

Relatório

# Registo de descrição

Data relatório

2024-05-26

Registo

PT/FCT/FCT/DPP/001/2112 - PRAXIS/3/3.1/CEG/2531/95 [!]

<b>Nível de descrição</b>	UI
<b>Código de referência</b>	PT/FCT/FCT/DPP/001/2112
<b>Tipo de título</b>	Atribuído
<b>Título</b>	PRAXIS/3/3.1/CEG/2531/95 [!]
<b>Datas de produção</b>	1995 - 2002
<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 1 processo de financiamento, 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 "Estudo do Risco / Casualidade Sísmica do Grupo Central do Arquipélago dos Açores" (PRAXIS/3/3.1/CEG/2531/95), proposto e executado pelo Instituto da Construção do Instituto Superior Técnico, com a participação do Laboratório Nacional de Engenharia Civil, da Universidade dos Açores, do Gabinete da Zona Classificada de Angra do Heroísmo e do Serviço Regional de Protecção Civil dos Açores. Investigador responsável: Carlos Alberto Sousa Oliveira.</p>
<b>Programas de apoio</b>	PRAXIS XXI
<b>Áreas científicas</b>	Ciências da Terra e Ciências do Ambiente, Engenharia Civil, Engenharia do Ambiente
<b>Cota descritiva</b>	A.10.07.5
<b>Cota original</b>	006180
<b>Idioma e escrita</b>	por (português) e eng (inglês)
<b>Características físicas e requisitos técnicos</b>	Regular
<b>Tipo u.i.</b>	Pasta