

AYER SE PUBLICÓ UNA NUEVA EDICIÓN DEL BARÓMETRO CISCO

## Conexiones a Internet de banda ancha siguen en aumento en el país

➔ A finales del año pasado había 219.000 enlaces a esa Red mundial

➔ Persisten grandes diferencias entre las zonas rurales y las urbanas



**Pablo Fonseca Q.**  
pfonseca@nacion.com

La cantidad de conexiones a Internet de banda ancha en el país sigue en aumento y al finalizar el 2008 ya eran 218.836.

Eso significa que durante el segundo semestre del año pasado el número de enlaces de este tipo aumentó un 21,5%.

Los datos fueron publicados en la última edición del Barómetro Cisco de banda ancha.

Este instrumento es una medición semestral patrocinada por la compañía Cisco y realizado por la Comisión Asesora en Alta Tecnología (Caatec).

Con Internet de banda ancha (velocidades superiores a 128 kbps) los usuarios pueden acceder a gran variedad de servicios y contenidos multimedia, lo cual se les dificulta notablemente si cuentan con una conexión de banda angosta (menor a 128 kbps).

La meta del país es llegar a 325.000 conexiones de banda ancha al finalizar el 2010. Según los datos del Barómetro Cisco, esta meta se alcanzará.

**Diferencias.** A pesar del crecimiento, persisten grandes diferencias en la penetración en las zonas urbanas y las rurales.

Mientras en los cantones josefinos de Escazú y Montes de Oca cerca del 18% de los habitantes tienen conexión de banda ancha, en los limonenses de Matina y Guácimo ese número cae hasta el 0,5%.

De hecho, según Cisco, "el crecimiento (de este semestre) se debe principalmente a la alta concentración de conexiones de banda ancha en las principales ciudades como San José, Heredia y Alajuela".

La brecha digital entre los sectores urbanos y rurales ya ha sido señalada en distintas ocasiones en

versiones anteriores del Barómetro Cisco y por el Programa de la Sociedad de la Información y el Conocimiento (Prosic), de la Universidad de Costa Rica (UCR).

**Más datos.** La mayor cantidad de costarricenses que se conecta a Internet de banda ancha lo hace desde la provincia de San José a velocidades de 128 kbps, considerada el mínimo aceptable para entrar en esa categoría.

### META ALCANZABLE

**De seguir así, el país cumplirá la meta de tener 325.000 conexiones de banda ancha en el 2010**

El sistema más popular de conexión es el ADSL, con 113.507 conexiones, el 51% del total. En segundo lugar se encuentra el cable módem, con 73.447 conexiones, y en tercer lugar WiMax (inalámbrico) con 2.489 conexiones.

Mientras en Costa Rica la penetración de banda ancha es de 5 por cada 100 habitantes, el promedio latinoamericano es de 5,7 y en el mundo de 6,6. ■



Las conexiones de banda ancha WiMax, de Racsa, crecieron un 154% en el segundo semestre del 2008 y a finales de ese año eran 2.489. ARCHIVO