



- [Volver a la Voz](#)
- [Buscavoz](#)
- [Hemeroteca](#)
- [Archivo](#)
- [Especiales](#)
- [Entrevistas](#)
- [Reportajes](#)
- [Servicios](#)
- [Envío titulares](#)
- [Cartas Director](#)
- [Denuncias](#)

EDICIÓN IMPRESA

El campus cruza el puente digital

26/02/2005 | Pontevedra

Crónica | Pontevedra se suma al proyecto Torga.net

La red de une a los investigadores de las universidades de Vigo y de O Minho ya está en marcha. Una multiconferencia desde cinco puntos diferentes la inauguró ayer

IMPRIMIR ENVIAR ARCHIVO DEL DÍA

VOLVER

Serxio Barral | pontevedra

El campus de Pontevedra forma parte desde ayer de lo que el rector de la universidad de Vigo, Domingo Docampo, y el vicerrector de la Universidade do Minho, Manuel Mota, definieron como «unha ponte dixital entre Galicia e o norte de Portugal». Se trata de la red Torga.net, una red de alta capacidad que conecta los tres campus de la Universidad de Vigo con los dos de la Universidade do Minho, en Braga u Guimaraes (Portugal) y el Centro de Supercomputación de Galicia (Cesga), en Santiago.

Para celebrar el arranque de Torga.net, ayer se celebró una sesión conjunta entre todas las ciudades. En Pontevedra, la infraestructura está instalada en la facultad de Ciencias Sociales, cuyo, decano, Xaime Fandiño, compartió con la responsable del área de coordinación del campus, Antonia Blanco Pesqueira, la primera conexión desde A Xunqueira.

La verdad es que en Pontevedra, el acontecimiento levanto escasa expectación. Además de Fandiño y Blanco Pesqueira, apenas los técnicos que han participado en la creación de la red asistieron a la puesta de largo de Torga.net. Y eso que no se trata de un asunto baladí, sino de una herramienta potentísima para facilitar el trabajo de la comunidad investigadora de la eurorregión sur de Galicia y norte de Portugal.

Por ejemplo, el acto de ayer. No fue una videoconferencia al uso, sino mucho más. Una pantalla que ocupaba todo el ancho de un aula de Ciencias permitía seguir en directo y al mismo tiempo, con voz e imagen, las intervenciones que se sucedían desde Vigo, Braga y Santiago (Ourense y Pontevedra asistían sólo aportando imagen).

Menos artificial

El técnico informático responsable del proyecto en Pontevedra describía gráficamente que esta nueva red aporta la «sensación de presencia» que no otorga la videoconferencia al uso, donde cada interviniente tiene que dar paso al siguiente para evitar que se solapen las intervenciones. Con Torga.net no. La comunicación es más fluida, más inmediata, menos artificial.

Las aplicaciones, a juicio de los expertos son múltiples. Desde la realización de cursos a distancia con imagen real, hasta reuniones de trabajo, presentación de proyectos, lecturas de tesis, y, por qué no, realización de exámenes.

Le podemos sugerir...

- [Los campus de Ourense y Vigo estarán unidos a través de fibra óptica](#)
- [Galicia comparte una red de I+D de alta velocidad con el norte de Portugal](#)

[VER MÁS SUGERENCIAS](#)

Tarifas publicitarias / publicidad@lavozdeg Galicia.es

Contacte con nosotros: web@lavozdeg Galicia.es

© Copyright LA VOZ DE GALICIA, S.A.
Polígono de Sabón, Arteixo, A CORUÑA (España).

Auditado por