



VINTON CERF

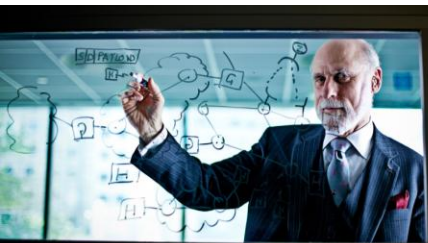
Vicepresidente Mundial de Google. Considerado el Padre de Internet



Es considerado por muchos como el Padre de Internet. Fue Fundador y presidente de la Internet Society.

Con Internet revolucionó completamente los procesos de transmisión de la información, permitiendo que ésta fluya sin restricción por todo el mundo.

Con una gran visión de futuro, diseñó y estableció los protocolos, la tecnología de interconexión y los servicios de accesibilidad que han hecho posible lo que hace sólo unos años era una utopía. Su trabajo junto con Lawrence Roberts, Robert Kahn y **Tim Berners-Lee** constituye, en este sentido, un definitivo avance al servicio de la humanidad. Graduado en matemáticas y ciencias de la computación por la Universidad de Stanford, se doctoró posteriormente en Informática en la Universidad de California (UCLA).





En la década de los 70, comenzó a trabajar para permitir conectar los ordenadores entre sí, con independencia del tipo de conexión -estaciones de radios, satélites y líneas telefónicas- para la red militar ARPANET, que dependía del Departamento de Defensa norteamericano. Entre 1982 y 1986, Cerf diseñó el primer servicio comercial del correo electrónico que se conectaría a Internet.

Es de destacar el agradecimiento hecho público por Cerf y Kahn a Al Gore, por “su ayuda a implantar la idea de los enormes beneficios de la alta velocidad en la computación y en las comunicaciones”, desde principios de los años 70.

Hoy en día Cerf centra su trabajo en la creación de una red interplanetaria denominada Internet Planetary Net que pretende extender Internet al espacio exterior junto a la NASA. Además, compagina sus investigaciones con el cargo de vicepresidente de Internet Architecture and Technology de la WorldCom Corporation. Desde 2005 es el jefe del área de Internet de Google.

En 2002 Vinton obtuvo el Premio Príncipe de Asturias de Investigación Científico-Técnica. Y en 2004 el Premio Turing, considerado por muchos como el premio Nobel de la Informática. Desde 2008 está al frente de un grupo de trabajo sobre el Internationalized Domain Name (dominios de Internet) en la Internet Engineering Task Force, organismo que desarrolla y promueve Standard en Internet.

Topics

- Internet y sus aplicaciones.
- **Nuevas tecnologías.**
- Comercio Electrónico.
- **Innovación.**

