## Cibercomunidad mundial de la tecnología

La comunidad mundial de la tecnologÃ-a se da cita en Dubai del 3 al 14 de diciembre. Â La Conferencia Mundial de Telecomunicaciones Internacionales (CMTI-12) revisarÃ; el actual Reglamento de las Telecomunicaciones Internaciones (RTI), que sirve como tratado mundial vinculante destinado a facilitar la interconexiÃ3n e interoperabilidad de los servicios de informaciÃ3n y comunicaciÃ3n, asÃ- como a garantizar su eficiencia y su utilidad y disponibilidad generalizada para el público. Al mismo tiempo, se producen cortes de la red en la Conferencia Mundial de Telecomunicaciones Internacionales. Perturbaciones que destacan aÃon más la importancia de la ciberseguridad. El asunto del cibercontrol es de mÃ;xima prioridad y las presiones polÃ-ticas son inumerables. Mientras se desarrolla la Conferencia la CÃimara de Representantes de EE.UU. ha aprobado de forma unÃinime una resoluciÃ<sup>3</sup>n que pide al gobierno estadounidense oponerse a todos los esfuerzos de Naciones Unidas para erigirse como autoridad reguladora de Internet. Las noticias sobre problemas de seguridad, robos y ataques en la red nos recuerdan constantemente la fragilidad de la red. Titulares como: "Un 11S cibernético amenaza a EE.UU.― "Virus informÃitico la agencia espacial de Japón.― "Stuxnet un prototipo funcional y aterrador de un arma cibernética―. El asunto es de calado polÃ-tico, económico y social, de esto no hay duda. Las cuestiones estratégico militares y de defensa pasan todo tipo de variopintas medidas como construir 'ciberciudades' para entrenar a 'hackers militares―, virus y troyanos informÃ;tico que atacan a centrales nucleares, medios de transporte, gaseoductos, agencias espaciales, centrales eléctricas y sectores estratégicos. Universidades que proveen a los servicios secretos de "ninjas cibernéticos". Prototipos funcionales de armas cibernéticas que conducen a la creaciÃ3n de una nueva carrera armamentÃ-stica mundial y ningÃon paÃ-s es ajeno a este nuevo escenario de confrontaciÃon. En medio de todo este ciberbarullo no faltan los ciber-aprovechados, los titulares nos lo recuerdan todos los dÃ-as: ―Operación High Roller, un ataque cibernético masivo contra 60 instituciones financieras con un botÃ-n de 78 millones de dólares― " tToyano Eurograbber roba 36 millones de euros a clientes de banca 'online' de Alemania, Italia y PaÃ-ses Bajos y España― y un sinfÃ-n de robos, secuestros, chantajes, espionaje, falsificación y extorsión. Este es, a grandes rasgos, el panorama actual en la red. La crisis no va a frenar el desarrollo de lo Sociedad de la InformaciÃ3n sino que la acelera y la mÃ;s importante es la que se estÃ; desarrollando para controlar la red. Las esperanzas de que la coherencia triunfe en este asunto son las mismas de que se termine con la corrupción y la crÃ-sis globalizada que afecta a la mayorÃ-a de la población mundial. por higiene mental, serÃi meior desconectar el cable v tomarse un respiro dando un largo paseo otoñal. Â