

CONCEITOS DE SISTEMAS INFORMÁTICOS
Módulo de Comunicações por Computador
2º Semestre 2003/2004

Guia da 3ª Aula TP
Como configurar uma rede Internet?
Parte II

1. Aplicações Internet: Correio electrónico

- Arquitectura Geral – clientes, servidores e protocolos
- Protocolos de acesso remoto a caixas de correio: POP vs IMAP vs WebMail
- Aplicações clientes e servidores UNIX e Windows
- Endereçamento

2. Aplicações Internet: World Wide Web

- Arquitectura Geral – clientes, servidores e protocolos
- URLs, HTTP e HTTPS
- Configurações gerais de browsers e aplicações de procura
- Linguagens de programação – HTML, XML, P2P, CGI, etc
- Proxies e Caches

3. Bibliografia

- Tutoriais on-line sobre E-Mail/SMTP:
http://www.website101.com/email_e-mail/
<http://www.learnthenet.com/english/section/email.html>
<http://www2.rad.com/networks/1998/smtp/smtp.htm>
<http://www.stopspam.org/email/headers.html>
<http://xhz.freeshell.org/texts/smtp.html>
- Tutoriais on-line sobre Internet:
<http://www.fcs.uga.edu/~mhazen/projects/smtp/index.html>
<http://www.webteacher.org/windows.html>
- Tutoriais on-line sobre o WWW:
<http://www.davesite.com/webstation/html/>
<http://www.cwru.edu/help/introHTML/toc.html>
<http://www.jmarshall.com/easy/http/>
- Enunciado E-TP-2/2004: *Configuração de uma rede local Internet.*