b>	Registro de temperatura activado	Hologic
<b>Temp Logger SN</b>	Número de serie del registro de temperatura	Hologic
	Este lado hacia arriba	ISO 7000:2014, referencia 0623
	No utilizar si el envoltorio está dañado	ISO 15223-1:2016, referencia 5.2.8
<b>P/N</b>	Número de pieza	Hologic
<b>REV</b>	Revisión	Hologic

Símbolo	Descripción	Estándar
<b>Model</b>	Número del modelo	Hologic
<b>REF</b>	Número de catálogo	ISO 15223-1:2016, referencia 5.1.6
<b>LOT</b>	Código de lote	ISO 15223-1:2016, referencia 5.1.5
<b>SN</b>	Número de serie	ISO 15223-1:2016, referencia 5.1.7
<b>QTY</b>	Cantidad	Hologic
<b>SFW SHIPPED</b>	Software enviado	Hologic
<b>SFW Version</b>	Número de la versión de software	Hologic
<b>CASE</b>	Caja (estuche o paquete)	Hologic
<b>VC</b>	Código del proveedor	Hologic
	Fabricante	ISO 15223-1:2016, referencia 5.1.1
	Fecha de fabricación	ISO 15223-1:2016, referencia 5.1.3
<b>Made in USA</b>	Hecho en EE. UU.	Hologic
<b>Patents</b>	Patentes	Hologic

## 1.4 Diagrama de ubicaciones de las etiquetas

El diagrama de ubicación de etiquetas de la sección 2.7 de cada uno de los siguientes manuales ya no es aplicable:

- MAN-06383-2452, revisión 001
- MAN-06384, revisión 001
- MAN-06385-2452, revisión 001
- MAN-06386, revisión 001