

DESHIELO POLAR

La pérdida de hielo milenario en los polos estaría llegando "a un punto sin retorno", según el investigador español Carlos Duarte.



XUXAN GANA CAMPEONATO DE INTEL

El equipo Xuxan se coronó campeón en Counter Strike en el campeonato de juegos en red Intel Busca a los Mejores, realizado en Lima.



NIÑO SE CURA POR SU HERMANO

Un niño español superó una anemia congénita tras recibir células de la sangre del cordón umbilical de su hermano, seleccionado genéticamente.

LANZAMIENTO: Motorola presentó en el Perú su modelo MC55, el último de sus asistentes digitales empresariales. Es celular, radio de dos vías, lector de código de barras y cámara digital.

endestaque

INTERNET. SE GESTÓ EN EL LABORATORIO EUROPEO DE FÍSICA DE PARTÍCULAS

Celebran los 20 años de la WWW

GINEBRA [EL COMERCIO / AGENCIAS]. La hoy indispensable World Wide Web (WWW), que nació con vocación universal y acabó revolucionando la forma de comunicarnos, ha cumplido 20 años, y el Laboratorio Europeo de Física de Partículas (CERN) lo conmemoró con la satisfacción de haber sido "el vientre" donde se gestó.

Tim Berners-Lee, estadounidense y físico del CERN, ideó en 1989 la WWW, que en español significa amplia telaraña mundial. Su intención era lograr un sistema de intercambio de información entre científicos de diferentes universidades y laboratorios de todo el mundo.

La idea fue que, para usar la web, solo se necesitasen una computadora, una conexión a Internet y un programa navegador, y el científico escribió una propuesta que presentó a sus jefes en el CERN.

"Es vago, pero muy emocionante", le respondieron sus superiores, una frase que ayer se 'paseó' por los pasillos del centro escrita en las camisetas de los jóvenes científicos del lugar.

Berners-Lee y el ingeniero belga Robert Cailliau empezaron a estudiar el lenguaje del hipertexto -el que se esconde tras las iniciales 'http' de las direcciones de Internet- y en octubre de 1990 lograron la pue-



DOS DÉCADAS. Tim Berners-Lee (izquierda) recordó con Robert Cailliau el nacimiento de la web. Mostraron la computadora que hace 20 años utilizaron como su primer servidor web. Su dirección era <http://info.cern.ch>.

LAS CIFRAS

■ **500** servidores había en 1993. Los accesos a través de la WWW representaban el 1% del tráfico en Internet.

■ **10.000** servidores y 10 millones de usuarios había en 1994.

LA FRASE

“Todo lo que ahora usamos, como los blogs y otras aplicaciones, era lo que hacíamos en 1990”

ROBERT CAILLIAU
INGENIERO BELGA

ta a punto del primer navegador de Internet, asombrosamente parecido a los actuales.

"Todo lo que ahora usamos, los blogs y otras aplicaciones, era lo que hacíamos en 1990. No hay ninguna diferencia. Así empezamos", contó Cailliau.

Esa nueva tecnología se puso a disposición del gran público a partir de 1991, cuando el CERN llegó a la conclusión de que no tenía la capacidad para garantizar su desarrollo. Dos años después,

la organización renunció a recibir los derechos de autor por esa invención que revolucionó el mundo de las comunicaciones.

"La universalidad de la web fue la clave de su éxito inicial y posterior", explicó Berners-Lee, quien sigue convencido de que "la web debe servir a la humanidad", por lo que ha creado una fundación con la que quiere lograr el acceso universal a la red. Cailliau recordó que el eslogan de Berners-Lee era "Let's Share What We Know" (compartamos lo que sabemos).

SIN CONFUSIONES

Lynn St. Amour, directora de Internet Society, pidió no confundir la web con Internet. "La web es uno de sus servicios, el más conocido y más extendido entre todos los de Internet", explicó.

A su entender, "el gran éxito de Tim Berners-Lee fue comprender la medida del poder y del potencial de la red".

Durante la ceremonia de ayer se recordaron aquellos meses de frenético trabajo e incluso se hizo una demostración con la computadora original con la que trabajaba Berners-Lee.

El inventor tuvo dificultades para definir por qué escogió el nombre World Wide Web, aunque confesó que originalmente quería llamarle 'mesh' (malla en inglés), pero como era demasiado parecido a 'mess' (confusión) acabó optando por el término 'web' (telaraña).

NUEVA ALTERNATIVA

Lanzan acceso prepago a Internet

■ **Por S/.50 tendrá acceso a 70 horas de navegación. Se usarán tarjetas de recarga**

Telefónica del Perú lanzó su servicio Speedy Control Horas, que brinda acceso a Internet con un límite mensual de 70 horas de navegación por solo S/.50 y otorga, como promoción, 30 horas adicionales en los tres primeros meses de uso. Además, el cliente podrá navegar más horas comprándolas con tarjetas 147.

La velocidad de conexión ofrecida en esta modalidad de servicio es de 500 kbps.

Este sistema -que fue lanzado la semana pasada en Lima y provincias para líneas control y libre- permite a los clientes controlar su gasto mensual en Internet pagando solo por lo que consumen.

Para acceder al servicio se debe comprar un equipo autoinstalable de S/.99, que cuenta con un manual detallado, así como con un CD en que se explica paso a paso el proceso de instalación. Si pese a ello el usuario tiene dificultades, podrá comunicarse al 104 (opciones 2, 2) para tener asistencia en línea.

Si esta ayuda aún no le es suficiente, podrá solicitar una instalación asistida, la que tiene un costo adicional de S/.59.

TU CHEVROLET AVEO SE PAGA SOLO

Precio por auto + equipo de GNV 5ta. generación:	US\$ 14,990 S/. 51,168
Cuota Inicial:	US\$ 2,998 S/. 10,233
Cuota mensual:	US\$ 343 S/. 1,113

Con el Programa Mi Auto GNV puedes comprar un **Chevrolet Aveo Sedán GNV Full Equipo**, pagando un crédito a 5 años que te permite aprovechar tu recorrido diario, para reducir tus cuotas cada vez que recargues gas natural.

Mira cómo tu recorrido reduce tus cuotas con el Programa Mi Auto GNV.

RECORRIDO	CUOTA MENSUAL	AHORRO AL MES*
50km. diarios	US\$ 235	US\$ 106
80Km. diarios	US\$ 171	US\$ 172
100Km. diarios	US\$ 128	US\$ 214
150km. diarios	US\$ 21	US\$ 321
160km. diarios	US\$ 0	US\$ 343

* Los ahorros se calculan en base a rendimientos promedio de combustible y a un precio de S/.12.00 por galón de GNV.

Motor 1.4 lts. DOHC 6 válvulas - 94 HP, doble airbag, alzunas eléctricos, cierre centralizado, dirección asistida, radio MP3, aire acondicionado, espejos eléctricos, alarma con apertura a distancia, frenos ABS.



Para más información llámanos a

AUTOFONDO

277-0600 / 522-6650 / 434-3332

Estamos dispuestos a atenderte sin ningún compromiso.

AVEO SEDAN

SIEMPRE CONTIGO



CHEVROLET