

En el Tec, México se conectó por primera vez a la Internet #75añosTec

Redacción | Con información de Tec Review

El Tec de Monterrey ha vivido momentos relevantes en sus 75 años de historia: uno de ellos es la introducción del Internet a México y Lationamérica.

El mundo actual no puede entenderse sin la existencia de Internet, por lo que este hecho marcó un hito para la región.

En el Tec se realizó la primera conexión a Internet en México.

LOS PIONEROS

Eran los años 80 cuando Ramiro Flores, Daniel Trujillo, David Treviño y Hugo García acababan de graduarse del Tecnológico de Monterrey cuando comenzaron a experimentar con una tecnología nueva en ese momento.

Ellos formaban parte del equipo de la dirección de informática del campus Monterrey.

En 1986, el campus Monterrey se suscribió al consorcio de universidades e institutos de investigación **Education Communication (EDUCOM)**.

Gracias a ello, se conectó a la red académica internacional **BITNET (Because It's Time NETwork)** y se vinculó con el **nodo más cercano**, el de la **Universidad de Texas, en Austin**.

Ése fue el primer acercamiento del Tec a Internet: una red que les permitió llegar al

resto de los entonces **26 campus**, y entablar comunicación con instituciones de educación superior en el extranjero.

BITNET funcionaba esencialmente para **enviar y recibir correos electrónicos**. Ofrecía otros servicios, como listas de discusión o accesos a bibliotecas.



1988: LA PRIMERA CONEXIÓN A INTERNET EN MÉXICO

En 1988, Daniel Trujillo y David Treviño participaron en una reunión tecnológica en la Universidad de Texas, en Austin, en donde escucharon mencionar, por primera vez, **la red llamada THENET** (Texas Higher Education NETwork).

“Ellos ya la llamaban Internet”, comentó Hugo García.

Después de un tiempo de negociaciones, capacitaciones, instalaciones y demás preparativos, **el 12 de octubre de 1988 lograron la primera conexión a Internet desde México**.

La conexión fue entre el **campus Monterrey** y la **Escuela de Medicina de la Universidad de Texas**, en San Antonio.

“Fue un trabajo de equipo; todas las piezas tuvieron que darse para lograrlo”, comentó Trujillo.

Con la conexión a THENET, el **campus Monterrey del Tec obtuvo acceso a más de 30 mil nodos alrededor del mundo.**

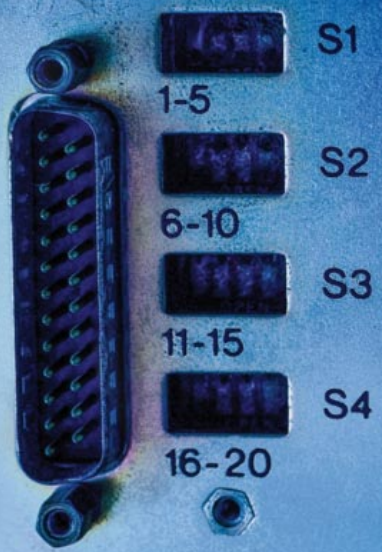
SE EXTIENDE INTERNET

- La primera conexión fuera del Tec se dio en la **Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM).**
- Le siguieron el **Instituto Tecnológico y de Estudios Superiores de Occidente (ITESO),** la **Universidad de Guadalajara** y la **Universidad de las Américas (UDLA).**
- También se agregaron otras casas de estudios de América Latina, como la **Universidad de Chile.**
- En 1992, nace **MEXNET,** un organismo que pudiera seguir creciendo la red en el país
- En 1995, se crea **el Internet Network Information Center (InterNIC)** de México, **responsable de los nombres de dominio y las direcciones IP.**

II) T-dup

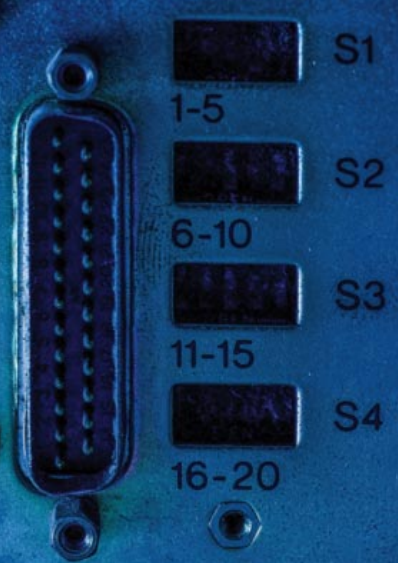
D
DMV11-RS232

16-20 S4
11-15 S3
6-10 S2
1-5 S1



16-20 S4
11-15 S3
6-10 S2
1-5 S1

J1



1.5A SB
25V



DELQA



Microvax II, Digital



Primera máquina de México que se conectó al Internet de manera dedicada, se encontraba en el ITESM, Campus Monterrey y fue el Primer servidor de Nombres, Primer Enrutador y Primer Servidor de Correo en México, Febrero de 1989.

Su dirección fue: 131.178.1.1 dns.mty.itesm.mx.

Dejó de estar en operación el 7 de Septiembre de 1993.