

Web Corporativa

Panel central

Sección 1 - Artículo 1 - TCP

Protocolo de control de transmisión (Transmission Control Protocol o TCP) es uno de los protocolos fundamentales en Internet. Fue creado entre los años 1973 y 1974 por Vint Cerf y Robert Kahn.

Muchos programas dentro de una red de datos compuesta por redes de computadoras, pueden usar TCP para crear “conexiones” entre sí a través de las cuales puede enviarse un flujo de datos. El protocolo garantiza que los datos serán entregados en su destino sin errores y en el mismo orden en que se transmitieron. También proporciona un mecanismo para distinguir distintas aplicaciones dentro de una misma máquina, a través del concepto de puerto.

Sección 2 - Artículo 1 - Programa de Actividades Culturales

Programa de espectaculos

	20-feb	3-mar	14-mar	1-abr
19:00	Manu Chao	AC/DC		OT
20:00	Leiva	Metallica	Noa	Boom Boom
21:00		Got Talent		Garbage
	Gran Teatro	La axarquía	WiZink	Sala Capitol