

Anexo II

PROBLEMÁTICAS, ACTORES Y MECANISMOS DE GOBERNANZA DEL COMERCIO EN INTERNET

Tabla 1. Complejidad del sistema tecnológico del comercio en Internet

ASPECTOS	Problemática Técnica			Problemática Económica			Problemática Jurídica					Problemática Política		Problemática Social			
	Desarrollo de redes	Seguridad	Interoperabilidad	Facilitación comercial	Aranceles e impuestos	Contenidos	Modelos de negocio	Pagos electrónicos, firmas digitales y autoridades de certificación	Propiedad intelectual y mecanismos alternos de solución de controversias	Protección de datos personales	Delitos cibernéticos	Autorregulación	Cooperación política	Control sobre administración del SND, direcciones IP y servidores raíz	Acceso	Capacitación y asistencia técnica	Confianza de usuarios
Desarrollo de redes	1			1		1	1							1	1		
Seguridad		1		1			1			1	1	1					1
Interoperabilidad			1	1			1				1	1					
Facilitación comercial			1	1			1					1			1	1	
Aranceles e impuestos				1	1						1	1					
Contenidos	1			1		1		1	1	1	1			1		1	
Modelos de negocio	1	1	1	1			1	1	1		1					1	1
Pagos electrónicos, firmas digitales y autoridades de certificación		1		1		1	1	1			1	1					1
Propiedad intelectual y mecanismos alternos de solución de controversias				1		1	1	1			1	1					1
Protección de datos personales						1	1		1		1	1					1
Delitos cibernéticos		1		1		1				1		1					1
Autorregulación		1	1	1	1	1	1	1	1		1						
Cooperación política		1	1	1	1			1	1	1		1				1	1
Control sobre administración del SND, direcciones IP y servidores raíz	1			1		1							1				
Acceso	1			1								1			1		
Capacitación y asistencia técnica				1		1	1					1				1	
Confianza de usuarios		1		1			1	1	1	1	1						1

Tabla 2. Actores internacionales que participan en las problemáticas globales del comercio en Internet (1)

Actor	Inicio de actividades en ComElec	Tipo de organización	Objetivo	Origen	Alcance	Número de miembros	Tipo de miembros
ECOSOC/ UNECE	1972	Cooperación económica-comercial	Promover la integración económica paneuropea e incrementar la cooperación económica y comercial con Norteamérica (EUA y Canadá) así como proponer recomendaciones a los gobiernos sobre políticas de armonización y estandarización	Intergubernamental	Europa, EUA y Canadá	56 países	Estados
UN/ CEFACT	1997	Epistémica	Crear normas técnicas para la facilitación del comercio internacional mediante la armonización y simplificación de los procesos, procedimientos y flujos de información	Intergubernamental	Internacional	191 países	Estados
ITU	1994	Epistémica y de cooperación entre gobiernos y empresas	Asegurar la cooperación internacional y lograr consensos entre el sector privado y gobiernos; promover el desarrollo de la infraestructura; establecer estándares para la construcción e interoperabilidad de las redes; asignar las bandas de frecuencia de las telecomunicaciones; recomendar las tarifas por uso de las redes electromagnéticas; elaborar estudios técnicos y de mercado de las telecomunicaciones; diseñar las políticas de competencia del sector y, emitir recomendaciones técnicas a empresas y gobiernos	Intergubernamental c/participación privada	Internacional	191 países; 770 organizaciones empresariales	Estados, empresas y organiz. empres.

ISO	1997	Organización no gubernamental, epistémica y de cooperación para homologar estándares (órgano consultivo de la ONU)	Establecer normas técnicas internacionales a fin de facilitar el comercio, el intercambio de información y contribuir a la transferencia de tecnología	Privado c/ participación gubernamental	Internacional	191 países	Organismos nacionales de normalización
IEC	1997	Epistémica	Asegurar el uso y conformidad hacia los estándares internacionales establecidos mediante consenso por sus miembros	Privado c/ participación gubernamental	Internacional	60 países	Organismos nacionales de normalización relacionados con la electrónica
ISO/IEC/ JTC1	2002	Organismo de estandarización para el sector de TICs	Ser el vehículo de comunicación entre la ISO y la IEC, a fin de agilizar los procedimientos para la aprobación de estándares internacionales, respaldados por la ONU y la OMC	Privado c/ participación gubernamental	Internacional	2,100 expertos de todo el mundo; 30 países participantes y 43 países observadores	Expertos en TICs y organismos nacionales de estandarización

Tabla 2. Actores internacionales que participan en las problemáticas globales del comercio en Internet (2)

Actor	Inicio de actividades en ComElec	Tipo de organización	Objetivo	Origen	Alcance	Número de miembros	Tipo de miembros
OASIS	1993	Consortio internacional sin fines de lucro. Epistémica	Crear estándares internacionales utilizando el lenguaje XML, a fin de asegurar la interoperabilidad en los negocios electrónicos	Privado	Internacional	77 miembros patrocinadores y 3000 expertos	Empresas e individuos expertos
W3C	1994	Consortio internacional sin fines de lucro. Epistémica	Crear protocolos comunes para asegurar la interoperabilidad en la WWW	Privado c/ participación gubernamental (principalmente de la UE)	Internacional	500	Empresas, academia, organismos gubernamentales
ISOC	1991	Organización no gubernamental sin fines de lucro. Epistémica y de capacitación técnica	Ser un centro de cooperación y coordinación global para el desarrollo de protocolos y estándares compatibles para Internet	Privada c/ participación de algunos organismos gubernamentales	Internacional	8000 miembros	Individuales, institucionales y 60 capítulos regionales que cubren 160 países
UNCTAD	1998	Cooperación para el desarrollo	Incrementar los flujos comerciales entre los países del mundo, procurando que los mercados de las economías desarrolladas abran sus puertas a las exportaciones de productos y servicios de las naciones en desarrollo. Definir políticas de desarrollo económico-comercial para países en desarrollo	Intergubernamental	Internacional	192 países	Estados
OMC	1997	Foro de negociación sobre políticas comerciales internacionales	Establecer los acuerdos y las reglas globales para normar el comercio transfronterizo de bienes y servicios	Intergubernamental	Internacional	149 países	Estados
BM	1995	Diseño de políticas económicas y financieras	Mejorar el nivel de vida de los países en desarrollo mediante la canalización de recursos financieros provenientes de los países desarrollados	Intergubernamental	Internacional	185 países	Organismos financieros internacionales e instituciones de desarrollo

Tabla 2. Actores internacionales que participan en las problemáticas globales del comercio en Internet (3)

Actor	Inicio de actividades en ComElec	Tipo de organización	Objetivo	Origen	Alcance	Número de miembros	Tipo de miembros
OCDE	1980	Foro de consulta y coordinación de políticas relacionadas con el desarrollo económico de los países miembros	Emitir recomendaciones consensadas con el sector privado sobre políticas de desarrollo económico	Intergubernamental c/participación privada	Internacional	30 países	Estados
APEC	1996	Foro de consulta y cooperación económico-comercial	Reducir las barreras técnicas y arancelarias para incrementar los flujos de bienes, tecnología, servicios e inversión entre sus miembros	Intergubernamental c/participación privada	Regional	18 países	Estados
UNCITRAL	1984	Cooperación jurídico-comercial	Fomentar la armonización y unificación progresiva del derecho mercantil internacional, con el fin de que las diferencias en los marcos jurídicos nacionales no sean un obstáculo para el comercio internacional	Intergubernamental	Internacional	60 países	Estados
OMPI	1996	Cooperación jurídico-comercial	Promover los derechos sobre la propiedad intelectual bajo el principio de la cooperación internacional	Intergubernamental	Internacional	184 países	Estados
TABD	1997	Mecanismo de diálogo cuatripartita entre funcionarios estadounidenses y europeos y, hombres de negocios de ambas regiones	Crear consensos entre la comunidad empresarial de EUA y Europa, a fin de influir en sus respectivos gobiernos para que logren acuerdos que eliminen los obstáculos que frenan el libre comercio entre ambas regiones	Privado y gubernamental (cuatripartita)	EUA y Europa	N.D.	Funcionarios y hombres de negocio de ambas regiones
AGB	1998	Cooperación política	Reunir a los empresarios del mundo para crear consensos en materia de autorregulación de los negocios globales en el contexto de la economía digital	Privado	Internacional	Cinco organizaciones privadas internacionales	BIAC, GIIC, ICC, INTUG y WITSA, las cuales representan empresas, asociaciones empresariales y de profesionistas de todo el mundo

Tabla 2. Actores internacionales que participan en las problemáticas globales del comercio en Internet (4)

Actor	Inicio de actividades en ComElec	Tipo de organización	Objetivo	Origen	Alcance	Número de miembros	Tipo de miembros
GBDe	1999	Foro de discusión y cooperación política; epistémica	Elaborar recomendaciones a gobiernos sobre políticas de comercio electrónico. Consensar la Agenda Global del comercio electrónico entre el sector privado y público. Establecer reuniones directas con los gobiernos	Privado	Internacional	17	Empresas y/o centros de investigación (actualmente la mayoría son asiáticas)
ICANN	1998	Organismo privado sin fines de lucro. Epistémica	Coordinar funcionamiento técnico del SND, direcciones IP, gestionar el sistema de servidores raíz y asignación de los números de protocolo IP	Privado	Internacional	N.D.	Asociaciones empresariales, técnicas, académicas y usuarios de Internet
CI	1998	Foro de organizaciones de consumidores	Recomendaciones a los gobiernos de EUA y miembros de la UE sobre políticas de protección hacia los consumidores	Privado	Atlántico Norte	65	Organizaciones de EUA y la UE de protección al consumidor
TACD	1998	Federación internacional de organizaciones de protección a consumidores	Recomendaciones a gobiernos sobre políticas de protección a los consumidores	Privado	Internacional	160	Organizaciones de consumidores
BBOOnLine	1998	Asociación empresarial	Promover la confianza en Internet a través de la fiabilidad en los programas informáticos y sitios web que lleven el sello BBOOnLine, así como realizar mecanismos Alternos de Solución de Controversias entre Empresas y Consumidores (ADRs)	Privado	EUA y Canadá	N.D.	Primordialmente, asociaciones empresariales reunidas en el Better Business Bureau (BBB)
GTA	2004	Alianza de organizaciones empresariales	Promover un comercio electrónico seguro a través de programas de certificación de sitios seguros web	Privado	Norteamérica, Europa y Asia	11	Asociaciones empresariales, cámaras industriales y organismos con programas de confianza y solución de controversias en los negocios electrónicos

Tabla 2. Actores internacionales que participan en las problemáticas globales del comercio en Internet (5)

	Mecanismos de gobernanza	Problemática Técnica			Problemática Económica			Problemática Jurídica				Problemática Política		Problemática Social				
		Desarrollo de redes	Seguridad	Interoperabilidad	Facilitación comercial	Aranceles e impuestos	Contenidos	Modelos de negocio	Pagos electrónicos, firmas digitales y autoridades de certificación	Propiedad intelectual y mecanismos alternos de solución de controversias	Protección de datos personales	Delitos cibernéticos	Autorregulación	Cooperación política	Control sobre administración SND, direcciones IP y servidores raíz	Acceso	Capacitación y asistencia técnica	Confianza de usuarios
ECOSOC/UNECE	Normas, reglas y recomendaciones (1)			1														
	Programas/ Proyectos (2)				2												2	
	Principios, códigos de conducta (3)				3								3					
	Acuerdos (4)				4													
UN / CEFACT	Normas, reglas y recomendaciones (1)			1	1			1	1			1						
	Programas/ Proyectos (2)				2		2	2									2	
	Principios, códigos de conducta (3)				3	3						3	3					3
	Acuerdos (4)				4	4					4							4

ITU	Normas, reglas y recomendaciones (1)		1	1		1			1				1			
	Programas/ Proyectos (2)	2														
	Principios, códigos de conducta (3)			3							3	3				
	Acuerdos (4)			4												
ISO	Normas, reglas y recomendaciones (1)			1												
	Programas/ Proyectos (2)															
	Principios (3)				3						3	3				
	Acuerdos (4)			4							4	4				
IEC	Normas, reglas y recomendaciones (1)			1												
	Programas/ Proyectos (2)															
	Principios, códigos de conducta (3)															
	Acuerdos (4)			4							4	4				
ISO/IEC/JTC1	Normas, reglas y recomendaciones (1)			1												
	Programas/ Proyectos (2)															
	Principios, códigos de conducta (3)			3	3						3	3				
	Acuerdos (4)															
OASIS	Normas, reglas y recomendaciones (1)			1												
	Programas/ Proyectos (2)						2	2								
	Principios, códigos de conducta (3)				3				3		3	3				3
	Acuerdos (4)			4												
W3C	Normas, reglas y recomendaciones (1)			1						1						1
	Programas/ Proyectos (2)															
	Principios, códigos de conducta (3)			3							3					
	Acuerdos (4)															
ISOC	Normas, reglas y recomendaciones (1)		1	1		1	1		1	1		1		1	1	
	Programas/ Proyectos (2)	2														2
	Principios, códigos de conducta (3)			3							3	3	3			
	Acuerdos (4)													4		

Tabla 2. Actores internacionales que participan en las problemáticas globales del comercio en Internet (6)

	Mecanismos de gobernanza	Problemática Técnica			Problemática Económica			Problemática Jurídica				Problemática Política		Problemática Social			
		Desarrollo de redes	Seguridad	Interoperabilidad	Facilitación comercial	Aranceles e impuestos	Contenidos	Modelos de negocio	Pagos electrónicos, firmas digitales y autoridades de certificación	Propiedad intelectual y mecanismos alternos de solución de controversias	Protección de datos personales	Delitos cibernéticos	Autorregulación	Cooperación política	Control sobre administración SND, direcciones IP y servidores raíz	Acceso	Capacitación y asistencia técnica
UNCTAD	Normas, reglas y recomendaciones (1)	1	1	1	1	1		1	1	1	1		1	1			1
	Programas/ Proyectos (2)						2									2	
	Principios, códigos de conducta (3)				3							3	3				
	Acuerdos, Convenciones (4)		4			4							4			4	
OMC	Normas, reglas y recomendaciones (1)	1	1	1	1	1	1	1	1						1	1	
	Programas/ Proyectos (2)				2											2	
	Principios, códigos de conducta (3)											3					
	Acuerdos, Convenciones (4)					4	4		4				4			4	

BM	Normas, reglas y recomendaciones (1)					1												
	Programas/ Proyectos (2)	2			2			2							2	2		
	Principios, códigos de conducta (3)											3	3					
	Acuerdos (4)																	
OCDE	Normas, reglas y recomendaciones (1)	1	1	1	1	1	1		1	1	1	1		1	1	1	1	
	Programas/ Proyectos (2)				2			2									2	
	Principios, códigos de conducta (3)											3	3					
	Acuerdos (4)																	
APEC	Normas, reglas y recomendaciones (1)	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	Programas/ Proyectos (2)			2	2			2									2	
	Principios, códigos de conducta (3)				3							3	3					
	Acuerdos (4)												4					
UNCITRAL	Normas, reglas y recomendaciones (1)			1					1	1		1						
	Programas/ Proyectos (2)																	
	Principios, códigos de conducta (3)		3		3								3	3				
	Acuerdos, Convenciones (4)			4														
OMPI	Normas, reglas y recomendaciones (1)									1		1			1			
	Programas/ Proyectos (2)																	
	Principios, códigos de conducta (3)																	
	Acuerdos, Convenciones (4)														4			
TABD	Normas, reglas y recomendaciones (1)			1		1		1	1	1	1	1						1
	Programas/ Proyectos (2)																	
	Principios, códigos de conducta (3)				3	3							3	3				
	Acuerdos (4)													4				
AGB	Normas, reglas y recomendaciones (1)			1	1		1	1	1	1	1	1		1				1
	Programas/ Proyectos (2)																	
	Principios, códigos de conducta (3)						3						3	3				3
	Acuerdos (4)				4			4						4				4

Tabla 2. Actores internacionales que participan en las problemáticas globales del comercio en Internet (7)

	Mecanismos de gobernanza	Problemática Técnica			Problemática Económica			Problemática Jurídica			Problemática Política		Problemática Social					
		Desarrollo de redes	Seguridad	Interoperabilidad	Facilitación comercial	Aranceles e impuestos	Contenidos	Modelos de negocio	Pagos electrónicos, firmas digitales y autoridades de certificación	Propiedad intelectual y mecanismos alternos de solución de controversias	Protección de datos personales	Delitos cibernéticos	Autoregulación	Cooperación política	Control sobre administración SND, direcciones IP y servidores raíz	Acceso	Capacitación y asistencia técnica	Confianza de usuarios
GBDe	Normas, reglas y recomendaciones (1)	1				1		1	1		1							1
	Programas/ Proyectos (2)																	
	Principios, códigos de conducta (3)					3						3	3					
	Acuerdos (4)																	
ICANN	Normas, reglas y recomendaciones (1)								1					1				
	Programas/ Proyectos (2)																	
	Principios, códigos de conducta (3)											3	3					
	Acuerdos, Convenciones (4)													4				

CI	Normas, reglas y recomendaciones (1)								1	1	1		1					1
	Programas/ Proyectos (2)																	
	Principios (3)									3		3	3					3
	Acuerdos (4)												4					4
TACD	Normas, reglas y recomendaciones (1)								1	1	1		1				1	1
	Programas/ Proyectos (2)																	
	Principios, códigos de conducta (3)									3		3	3					
	Acuerdos (4)												4					4
BBOOnline	Normas, reglas y recomendaciones (1)				1		1	1	1	1	1	1						1
	Programas/ Proyectos (2)																	2
	Principios, códigos de conducta (3)										3		3	3				
	Acuerdos (4)									4								4
GTA	Normas, reglas y recomendaciones (1)				1			1	1	1	1	1						
	Programas/ Proyectos (2)											2						2
	Principios, códigos de conducta (3)		3											3	3			
	Acuerdos (4)																	

Tabla 3. Cooperación entre los miembros de la red de gobernanza del comercio electrónico (1)

Actor	ECOSOC/UNECE	UN/CEFACT	ITU	ISO	IEC	ISO/IEC JTC1	OASIS	W3C	ISOC	UNCTAD	OMC	BM
ECOSOC/UNECE		Creación del CEFACT al interior de ECOSOC/UNECE. Programa de trabajo permanente para desarrollar capacidades tecno-administrativas en países en desarrollo sobre facilitación comercial								Programa de trabajo permanente para desarrollar capacidades tecno-administrativas en países en desarrollo sobre facilitación comercial	Programa de trabajo permanente para desarrollar capacidades tecno-administrativas en países en desarrollo sobre facilitación comercial	
UN/CEFACT	Creación del CEFACT al interior de ECOSOC/UNECE. Programa de trabajo permanente para desarrollar capacidades tecno-administrativas en países en desarrollo sobre facilitación comercial		Memorándum de Entendimiento para la Estandarización en el área de Negocios Electrónicos	Memorándum de Entendimiento para la Estandarización en el área de Negocios Electrónicos	Memorándum de Entendimiento para la Estandarización en el área de Negocios Electrónicos (a través de este mecanismo se establece un vínculo con la OMC en materia de estándares)	Coordinar trabajos en XML para minimizar el riesgo de la guerra de los estándares en los negocios electrónicos	Invita a sumarse a OASIS como Participante del Memorándum de Entendimiento para la Estandarización en el área de Negocios Electrónicos	Coordinar trabajos en XML para minimizar el riesgo de la guerra de los estándares en los negocios electrónicos			Propuesta de Reino Unido para celebrar Convención para Facilitación del Comercio del Comercio (organizada por CEFACT y OMC)	
ITU		Memorándum de Entendimiento para la Estandarización en el área de Negocios Electrónicos		Memorándum de Entendimiento para la Estandarización en el área de Negocios Electrónicos	Memorándum de Entendimiento para la Estandarización en el área de Negocios Electrónicos		Memorándum de Entendimiento para la Estandarización en el área de Negocios Electrónicos				Establece políticas de competencia en el sector que se negocian posteriormente en la OMC. Recomendaciones (mandatos) para la adopción de estándares	

ISO		Memorándum de Entendimiento para la Estandarización en el área de Negocios Electrónicos	Memorándum de Entendimiento para la Estandarización en el área de Negocios Electrónicos		Memorándum de Entendimiento para la Estandarización en el área de Negocios Electrónicos. Además se crea un grupo de trabajo específico entre ambas, denominado JTC1	Creación de canal de comunicación con IEC para los trabajos de creación de estándares internacionales en materia de TICs	Participante del Memorándum de Entendimiento para la Estandarización en el área de Negocios Electrónicos					
IEC		Memorándum de Entendimiento para la Estandarización en el área de Negocios Electrónicos	Memorándum de Entendimiento para la Estandarización en el área de Negocios Electrónicos	Memorándum de Entendimiento para la Estandarización en el área de Negocios Electrónicos. Además se crea un grupo de trabajo específico entre ambas, denominado JTC1		Creación de canal de comunicación con ISO para los trabajos de creación de estándares internacionales en materia de TICs	O A S I S participante del Memorándum de Entendimiento para la Estandarización en el área de Negocios Electrónicos				IEC es considerado el brazo técnico de la OMC	
ISO/IEC/JTC1		Coordinar trabajos en XML para minimizar el riesgo de la guerra de los estándares en los negocios electrónicos		Creación de canal de comunicación con IEC para los trabajos de creación de estándares internacionales en materia de TICs	Creación de canal de comunicación con ISO para los trabajos de creación de estándares internacionales en materia de TICs							
OASIS		Memorándum de Entendimiento para Iniciativa ebXML (ambos propietarios de los derechos). Participante del Memorándum de Entendimiento para la Estandarización en el área de Negocios Electrónicos	Participante del Memorándum de Entendimiento para la Estandarización en el área de Negocios Electrónicos	Participante del Memorándum de Entendimiento para la Estandarización en el área de Negocios Electrónicos	O A S I S participante del Memorándum de Entendimiento para la Estandarización en el área de Negocios Electrónicos		Coordinar trabajos para minimizar el riesgo de la guerra de los estándares en los negocios electrónicos					
W3C		Coordinar trabajos en XML para minimizar el riesgo de la guerra de los estándares en los negocios electrónicos					Coordinar trabajos para minimizar el riesgo de la guerra de los estándares en los negocios electrónicos					

Tabla 3. Cooperación entre los miembros de la red de gobernanza del comercio electrónico (2)

Actor	ECOSOC/UNECE	UN/CEFACT	ITU	ISO	IEC	ISO/IEC JTC1	OASIS	W3C	ISOC	UNCTAD	OMC	BM
ISOC												
UNCTAD	Programa de trabajo permanente para desarrollar capacidades tecno-administrativas en países en desarrollo sobre facilitación comercial										Creación del Centro de Comercio Internacional	
OMC	Programa de trabajo permanente para desarrollar capacidades tecno-administrativas en países en desarrollo sobre facilitación comercial	Propuesta de Reino Unido para celebrar Convención para Facilitación del Comercio (organizada por CEFACT y OMC)	Establece políticas de competencia en el sector que se negocian posteriormente en la OMC. Recomendaciones (mandatos) para la adopción de estándares		IEC es considerado el brazo técnico de la OMC					Creación del Centro de Comercio Internacional		
BM												
OCDE											Diálogos informales BIAC/AGB-OMC	
APEC		Asesoría técnica para implementar instrumentos adecuados para la facilitación comercial entre países miembros, utilizando los estándares ebXML										
UNCITRAL		Diseño técnico para los documentos comerciales y firmas digitales (Ley Modelo de Comercio Electrónico)									Establecimiento de normas para el transporte de mercancías a fin de establecer un sistema comercial internacional basado únicamente en documentos digitales	
OMPI									Memorándum de Entendimiento para dar origen a ICANN		Propiedad intelectual: marcas, patentes y contenidos	

Tabla 3. Cooperación entre los miembros de la red de gobernanza del comercio electrónico (3)

Actor	ECOSOC/ UNECE	UN/ CEFACT	ITU	ISO	IEC	ISO/IEC JTC1	OASIS	W3C	ISOC	UNCTAD	OMC	BM
TABD											Diálogo permanente e informal	
AGB											Diálogos informales BIAC/ AGB-OMC	
GBDe											GBDe participa en conferencias ministeriales de OMC	
ICANN									Por recomendación de ISOC y IANA (Internet Assigned Numbers Authority) se forma ICANN. IANA actualmente se limita a funciones técnico-administrativas supervisadas por ICANN			
TACD												
CI												
BBOOnline												
GTA												

Tabla 3. Cooperación entre los miembros de la red de gobernanza del comercio electrónico (4)

Actor	OCDE	APEC	UNCITRAL	OMPI	TABD	AGB	GBDe	ICANN	TACD	CI	BBOOnLine	GTA
ECOSOC/UNECE												
UN/CEFACT		Asesoría técnica para implementar instrumentos adecuados para la facilitación comercial entre países miembros, utilizando los estándares ebXML	Diseño técnico para los documentos comerciales y firmas digitales (Ley Modelo de Comercio Electrónico)									
ITU												
ISO												
IEC												
ISO/IEC/JTC1												
OASIS												
W3C												

Tabla 3. Cooperación entre los miembros de la red de gobernanza del comercio electrónico (5)

Actor	OCDE	APEC	UNCITRAL	OMPI	TABD	AGB	GBDe	ICANN	TACD	CI	BBOOnLine	GTA
ISOC				Memorándum de Entendimiento para dar origen a ICANN				Por recomendación de ISOC y IANA (Internet Assigned Numbers Authority) se forma ICANN. IANA actualmente se limita a funciones técnico-administrativas supervisadas por ICANN				
UNCTAD												
OMC	Diálogos informales BIAC/AGB-OMC		Establecimiento de normas para el transporte de mercancías a fin de establecer un sistema comercial internacional basado únicamente en documentos digitales	Propiedad intelectual: marcas, patentes y contenidos	Diálogo permanente e informal	Diálogos informales BIAC/AGB-OMC	GBDe participa en conferencias ministeriales de OMC					
BM												

OCDE		Organizan conjuntamente el Foro Global sobre Políticas de la Economía Digital				Diálogo permanente e informal	Organizan conjuntamente el Foro Empresa-Gobierno sobre el Comercio Electrónico, a través de BIAC				CI participó en la elaboración de las Líneas Directrices relativas a la protección de los consumidores en el ciberespacio	
APEC		Organizan conjuntamente el Foro Global sobre Políticas de la Economía Digital					Diálogo permanente de discusión y cooperación política					Diálogo y cooperación entre empresas de Japón, Corea y China proveedoras de programas ADRs (Alternative Dispute Resolutions) para difundirlas en economías de APEC
UNCITRAL												
OMPI						Diálogo permanente sobre propiedad intelectual	Defensa de las marcas comerciales. Apoyó la propuesta de EUA para crear ICANN		Mecanismos Alternos de Solución de Controversias (ADRs)		Reconocimiento de Mecanismos Alternos de Solución de Controversias (ADRs)	

Tabla 3. Cooperación entre los miembros de la red de gobernanza del comercio electrónico (6)

Actor	OCDE	APEC	UNCITRAL	OMPI	TABD	AGB	GBDe	ICANN	TACD	CI	BBOnLine	GTA
TABD	Diálogo permanente e informal								El TACD se genera en el marco del TABD			
AGB	Organizan conjuntamente el Foro Empresa-Gobierno sobre el Comercio Electrónico, a través de BIAC			Diálogo permanente sobre propiedad intelectual					Declaración para incorporar la perspectiva de los consumidores. Diálogo permanente			
GBDe		Diálogo permanente de discusión y cooperación política								Pronunciamientos conjuntos para crear un clima de confianza entre los consumidores. Han colaborado conjuntamente para crear mecanismos ADRs	BBOnLine participa en sus reuniones anuales del GBDe. A iniciativa de ambos se crea la GTA	Alianza internacional respaldada por el GBDe para promover el uso de sellos de confianza y dar certeza sobre sitios web seguros
ICANN				Defensa de las marcas comerciales. Apoyó la propuesta de EUA para crear ICANN								
TACD					El TACD se genera en el marco del TABD	Declaración para incorporar la perspectiva de los consumidores. Diálogo permanente						

CI	<p>CI participó en la elaboración de las Líneas Directrices relativas a la protección de los consumidores en el ciberespacio</p>			<p>Mecanismos Alternos de Solución de Controversias (ADRs)</p>			<p>Pronunciamientos conjuntos para crear un clima de confianza entre los consumidores. Han colaborado conjuntamente para crear mecanismos ADRs</p>					
BBOOnline				<p>Reconocimiento de Mecanismos Alternos de Solución de Controversias (ADRs)</p>			<p>BBOOnline participa en sus reuniones anuales del GBDe. A iniciativa de ambos se crea la GTA</p>					<p>GTA es una iniciativa propuesta por BBOOnline y respaldada por GBDe</p>
GTA		<p>Diálogo y cooperación entre empresas de Japón, Corea y China proveedoras de programas ADRs (Alternative Dispute Resolutions) para difundirlas en economías de APEC</p>					<p>Alianza internacional respaldada por el GBDe para promover el uso de sellos de confianza y dar certeza sobre sitios web seguros</p>				<p>GTA es una iniciativa propuesta por BBOOnline y respaldada por GBDe</p>	

Tabla 4. Mecanismos de gobernanza del comercio en Internet

	Problemática Técnica			Problemática Económica				Problemática Jurídica				Problemática Política			Problemática Social			Total
	Desarrollo de redes	Seguridad	Interoperabilidad	Facilitación comercial	Aranceles e impuestos	Contenidos	Modelos de negocio	Pagos electrónicos, firmas digitales y autoridades de certificación	Propiedad intelectual y mecanismos alternos de solución de controversias	Protección de datos personales	Delitos cibernéticos	Autorregulación	Cooperación política	Control sobre administración SND, direcciones IP y servidores raíz	Acceso	Capacitación y asistencia técnica	Confianza de usuarios	
Normas, reglas y recomendaciones (1)	4	7	16	8	8	6	7	13	15	10	14	2	4	8	5	4	11	142
Programas/ Proyectos (2)	3	0	1	6	0	1	6	1	0	0	1	0	0	0	1	8	2	30
Principios, códigos de conducta (3)	0	2	5	9	1	2	0	1	1	3	1	21	20	0	0	0	4	70
Acuerdos (4)	0	1	6	3	2	1	1	1	2	1	0	2	9	3	0	2	5	39