

Report

# Description Record

Report date

2020-10-26

Record

PT/FCT/JNICT/DSPP-DGP/001/0813 - STRD/C/CEG/719/92

<b>Description level</b>	UI
<b>Reference code</b>	PT/FCT/JNICT/DSPP-DGP/001/0813
<b>Title type</b>	Atribuído
<b>Title</b>	STRD/C/CEG/719/92
<b>Date range</b>	1992 - 1997
<b>Dimension and support</b>	0,34 x 0,08 - papel A4
<b>Holding entity</b>	Fundação para a Ciência e a Tecnologia, I.P.
<b>Producer</b>	Direcção de Serviços de Programas e Projectos - Divisão de Gestão de Projectos
<b>Scope and content</b>	<p>Contém 1 processo de financiamento, no âmbito do Programa STRIDE - "Science and Technology for Regional Innovation and Development", do seguinte projecto:</p> <p>Projecto "Simulação Computacional do Escoamento Turbulento do Vento em Torno de Estruturas" (STRD/C/CEG/719/92), proposto pela Universidade da Beira Interior e executado pelo Departamento de Engenharia Electromecânica da Universidade da Beira Interior. Investigador responsável: Luís Carrilho Gonçalves.</p>
<b>Programs</b>	Science and Technology for Regional Innovation and Development
<b>Scientific area</b>	Engenharia Mecânica
<b>Description physical location</b>	A.05.06.1
<b>Original numbering</b>	002581
<b>Language of the material</b>	por (português) e eng (inglês).
<b>Physical characteristics and technical requirements</b>	Regular
<b>Type of container</b>	Caixa
<b>Fill textual content automatically</b>	☐
<b>Last modification date</b>	2018-03-15 13:36:28
<b>Record filled by</b>	HB