

O [Portal RCAAP](#) é a componente central do projeto Repositórios Científicos de Acesso Aberto de Portugal e tem como objetivo a recolha, agregação e indexação dos conteúdos científicos em acesso aberto (ou acesso livre) existentes nos repositórios institucionais das entidades nacionais de ensino superior e outras organizações de I&D. Em 2010, o portal RCAAP passou a agregar os conteúdos científicos produzidos no Brasil disponibilizados a partir do agregador mantido pelo [Instituto Brasileiro de Informação em Ciência e Tecnologia](#) (IBICT).

Assim, o portal constitui-se como um ponto único de pesquisa, descoberta, localização e acesso a milhares de documentos de carácter científico e académico, nomeadamente artigos de revistas científicas, comunicações a conferências, teses e dissertações, distribuídos pelos repositórios que integram a rede, quer nacionais, quer brasileiros.



A lista dos repositórios agregados no portal pode ser consultada no [Diretório](#) .

Para que a agregação dos repositórios no portal RCAAP seja possível é necessário que os mesmos satisfaçam as respectivas condições de agregação.

No sentido de facilitar o cumprimento dos requisitos de agregação do portal RCAAP, foi desenvolvido o [validador de repositórios](#) . O validador é uma ferramenta de apoio à gestão dos repositórios que permite aferir o grau de conformidade de um repositório com as diretrizes definidas para o projeto, as quais derivam das Diretrizes DRIVER.

A presente versão do portal foi desenvolvida com base no agregador e motor de pesquisa [AR C](#) ,

criado pelo

[Old Dominion University Digital Library Group](#)

.