

FORO DE LA GOBERNANZA DE INTERNET EN ESPAÑA

16/12/2008

Reunión inaugural

Fecha	Martes, 16 de diciembre de 2008. 17h-19h.
Lugar	Fundación Telefónica Gran Vía 28, 7ª Planta Madrid
Convocados	Ferrán Amago, M ^a Teresa Arcos, Jesús Banegas, Ignacio Benito, Pedro J. Canut, Miguel Canalejo, Jorge Cancio, Cecilia Castaño, Víctor Castelo, Antonio Castillo, Marta Cimas, Gonzalo Die, Víctor Domingo, José Fernández-Beaumont, Antonio Fumero, Ángel García Castillejo, Antonio García, Elena Gascón, Antonio Guisasola, Eladio Gutiérrez López, Carlos Iglesias Redondo, Jacint Jordana, José Luis Machota, Carlos Martín Badell, Francisco Mellado, Jesús Merino, Tomás de Miguel, Ana Moreno, Javier Nadal, José Neri, Ana Olmos, Joaquín Osa Buendía, Jorge Pérez, Martín Pérez Sánchez, Alberto Pérez, Loreto Pérez, José Pérez García, Miguel Pérez-Subías, Javier Portillo, Sergio Ramos, M ^a Rosa Rotondo, Rafael Sánchez Jiménez, Javier Serriñá, Chimo Soler, Bruno Soria Bartolomé, Salvador Soriano, Marina Tejedor, Daniel Torres Mancera, Eugenio Triana, Cristos Velasco, Alejandro Vidal
Asistentes	Ferrán Amago, Raúl Cabanes, Miguel Canalejo, Pedro J. Canut, Víctor Castelo, Antonio Castillo, Víctor Domingo, José Fernández-Beaumont, Antonio Fumero, Daniel García Zarza, Javier García Díaz, José Luis Machota, Jesús Merino, Tomás de Miguel, Ana Moreno, Javier Nadal, Elisa de la Nuez Sánchez-Cascado, Ana Olmos, Joaquín Osa Buendía, Jorge Pérez, Miguel Pérez-Subías, Martín Pérez Sánchez, Alberto Pérez, Laura Pérez, Sergio Ramos, Rosa María Sainz Peña, Javier Serriñá, Chimo Soler, Bruno Soria Bartolomé, Eugenio Triana, Cristos Velascos, Alejandro Vidal

1. BIENVENIDA

D. Javier Nadal da la bienvenida a los asistentes a la Reunión y hace una breve introducción a los motivos con los que dicha reunión se convoca. El Internet Governance Forum está teniendo un gran impacto a nivel internacional, habiéndose celebrado recientemente (3-6 de diciembre) el Tercer Encuentro del IGF en Hyderabad, India. Da la palabra a Jorge Pérez.

2. EL DEBATE DE LA GOBERNANZA. OPORTUNIDAD DE CONSTITUIR EL IGF EN ESPAÑA

D. Jorge Pérez toma la palabra y explica brevemente la trayectoria del Grupo de Expertos a lo largo de dos años de trabajo en los que, entre otras cosas, se ha publicado el informe “La Gobernanza de Internet. Contribución al Debate Mundial sobre la Gestión y el Control de la Red”, editado por Ariel y Fundación Telefónica, que fue presentado el pasado mes de septiembre en la Universidad Menéndez Pelayo de Santander, que analiza las cuestiones fundamentales planteadas en torno a la gobernanza de Internet.

Procede a exponer algunos conceptos clave detrás de la Gobernanza de Internet y la creación y evolución del Internet Governance Forum. En concreto, comenta con especial detalle la agenda del IGF desde esta fecha hasta diciembre de 2010, momento en el que el IGF se renueva o se revoca definitivamente.

A continuación, se comentan casos de foros que replican este tipo de plataforma a nivel regional, nacional y/o local, especialmente en Europa y en Latinoamérica.

A medida que avanza esta exposición, el debate se abre a la mesa y los asistentes participan de forma activa, comentando sus experiencias y opinión alrededor de los temas que se están tratando.

3. CONCLUSIONES Y PERCEPCIONES DEL “IGF 2008 HYDERABAD”

D. Alberto Pérez y D. Alejandro Vidal toman la palabra para contar la experiencia propia en el IGF Hyderabad 2008, al que asistieron ambos. Coinciden en señalar el carácter abierto de este Foro y la gran cantidad de talleres, reuniones y coaliciones dinámicas que tuvieron lugar. Presentan algunas de las grandes ventajas e inconvenientes que se dan por el formato que adopta este foro.

En cuanto a los temas, se presenta un análisis de las principales cuestiones tratadas y cómo nos afectan desde España. Coinciden en señalar una baja participación española en el foro.

Se señala también la realización de un taller que, bajo el nombre *National multistakeholder processes and their relation to the IGF*, analiza distintas iniciativas nacionales para el debate de la gobernanza a nivel local. De este taller surge la idea de formar una Coalición Dinámica entre todos aquellos involucrados en procesos de este tipo que deseen participar, con el objeto de compartir experiencias y generar sinergias.

4. INAUGURACIÓN DEL FORO DE LA GOBERNANZA EN ESPAÑA

A continuación, se abre el debate para escuchar la opinión de los asistentes con respecto al propio debate de la gobernanza de Internet y, en concreto, con respecto a la oportunidad de impulsar el Foro de la Gobernanza en España.

Los asistentes coinciden en señalar la conveniencia de que una plataforma de estas características exista en España. Entre los objetivos del Foro se encuentra el debate abierto y permanente sobre los

principales problemas y desarrollos que se registran en estos momentos en la red a nivel mundial, tales como el acceso universal, la seguridad, la privacidad, la apertura y los recursos críticos de Internet.

Si bien en la reunión están presentes representantes de las empresas, sociedad civil, gobiernos, universidad y organizaciones sociales, los asistentes actúan a título personal y aceptan formar parte del Foro de la Gobernanza en España, por lo que éste queda inaugurado.

El Foro se plantea como una plataforma abierta, por lo que las reuniones del mismo estarán abiertas a aquellos asistentes que deseen participar.

Se escoge un formato basado en reuniones mensuales. En concreto, se propone la celebración de reuniones todos los segundos jueves de cada mes. Se plantea la conveniencia de definir previamente un tema para cada reunión y, en su caso, invitar a asistir a personalidades de relevancia y/o impacto en cada una de las áreas específicas que se vayan a tratar.

5. ESTABLECIMIENTO DE LA PRÓXIMA REUNIÓN

La próxima reunión queda fijada para el día 12 de febrero (segundo jueves del mes de febrero). El coordinador hará una propuesta de tema y formato para dicha fecha y enviará las invitaciones correspondientes.

Queda así cerrada la reunión de inauguración del Foro de la Gobernanza de Internet en España.