



## **Barcelona debate el rol del Estado en la Sociedad de la Información**

Tomás Crespo  
e-business Center PwC&IESE  
20/10/2003

**¿Impulsores o simples reguladores? ¿Cuál debe ser el papel de los Estados en el desarrollo de la Sociedad de la Información? Bill Clinton, Jouni Backham, máximo responsable del Grupo de Trabajo de e-government de Finlandia, y el ex director del Foro Económico Mundial, Claude Smadja, expusieron el pasado 20 de octubre en Barcelona las peculiaridades de los tres grandes modelos de Sociedad de la Información: el americano, el europeo y el asiático. Fue en el marco del primer IS Models Forum Catalonia, organizado por la Generalitat de Catalunya y la American Chamber of Commerce in Spain.**

La sociedad de la información del siglo XXI supone, por fin, la primera gran oportunidad para crear una interdependencia positiva entre países, para globalizar, y en definitiva, para unir el planeta tras los innumerables conflictos vividos a lo largo de la historia. Así lo cree el ex presidente de los EE.UU, Bill Clinton, que cerró el primer IS Models Forum Catalonia. “Es necesario un mundo con más amigos y con valores a defender”, proclamó condicionado aún por el recuerdo del 11-S.

El que durante ocho años fue el hombre más poderoso del planeta no se desmarcó excesivamente de las tesis de su sucesor y aseguró que, durante su doble mandato, las nuevas tecnologías aceleraron el desarrollo de la información, de la salud –el genoma humano–, pero también el de la defensa –armas inteligentes–, cuyo objetivo general sería conseguir “un mundo más seguro”. En este sentido, Clinton defendió la intervención de los estados en el acceso a informaciones de carácter personal que puedan ser relevantes. Por ejemplo, si se hubiese conocido e investigado un dato tan chocante como que el kamikaze Mohamed Atta (usuario compulsivo de las nuevas tecnologías) vivía en doce casas a la vez, el ataque a las Torres Gemelas quizá habría podido evitarse, según el ex presidente.

Jouni Backham, máximo responsable del Grupo de Trabajo de e-government y ex ministro de varias carteras en Finlandia, proclamó abiertamente que la Sociedad de la Información es un fenómeno global descontrolado, y que para evitarlo se precisa de una fuerte intervención estatal. Backham defendió el papel de la Unión Europea como regulador, pero también sorprendió a los asistentes con una dura autocrítica de la experiencia, al haberse otorgado un excesivo énfasis a la tecnología descuidando la creación de nuevas oportunidades (por ejemplo en el campo del e-business).

No obstante, Backham no cesó de enumerar los factores (el importantísimo papel de la mujer, la sólida red telefónica, las grandes inversiones en I+D, la sociedad de bienestar, etc.) que hacen de Finlandia el modelo europeo de referencia.

En Asia, por el contrario, el patrón está repartido entre varios estados, vino a decir Claude Smadja. El economista, responsable también del Foro Mundial de Davos, desgranó las cinco características clave que, a su juicio, han dado lugar a progresos concretos de cada país en los últimos años: la elección de una infraestructura tecnológica adecuada (como la fibra óptica en China); su fuerte aplicación al mundo educativo (el 100% de las escuelas de Singapur disponen de conexión a Internet); la tutela permanente del Estado en todo nuevo proyecto; el interés de la población asiática por las tecnologías modernas (hasta 70 horas mensuales de navegación en las áreas punteras); y, por último, el hecho de que Asia no es un mero consumidor, sino, como recordó Smadja, un full player que, por ejemplo, registra más patentes en EE UU que los propios americanos.