



DOC-08319
Edición 16
Página 1 / 1

DECLARACIÓN UE DE CONFORMIDAD

**Xerox Color 800 Press, Xerox Color 1000 Press,
Xerox Color 800i Press, Xerox Color 1000i Press**

Fabricante	Xerox (UK)
Dirección	Oxford Road Uxbridge UB8 1HS
Objeto de la declaración	Impresora Opciones y materiales integrados
Descripción del producto / Identificador de producto	Impresora / J-B030 Acabadora / ZVC-1 / LFN-6 Acabadora / PF4183-D1 Procesador frontal digital (DFE) Dell 760, 780 ; DELL D07S (OptiPlex XE2) servidor de archivos / Fiery EFI Q5500; DELL E20S (T420), DELL E30S (T430) Fiery EFI QX 100-22;(EX-P 800i / 1000i)

La presente declaración de conformidad se expide bajo la exclusiva responsabilidad del fabricante. El objeto de la declaración descrito anteriormente es conforme con la legislación de armonización pertinente de la Unión:

DIRECTIVA DE EQUIPOS RADIOELÉCTRICOS

2014/53/UE

Directiva 2014/53/UE del Parlamento Europeo y del Consejo, de 16 de abril de 2014 , relativa a la armonización de las legislaciones de los Estados miembros sobre la comercialización de equipos radioeléctricos, y por la que se deroga la Directiva 1999/5/CE

DIRECTIVA ROHS

2011/65/UE

Directiva 2011/65/UE del Parlamento Europeo y del Consejo, de 8 de junio de 2011 , sobre restricciones a la utilización de determinadas sustancias peligrosas en aparatos eléctricos y electrónicos Directive 2011/65/EU of the European Parliament and of the Council of 8 June 2011 on the restriction of the use of certain hazardous substances in electrical and electronic equipment

PRIMER AÑO DE LA MARCA CE

2009

La conformidad del producto con los requisitos de las directivas de UE se establece mediante el cumplimiento con las normas siguientes:

Normas europeas armonizadas			
EN55032	2012	EN62311	2008
EN55024	2010	EN50581	2012
EN60950-1	2006+A11:2009+A1:2010+A12:2011+A2:2013	EN 301 489-1 V2.1.1	2017
EN61000-3-11	2000	EN 301 489-3 V2.1.1	2017
EN61000-3-12	2011	EN 300 330 V2.1.1	2017
EN60825-1	2014		

Autorizado en nombre de Xerox Corporation

Nombre Joseph J. Stulb
Función Director de seguridad del producto
Dirección Webster, NY USA
Fecha 13/6/2017
Firma