

Libros que tienes que leer

Y que no te dicen en la carrera

En la carrera no cuentan muchas cosas

- Mucha teoría
- Lo mas avanzado que cuentan, CCNA de Cisco
- No explican protocolos modernos
- Ni...
- Pero si lo explicaran, te faltarían la base
 - Creo que saber las historias ayuda a entender el presente
 - Entender porque las cosas son así

Estos libros no son técnicos

- ¿Has intentado leer un libro de BGP en la cama?
- Los que te voy a decir yo los leerás en la cama
 - Y te mantendrán despierto
- OJO, algunos son antiguos
 - Difícil de encontrar
 - Pero merece la pena la búsqueda

¿Qué te van a decir?

- Si el porqué y como surgieron los protocolos, los servicios
- Porqué el RFC se llama RFC
- Donde surgieron los hackers
- Y muchas otras anécdotas y curiosidades
 - Conocimientos historicos

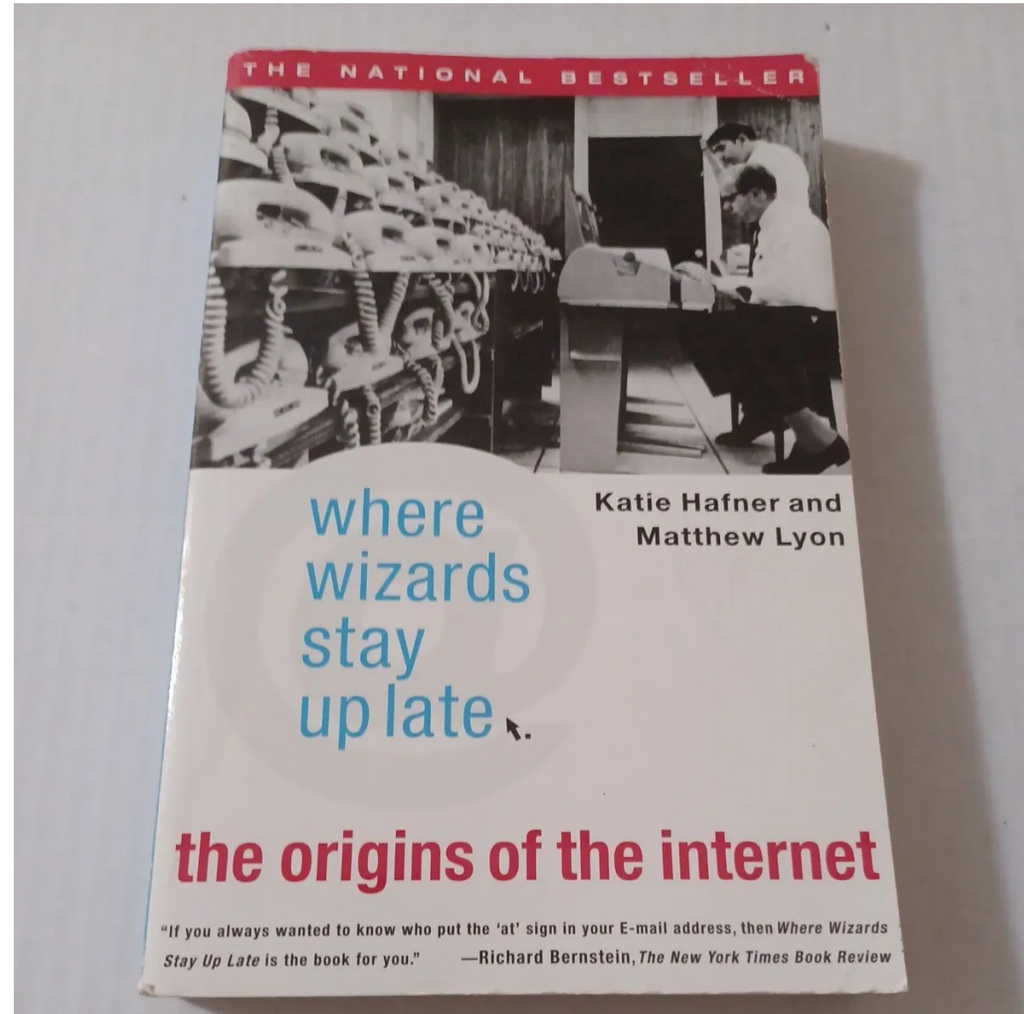
Where wizards stay up late

Como surgió Internet

La primera conexión de Internet

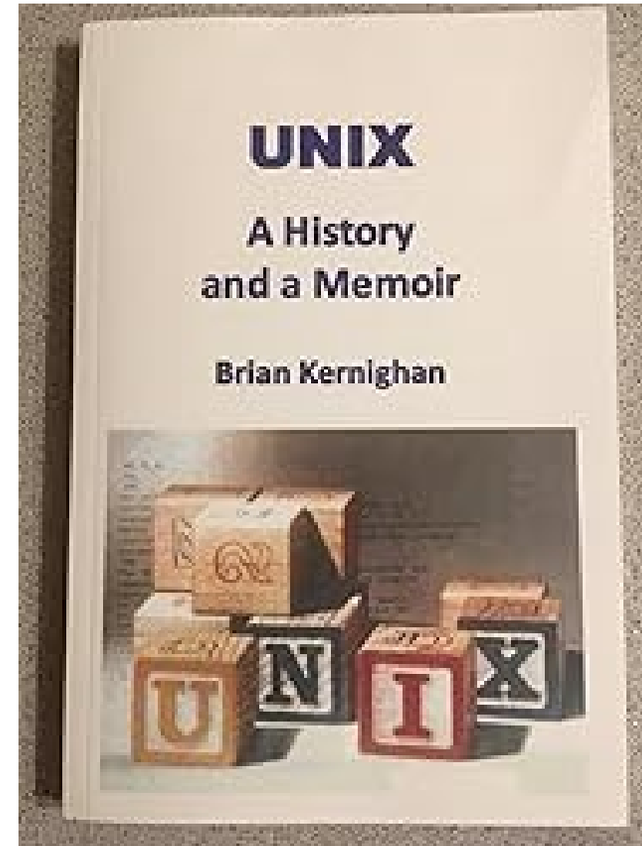
Porque los RFC se llaman así

Los primeros routers y la empresa
que los creó



Unix: A History and a Memoir

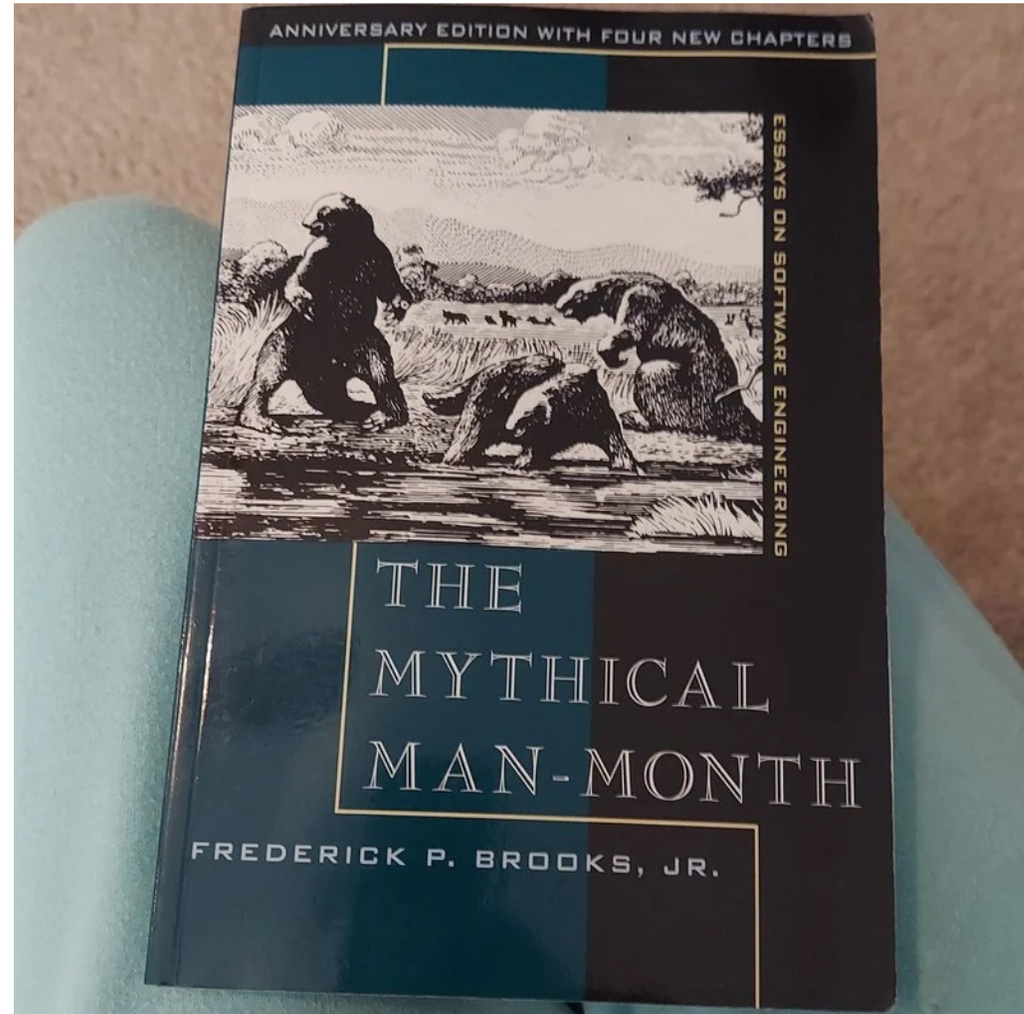
El título lo dice todo, o casi todo. Brian Kernighan, co autor de Unix y del lenguaje de programación C cuenta la historia de como surgió, como lo desarrollaron y como se convirtió en el fundamento de la informática actual (a fin de cuentas Linux es una réplica de Unix).



The Mythical Man-Month

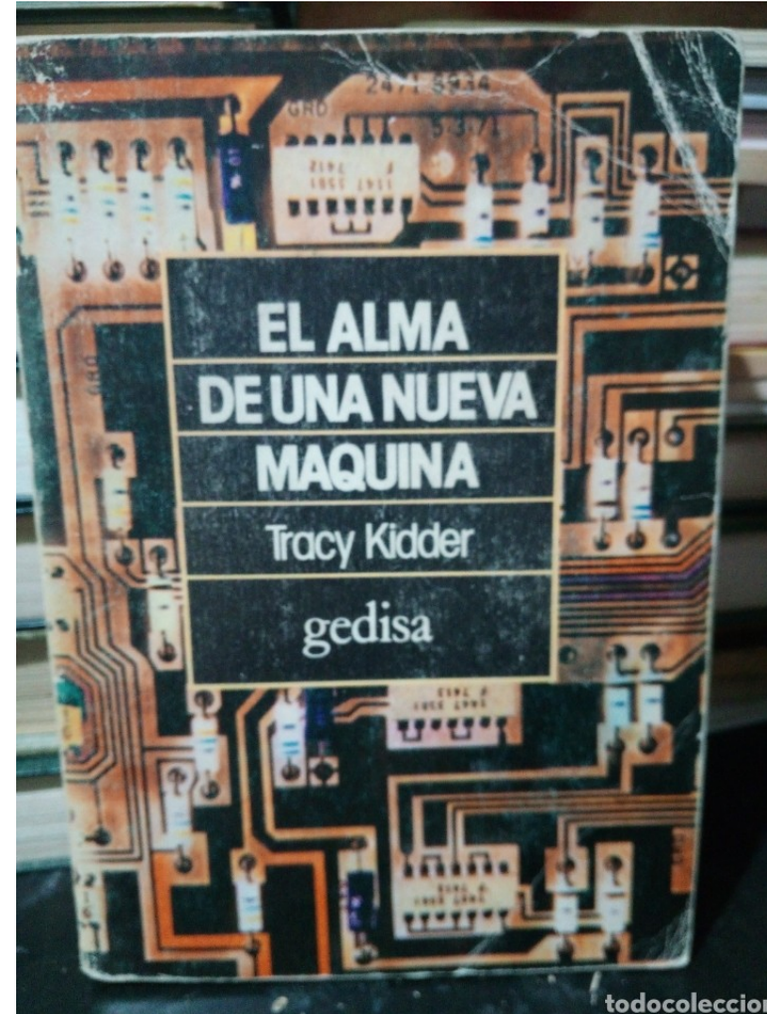
Frederick P. Brooks dirigió el equipo de diseño del IBM 360 y en este libro resume todo lo aprendido en la dirección de ese complejo proyecto.

Un libro que deberían leer todos los jefes de proyectos (aunque lamentablemente no lo harán)



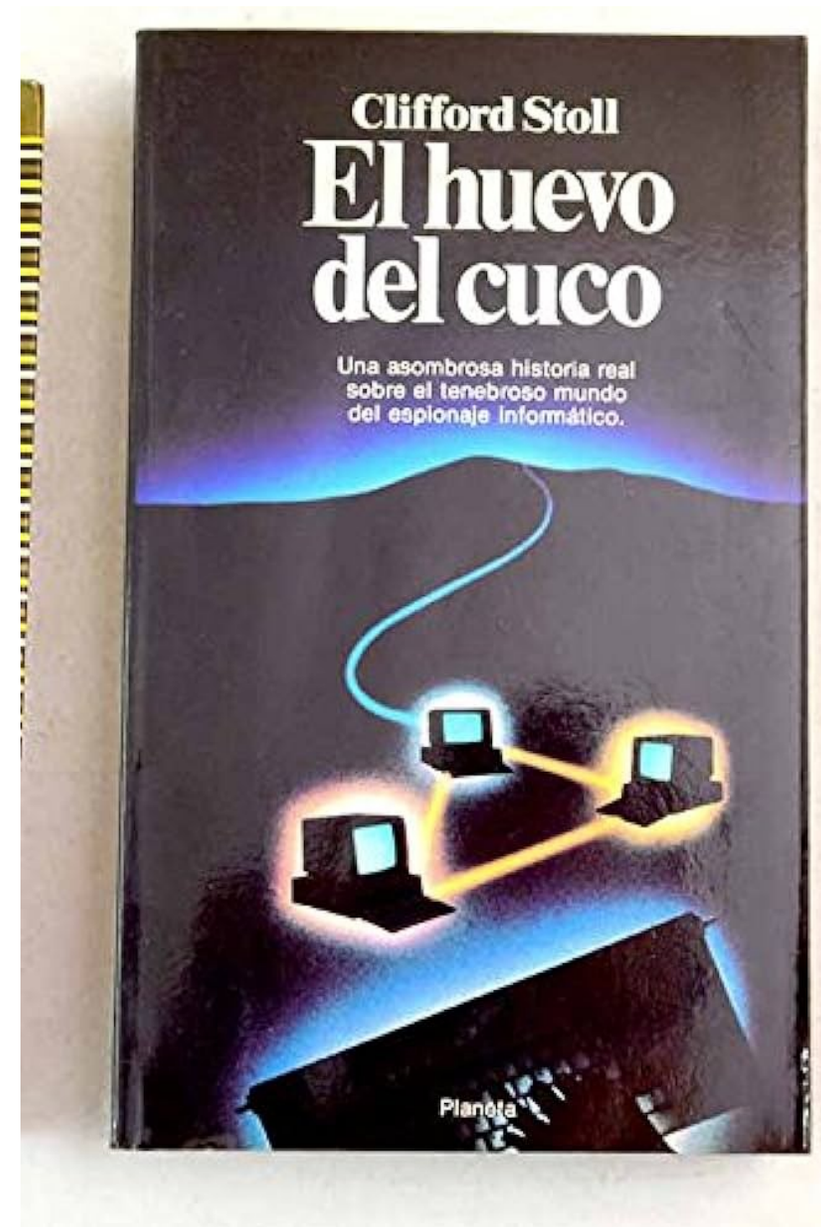
El Alma de Una Nueva Máquina

Si el libro anterior cuenta la historia del desarrollo del IBM 360, aquí se cuenta como gestó el miniordenador Eclipse MV de 32 bits de la desaparecida Data General. Otra excelente recopilación de cosas bien y mal hechas en la gestión de proyectos técnicos.



Hackers malos

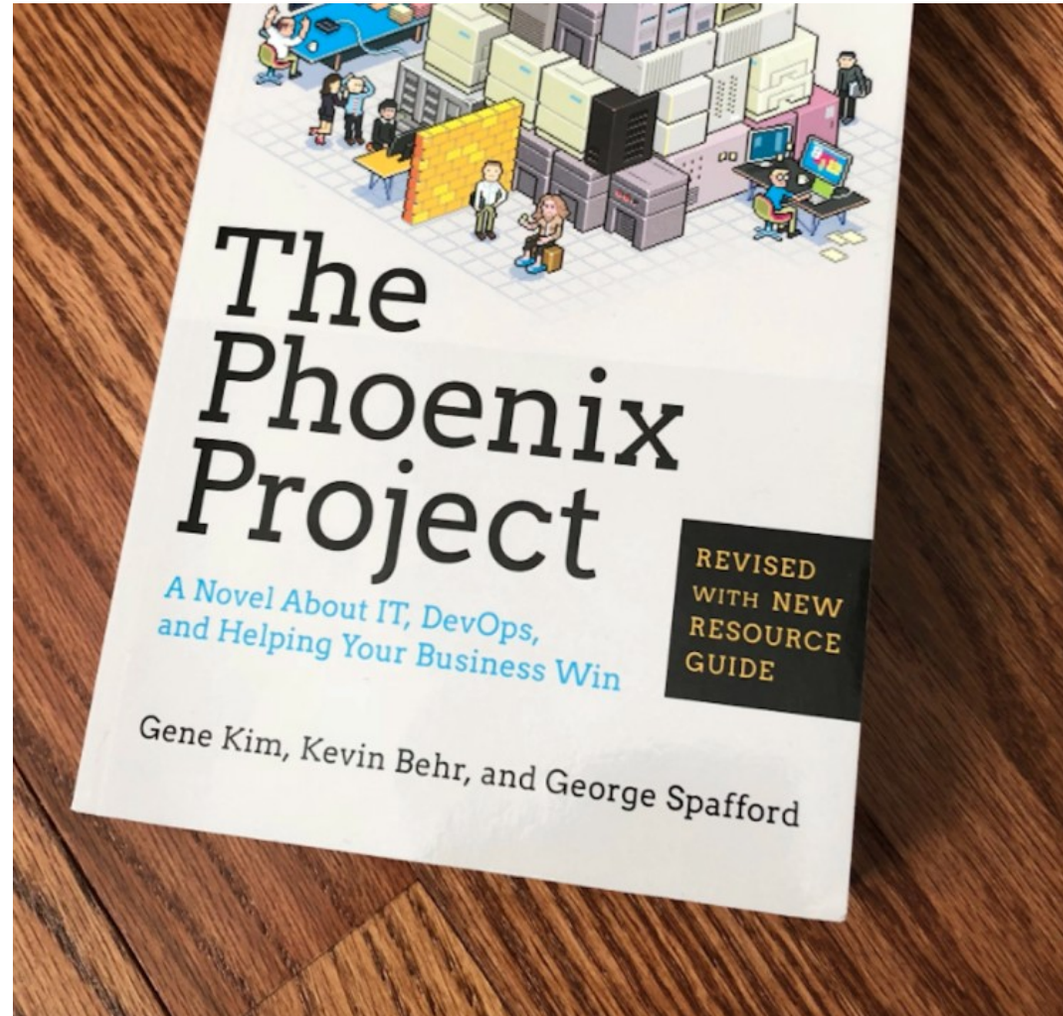
La primera historia documentada de espionaje informático convertida en una apasionante novela que te mantendrá despierto.



The Phoenix Project

Una novela de verdad que enseña como gestionar proyectos.

Como curiosidad, el único de estos libros recomendado por ChatGPT



La propina

Un libro técnico

Internetworking with TCP/IP Volume 1 “el Comer”

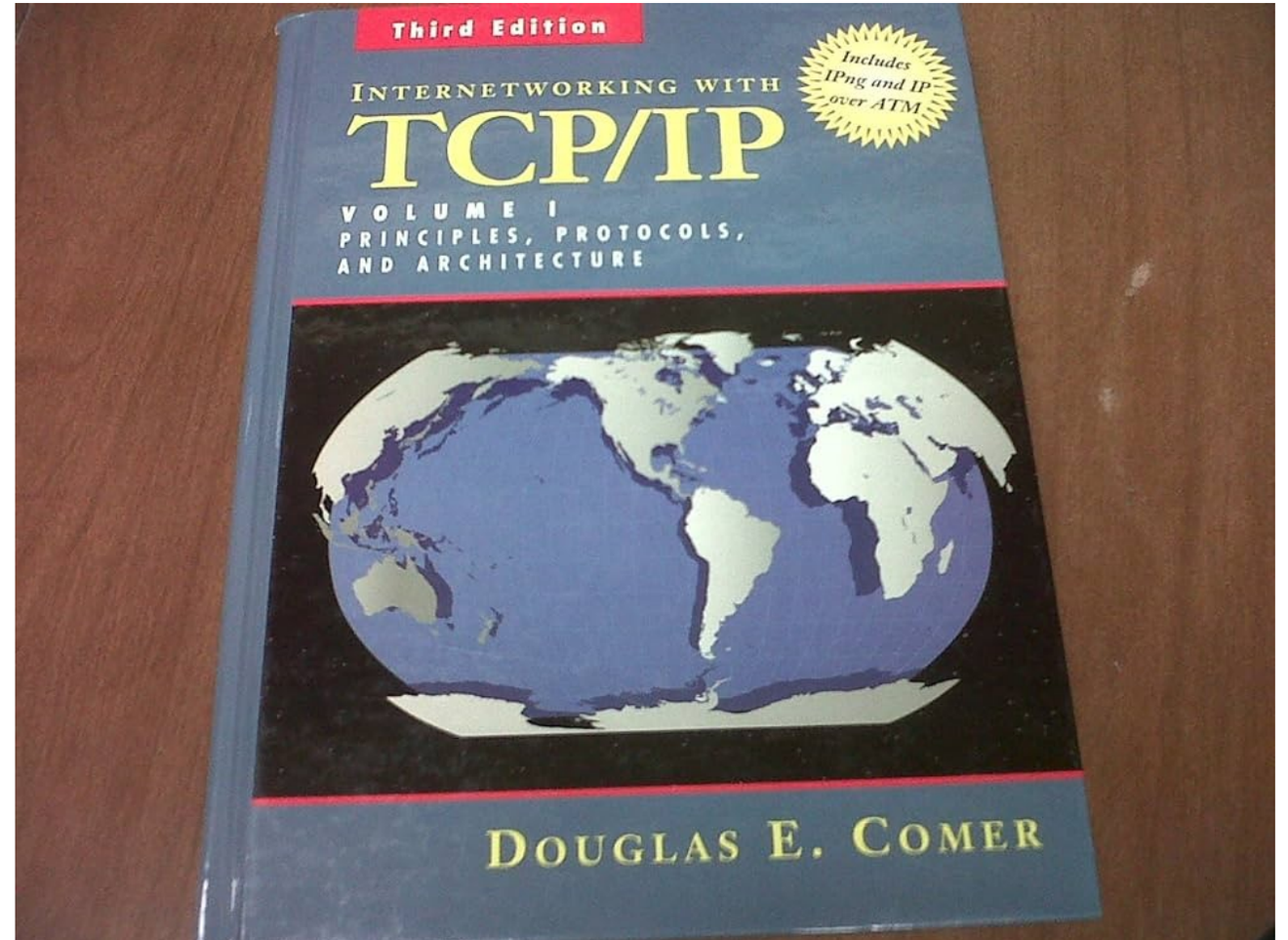
El único que te pueden recomendar
en la carrera

Y si no lo recomiendan, lo hago yo

Te explica como funcionan los
protocolos por dentro de una forma
muy didáctica

Util para entender lo que sucede
cuando configuras cosas

OJO: coger la 6 edición. Si no
acabareis pensando que todavía
existen clases A, B y C y que IPv6 no
existe y hablando de ATM



¿Tienes alguna
recomendación?

Ahora es tu momento



That's all Folks!