



# Publicação de dados, DMPs e capacitação dos investigadores. A abordagem integrada do INESC TEC em Gestão de Dados

João Aguiar Castro<sup>a</sup>, Inês Sousa<sup>b</sup>

<sup>a</sup>INESC TEC, [joao.a.castro@inesctec.pt](mailto:joao.a.castro@inesctec.pt)

<sup>b</sup>INESC TEC, [ines.sousa@inesctec.pt](mailto:ines.sousa@inesctec.pt)

---

## Resumo

O serviço de Gestão de Dados de Investigação (GDI) do INESC TEC desempenha um papel fundamental no suporte aos investigadores, facilitando a publicação de dados em repositórios abertos, o desenvolvimento de Planos de Gestão de Dados (DMPs) e a promoção de competências essenciais através de formações especializada.

O repositório de dados do INESC TEC oferece aos investigadores uma plataforma segura e em conformidade com as normas internacionais para armazenar e partilhar os seus conjuntos de dados. Este repositório não só assegura a proteção dos dados como também facilita o acesso e a reutilização, alinhando-se com os princípios FAIR.

O serviço de apoio ao desenvolvimento de DMPs é vital para garantir que os projetos de investigação estejam em conformidade com as melhores práticas de gestão de dados. Desde a fase inicial até à finalização dos projetos, o suporte do INESC TEC ajuda os investigadores a criar DMPs robustos, assegurando a qualidade, integridade e acessibilidade dos dados. Adicionalmente, o INESC TEC disponibiliza um conjunto de formações contínuas para capacitar os investigadores. Estas atividades incluem sessões de esclarecimento e treino, adaptados às necessidades dos investigadores.

O objetivo deste póster é divulgar o serviço GDI do INESC TEC, detalhando a sua articulação com serviços e plataformas para a disseminação de dados abertos. Serão apresentados indicadores de publicação de dados no INESC TEC, o workflow de publicação de dados

mediado pelo data steward, a metodologia de desenvolvimento de DMPs, bem como as atividades futuras e melhorias planeadas. Desta forma, reforça-se o compromisso do INESC TEC com a excelência na gestão de dados e o apoio contínuo aos seus investigadores.

**Palavras-chave:** Data steward, publicação de dados, DMP, formação GDI

---