

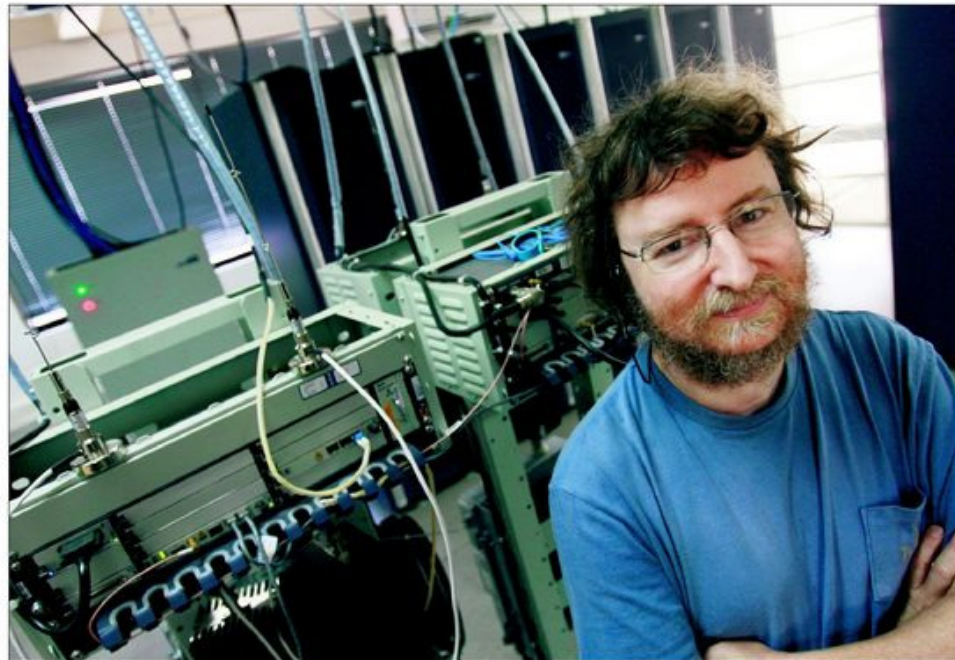
UF22.550,93 Dólar informal Comprador: 485,00 / Vendedor: 495,00 Euro informal Comprador: 635,00 / Vendedor: 645,00 UTM Abril 39.570 IPC Marzo 0,2% IVP 23.328,92

Piquer no es muy bueno para navegar, pero le encanta Wikipedia.

Demasiada info Ojo con la "infobia"

Pese a que José Miguel Piquer reconoce que internet le cambió la vida como académico, plantea un temor acerca de los destinos de este invento. "Tengo sentimientos encontrados con internet. Se ha transformado en una especie de monstruo que está devorando todo. El exceso de información es casi tan peligroso como la falta. La cantidad de páginas web que puedes encontrar que recomiendan no usar bloqueador solar porque es un invento de las grandes compañías para dominar el planeta o las que dicen que el agüita de paico sirve para curar el cáncer", declara.

-¿Qué sitios visita?
-Soy un muy mal usuario de internet, no tengo sitios que visite siempre salvo Wikipedia, que es uno de los mejores sitios del planeta para partir informándote sobre algo.



José Miguel Piquer, académico y uno de los pioneros de internet en Chile

"Deberían existir planes de internet desde \$4.000"

GABRIEL ESTEFFAN

José Miguel Piquer fue uno de los primeros chilenos que jugaron por allá por los 80 con algo llamado internet. Participó en el envío del primer mail en Chile en 1986 junto al profesor Patricio Poblete y después de la llegada masiva de la conexión al mundo via computadores hace exactos 20 años.

"Era un sistema de transferencia de archivos, enviar y recibir cosas. Con los mails sólo podías enviar textos. Era tremendamente fome, pero yo lo encontraba fascinante. Era puro texto verde en un fondo negro. En todo Chile, la velocidad era de 64 kilobits por segundo", recuerda el académico de la Universidad de Chile y doctor en informática de la Ecole Polytechnique de París.

Ahora él anda en otros pasos relacionados con los paquetes de datos que viajan por el mundo. Su último proyecto es Adkintun (mirador en mapudungun), con

el que busca transparentar la real velocidad a la que nos conectamos los chilenos al ciber mundo.

"En www.adkintun.cl los voluntarios se pueden inscribir para monitorear y detectar las anomalías en la red. El objetivo es que, de aquí a un año, tengamos una plataforma donde tengas dos cosas: la información de tu acceso si eres voluntario y los datos de todos los operadores, para que de verdad se pueda ver qué proveedor es mejor", explica.

-¿La velocidad que se vende en Chile se cumple?

-Sí. Lo que hemos medido es que es la correcta. Todos los problemas que encontramos están fuera de Chile, en la conectividad internacional, la que no es

la que nosotros esperamos. El tráfico internacional corresponde al 70, 80% del total, sobre todo con YouTube.

-¿Se puede arreglar?

-Por supuesto, pero es caro. Lo más importante es sincerar la información, que el usuario tenga muy claro que está comprando 15 megabits nacionales y sólo 2 megas internacionales. Además, debiera haber competencia por calidad de servicio, donde hay un mercado muy interesante sobre todo entre los jóvenes, que están dispuestos a pagar más. La competencia es sólo por precio en Chile.

-Debería haber más opciones entonces.

-Exacto. Incluso, debiera haber planes de entrada mucho más baratos. Deberían existir planes de internet desde 4.000 pesos al mes, con una velocidad mínima. No tiene ningún sentido que el punto de entrada esté alrededor de 15 mil pesos.

El doctor en informática busca determinar la verdad de la milanesa con la velocidad de acceso a la red con Adkintun.cl.

9.990
PESOS

cuesta el plan de VTR de 1 megabit por segundo. Viene con un límite de 3 GB al mes.