

ABREVIATURAS

5G	red inalámbrica de quinta generación.
ACR	acuerdo comercial regional.
ADGM	Abu Dhabi Global Market.
AGCS	Acuerdo General sobre el Comercio de Servicios.
APEC	Foro de Cooperación Económica de Asia y el Pacífico.
API	interfaz de programación de aplicaciones.
ASEAN	Asociación de Naciones de Asia Sudoriental.
ATI	Acuerdo sobre Tecnología de la Información.
CCI	Cámara de Comercio Internacional.
CEFACT/ONU	Centro de las Naciones Unidas de Facilitación del Comercio y las Transacciones Electrónicas.
CEI	Comisión Electrotécnica Internacional.
CEPE	Comisión Económica de las Naciones Unidas para Europa.
CNUDMI	Comisión de las Naciones Unidas para el Derecho Mercantil Internacional.
DEPA	Acuerdo de Asociación de Economía Digital.
DLT	tecnología de registro distribuido.
GB	gigabyte.
GPC	Global Product Classification.
GTIN	Global Trade Item Number.
IA	inteligencia artificial.
IATA	Asociación de Transporte Aéreo Internacional.
ISO	Organización Internacional de Normalización.
LMCE	Ley Modelo de la CNUDMI sobre Comercio Electrónico.
LMDTE	Ley Modelo de la CNUDMI sobre Documentos Transmisibles Electrónicos.
LMFE	Ley Modelo de la CNUDMI sobre las Firmas Electrónicas.
OCDE	Organización de Cooperación y Desarrollo Económicos.
OMA	Organización Mundial de Aduanas.
OTC	obstáculos técnicos al comercio.
SADEA	Acuerdo sobre la Economía Digital entre Singapur y Australia.
TIC	tecnología de la información y las comunicaciones.
W3C	World Wide Web Consortium.

Autores de las imágenes:

Portada: © Gaihong Dong/iStock.

Página 10: © KrulUA/iStock.

Página 12: © seraficus/iStock.

Página 15: © Melpomenem/iStock.

Página 17: © da-kuk/iStock.

Página 20: © monsitj/iStock.

Página 26: © frk/iStock.

Página 28: © Maxiphoto/iStock.

Página 29: © your_photo/iStock.

Página 33: © Igor Korchak/iStock.

Página 34: © alengo/iStock.

Página 38: © MARHARYTA MARKO/iStock.

Página 41: © typhoonski/iStock.

Página 46: © matejmo/iStock.

Página 50: © andresr/iStock.

Páginas 53 y 64: © Blue Planet Studio/iStock.

Página 56: © sitox/iStock.

Página 57: © www.facebook.com/PlargueDoctor//iStock.

Página 60: © peshkov/iStock.

Página 67: © imaginima/iStock.

Página 72: © metamorworks/iStock.

Foro Económico Mundial
91-93 route de la Capite
CH-1223 Cologny/Ginebra
Suiza

Tel: +41 (0) 22 869 12 12
www.weforum.org

Organización Mundial del Comercio
154 rue de Lausanne
CH-1211 Ginebra 2
Suiza

Tel: +41 (0)22 739 51 11
www.wto.org

Publicaciones de la OMC
Correo electrónico: publications@wto.org

Librería en línea de la OMC
<http://onlinebookshop.wto.org>

Diseño de Large Network.
Impreso por la Organización Mundial del Comercio.

© Organización Mundial del Comercio 2022.
ISBN (publicación impresa): 978-92-870-7322-8
ISBN (publicación en línea): 978-92-870-7321-1
Publicado por la Organización Mundial del Comercio.

La tecnología comercial —el conjunto de tecnologías que permiten que el comercio mundial sea cada vez más eficiente, inclusivo y sostenible— abarca múltiples aspectos, desde la facilitación del comercio hasta el aumento de la eficiencia y la reducción de los costos, así como la mayor transparencia y resiliencia de las cadenas de suministro.

Aunque la innovación tecnológica existe, el principal desafío que afronta la adopción mundial de la tecnología comercial será instaurar mecanismos para coordinar las políticas en el plano internacional. Y ahí es donde los acuerdos comerciales pueden desempeñar un papel fundamental. A pesar de los esfuerzos que se están realizando para introducir disposiciones sobre comercio digital en los acuerdos comerciales, sigue habiendo muchas oportunidades desaprovechadas y políticas no exploradas.

En esta publicación conjunta del Foro Económico Mundial y de la OMC se analiza la forma en que podrían aprovecharse los acuerdos comerciales para impulsar la adopción de tecnologías digitales y la digitalización del comercio.