

O **Validador de Repositórios** é uma ferramenta desenvolvida no âmbito do projeto RCAAP com o objetivo de aferir o grau de conformidade de um repositório com as diretrizes definidas no âmbito do projeto.

<http://validador.rcaap.pt>

Mesmo com a aplicação de normas padronizadas, como o [Dublin Core](#) e o [OAI-PMH](#), as interpretações locais muitas vezes comprometem a qualidade dos metadados e a interoperabilidade técnica. Testes preliminares indicam que, embora sejam muito poucos os repositórios que não possam ser recolhidos (harvested), apenas alguns conseguem disponibilizar XML 100% válido – como resultado poucas informações serão disponibilizadas para pesquisa.

Assim, no quadro do projeto RCAAP foi decidido usar as [Guidelines DRIVER](#) como o padrão de interoperabilidade dos repositórios portugueses. A utilização das Guidelines DRIVER neste contexto, para além de garantir a necessária harmonização entre os repositórios participantes no projeto RCAAP, facilita ainda a integração, interoperabilidade e compatibilidade dos repositórios portugueses, e do portal RCAAP, com o que parece ir constituir o “padrão europeu” e com a infra-estrutura europeia de repositórios.

Condições / requisitos para validação de repositórios:

- Não são suportadas interfaces OAI disponíveis através de protocolos HTTPS configuradas com certificados auto-assinados ou fora do prazo de validade.
- O suporte para repositórios baseados na plataforma Eprints ainda é limitado.
- Não suporta repositórios baseados na plataforma DigitTool.

Relatórios de Validação

Cada relatório de validação criado pela ferramenta de validação lista dois tipos de informação, os erros e os avisos. Os erros são todos os aspectos não conformes às directrizes implementadas, enquanto que os avisos são correcções aconselháveis e não obrigatórias.

É considerado um erro:

- Idioma desconhecido
- Registo sem data
- Texto integral inexistente
- Ausência de ligação ao registo (URI)
- Tipo de documento não conforme

É considerado um aviso:

- Registo sem título ou descrição
- Ausência de indicação do tipo de acesso