

Relatório

# Registo de descrição

Data relatório

2024-08-04

Registo

PT/FCT/FCT/DPP/001/2086 - PRAXIS/3/3.1/CEG/2502/95 [II]

|  |   |
|--|---|
| <b>Nível de descrição</b>                            | UI  |
| <b>Código de referência</b>                          | PT/FCT/FCT/DPP/001/2086   |
| <b>Tipo de título</b>                                | Atribuído   |
| <b>Título</b>  | PRAXIS/3/3.1/CEG/2502/95 [II]   |
| <b>Datas de produção</b>                             | 1998 - 2001   |
| <b>Dimensão e suporte</b>                            | 0,32 x 0,09 - Papel A4  |
| <b>Entidade detentora</b>                            | Fundação para a Ciência e a Tecnologia, I.P.  |
| <b>Âmbito e conteúdo</b>                             | <p>Contém Relatórios de Progresso e de Execução Financeira, no âmbito do Programa PRAXIS XXI - Medida 3, Acção 3.1 (Programas para o fortalecimento tecnológico do tecido empresarial), do seguinte projecto:</p> <p>Projecto "Controlo e Optimização para Sistemas Híbridos" (PRAXIS/3/3.1/CEG/2502/95), proposto e executado pelo Instituto de Sistemas e Robótica da Faculdade de Engenharia da Universidade do Porto. Investigador responsável: Fernando Manuel Lobo Pereira.</p> |
| <b>Programas de apoio</b>                            | PRAXIS XXI  |
| <b>Áreas científicas</b>                             | Ciências da Computação e da Informação  |
| <b>Cota descritiva</b>                               | A.10.07.2   |
| <b>Cota original</b>                                 | 006155  |
| <b>Idioma e escrita</b>                              | por (português) e eng (inglês)  |
| <b>Características físicas e requisitos técnicos</b> | Regular   |
| <b>Tipo u.i.</b>                                     | Pasta   |