

ENCONTRO NACIONAL SOBRE PRESERVAÇÃO DIGITAL

TORRE DO TOMBO
ALAMEDA DA UNIVERSIDADE
LISBOA

LEGISLAÇÃO,
PLANOS DE PRESERVAÇÃO
E CASOS DE SUCESSO

Dia Mundial da Preservação Digital

3 Novembro 2022

9:30 - 17:00



Sobre o evento

Num mundo cada vez mais desmaterializado, torna-se imperativo assegurar que os ativos de informação produzidos hoje são devidamente geridos e preservados durante todo o seu tempo de vida útil. No entanto, são vários os contextos em que o tempo de vida útil da informação ultrapassa a longevidade dos sistemas de informação que a detêm, conduzindo, assim, a uma inquietação crescente por parte das organizações com a correta preservação destes ativos num contexto de permanente evolução tecnológica.

A preocupação com esta temática advém da necessidade de cumprir com requisitos legais, suportar as operações das organizações, motivações comerciais e de continuidade de negócio, conservação e valorização do património digital ou um misto de todas estas.

Contudo, ao longo dos últimos anos, têm vindo a ser implementados programas de preservação digital em território nacional cuja divulgação é imperativa. Este encontro visa estabelecer pontos de contacto e sinergias que estimulem a partilha de boas-práticas que assegurem uma transição mais suave para uma sociedade digital, salvaguardando a longevidade do património informacional das organizações.

Organização
keep.
Preservamos o futuro

Patrocinadores



Programa

Encontro Nacional sobre Preservação Digital

Hora	Atividade	Orador	Tema
8h30 - 9h30	Receção dos participantes		
9h30 - 9h40	Abertura dos trabalhos	Silvestre Lacerda Direção-Geral do Livro dos Arquivos e das Bibliotecas	Legislação no contexto da preservação digital
9h40-10h05	Desenhando novas políticas para valorizar e preservar a informação digital: propostas da DGLAB para um Regime Jurídico	Pedro Penteado Direção-Geral do Livro dos Arquivos e das Bibliotecas	
10h05-10h30	Legislação vigente sobre arquivo e preservação de faturas eletrónicas (Decreto-Lei n.º 28/2019)	António Mendonça Mendes Secretário de Estado Adjunto e dos Assuntos Fiscais do XXI e XXII Governos Constitucionais	
10h30-10h50	Coffee break		
10h50-11h15	O Plano de Preservação Digital da Secretaria Geral do Ministério das Finanças – criação, evolução e aplicabilidade	João Sabino Arquivo Contemporâneo Ministério das Finanças	Planos de preservação digital
11h15-11h40	Plano de preservação dos sistemas de informação dos tribunais	Cláudia Ferreira Direção-Geral da Administração da Justiça	
11h40-12h05	Metodologia para a elaboração de Planos de Preservação Digital	Gabriel David Faculdade de Engenharia da Universidade do Porto	
12h05-14h00	Pausa para almoço		
14h00-14h25	Repositório Clínico Digital do Centro Hospitalar de São João	Fernanda Gonçalves Centro Hospitalar de São João	Casos de sucesso
14h25-14h50	Serviço de preservação digital da Universidade do Porto	Augusto Ribeiro / João Pereira Reitoria da Universidade do Porto	
14h50-15h15	Arquivo.pt - A importância de preservar também o património online	Daniel Gomes Fundação para a Ciência e a Tecnologia	
15h15-15h40	Projeto de continuidade Digital - Apresentação dos resultados do projeto Preservação Digital Distribuída	Cristiane Casaca / Luís Faria Direção-Geral do Livro dos Arquivos e das Bibliotecas / KEEP SOLUTIONS	
15h40-16h00	Coffee break		
16h00-17h00	Mesa redonda	José Carlos Ramalho Universidade do Minho Manuela Pinto Universidade do Porto Cristina Freitas Universidade de Coimbra Luís Corujo Universidade de Lisboa José Borbinha Instituto Superior Técnico	Temas sugeridos pelos participantes

Oradores

Encontro Nacional sobre Preservação Digital



Silvestre Lacerda
Diretor-Geral da
Direção-Geral do Livro dos
Arquivos e das Bibliotecas



Pedro Penteado
Diretor de Serviços de
Arquivística e Normalização
da Direção Geral do Livro,
dos Arquivos e das
Bibliotecas



**António Mendonça
Mendes**
Secretário de Estado
Adjunto e dos Assuntos
Fiscais do XXI e XXII
Governos Constitucionais



João Sabino
Gestor de informação no
Arquivo Contemporâneo
Ministério das Finanças



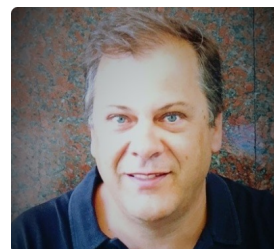
Cláudia Ferreira
Técnica superior da
Direção-Geral da
Administração da Justiça



Gabriel David
Professor Associado da
Faculdade de Engenharia da
Universidade do Porto



Fernanda Gonçalves
Diretora do Serviço de
Arquivo no Centro
Hospitalar Universitário São
João



Augusto Ribeiro
Coordenador da Unidade de
Gestão da Documentação e
Informação na Universidade
do Porto



João Pereira
Técnico superior da unidade
Gestão de Documentação e
Informação na Universidade
do Porto



Daniel Gomes
Gestor do Arquivo.pt na
Unidade de Computação
Científica da Fundação para
a Ciência e a Tecnologia



Cristiane Casaca
Subdiretora-geral na
Direção-Geral do Livro, dos
Arquivos e das Bibliotecas



Luís Faria
Diretor de Investigação e
Inovação na KEEP
SOLUTIONS

Mesa redonda

Encontro Nacional sobre Preservação Digital



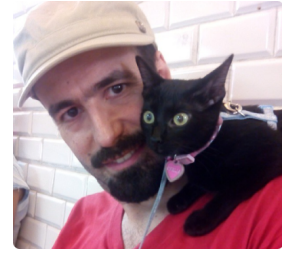
José Carlos Ramalho
Professor Auxiliar na
Universidade do Minho



Manuela Pinto
Professora Auxiliar na
Universidade do Porto



Cristina Freitas
Professora Auxiliar na
Universidade de Coimbra



Luís Corujo
Professor Auxiliar na
Universidade de Lisboa



José Borbinha
Professor Catedrático no
Instituto Superior Técnico

Como chegar?

O local do evento é o **Auditório Nobre do Arquivo Nacional da Torre do Tombo** situado na Alameda da Universidade 1649-010 Lisboa.

O local situa-se na Cidade Universitária, local bem servido por opções de transportes públicos.

Poderá chegar de metro, autocarro ou veículo próprio, porém, nas imediações há pouca oferta de estacionamento.

Para informações detalhadas sobre como chegar, por favor consulte o seguinte documento <https://planapp.gov.pt/wp-content/uploads/2022/05/Como-chegar-a-Torre-do-Tombo.pdf>.

Onde almoçar?

O almoço não é assegurado pela organização. Sugere-se as seguintes opções de restaurantes nas imediações do local. É recomendável efetuar reserva.

Cantina da Torre do Tombo

- Alameda da Universidade, 1649-010 Lisboa
- 50 metros (1 min)

Cantina da Faculdade de Letras

- Alameda da Universidade, 1600-214 Lisboa
- 170 metros (2 min)

Bar da Faculdade de Ciências (Edifício C6)

- Campo Grande 016, 1749-016 Lisboa
- 550 metros (6 min)

100 Montaditos

- Campo Grande C7, Lisboa
- 500 metros (6 min)

Frankie

- R. Dr. João Soares 8b, 1600-062 Lisboa
- Tel.: 214003781
- 500 metros (6 min)

Mcdonald's Campo Grande

- Jardim do Campo Grande, Edifício Caleidoscópico, 1700-090 Lisboa
- 650 metros (8 min)

Cantina Velha

- Av. Prof. Gama Pinto, 1600-192 Lisboa
- Tel.: 213611700
- Distância: 700m (9 min)

Casa do Lago

- Campo Grande 294, 1700-097 Lisboa
- Tel.: 217574241
- 700 metros (9 min)

Biografias dos oradores



Silvestre Lacerda

Diretor-geral da Direção-Geral do Livro dos Arquivos e das Bibliotecas

Licenciado em História pela Faculdade de Letras da Universidade do Porto em 1982.

Fez o curso de Especialização em Ciências Documentais, opção Arquivo pela Faculdade de Letras da Universidade de Coimbra.

Foi técnico Superior de Arquivos no Arquivo Distrital do Porto.

Atualmente é o Diretor-Geral da Direção-Geral do Livro dos Arquivos e das Bibliotecas



Pedro Penteado

Diretor de Serviços de Arquivística e Normalização da Direção Geral do Livro, dos Arquivos e das Bibliotecas

Diretor de Serviços de Arquivística e Normalização da Direção Geral do Livro, dos Arquivos e das Bibliotecas (DGLAB) (Portugal).

É o responsável técnico pelo Projeto M51-CLAV - Plataforma modular de classificação e avaliação da informação arquivística, desenvolvido no âmbito do Sistema de Apoios à Modernização Administrativa (SAMA), que pretende concretizar a medida 107 do programa governamental Simplex +/2017, intitulada "Arquivo digital".

Representou a DGLAB junto do Grupo da Interoperabilidade documental do CTIC no âmbito dos trabalhos para o Modelo de Dados Canónico da plataforma de Interoperabilidade da Administração Pública (iAP).

É responsável pela coordenação do Programa Administração Eletrónica e Interoperabilidade Semântica (PAEIS) e pela Macroestrutura Funcional (MEF). No contexto da elaboração deste instrumento transversal de classificação, coordenou a Equipa de acompanhamento do Projeto de Levantamento de processos da Administração Central do Estado.

É assistente convidado do Mestrado em Gestão e Curadoria da Informação da Universidade Nova de Lisboa (UNL).

É também membro do Grupo de Trabajo en Gestión y Preservación de Documentos Electrónicos (GTGPDE) da Asociación Latinoamericana de Archivos (ALA).



António Mendonça Mendes

Secretário de Estado Adjunto e dos Assuntos Fiscais do XXI e XXII Governos Constitucionais

Licenciou-se em Direito pela Universidade de Coimbra, menção jurídico- económicas, em 1999.

Foi assessor do Secretário de Estado da Justiça do Governo de Portugal (1999-2002).

Foi advogado na Gonçalves Pereira, Rato, Ling, Vong & Cunha, na Região Administrativa Especial de Macau (2003-2005).

Foi Chefe do Gabinete da Secretária de Estado dos Transportes do Governo de Portugal (2005-2008).

Foi advogado (in house) do grupo empresarial Geocapital (2008-2009).

Foi Chefe do Gabinete da Ministra da Saúde (2009-2011).

Foi Diretor na REFER – Rede Ferroviária Nacional, EPE, com responsabilidades nas áreas de Capital Humano, Assuntos Jurídicos e Organização (2011-2013).

Foi advogado e sócio da André, Miranda e Associados – Sociedade de Advogados, em Lisboa (2014-2017).

Desempenhou ainda os cargos de Presidente da Comissão de Conciliação do Contrato de Exploração Ferroviária do Eixo Norte-Sul (2009) e de Membro designado pela Assembleia da República no Conselho Superior de Julgados de Paz (desde 2015).

Desempenha as funções de Secretário de Estado Adjunto e dos Assuntos Fiscais do XXI e XXII Governos Constitucionais.



João Sabino

Gestor de informação no Arquivo Contemporâneo Ministério das Finanças

Natural de Alvega, distrito de Santarém, é licenciado em História.

Exerce funções no Arquivo Contemporâneo Ministério das Finanças desde 2001, nomeadamente nas áreas de atendimento ao público, gestão de sistemas de informação, digitalização e de divulgação institucional.



Cláudia Ferreira

Técnica superior da Direção-Geral da Administração da Justiça

Licenciada em História, pós-graduada em Ciências Documentais, variante de Arquivo. Tem trabalhado sempre na área dos arquivos intermédios e, em particular, no domínio da avaliação e seleção documental.

Desde 1999, técnica superior da Direção-Geral da Administração da Justiça, integra a divisão que apoia tecnicamente os arquivos dos tribunais, onde participou na elaboração e aplicação das portarias de gestão de documentos dos tribunais, no projeto MEF/ASIA (classe 600, dedicada aos processos da Justiça) e, mais recente, no projeto do plano de preservação digital para os sistemas de informação dos tribunais.



Gabriel David

Professor Associado da Faculdade de Engenharia da Universidade do Porto

Doutorado em Informática pela Universidade Nova de Lisboa em 1994.

Atualmente Professor Associado do Departamento de Engenharia Informática da Faculdade de Engenharia da Universidade do Porto, onde leciona na área das bases de dados, armazéns de dados, preservação digital e matemática discreta.

Participou na criação do Programa de Doutoramento em Informática (MAP-i) conjunto das Universidades do Minho, Aveiro e Porto, fazendo parte da Comissão Científica desde 2007. Participou na criação do Mestrado em Gestão da Informação (1997) e da Licenciatura em Ciência da Informação (2001), programas conjuntos das Faculdades de Engenharia e de Letras, e integrou as respetivas comissões científicas.

Membro do Conselho Científico da Faculdade de Engenharia desde 2010.

Investigador do INESC TEC desde 1985, fazendo parte da sua Administração desde 2015.

Membro da Ordem dos Engenheiros onde integrou o Conselho de Admissão e Qualificação, entre 2010 e 2016.



Fernanda Gonçalves

Diretora do Serviço de Arquivo no Centro Hospitalar Universitário São João & Assistente Convidada na Faculdade de Engenharia da Universidade do Porto

Diretora do Serviço de Arquivo do CHUSJ, onde exerce funções desde Setembro 2009.

Desempenha, desde 2015, funções de Assistente Convidada na FEUP, no Departamento de Engenharia Informática, onde leciona Unidades Curriculares da Licenciatura de Ciência da Informação. Realizou dissertação de mestrado em Ciência da Informação pela FEUP (2011), intitulada "A (re)utilização da informação clínica em contexto hospitalar universitário". Possui especialização em Ciências Documentais, Arquivo, pela FLUP (2003). É doutoranda do Programa Doutoral de Informação e Comunicação em Plataformas Digitais, realizado em parceria entre a Universidade do Porto e a Universidade de Aveiro. Desempenhou funções de docente do curso de Ciências e Tecnologias da Documentação e Informação do Instituto Politécnico do Porto (2006-2009), Arquivista da Fundação Casa de Mateus (2004-2006) e Coordenadora da Equipa de Gestão de Arquivos na Parque Escolar (2009).

Participou em projetos de tratamento arquivístico do Arquivo da Casa de Mateus (FEDER-POC 108/01) e de arquivos escolares (BAME, 2009), bem como de gestão de informação clínica relacionados com Plataformas de eSaúde e modernização de serviços digitais (ePatientCentric, NORTE-07-0927FEDER-000133, 2011 e POCI-02-0550-FEDER-022176, 2021) e Arquivo e Preservação Digital de Informação Clínica (MP_P-125997, 2012, financiado pela Fundação Calouste Gulbenkian). Responsável pelo projeto de Repositório Clínico Digital (Operação nº POCI-02-0550-FEDER-012415) desenvolvido pelo CHUSJ, em co-promoção com a DGLAB. Interesses de investigação científica em gestão de informação clínica, indicadores de monitorização, preservação digital e comportamento informacional.



Augusto Ribeiro

Coordenador da Unidade de Gestão da Documentação e Informação na Universidade do Porto

Licenciado em Engenharia Informática pelo Instituto Superior de Engenharia do Porto, pós-graduado em Tecnologias de Informação para a Gestão Empresarial pela Faculdade de Engenharia da Universidade do Porto e diplomado em Estudos Avançados para a Investigação em Biblioteconomia e Documentação pela Universidade de Salamanca.

A sua área de trabalho e investigação está relacionada com o Acesso Aberto, Repositórios de Informação Digital e Sistemas de Gestão para Arquivos, Bibliotecas e Museus.

Desde 1996 desenvolve trabalho na área de administração de sistemas integrados para gestão de bibliotecas e arquivos na Universidade (1996-2012 e 2014-2022) do Porto e no King's College of London (2013-2014). Foi docente da licenciatura em Ciências e Tecnologias da Documentação e Informação do Instituto Politécnico do Porto (2003-2012) e ministrou sessões de formação em várias instituições de ensino superior.



João Pereira

Técnico superior da unidade Gestão de Documentação e Informação na Universidade do Porto

Licenciado em Ciências Históricas – Ramo Científico (2001) e pós-graduado em Ciências Documentais - Variante Arquivo (2003) pela Universidade Portucalense Infante D. Henrique.

Em 2005 iniciou funções como técnico superior no Arquivo Central da Reitoria da Universidade do Porto e, em 2008, na Unidade Gestão de Informação da Universidade Digital. Encontra-se, atualmente, na unidade Gestão de Documentação e Informação do centro funcional Universidade do Porto Digital (UPDigital).

Integrou o projeto "A Universidade e a Cidade: Os desenhos dos edifícios da Universidade do Porto ao longo da história – um projecto de tratamento arquivístico e digitalização", entre 2005 e 2007, co-financiado pelo FEDER e coordenado pelo Arquivo Central da Reitoria da Universidade do Porto.

Colaborou na publicação "A Universidade do Porto e a Cidade - Edifícios ao longo da história" (Arquivo Central da Reitoria da U.Porto, 2007).

Entre as suas atividades recentes incluem-se a gestão do Repositório Aberto da U.Porto, gestão da aplicação ARCHEEVO e coordenação de projetos de digitalização em execução na U.Porto.

Os seus interesses profissionais centram-se na Ciência da Informação e incluem repositórios, arquivos digitais, recuperação e interoperabilidade da informação e

preservação digital.



Daniel Gomes

Gestor do Arquivo.pt na Unidade de Computação Científica da Fundação para a Ciência e a Tecnologia

Iniciou e lidera o serviço Arquivo.pt na FCT-FCCN. É investigador na área de preservação digital desde 2001.

Na sua tese de doutoramento dissertou acerca do impacto das características da informação publicada na web, no desenho de sistemas informáticos de larga-escala.



Cristiane Casaca

Subdiretora-geral na Direção-Geral do Livro, dos Arquivos e das Bibliotecas

Licenciada em engenharia eletrotécnica, ramo eletrónica, instrumentação e computação, pela Universidade de Trás-os-Montes e Alto Douro, em 2000 e Mestre em Comércio eletrónico e internet, pela Universidade Aberta, em 2007.

Desde 2000 trabalha na área de sistemas de informação, primeiro no setor privado em programação ABAP/ SAP, e desde 2002 ingressou na Administração Pública, na carreira de inspetora na Inspeção-Geral de Finanças, com responsabilidade na auditoria e desenvolvimento de sistemas de informação.

Em 2016 é nomeada Chefe de Divisão de Comunicação e Sistemas de Informação, na Inspeção-Geral da Educação e Ciência, em 2020 Diretora de Serviços de Sistemas de Informação, na Secretaria -Geral da Economia e desde 2021 é Subdiretora-Geral do Livro, dos Arquivos e das Bibliotecas.



Luís Faria

Diretor de Investigação e Inovação na KEEP SOLUTIONS

Possui doutoramento em Informática com especialização em Preservação Digital pela Universidade do Minho.

Envolvido desde 2005 na investigação e desenvolvimento de soluções para preservação digital e gestão de informação.

Participou em múltiplos projetos europeus de investigação e desenvolvimento na área da preservação digital, incluindo o SCAPE, E-ARK, 4C, VeraPDF, J-ARK e CEF eArchiving.

É co-autor de especificações de formatos de preservação digital como SIARD 2 e E-ARK IP, é gestor dos projetos open-source RODA e DBPTK (ferramenta de preservação de bases de dados relacionais).

Biografia dos membros da mesa redonda



José Carlos Ramalho

Professor Auxiliar no Departamento de Informática da Universidade do Minho

Leciona vários cursos de graduação e pós-graduação no Departamento de Informática da Universidade do Minho. É também investigador ativo em Arquivos Digitais, Web Semântica e Preservação Digital com muitos artigos publicados. Como empresário é fundador e membro do Conselho de Administração da KEEP SOLUTIONS Lda, uma empresa portuguesa de software de renome nacional e internacional.

Mais recentemente, esteve envolvido no desenvolvimento do projeto CLAV (Classificação e Avaliação da Informação na Administração Pública Portuguesa).



Manuela Pinto

Professora Auxiliar na Faculdade de Letras da Universidade do Porto

Doutorada em Informação e Comunicação em Plataformas Digitais pela Universidade do Porto e Universidade de Aveiro com uma tese intitulada "A Gestão da Informação nas Universidades Públicas Portuguesas: Reequacionamento e proposta de modelo" (2016).

Foi quadro superior de várias empresas (1985-1996), tendo desenvolvido a sua actividade na área da Informática e Sistemas de Informação. Posteriormente, exerceu funções na Câmara Municipal de Vila do Conde (1998-2004), como arquivista/gestora de informação, colaborando, ainda, como docente do Curso de Especialização em Ciências Documentais na Faculdade de Letras da Universidade de Coimbra (2000-2005).

Desenvolve investigação no âmbito da gestão da informação e gestão de serviços de informação; preservação da informação em meio digital; literacia da informação e inclusão digital; gestão da inovação e empreendedorismo. Coordena atualmente o projeto Museu Digital da U.Porto e integra as equipas dos projetos europeus AHEH, MUSA, e ECOOPE .

Decorrente do seu interesse pela gestão e inovação, está, ainda, envolvida em atividades extracurriculares transversais no âmbito do empreendedorismo direcionado a estudantes universitários, sendo elemento da coordenação e docente voluntária do V.IVE! (Viver a Inovação e o Empreendedorismo na U.Porto) e do Start UP Programme na U.Porto (JA-YE/Millennium BCP) e, ainda, vogal do Conselho Geral do CEdUP (Clube de Empreendedorismo da Universidade do Porto).



Cristina Freitas

Professora Auxiliar na Faculdade de Letras da Universidade de Coimbra

Doutorada em Ciência da Informação e Professora Auxiliar na Faculdade de Letras da Universidade de Coimbra, onde, presentemente, dirige o Arquivo da Universidade e coordena o Mestrado em Ciência da Informação.

É investigadora integrada no Centro de Estudos Interdisciplinares - CEIS 20 e membro do ISKO - Capítulo Ibérico, do Grupo de Peritos em Arquivos da Associação de Arquivistas Latino-Americanos (ALA) e do Conselho Internacional de Arquivos.

Presentemente, é Diretora do Arquivo da Universidade de Coimbra e membro doutorado integrado do Centro de Investigação CEIS20 (Universidade de Coimbra), do Grupo ARBIDOC (Universidad de León) e do Grupo Teresa Andrés (Universidad de Salamanca).

Tem também sido convidada a integrar diversas comissões científicas, em eventos e em publicações nacionais e internacionais de relevo na área da Ciência da Informação.

Publicou dezenas de textos, entre capítulos de livros, artigos e comunicações, em veículos nacionais e internacionais e com arbitragem científica, tendo participado em mais de uma centena de eventos científicos, quer como assistente, quer como conferencista e moderadora de sessões.

Interessa-se pelos seguintes domínios: teorias e métodos arquivísticos, organização da informação nos arquivos, gestão do conhecimento, investigação qualitativa (com ênfase na análise de dados com o apoio de softwares).



Luís Corujo

Professor Auxiliar da Faculdade de Letras da Universidade de Lisboa

Doutor em Ciência de Informação (Universidade de Coimbra) com uma tese sobre avaliação de informação de arquivo eletrónica, Mestre em Ciências da Documentação e Informação - Ramo de Arquivística (Universidade de Lisboa), com Especialização em Ciências Documentais - Variante de Arquivo (Universidade Portucalense), e Licenciado em História - Ramo Educacional (Universidade do Porto). É Professor Auxiliar da Faculdade de Letras da Universidade de Lisboa, onde leciona no Mestrado em Ciências da Documentação e Informação, e investigador no Centro de Estudos Clássicos (Universidade de Lisboa) e no Centro de Estudos Interdisciplinares do Século XX - CEIS20 (Universidade de Coimbra). É também membro da ISKO (International Society for Knowledge Organization) – Capítulo Ibérico.



José Borbinha

Professor Catedrático no Departamento de Informática do Instituto Superior Técnico

Professor Catedrático e coordenador da área científica de Sistemas de Informação do Departamento de Informática do Instituto Superior Técnico, e investigador do Laboratório de Sistemas de Informação e de Apoio à Decisão do INESC-ID.

Foi entre 1998 e 2005 Diretor dos Serviços de Inovação e Desenvolvimento da Biblioteca Nacional, onde lançou a Iniciativa da Biblioteca Nacional Digital, 2019 consultor na área da gestão de informação do Secretariado das Nações Unidas em Nova Iorque e entre 2019 e 2021 assessor da Secretaria de Estado da Inovação e Modernização Administrativa.

Os seus interesses incluem em especial todos os aspetos de gestão de informação e de gestão de risco em geral. Como tal, tem desenvolvido atividade académica, incluindo a participação e coordenação de vários projetos nacionais e internacionais, em torno da gestão de requisitos e modelação e desenho de sistemas de informação, com ênfase em técnicas de arquitetura empresarial, governação, inovação, segurança, normalização e conformidade.

Tem sido consultor e avaliador de vários programas da Comissão Europeia e da NSF - National Science Foundation (Estados Unidos), e membro regular dos Comités de Programa de várias conferências nacionais e internacionais nas suas áreas de investigação.

Foi um dos fundadores da infraestrutura científica nacional BioData e da iniciativa europeia eArchiving, o coordenador do projeto EuDML, que criou a principal biblioteca digital europeia da área da Matemática, e um dos criadores da prova de conceito do portal Europeana, para pesquisa nos catálogos de bibliotecas, arquivos, museus, editores, e outras entidades detentoras de património cultural Europeias.

José Borbinha é membro da Ordem dos Engenheiros (dos colégios de Engenharia Electrotécnica e de Engenharia Informática), do IEEE - Institute of Electrical and Electronic Engineers, da ACM - Association for Computer Machinery, da BAD - Associação Portuguesa de Bibliotecários, Arquivistas e Documentalistas, e do capítulo de Lisboa da ISACA - Information Systems Audit and Control Association.