

## NOTA DE IMPRENSA

### Prémio Arquivo.pt 2022 já abriu as candidaturas

- Anualmente são distinguidos os melhores trabalhos inovadores que utilizem a informação preservadas pelo Arquivo.pt
- Candidaturas abertas até dia 4 de maio
- Concurso vai distinguir três trabalhos e atribuir um total de 15.000€ em prémios
- Prémio Arquivo.pt está na sua 5ª edição e tem contado com o Alto Patrocínio do Presidente da República Portuguesa

Um serviço online que utiliza notícias publicadas para estabelecer uma narrativa temporal sobre qualquer tema, uma aplicação que simula o Parlamento português, um website que permite identificar relações entre várias entidades e uma plataforma que mapeia a representação de grupos minoritários no panorama mediático português são alguns exemplos de trabalhos premiados pelo Prémio Arquivo.pt ao longo dos últimos quatro anos. **Em 2022, o galardão está de volta para uma 5ª edição, com as candidaturas abertas até 4 de maio.**

Mais uma vez, o objetivo do concurso passa por **fomentar aplicações práticas ou estudos completos de investigação baseados na informação acessível através do Arquivo.pt**, demonstrando assim a utilidade deste serviço de interesse público, gerido pela Unidade de Computação Científica Nacional (FCCN) da Fundação para a Ciência e a Tecnologia (FCT). Por outro lado, pretende-se também **destacar a importância de se preservar a informação publicada na web, que é aplicada nos projetos submetidos todos os anos a concurso.**

No total, serão distinguidos três trabalhos, premiados da seguinte forma: **1.º classificado - 10.000€, 2.º classificado - 3.000€ e 3.º classificado - 2.000€**. Para concorrer é necessário submeter um texto e um vídeo curto, que descreva **o trabalho realizado e que pode incidir sobre temas de qualquer área**, como história, sociologia, comunicação, saúde, informática, educação, etc., desde que recorra ao Arquivo.pt como principal fonte de informação.

Está ainda prevista a **atribuição de uma menção honrosa, numa colaboração especial com o *media partner* deste galardão – o jornal Público**. O melhor trabalho submetido que se tenha focado no arquivo da web relativo ao Público online receberá uma assinatura anual online do jornal.

**“Temos tido candidaturas com cada vez melhor qualidade”**, revela o gestor do Arquivo.pt, Daniel Gomes, antes de destacar como esta iniciativa tem **“feito crescer o valor do Arquivo.pt”**. Daniel Gomes salienta ainda as possibilidades abertas pelo lançamento, em 2021, de um novo serviço de pesquisa de imagens do passado. **Os trabalhos que se candidatam ao Prémio Arquivo.pt 2022 poderão também recorrer a esta nova funcionalidade.**

Desde 2018, o Prémio Arquivo.pt já distribuiu um total de 60.000€, [contemplando 15 trabalhos](https://arquivo.pt/premio2022) em diversas áreas. **O galardão conta com o Alto Patrocínio do Presidente da República Portuguesa.** Todas as informações estão disponíveis em <https://arquivo.pt/premio2022>.

Lisboa, 31 de janeiro 2022

### **Sobre o Arquivo.pt**

O Arquivo.pt é uma infraestrutura de investigação gerida pela Unidade FCCN da FCT que permite pesquisar e aceder a páginas da web arquivadas desde 1996. O principal objetivo é a preservação da informação publicada na web para fins de memória, estudo e investigação. Para mais informações, visite: [www.arquivo.pt](http://www.arquivo.pt).

### **Sobre a FCT**

A Fundação para a Ciência e a Tecnologia (FCT) é a agência pública nacional de apoio à investigação em ciência, tecnologia e inovação em todas as áreas do conhecimento. Tutelada pelo Ministério da Ciência, Tecnologia e Ensino Superior (MCTES), a missão da FCT é promover continuamente o avanço do conhecimento científico e tecnológico em Portugal, atingir os mais elevados padrões internacionais de qualidade e competitividade em todos os domínios científicos e tecnológicos, e estimular a sua difusão e contribuição para a sociedade e o tecido produtivo.

### **Sobre a Unidade FCCN**

A FCCN é a Unidade de Computação Científica da FCT, que tem como propósito contribuir para o desenvolvimento da Ciência, Tecnologia e Conhecimento em Portugal, disponibilizando conectividade de alta velocidade à Internet e serviços de TI para o sistema de ensino superior e investigação português. Estes serviços digitais inserem-se numa infraestrutura de investigação - a Rede RCTS - Rede Ciência, Tecnologia e Sociedade e estão acessíveis para todas as entidades aderentes. Esta Rede é transversal a todas as áreas do conhecimento e cobre todo o território nacional. Assegura a colaboração entre os diversos utilizadores das entidades, através de uma única conta institucional. Todos os dias, mais de 600 mil alunos, investigadores e funcionários contam com a nossa rede nacional de educação e respetivos serviços digitais.