



**FCT** Fundação  
para a Ciência  
e a Tecnologia  
Arquivo de Ciência e Tecnologia

# INVENTÁRIO

## ARQUIVO JOSÉ MARIANO REBELO PIRES GAGO

**fct** Fundação  
para a Ciência  
e a Tecnologia

# FICHA TÉCNICA

## TÍTULO

Inventário do Arquivo José Mariano Rebelo Pires Gago

## AUTORIA

Rosália Dias Lourenço 1.ª versão

Arquivo de Ciência e Tecnologia – Fundação para a Ciência e a Tecnologia

## EDIÇÃO

Arquivo de Ciência e Tecnologia – Fundação para a Ciência e a Tecnologia

## COLEÇÃO

Instrumentos de Descrição Documental

## FOTOGRAFIAS

## CONCEÇÃO GRÁFICA

Paula Seguro de Carvalho

## PUBLICAÇÃO

Arquivo de Ciência e Tecnologia - Fundação para a Ciência e a Tecnologia

Fundação para a Ciência e a Tecnologia

Av. D. Carlos I, n.º 126

1249-074 Lisboa

**VERSÃO 1.0 (versão Draft), 2023**

## APRESENTAÇÃO

O Arquivo de Ciência e Tecnologia (ACT) tem por missão o tratamento, a preservação e a divulgação do património arquivístico à guarda da FCT, e outros com interesse científico e histórico, contribuindo deste modo para a preservação da história e memória da ciência e da tecnologia em Portugal. Reserva e gere documentação de inegável interesse e qualidade histórica, que reflete a atividade cultural e científica portuguesa, essencialmente a partir da 2ª metade do século XX, traduzida numa grande parte em milhares de processos de apoio a bolsas, instituições, projetos de investigação, entre outros.

Um acervo documental representativo da história das instituições, das políticas científicas e da organização da ciência, com interesse para todas as áreas do conhecimento. Pela atividade que a FCT desenvolve e pela responsabilidade que tem na garantia de preservação do património documental científico, o arquivo tem vindo também a integrar alguns espólios pessoais de reconhecidas personalidades ligadas à atividade científica.

A criação da Coleção Instrumentos de Descrição Documental (IDD) teve início com a disponibilização de um Guia de Fundos, IDD nº 1, publicado em formato eletrónico e em acesso aberto, em 2018.

Publicamos agora o IDD nº 2 relativo ao inventário do Arquivo José Mariano Rebelo Pires Gago, um homem de ação, administrador e promotor da ciência, do conhecimento da história dos processos e métodos científicos, da educação e da divulgação científica em Portugal.

Nas obras «Homens e ofícios» (1978); «Manifesto para a ciência em Portugal» (1990); «O futuro da cultura científica» (1994), defendeu uma estratégia paradigmática para a educação, a internacionalização, a comunicação e a monitorização da ciência, na defesa da ciência e da tecnologia como base do conhecimento e fundamental para o desenvolvimento humano, social e civilizacional.



## ABREVIATURAS

Eng = Inglês

F = Fundo

Fra = Francês

Ita = Italiano

Nld = Holandês

Por = Português

PT = Portugal

SC = Secção

Spa = Espanhol

SR = Série



## QUADRO DE CLASSIFICAÇÃO

### F - José Mariano Gago - PT/FCT/MG

#### SC - Instituto de Prospectiva - PT/FCT/MG/IP

- SR - Profissionais de referência - PT/FCT/MG/IP/001
- SR - Participação política - PT/FCT/MG/IP/002
- SR - Agendas profissionais - PT/FCT/MG/IP/003
- SR - Programas operacionais - PT/FCT/MG/IP/004
- SR - Artigos e publicações - PT/FCT/MG/IP/005
- SR - Células estaminais - PT/FCT/MG/IP/006
- SR - Correspondência - PT/FCT/MG/IP/007
- SR - Participação em organizações nacionais e internacionais - PT/FCT/MG/IP/008
- SR - Encontros científicos - PT/FCT/MG/IP/009
- SR - Material de apoio a eventos de divulgação e reuniões - PT/FCT/MG/IP/010
- SR - Políticas de Ciência, Tecnologia e Ensino Superior - PT/FCT/MG/IP/011
- SR - Prêmios - PT/FCT/MG/IP/012
- SR - Coleção de fotografias - PT/FCT/MG/IP/013

#### SC - Ministério da Ciência e Tecnologia - PT/FCT/MG/MCT

- SR - Correspondência - PT/FCT/MG/MCT/001



## QUADRO DE CLASSIFICAÇÃO

SR – Iniciativas entre ministérios - PT/FCT/MG/MCT/002

SR – Laboratórios do Estado - PT/FCT/MG/MCT/003

SR – Encontros científicos - PT/FCT/MG/MCT/004

SR – Políticas de Ciência e Tecnologia - PT/FCT/MG/MCT/005

### **SC – Ministério da Ciência, Tecnologia e Ensino Superior – PT/FCT/MG/MCTES**

SR – Assessoria técnica e política - PT/FCT/MG/MCTES/001

SR – Correspondência - PT/FCT/MG/MCTES/002

SR – Debates parlamentares - PT/FCT/MG/MCTES/003

SR – Encontros científicos - PT/FCT/MG/MCTES/004

SR – Gestão do Ensino Superior - PT/FCT/MG/MCTES/005

SR – Iniciativas entre ministérios - PT/FCT/MG/MCTES/006

SR – Parcerias internacionais - PT/FCT/MG/MCTES/007

SR – Participação em organizações nacionais e internacionais - PT/FCT/MG/MCTES/008

SR – Representação institucional - PT/FCT/MG/MCTES/009

SR – Visitas oficiais - PT/FCT/MG/MCTES/010

SR – Património do Estado - PT/FCT/MG/MCTES/011



## QUADRO DE CLASSIFICAÇÃO

### SC – Presidência JNICT - PT/FCT/MG/JNICT

SR – Divulgação e Comunicação de Ciência e Tecnologia - PT/FCT/MG/JNICT/001

SR – Relações Portugal – Cabo Verde – PT/FCT/MG /JNICT/002/

SR – Relações Portugal – NATO/OTAN – PT/FCT/MG/JNICT/003

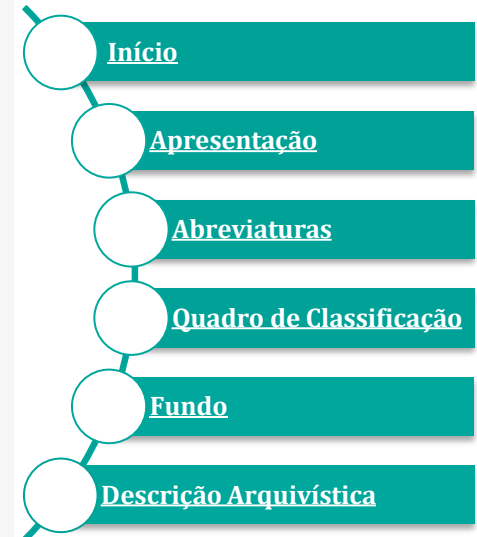
SR – Políticas de Ciência e Tecnologia – PT/FCT/MG/JNICT/004

SR – Conselho Superior de Ciência e Tecnologia – PT/FCT/MG/JNICT/005

SR – Orçamentos de Ciência e Tecnologia – PT/FCT/MG/JNICT/006

SR – Planeamento e Gestão de Atividades da JNICT – PT/FCT/MG/JNICT/007

SR – Coleção Documentos de Trabalho – PT/FCT/MG/JNICT/008



## FUNDO

### Código de referência

PT/FCT/MG

### Tipo de título

Arquivo José Mariano Rebelo Pires Gago

### Datas de produção

1978-07 a 2015

### Dimensão e suporte

0,09 x 0,36 - papel A4

### Extensões

36,445 Metros lineares

### Entidade detentora

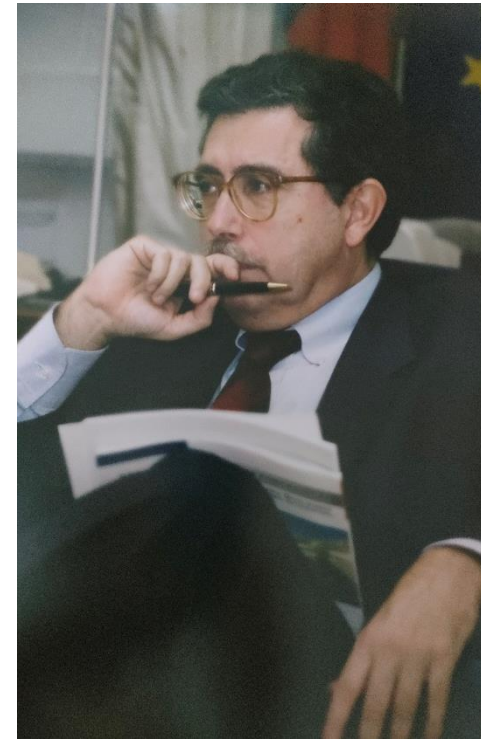
Fundação para a Ciência e a Tecnologia

### Produtor

José Mariano Rebelo Pires Gago

### História administrativa/biográfica/familiar

O Fundo Mariano Gago foi produzido e organizado pelo próprio no âmbito da sua atividade profissional e política, a partir do momento em que assume a presidência da Junta Nacional de Investigação Científica e Tecnológica (JNICT), em 1986. José Mariano Rebelo Pires Gago foi presidente da JNICT entre 1986 e 1989, Ministro da Ciência e da Tecnologia entre 1995 e 2002, Ministro da Ciência, Tecnologia e do Ensino Superior entre 2005 e 2011. Ao longo de mais de 30 anos, reuniu um arquivo pessoal especialmente relevante para a história da ciência e da política científica. Foi também fundador e presidente do Laboratório de Instrumentação e Física Experimental de Partículas (LIP) e do Instituto de Prospeção (IP).



[Início](#)

[Apresentação](#)

[Abreviaturas](#)

[Quadro de Classificação](#)

[Fundo](#)

[Descrição Arquivística](#)



## FUNDO

O LIP fundado a 9 de maio de 1986, no seguimento da adesão de Portugal ao CERN, processo no qual Mariano Gago desempenhou papel fundamental, foi muito importante na internacionalização da ciência feita em Portugal. Por iniciativa de Mariano Gago e Gaspar Barreira, em Lisboa, e de Armando Policarpo, em Coimbra, o LIP, como instituição de carácter nacional inter universitária, reuniu a nossa comunidade de física experimental de partículas, que passou a ter lugar no CERN e a participar em algumas das suas experiências mais importantes.

O Instituto de Prospetiva foi fundado em 1991, com o estatuto de associação sem fins lucrativos, com o objetivo de promover estudos na área da prospetiva da sociedade de Portugal e da Europa. Os fundadores foram, além de Mariano Gago, João Ferreira do Amaral e Carlos Noeme, Joaquim Aguiar e Manuel Heitor. Este instituto promoveu encontros sobre Ensino superior e, desde 1992 os encontros anuais de prospetiva, no Convento da Arrábida, com o patrocínio da Fundação Oriente e do Ciência Viva. Estes encontros focaram-se sobretudo na clarificação das condições para o desenvolvimento da sociedade portuguesa e das sociedades europeias como sociedades e economias baseadas no Conhecimento. Mariano Gago coordenou estes encontros até 2014 e, desde então, esta responsabilidade tem sido assumida por João Ferreira do Amaral e Manuel Heitor. A criação deste instituto deveu-se a um convite da Comissão Europeia, através da Célula de Prospetiva, criada por Jacques Delors, para integrar o estudo europeu de prospetiva sobre a Europa pós-1992 (após a realização do Mercado Único) com a participação de figuras públicas, sector académico, responsáveis políticos, dirigentes empresariais, parceiros sociais e especialistas nacionais e estrangeiros.

### Localidade

Portugal, Avenida D. Carlos I, n.º 126, 1249-074 Lisboa: Sede.

### Contexto geral

José Mariano Rebelo Pires Gago foi presidente da Junta Nacional de Investigação Científica e Tecnológica (JNICT) entre 1986 e 1989, cargo para o qual foi convidado pelo então Secretário de Estado da Ciência, Eduardo Arantes e Oliveira; ministro da Ciência e Tecnologia entre 1995 e 2002, o primeiro ministério apenas com a pasta da ciência e da tecnologia (XIII e XIV governos constitucionais); e ministro do Ministério da Ciência, Tecnologia e Ensino Superior entre 2005 e 2011 (XVII e XVIII governos constitucionais). Neste foi integrada a pasta do ensino superior, que deixara de pertencer ao Ministério da Educação no XVI Governo Constitucional (2002-2005).



## FUNDO

A presidência de Mariano Gago, na JNICT, acompanha a entrada num quadro de integração europeia, o que possibilitou um reforço dos mecanismos de política científica, alargando a diversidade das fontes e os instrumentos de financiamento, e intensificando ainda o trabalho em rede com parceiros externos. Em 1987, na sequência das Jornadas Nacionais de Investigação Científica e Tecnológica, a JNICT lançou o Programa Mobilizador de Ciência e Tecnologia (PMCT), cujo objetivo era a implementação de um conjunto de projetos dinamizadores de C&T, a nível nacional. Pouco mais tarde, em 1988, a Assembleia da República aprovou uma lei que propunha um modelo de C&T, a intitulada Lei sobre a Investigação Científica e o Desenvolvimento Tecnológico. Nesse diploma foi levada a cabo uma importante reestruturação da JNICT, consolidando-se o seu papel de instituição financiadora e enquadrando os seus programas na elegibilidade explícita do Quadro Comunitário de Apoio (QCA), designadamente programas de fomento como o Programa Ciência (1990-1993). Após a saída da JNICT, Mariano Gago foi, em 1991, coordenador do Programa Científico da Europália, uma mostra de arte e cultura em que Portugal foi o país convidado e que decorreu na Bélgica. No âmbito da sua atuação, no Ministério da Ciência e Tecnologia, foi instituído o Programa de Apoio ao Ensino e Divulgação da Ciência e Tecnologia e para o seu desenvolvimento, criada a Unidade de Apoio para a Educação Científica e Tecnológica (U.A.E.C.T) na Agência de Inovação, que em 1997 passou a Unidade Ciência Viva e em 1998 a Ciência Viva – Agência Nacional para a Cultura Científica e Tecnológica, associação cultural sem fins lucrativos, gestora dos Centros Ciência Viva, com a missão de promover a educação científica e tecnológica da sociedade portuguesa, especialmente junto das camadas mais jovens e dos alunos dos ensinos básico e secundário, recorrendo a um reforço do ensino experimental das ciências.

O Dia Nacional dos Cientistas, que se festeja a 16 de maio, foi consagrado pela Assembleia da República Portuguesa numa homenagem a José Mariano Gago, que nasceu a 16 de maio de 1948.

### História custodial e arquivística

Com a criação do Arquivo de Ciência e Tecnologia da Fundação para a Ciência e a Tecnologia, IP., José Mariano Rebelo Pires Gago, por protocolo assinado a 16 de dezembro 2011, doa ao ACT parte do seu acervo, correspondente ao exercício das funções de Presidente da JNICT, para ser tratado e disponibilizado à comunidade científica e ao público em geral.



## FUNDO

Por Protocolo formalizado entre a FCT e a família de Mariano Gago, no dia 5 de dezembro de 2018, foi doada a restante documentação organizada por Mariano Gago, que se encontrava arquivada nas instalações do Laboratório de Instrumentação e Física Experimental de Partículas (LIP), com datas compreendidas entre 1985 e 2015, representativa dos períodos correspondentes às funções de ministro, de 1995 a 2002 e de 2005 a 2011.

### Fonte imediata de aquisição ou transferência

Doação

### Âmbito e conteúdo

O acervo doado ao Arquivo de Ciência e Tecnologia (ACT) representa a atividade de Mariano Gago enquanto presidente da Junta Nacional de Investigação Científica e Tecnológica (JNICT) e ministro, mas também político dedicado à causa da defesa do Conhecimento como motor do progresso das sociedades.

Enquanto Presidente da JNICT instituiu para esta a missão de coordenação, planificação e avaliação da ciência em Portugal, concretizada pelas Comissões Coordenadoras de Investigação e outros grupos de trabalho especializados. Durante a sua gestão foram promovidas as «Jornadas Nacionais de Investigação Científica e Tecnológica», em maio de 1987, nas quais foram lançadas as bases para um primeiro «Programa Mobilizador da Ciência e da Tecnologia» (PMCT), visando a internacionalização da ciência portuguesa, bem como a consolidação de uma cultura de informação e de trabalho em rede, promovida por cientistas e instituições de ciência. Assim, nos anos de 1987 e 1988, o PMCT permitiu o alargamento do apoio aos projetos de investigação e à formação avançada de investigadores portugueses no país e no estrangeiro.

Ainda enquanto presidente da JNICT, numa nova conjuntura nacional e internacional, foi responsável por iniciativas que marcaram a presença portuguesa nos fóruns internacionais mais significativos da época, como a Agência Espacial Europeia e o Programa Nuclear da CEE, o que veio acelerar a promoção de uma cultura informacional de rede e de partilha entre instituições, laboratórios, unidades de investigação, universidades e politécnicos.

O «Livro Verde para a Sociedade da Informação em Portugal» (1997) foi um projeto de iniciativa de Mariano Gago, no qual participaram todos os ministérios, para o estabelecimento das opções estratégicas de modernização e das implicações que a Sociedade da Informação devia ter na definição das políticas de emprego, em todas as suas dimensões.



## FUNDO

Grande promotor das Tecnologias da Informação e da Sociedade do Conhecimento em Portugal, através de iniciativas previstas no «Livro Verde para a Sociedade da Informação em Portugal», criou programas emblemáticos, nomeadamente a iniciativa Internet nas Escolas, lançada em 1997 e que tinha como objetivo assegurar a instalação de um computador multimédia e a sua ligação à Internet na biblioteca/mediateca de cada escola do ensino básico e secundário. Assim se generalizou o acesso às novas tecnologias com a utilização de computadores e internet nas escolas. Iniciativas determinantes de concertação do conhecimento da história, dos processos e métodos científicos, da educação e da divulgação científica em Portugal.

Enquanto ministro defendeu políticas para a Ciência, a Tecnologia e o Ensino Superior que levassem Portugal a parcerias de desenvolvimento económico e social com os outros países da comunidade europeia, numa estratégia de aproximação, para a modernização da indústria e a redução de dependência tecnológica nacional. De referir a adesão de Portugal ao CERN, na qual foi representante nacional, que tem sido fundamental na formação dos nossos cientistas e nas parcerias com as nossas universidades e indústrias em projetos de inovação tecnológica.

Considerando fundamental a democratização e qualidade do ensino e da formação para afirmar o sistema científico e tecnológico nacional, estimulou a valorização e internacionalização de investigadores e instituições científicas e de produção científica. Os seus ministérios tiveram papel relevante nos programas de financiamentos dos quadros comunitários de apoio; na dinamização e participação em encontros internacionais de Ciência; na reforma do Ensino Superior – Processo Bolonha; na criação do estatuto do Ensino Superior Particular e Cooperativo; na avaliação e acompanhamento do Ensino Superior; na reforma dos Laboratórios do Estado; na promoção da Sociedade da Informação; na iniciativa Laboratórios Associados; na definição do Plano Tecnológico Nacional.

### Sistema de organização

A organização das unidades de descrição é diversa: temática, assunto, evento, geográfica, tipologia documental, cronológica, instituição.

A metodologia escolhida para a descrição da documentação foi a criação de secções correspondentes aos períodos em que Mariano Gago foi Presidente da JNICT, de 1986 a 1989; ministro, de 1995 a 2002 e de 2005 a 2011; e ao Instituto de Prospectiva, de 1991 a 2015.



## FUNDO

Esta organização corresponde à original, verificada nas pastas com as inscrições IP - Instituto de Prospectiva; MCT - Ministério da Ciência e da Tecnologia e MCTES - Ministério da Ciência, Tecnologia e Ensino Superior.

A documentação foi mantida nas pastas de origem e respeitada a organização que lhe foi dada ao ser arquivada. Atribuímos alguns títulos, sobretudo os que continham abreviaturas. A numeração atribuída às pastas quando foram recebidas na FCT, de 1 a 342, foi atualizada de forma a integrar o inventário do ACT e considerada na descrição como “Cota antiga”.

### Condições de acesso

Decreto-Lei nº 16/93, de 23 de Janeiro, Regime geral dos arquivos e do património arquivístico (alteração: Lei nº 14/94, de 11 de Maio);

Lei nº 26/2016, de 22 de agosto, Lei de acesso à informação administrativa e ambiental e de reutilização dos documentos administrativos;

Lei nº 67/98, de 26 de Outubro, Lei da protecção dos dados pessoais; Regulamento Geral sobre a Protecção de Dados (RGPD); Despacho nº 34/CD/2011, de 5 de Dezembro, Regulamento de Acesso ao Arquivo Histórico da Ciência e Tecnologia da FCT, de 5 de Dezembro de 2011.

### Condições de reprodução

A reprodução de documentos facultada pelo Arquivo de Ciência e Tecnologia (ACT) obedece a legislação aplicável.

A reprodução documental feita pelos utilizadores, independentemente da tecnologia (máquina fotográfica, scanner), requer autorização prévia.

Fonte consultada:

Regulamento do Arquivo de Ciência e Tecnologia da Fundação para a Ciência e a Tecnologia, I.P.

### Idioma e escrita

Por, fra, spa, ita e eng

### Características físicas e requisitos técnicos

A documentação está, na sua grande maioria, em bom estado de conservação.



## DESCRIÇÃO ARQUIVÍSTICA



## **(SC): IP INSTITUTO DE PROSPETIVA**

**Código de referência:** PT/FCT/MG/IP

**Datas:** 1990 - 2015

**Âmbito e conteúdo:** Documentação relativa à participação de Mariano Gago, na criação e desenvolvimento do Instituto de Prospetiva, entre 1991 e 2015. Nesta secção optou-se por incluir a documentação com datas anteriores à criação deste instituto, entregue à FCT na 2ª incorporação do espólio de Mariano Gago.

**Idioma:** Por, eng, fra e spa.

## **(SR): Profissionais de referência**

**Código de referência:** PT/FCT/MG/IP/001

**Datas:** 1930 - 2002

**Âmbito e conteúdo:** Contém documentação relativa a profissionais que se destacaram na Ciência e outras áreas. Inclui currículos e biografias.

**Idioma:** Por e eng.

## **(SR): Participação política**

**Código de referência:** PT/FCT/MG/IP/002

**Datas:** 1991 - 2005

**Âmbito e conteúdo:** Contém documentação relativa a encontros do Partido Socialista, nos quais Mariano Gago participou. Inclui programas eleitorais.

**Idioma:** Por

## **(SR): Agendas profissionais**

**Código de referência:** PT/FCT/MG/IP/003

**Datas:** 1986 - 2015

**Âmbito e conteúdo:** Contém as agendas profissionais de Mariano Gago, de 1986 a 2015, arquivadas pelo próprio em pastas identificadas como "IP Instituto de Prospetiva" e abertas até 2020.

**Idioma:** Por

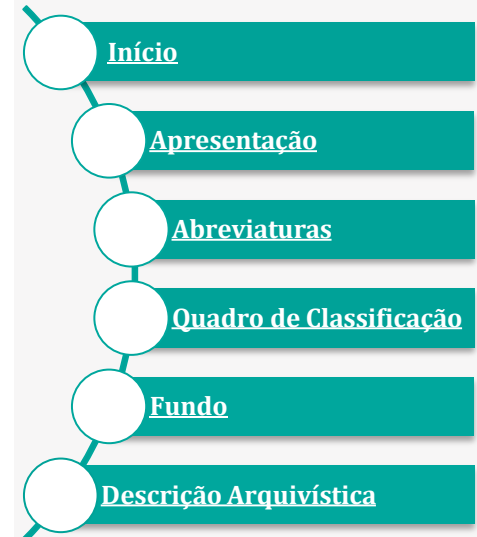
## **(SR): Programas operacionais**

**Código de referência:** PT/FCT/MG/IP/004

**Datas:** 2002 - 2010

**Âmbito e conteúdo:** Contém documentação relativa à execução de programas operacionais.

**Idioma:** Por





**(SR): Artigos e publicações**

**Código de referência:** PT/FCT/MG/IP/005

**Datas:** 1975 - 2011

**Âmbito e conteúdo:** Coleção de artigos científicos e de opinião, publicados em Portugal e no estrangeiro, sobre Ciência, Tecnologia e prospetiva relativa ao futuro da Cultura Científica e do Ensino na Europa.

**Idioma:** Por

**(SR): Células estaminais**

**Código de referência:** PT/FCT/MG/IP/006

**Datas:** 2001 - 2013

**Âmbito e conteúdo:** Documentação relativa ao regime jurídico sobre procriação medicamente assistida e utilização de células estaminais para investigação e aplicações terapêuticas.

**Idioma:** Por

**(SR): Correspondência**

**Código de referência:** PT/FCT/MG/IP/007

**Datas:** 1986 - 2014

**Âmbito e conteúdo:** Contém convites e correspondência com opiniões e artigos sobre Ciência, Tecnologia, Ensino Superior e prospetiva relativa a estas áreas, arquivados em pastas com a designação "IP Instituto de Prospetiva".

**Idioma:** Por

**(SR): Participação em organizações nacionais e internacionais**

**Código de referência:** PT/FCT/MG/IP/008

**Datas:** 1986 - 2014

**Âmbito e conteúdo:** Contém documentação relativa à participação em reuniões e encontros nacionais e internacionais sobre Ciência, Tecnologia e Ensino Superior; adesão de Portugal ao CERN; criação do European Research Council; representação do LIP no Conselho de Laboratórios Associados.

**Idioma:** Por





### (SR): Encontros científicos

**Código de referência:** PT/FCT/MG/IP/009

**Datas:** 1989 - 2012

**Âmbito e conteúdo:** Contém documentação sobre encontros científicos nacionais e internacionais nos quais Mariano Gago participou, dos quais destacamos a Europália, festival bianual internacional, em que um país europeu era convidado a apresentar o seu património cultural, normalmente tinha lugar na Bélgica. Festival de celebração da Europa, teve a sua génese na Exposição Universal de Bruxelas em 1958, no qual se sucederam Itália, Holanda, Grã-Bretanha, França, Alemanha, Bélgica, Grécia, Espanha e Áustria. Em 1989 foi convidado, pela primeira vez, um país não europeu, o Japão.

Portugal foi o país convidado em 1991, aquando da sua integração no Mercado Único Europeu. O Comissariado da Exposição, EUROPÁLIA 91 – Portugal, estabelecido pelo Decreto-lei 332-A/89, de 27 de setembro, no âmbito da Presidência do Conselho de Ministros, teve por comissário Rui Vilar e José Mariano Gago assumiu o Programa Científico, que compreendeu a elaboração de um volume de síntese sobre a Ciência em Portugal e a realização da conferência internacional sobre este tema.

**Idioma:** Por

### (SR): Material de apoio a eventos de divulgação e reuniões

**Código de referência:** PT/FCT/MG/IP/010

**Datas:** 1988 - 1998

**Âmbito e conteúdo:** Coleção de transparências usadas em reuniões, encontros e colóquios nacionais e internacionais.

**Idioma:** Por, eng e fra.

### (SR): Política de Ciência, Tecnologia e Ensino Superior

**Código de referência:** PT/FCT/MG/IP/011

**Datas:** 1992 - 2014

**Âmbito e conteúdo:** Contém documentação relativa a contributos para decisões políticas, sobretudo no âmbito do sistema português de Educação e do Ensino Superior.

**Idioma:** Por, nld e fra.

### (SR): Prémios

**Código de referência:** PT/FCT/MG/IP/012

**Datas:** 2004 - 2011

**Âmbito e conteúdo:** Contém documentação relativa à atribuição de prémios, nas quais Mariano Gago participou.

**Idioma:** Por, eng e fra.



**(SR): Coleção de fotografias**

**Código de referência:** PT/FCT/MG/IP/013

**Datas:** 1986 - 2014

**Âmbito e conteúdo:** Contém imagens de iniciativas oficiais e/ou públicas, nacionais e internacionais, nas quais Mariano Gago participou, que completam a restante documentação textual do fundo Mariano Gago. Algumas fotografias contêm identificação manuscrita, ou etiqueta colada, no verso.

**Idioma:** Por

**(SC): MINISTÉRIO DA CIÊNCIA E DA TECNOLOGIA**

**Código de referência:** PT/FCT/MG/MCT

**Datas:** 1995 - 2002

**Âmbito e conteúdo:** Documentação correspondente ao período em que Mariano Gago foi ministro da Ciência e da Tecnologia.

**Idioma:** Por, eng, fra e spa.

**(SR): Correspondência**

**Código de referência:** PT/FCT/MG/MCT/001

**Datas:** 1995 - 2002

**Âmbito e conteúdo:** Contém correspondência, na sua maior parte, reveladora de trato pessoal.

**Idioma:** Por, eng e fra.

**(SR): Iniciativas entre ministérios**

**Código de referência:** PT/FCT/MG/MCT/002

**Datas:** 2000 - 2005

**Âmbito e conteúdo:** Contém documentação relativa à Comissão Interministerial para a Sociedade da Informação.

**Idioma:** Por



**(SR): Laboratórios do estado**

**Código de referência:** PT/FCT/MG/MCT/003

**Datas:** 1997 - 2002

**Âmbito e conteúdo:** Documentação produzida no âmbito das orientações definidas pela Resolução 133/97 do Conselho de Ministros e das recomendações dos Relatórios de avaliação internacional dos Laboratórios do Estado. O Programa da Apoio à Reforma dos Laboratórios do Estado foi criado pelo Ministério da Ciência e Tecnologia em 1998.

**Idioma:** Por

**(SR): Encontros científicos**

**Código de referência:** PT/FCT/MG/MCT/004

**Datas:** 1996 - 2002

**Âmbito e conteúdo:** Contém documentos sobre iniciativas do Ministério da Ciência e da Tecnologia sobre política científica, tecnológica e ciências biomédicas.

**Idioma:** Por

**(SR): Correspondência**

**Código de referência:** PT/FCT/MG/MCT/005

**Datas:** 1997 - 2002

**Âmbito e conteúdo:** Contém documentação de reuniões de trabalho do Ministério da Ciência e Tecnologia sobre atuação relativa às suas atribuições e competências.

**Idioma:** Por, eng e fra.

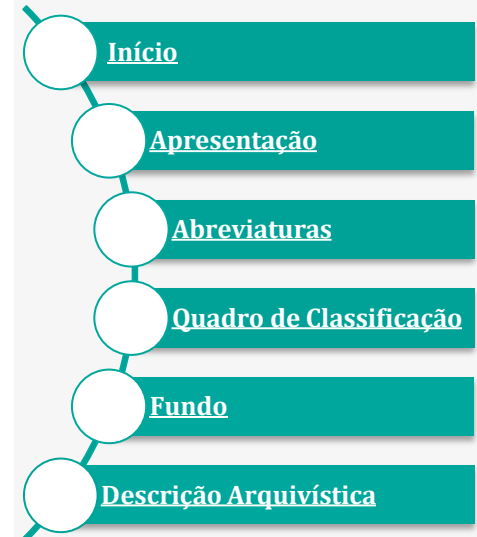
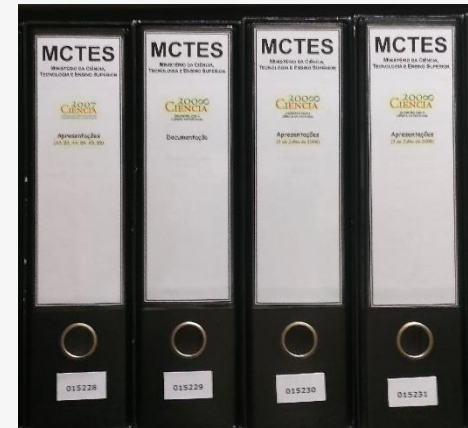
**(SC): MINISTÉRIO DA CIÊNCIA, TECNOLOGIA E ENSINO SUPERIOR**

**Código de referência:** PT/FCT/MG/MCTES

**Datas:** 2005 - 2011

**Âmbito e conteúdo:** Documentação correspondente ao período em que Mariano Gago foi ministro da Ciência, Tecnologia e Ensino Superior.

**Idioma:** Por, eng, fra, ita e spa.



### **(SR): Assessoria técnica e política**

**Código de referência:** PT/FCT/MG/MCTES/001

**Datas:** 1999 - 2011

**Âmbito e conteúdo:** Contém documentação com análises e contributos para tomadas de decisão sobre matérias do Ministério da Ciência, Tecnologia e Ensino Superior.

**Idioma:** Por, eng e fra.

### **(SR): Correspondência**

**Código de referência:** PT/FCT/MG/MCTES/002

**Datas:** 2005 - 2011

**Âmbito e conteúdo:** Contém correspondência trocada com várias entidades, nomeadamente órgãos de soberania e organismos tutelados pelo Ministério da Ciência, Tecnologia e Ensino Superior.

**Idioma:** Por, eng e fra.

### **(SR): Debates parlamentares**

**Código de referência:** PT/FCT/MG/MCTES/003

**Datas:** 2000 - 2010

**Âmbito e conteúdo:** Contém documentos sobre assuntos debatidos no Parlamento e em Comissões Parlamentares sobre Ciência, Tecnologia e Ensino Superior, nomeadamente propostas legislativas.

**Idioma:** Por e eng.

### **(SR): Encontros científicos**

**Código de referência:** PT/FCT/MG/MCTES/004

**Datas:** 2003 - 2011

**Âmbito e conteúdo:** Contém documentos sobre encontros nacionais e internacionais sobre Ciência, nos quais o ministro Mariano Gago participou, nomeadamente os promovidos durante a Presidência Portuguesa do conselho da União Europeia em 2007.

**Idioma:** Por e eng.

### **(SR): Gestão do ensino Superior**

**Código de referência:** PT/FCT/MG/MCTES/005

**Datas:** 2005 - 2015

**Âmbito e conteúdo:** Contém documentação sobre dotação orçamental, avaliação e reforma do sistema de Ensino Superior, nomeadamente Processo de Bolonha, Estatuto da carreira Docente, alteração de estatutos de algumas universidades para fundações de direito privado.

**Idioma:** Por e eng.



### **(SR): Iniciativas entre ministérios**

**Código de referência:** PT/FCT/MG/MCTES/006

**Datas:** 1997 - 2011

**Âmbito e conteúdo:** Contém documentos de reuniões sobre iniciativas partilhadas com outros ministérios, nomeadamente o Plano Tecnológico 2005-2009.

**Idioma:** Por e eng.

### **(SR): Parcerias internacionais**

**Código de referência:** PT/FCT/MG/MCTES/007

**Datas:** 2006 - 2011

**Âmbito e conteúdo:** Contém documentação sobre acordos internacionais de colaboração, com base em parcerias institucionais nas áreas Digital Media, Computação Avançada, Matemática e Ciência para criação da rede empresarial de comercialização e internacionalização da Ciência e Tecnologia produzidas em Portugal.

**Idioma:** Por, eng e spa.

### **(SR): Participação em organizações nacionais e internacionais**

**Código de referência:** PT/FCT/MG/MCTES/008

**Datas:** 2004 - 2010

**Âmbito e conteúdo:** Contém documentação relativa à participação de Portugal na promoção da inovação e cooperação tecnológica empresarial.

**Idioma:** Por, spa e ita.

### **(SR): Representação institucional**

**Código de referência:** PT/FCT/MG/MCTES/009

**Datas:** 2004 - 2011

**Âmbito e conteúdo:** Contém documentação relativa à presença do ministro Mariano Gago em eventos realizados em Portugal e no estrangeiro, nomeadamente conselhos de ministros da União Europeia.

**Idioma:** Por, eng, fra e spa.

### **(SR): Visitas oficiais**

**Código de referência:** PT/FCT/MG/MCTES/010

**Datas:** 2005 - 2011

**Âmbito e conteúdo:** Contém documentação relativa a deslocações do ministro Mariano Gago em Portugal e no estrangeiro; e de individualidades e de comitivas, em representação de outros países, a Portugal.

**Idioma:** Por, eng, fra e spa.



**(SR): Património do Estado**

**Código de referência:** PT/FCT/MG/MCTES/011

**Datas:** 2002 - 2011

**Âmbito e conteúdo:** Contém documentação relativa a obras no Palácio das Laranjeiras e no Teatro da Politécnica.

**Idioma:** Por e eng.

**(SC): PRESIDÊNCIA DA JNICT**

**Código de referência:** PT/FCT/MG/JNICT

**Datas:** 1978 - 1992

**Âmbito e conteúdo:** Documentação correspondente ao período em que Mariano Gago foi presidente da Junta Nacional de Investigação Científica e Tecnológica.

**Idioma:** Por, fra, spa, ita e eng.

**(SR): Divulgação e comunicação de ciência e tecnologia**

**Código de referência:** PT/FCT/MG/JNICT/001

**Datas:** 2002- 2011

**Âmbito e conteúdo:** As Jornadas de Investigação Científica e Tecnológica (primeiras jornadas nacionais de investigação científica e tecnológica), organizadas pela Junta Nacional de Investigação Científica e Tecnológica (JNICT), decorridas entre 11 e 15 de Maio 1987, no Fórum Picoas, em Lisboa; eventos, publicações e outras formas de divulgação.

**Idioma:** Por, fra, spa, ita e eng.

**(SR): Relações Portugal – Cabo Verde**

**Código de referência:** PT/FCT/MG/JNICT/002

**Datas:** 1983 - 1989

**Âmbito e conteúdo:** Contém documentação das relações mantidas com Cabo Verde, no âmbito da cooperação científica e tecnológica.

**Idioma:** Por, eng e fra.



### **(SR): Relações Portugal – NATO/OTAN**

**Código de referência:** PT/FCT/MG/JNICT/003

**Datas:** 1890 - 1990

**Âmbito e conteúdo:** Contém documentação no âmbito do funcionamento da Comissão Permanente INVOTAN, órgão responsável pela gestão, coordenação e divulgação a nível nacional das atividades científicas da NATO/OTAN; reuniões realizadas no âmbito da NATO/OTAN; relação entre NATO/OTAN e a AGARD (Advisory Group for Aerospace Research and Development). Inclui ainda documentação relativa a visitas oficiais e relações institucionais.

**Idioma:** Por, eng e fra.

### **(SR): Políticas de Ciência e Tecnologia**

**Código de referência:** PT/FCT/MG/JNICT/004

**Datas:** 1978 - 1992

**Âmbito e conteúdo:** Grupo de Trabalho Instalador da Comissão Coordenadora de Investigação CCI-Defesa, onde a Junta Nacional de Investigação Científica e Tecnológica (JNICT) se fazia representar. Documentação relativa aos Acordos entre Portugal e EUA e divulgação sobre espaço exterior e mecanismos de defesa. Promoção e desenvolvimento de Atividades de Investigação e Desenvolvimento na Indústria de Moldes para Plásticos e documentação genérica sobre Política de Ciência e Tecnologia de vários Países: Portugal, França, OCDE, Finlândia e EUA. Constituição da Agência de Apoio à Inovação.

**Idioma:** Por, eng e fra.

### **(SR): Conselho Superior de Ciência e Tecnologia**

**Código de referência:** PT/FCT/MG/JNICT/005

**Datas:** 1986 - 1989

**Âmbito e conteúdo:** Documentação relativa ao planeamento a médio prazo da Investigação Científica e Tecnológica, nomeadamente o diálogo entre a Junta Nacional de Investigação Científica e Tecnológica (JNICT) e as instituições de investigação sobre política científica em Portugal e atas das reuniões do Conselho Superior de Ciência e Tecnologia (CSCT). Documentação preparatória do Programa de Desenvolvimento Estrutural da Investigação Científica e Tecnológica (PEDICT) e Programa CIENCIA.

**Idioma:** Por e fra.



**(SR): Orçamentos de Ciência e Tecnologia**

**Código de referência:** PT/FCT/MG/JNICT/006

**Datas:** 1986 - 1986

**Âmbito e conteúdo:** Orçamento de Ciência e Tecnologia para o período entre 1987 e 1990. Grupo de Trabalho, informações detalhadas e proposta governamental.

**Idioma:** Por

**(SR): Planeamento e gestão das atividades da JNICT**

**Código de referência:** PT/FCT/MG/JNICT/007

**Datas:** 1986 - 1992

**Âmbito e conteúdo:** Orgânica e Estrutura da Junta Nacional de Investigação Científica e Tecnológica (JNICT), Programa de formação, Planos e Relatórios de Atividades e Grandes Opções do Plano.

**Idioma:** Por, fra e eng.

**(SR): Coleção documentos de trabalhos - JNICT**

**Código de referência:** PT/FCT/MG/JNICT/008

**Datas:** 1988 - 1988

**Âmbito e conteúdo:** Série de 13 números, intitulada "Documentos de trabalho", publicada pela Junta Nacional de Investigação Científica e Tecnológica (JNICT), sobre diversas áreas de atuação no campo da Investigação Científica e Tecnológica.

**Idioma:** Por

