

Protocolo de Ligação de Dados

Relatório intercalar



Universidade do Porto

Faculdade de Engenharia

FEUP

Redes de Computadores

3º ano

Mestrado Integrado em Engenharia Informática e Computação

Turma 4

Carolina Moreira	201303494	up201303494@fe.up.pt
Daniel Fazeres	201502846	up201502846@fe.up.pt
José Peixoto	200603103	ei12134@fe.up.pt

4 de Novembro de 2016

Resumo

(dois parágrafos: um sobre o contexto do trabalho; outro sobre as principais conclusões do relatório)

- 1 Introdução**
- 2 Arquitetura**
- 3 Estrutura do código**
- 4 Casos de uso principais**
- 5 Protocolo de ligação lógica**
- 6 Protocolo de aplicação**
- 7 Validação**
- 8 Elementos de valorização**
- 9 Conclusões**

Referências

- [1] Andrew S. Tanenbaum, David J. Wetherall, *Computer Networks*, Prentice Hall, 5th edition, 2011.