



## **COMISSÃO EUROPEIA CONCLUI QUE O ARCHEEVO É O MELHOR SOFTWARE DE GESTÃO DE ARQUIVO EXISTENTE NO MERCADO**

**SOFTWARE  
ARCHEEVO  
OBTVE A MELHOR  
CLASSIFICAÇÃO  
NUMA ANÁLISE DE  
VÁRIOS REQUISITOS  
FUNCIONAIS E NÃO  
FUNCIONAIS.**

Um estudo realizado pela Comissão Europeia ao abrigo do programa ISA<sup>2</sup> conclui que o software Archeevo da KEEP SOLUTIONS é o melhor sistema de gestão de arquivo atualmente no mercado, tendo obtido a melhor classificação de entre oito aplicações de âmbito internacional<sup>1</sup>.

O programa ISA<sup>2</sup> tem como objetivo tecer recomendações sobre a adoção de sistemas de informação para os diversos organismos europeus. Segundo a Comissão Europeia, o ISA<sup>2</sup> apoia o desenvolvimento de soluções digitais e dá o devido suporte às administrações públicas, empresas e cidadãos da Europa permitindo que estes desenvolvam e implementem serviços públicos transfronteiriços interoperáveis. O seu objetivo principal é, por isso, desenvolver, manter e promover uma abordagem integrada de interoperabilidade na União Europeia (UE) e contribuir para o

---

<sup>1</sup> O estudo intitula-se "Standard-based archival data management, exchange and publication", ISA<sup>2</sup> Action 2017.01 (2018)

desenvolvimento de soluções de TI para a administração pública que sejam transversais a toda a Europa.

Neste contexto, o ISA<sup>2</sup> iniciou em 2017 uma ação intitulada “*Standard-based archival data management, exchange and publication*” da qual resultou, numa primeira fase, um relatório com um estudo comparativo das várias aplicações de gestão de arquivo existentes no mercado.

Várias foram as instituições que foram consultadas no âmbito deste estudo, sendo de destacar o Arquivo Histórico da Comissão Europeia (HAS) e o Arquivo Nacional do Reino Unido. Foram também estudadas as iniciativas e projetos relevantes na área, nomeadamente o projeto E-ARK, no qual a KEEP SOLUTIONS também participou, o Digital Preservation Coalition (DPC) e o Open Archive Initiative (OAI).

Após uma análise minuciosa das várias realidades encontradas, os autores deste estudo elaboraram aquilo a que chamaram o modelo funcional para a gestão de arquivo, ou seja, um modelo de alto nível, passível de ser adotado por instituições de arquivo, e que visa a definição de uma *framework* que servirá de base para a realização de um conjunto de pilotos que permitirão à Comissão Europeia prosseguir o estudo em questão.

O que se pretendeu alcançar foi identificar os principais processos inerentes à gestão de arquivos. Apesar deste modelo funcional ter sido desenvolvido tendo por base o modelo de referência OAIS (Open Archival Information System), o mesmo integra requisitos de várias outras entidades que foram consultadas durante o estudo.

Numa perspetiva aglomerada, o estudo sugere também a possibilidade de se combinar dois sistemas para abarcar um conjunto de processos mais alargado que englobe tanto a gestão de arquivo como a preservação de informação digital. De entre as três recomendações finais, uma foi a congregação do software Archeevo com o software RODA.

O Archeevo, tal como já foi referido, é um software proprietário da KEEP SOLUTIONS e o RODA é um software open-source, também desenvolvido pela KEEP SOLUTIONS que visa garantir o acesso continuado a informação digital.

Para mais informação, poderá consultar a versão integral do relatório disponível em:

[https://ec.europa.eu/isa2/sites/isa2/files/isa2\\_action\\_2017\\_01\\_standard\\_based\\_archival\\_data\\_management\\_final\\_report\\_v1.00.pdf](https://ec.europa.eu/isa2/sites/isa2/files/isa2_action_2017_01_standard_based_archival_data_management_final_report_v1.00.pdf)

KEEP SOLUTIONS, 2020-02-28