

# Comunicación de datos

Data inicial



Lic. R. Alejandro Mansilla

Ing. Rodrigo A. Elgueta

2020

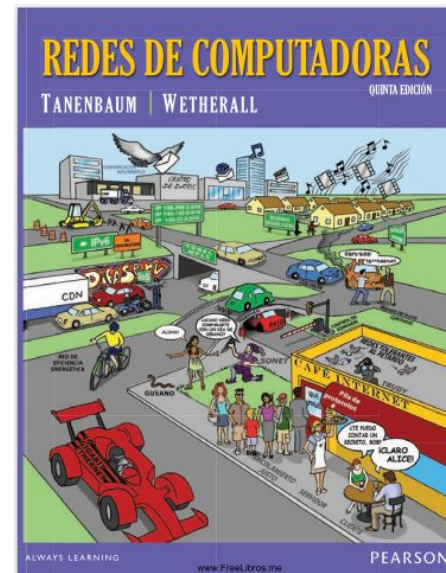
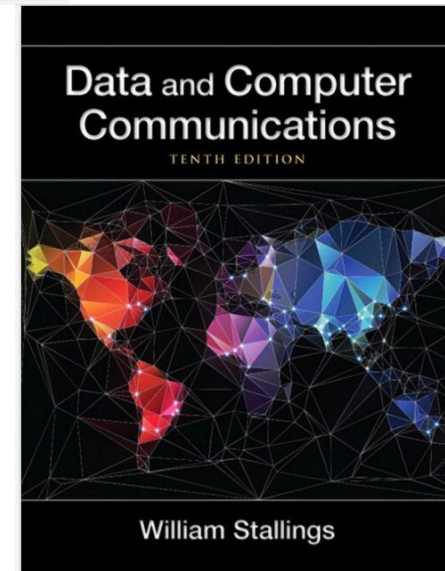
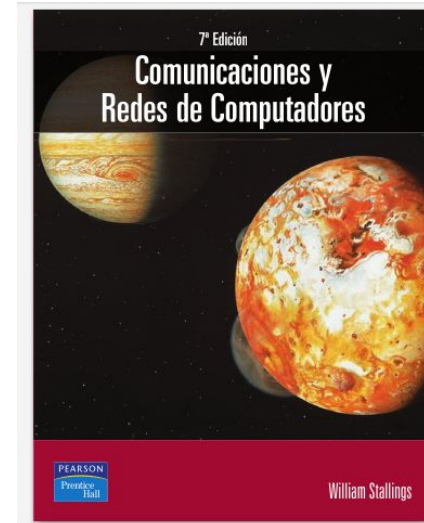


# Booteando...

- Vías de comunicación:
  - Emails de contacto:  
[alejandro.mansilla@um.edu.ar](mailto:alejandro.mansilla@um.edu.ar)  
[rodrigo.elgueta@um.edu.ar](mailto:rodrigo.elgueta@um.edu.ar)
- Espacio de trabajo en Slack
  - <https://comunicacion-datos-20.slack.com>
  - [Enlace de invitación](#)
  - O enviar mails para registro manual.
- Aula virtual (moodle) <https://virtual.um.edu.ar/>

# Bibliografía

- Stallings, William  
**Comunicaciones y redes de computadores.** Séptima edición. PEARSON EDUCACIÓN, S. A., Madrid, 2004  
ISBN: 978-84-205-4110-5
- Stallings, William.  
**Data and computer communications.** Tenth edition. Pearson Education Inc. New Jersey, 2014  
ISBN-13: 978-0-13-350648-8
- Andrew S. Tanenbaum y David J. Wetherall  
**Redes de computadoras.** Quinta edición. PEARSON EDUCACIÓN, México, 2012  
ISBN: 978-84-205-4110-5



# Regularización de la materia... o no

- 2 controles de lectura que se deben aprobar con un promedio de 60% más un Trabajo Final.
- 1 instancia de recuperación que se promedia con la nota final. Este nuevo promedio debe ser del 60% o más.
- Asistencia deseable.
- Trabajo Final individual, o grupal hasta 2 jugadores máximo 2 modalidades:
  - Planteamiento teórico
  - Resolución completa (facilita el final!)



# Introducción a la materia

