

The search for a sustainable model for Central American NRENs goes through a paradigm shift that aims to seek greater support from governments and not only financed through contributions from universities, according to Alberto Pérez, deputy director of RedIRIS.



Los avances en términos de Internet Avanzado en Centroamérica son innegables, sin embargo, el trabajo que se ha hecho para impulsarlo ha sido sobre todo fruto de unos pocos pioneros o “freakis”, aseguró Alberto Pérez, subdirector de la red española, RedIRIS, quien estuvo de visita en El Salvador.

El especialista enfatizó que hasta ahora no ha existido apoyo de los gobiernos de la región y el financiamiento se ha convertido en un tema complejo, ya que se basa en los aportes de las entidades miembro, las cuales a veces fallan en sus compromisos o deciden retirarse de las NREN.

En ese sentido, se debe trabajar en un cambio de paradigma para buscar nuevas formas de financiamiento y un respaldo de país para un tema tan importante como las redes avanzadas, en El Salvador, Guatemala y Costa Rica.

“Este es un tema que se tiene que llevar a las mesas de Gobierno, el internet avanzado es una necesidad y un beneficio para toda la población, no para unos pocos, y si los Gobiernos no lo impulsan tienen el riesgo de dejar atrás a sus países en el mapa de las redes avanzadas mundiales”, sentenció Pérez, durante una reunión con los presidentes de las NREN centroamericanas en San Salvador.

El subdirector de RedIRIS detalló el ejemplo de esta red que cuenta con el apoyo del gobierno español y que es parte de los planes de innovación de ese país.

Asimismo, instó a los presidentes de las NREN de El Salvador, Guatemala y Costa Rica a que busquen ese apoyo, apuntando a un cambio en los mensajes clave y a un mayor acercamiento con los funcionarios. Todo, gracias a que las redes crecerán este año con personal contratado como Directores Ejecutivos, con el apoyo financiero del Banco Interamericano de Desarrollo (BID), el cual podrán dedicar, en parte, a promover los beneficios de internet avanzado.

“Es más importante que sepan que existo los que me financian que mis usuarios, deben repensar los mensajes claves. Hay que atar las redes avanzadas a un discurso de cambio de modelo productivo y de innovación de los países y llevar la experiencia a las mesas de Gobierno”, apuntó Pérez, en el contexto de garantizar la sostenibilidad de las NREN en Centroamérica. “Esto no implica descuidar a los usuarios, hay que explorar la posibilidad de ofrecerles nuevos servicios”, agregó.

Las NREN de la región son miembros de RedCLARA, que es financiada en parte por el proyecto ALICE2 (América Latina Interconectada Con Europa), de la Comisión Europea. El proyecto concluye en 2012 en su segunda etapa, por lo que Pérez recalcó que las NREN deben prepararse para hacer sostenible los esfuerzos que se han logrado desde 2004.