

BIBLIOGRAFÍA

Título	Autor(es)	Editorial	Año Edición	Ejemplares disponibles en UNLaM
El libro de Internet 2º edición en español	E. Comer Douglas			2
Internetworking with TCP/IP 3º Edición	E. Comer Douglas			6
Protecting LAN resources	Held Gilbert			3
Redes de banda ancha	Caballero José Manuel			3
Redes de computadoras 2º edición en español	S. Tanenbaum Andrew			1
Redes locales y TCP/IP	Raya Cabrera José Luis			3
TCP/IP 1º edición en español	Feit Sidnie			1
TCP/IP and related protocols 3º edición	Black Uyles			2
High_ Speed Networks	William Stallings	Prentice Hall		
Network And Internetwork Security	William Stallings	Prentice Hall		
Wireless LANs	Jim Gerier	MPT		
TCP/IP Illustrated	W. Richard Stevens	Addison Wesley		
Tecnologías de Interconectividad de Redes	Steve Spanier y Tim Stevenson	CISCO PRESS		
Interconexión de Dispositivos de Red CISCO CCNA	Steve McQuerry	CISCO PRESS		
Creación de Redes CISCO escalables CCNP y CCDP	Catherine Paquet y Diane Teare	CISCO PRESS		
El recurso BGP definitivo: Arquitecturas de enrutamiento en Internet – Segunda edición	Sam Halabi y Danny McPherson	CISCO PRESS		
Fundamentos de voz sobre IP	Jonatan Davison, CCIE #2560 y James Peters	CISCO PRESS		
Diseño de seguridad en redes	Merike Kaeo, CCIE #1287	CISCO PRESS		
Apuntes de cátedra (Transparencias POWER POINT)	Carlos Binker			