

Curriculum Vitæ

Paulo Manuel Inácio Correia

Curriculum Vitæ

1. DADOS PESSOAIS

Nome: Paulo Manuel Inácio Correia

Data de nascimento: 22 de Outubro de 1975

Local de nascimento: Portimão, Portugal

Nº ID Civil: 222222222222222222

N.I.F.: 222222222222222222

Morada: Rua 222222222222222222, 22222222, 7580-2222 Alcácer do Sal

Telefone: (+351) 2222222222222222

Telemóvel: (+351) 2222222222222222

E-mail: paulomic@gmail.com

2. HABILITAÇÕES ACADÉMICAS

2004-2005 Curso de Especialização do Mestrado em Educação Matemática, com classificação final de 17 valores, Universidade de Évora.

2004 Certificação de Qualificação de Formador nas áreas e domínios C05 – Didáticas Específicas (Matemática) e C15 – Tecnologias Educativas (Informática/Aplicação da Informática); com aplicação a Educadores de Infância e Professores dos Ensinos Básicos e Secundário, Conselho Científico – Pedagógico de Formação Contínua.

1993-1998 Licenciatura em Ensino de Matemática, com classificação final de 14 valores, Universidade de Évora.

1981-1993 Ensino Básico e Secundário, em Portimão.

Notas: Mestrado relativo à deliberação nº 285/2004, publicado no Diário da República, II Série, nº 53, de 3 de Março.

Número do registo de formador: CCPFC/RFO – 17327/04.

3. FORMAÇÃO PROFISSIONAL COMPLEMENTAR

3.1 Formação Creditada pelo Conselho Científico-Pedagógico da Formação Contínua

2011 Curso de Formação – “O raciocínio matemático: dinâmicas da aula de matemática, recursos e práticas avaliativas” (25 horas – 1 crédito, classificação de Excelente – 10 valores), Instituto de Educação da Universidade de Lisboa.

2010 Curso de Formação – “Formação de Formadores em Competências Profissionais e Pedagógicas TIC: Quadros Interativos Multimédia” (25 horas – 1 crédito, classificação de Excelente – 9,1 valores), Ministério da Educação, Direção Geral de Inovação e Desenvolvimento Curricular.

2009 Oficina de Formação – “Formação de Formadores para o Novo Programa do Ensino Básico, 3º ciclo - Geometria” (50 horas – 2 créditos, classificação de Excelente – 10 valores), Ministério da Educação, Direção Geral de Inovação e Desenvolvimento Curricular.

- 2009 Oficina de Formação - “Os Quadros Interativos na Dinâmica de Sala de Aula” (50 horas, classificação de Muito Bom – 8,5 valores), Centro de Formação de Associação de Escolas dos concelhos de Aveiro e Albergaria-a-Velha.
- 2009 Ação de Formação – “ÉvoraMat – prática e vivências”, (15 horas – 0,6 créditos, classificação de Excelente – 9,85 valores), Centro de Formação Beatriz Serpa Branco.
- 2008 Curso de Formação – “Formação em Avaliação de Desempenho dos Docentes – A Prática da Avaliação no Desempenho Profissional” (15 horas – 0,6 créditos, classificação de Muito Bom – 8,4 valores), Escola Secundária de Alcácer do Sal.
- 2008 Oficina de Formação – “Quadro Interativos Multimédia e Formação Contínua de Docentes” (50 horas – 2 créditos, classificação de Muito Bom – 8,3 valores), Ministério da Educação, Direção Geral de Inovação e Desenvolvimento Curricular.
- 2006 Oficina de Formação – “A Aprendizagem da Matemática Através da Resolução de Problemas” (25 horas – 1,8 créditos), Centro de Formação Penalva e Azurara (e-learning – Plataforma Prof2000).
- 2006 Oficina de Formação – “Desenvolvimento do Programa de Matemática B no Ensino Secundário” (50 horas – 2 créditos), Ministério da Educação, Direção Geral de Inovação e Desenvolvimento Curricular.
- 2006 Oficina de Formação – “A contextualização da formação no apoio aos projetos TIC das escolas e o seu apoio através de e-learning” (30 horas – 1,2 créditos), Ministério da Educação, Direção Geral de Inovação e Desenvolvimento Curricular.
- 2005 Círculo de Estudos – “História da Matemática com o Cinderella” (25 horas – 1,2 créditos), Centro de Formação Beira Serra (e-learning – Plataforma Prof2000).
- 2005 Curso de Formação – “Desenvolvimento do Programa de 11º Ano de Matemática B para o Ensino Secundário” (25 horas – 1 crédito), Ministério da Educação, Direção Geral de Inovação e Desenvolvimento Curricular.
- 2005 Curso de Formação – “Avaliação Externa do Ensino Secundário” (25 horas – 1 crédito), Ministério da Educação, Gabinete de Avaliação Educacional.
- 2004 Curso de Formação – “Desenvolvimento do Programa de 10º Ano de Matemática B para o Ensino Secundário” (25 horas – 1 crédito), Ministério da Educação, Direção Geral de Inovação e Desenvolvimento Curricular.
- 2004 Projeto de Formação – “Portal Virtual Escolar de Alcácer do Sal” (50 horas – 5 créditos), Centro de Formação Concelho de Alcácer do Sal.
- 2004 Oficina de Formação – “Formação de e-Formadores do Prof2000” (30 horas – 1,2 créditos), Centro de Formação da Direção Regional do Centro (e-learning – Plataforma Prof2000).
- 2003 Círculo de Estudos – “Episódios da História da Matemática na Antiga Grécia: Trisseção do Ângulo e Duplicação do Cubo” (25 horas – 1,5 créditos), Centro de Formação Beira Serra (e-learning – Plataforma Prof2000).
- 2002 Círculo de Estudos – “Desenvolvimento do Programa de 10º Ano de Matemática B para o Ensino Secundário” (25 horas – 1,5 créditos), Centro de Formação Concelho de Alcácer do Sal.
- 2002 Curso de Formação – “Modelação Matemática – Calculadoras Gráficas, CBL e CBR” (25 horas – 1 crédito), Centro de Formação da Associação de Professores de Matemática.

- 2001 Curso de Formação – “Computadores no Laboratório de Matemática” (25 horas – 1 crédito), Centro de Formação contínua de Professores de Santiago do Cacém, Sines e Grândola.
- 2001 Curso de Formação – “Utilização Educativa da Internet” (25 horas – 1 crédito), Centro de Formação Concelhio de Alcácer do Sal.
- 2000 Curso de Formação – “Estatística e Calculadoras Gráficas” (25 horas – 1 crédito), Centro de Formação da Associação de Professores de Matemática.
- 2000 Curso de Formação – “A Internet e o Correio Electrónico na Actividade Docente” (30 horas – 1,2 créditos), Centro de Formação Concelhio de Alcácer do Sal.

3.2 Outras Ações de Formação

- 2007 Ação de Formação para as Equipas Pedagógicas dos Cursos EFA Nível Secundário (12 horas), Direção Regional de Educação do Alentejo e Delegação Regional do Alentejo do Instituto de Emprego e Formação Profissional.
- 2004 Ação de Formação “Linux e tecnologias «open source»” (25 horas), Direção Regional de Educação do Centro.
- 2001 Oficina de Formação – “Modelação Matemática” (6 horas), Centro de Competência Nónio – Século XXI (ESE – Setúbal).
- 2001 Oficina de Formação – “Geometria Dinâmica” (6 horas), Centro de Competência Nónio – Século XXI (ESE – Setúbal).

3.3 Seminários, Encontros, Colóquios e Workshops

- 2012 XVIII Encontro Regional de Educação Matemática – AlgarMat 2012, Núcleo Regional do Algarve da Associação de Professores de Matemática.
- 2011 XVIII Encontro Regional de Educação Matemática – ÉvoraMat 2011, Núcleo Regional de Évora da Associação de Professores de Matemática.
- 2011 I Dia do GeoGebra, Instituto GeoGebra Portugal – Escola Superior de Educação do Porto.
- 2011 I Encontro Nacional de Professores de Acompanhantes, Plano da Matemática II e Novo Programa.
- 2010 XXVI Encontro Nacional de Professores de Matemática – ProfMat 2010, Associação de Professores de Matemática.
- 2010 Seminário sobre o Ensino da Matemática – Acompanhamento o Plano da Matemática e da Implementação do Programa de Matemática do Ensino Básico.
- 2009 XXV Encontro Nacional de Professores de Matemática – ProfMat 2009, Associação de Professores de Matemática.
- 2009 XVI Encontro Regional de Educação Matemática – ÉvoraMat 2009, Núcleo Regional de Évora da Associação de Professores de Matemática.
- 2009 Encontro de Professores de Matemática – “Planos de Matemática: Práticas e Vivências no Médio Tejo”, Escola Superior de Educação de Torres Novas.
- 2008 XXIV Encontro Nacional de Professores de Matemática – ProfMat 2008, Associação de Professores de Matemática.

- 2008 Seminário “A utilização das TIC no ensino/aprendizagem da Matemática”, grupo disciplinar de Matemática da Escola Secundária Dr. Manuel Fernandes.
- 2007 Encontro Caldas Moodle – Software Livre, Comunidades de Aprendizagem e MOODLE, Educom – Associação Portuguesa de Telemática Educativa.
- 2006 XXII Encontro Nacional de Professores de Matemática – ProfMat 2006, Associação de Professores de Matemática.
- 2006 Workshop Europeu de Desenvolvimento Profissional eTwinning para professores de Ciências e Matemática, Equipa de Missão CRIE/Ministério da Educação.
- 2006 XV Encontro de Investigação em Educação Matemática, Secção de Educação Matemática da Sociedade Portuguesa de Ciências da Educação.
- 2005 XXI Encontro Nacional de Professores de Matemática – ProfMat 2005, Associação de Professores de Matemática.
- 2005 Encontro internacional – Educação Matemática: Caminhos e Encruzilhadas, em homenagem a Paulo Abrantes, Associação de Professores de Matemática e Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa.
- 2005 XIV Encontro de Investigação em Educação Matemática, Secção de Educação Matemática da Sociedade Portuguesa de Ciências da Educação.
- 2005 XIII Encontro Regional de Educação Matemática – ÉvoraMat 2005, Núcleo Regional de Évora da Associação de Professores de Matemática.
- 2004 Seminário de apresentação do Projeto PMatE, Núcleo Minerva e Centro de Competência Nónio séc. XXI da Universidade de Évora.
- 2004 XX Encontro Nacional de Professores de Matemática – ProfMat 2004, Associação de Professores de Matemática.
- 2003 XIX Encontro Nacional de Professores de Matemática – ProfMat 2003, Associação de Professores de Matemática.
- 2003 VIII Jornadas de Reflexão subordinadas ao tema “As Novas Tecnologias da Informação e Comunicação na Educação”, Câmara Municipal de Alcácer do Sal.
- 2001 XVII Encontro Nacional de Professores de Matemática – ProfMat 2001, Associação de Professores de Matemática.
- 2000 Seminário sobre Tecnologias no Ensino de Matemática, Centro de Formação da Associação de Professores de Matemática.
- 1999 XV Encontro Nacional de Professores de Matemática – ProfMat 99, Associação de Professores de Matemática.
- 1998 XIV Encontro Nacional de Professores de Matemática – ProfMat 98, Associação de Professores de Matemática.
- 1997 XVIII Encontro Nacional de Professores de Matemática – ProfMat 97, Associação de Professores de Matemática.
- 1997 V Encontro Regional de Educação Matemática – ÉvoraMat 97, Núcleo Regional de Évora da Associação de Professores de Matemática.
- 1996 XVII Encontro Nacional de Professores de Matemática – ProfMat 96, Associação de Professores de Matemática.
- 1996 IV Encontro Regional de Educação Matemática – ÉvoraMat 96, Núcleo Regional de Évora da Associação de Professores de Matemática.

4. EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

4.1 Funções docentes

- 2011/12 Professor na Escola Secundária de Alcácer do Sal – 8º ano na disciplina de Matemática (1 turma), 10º ano na disciplina de Matemática A (1 turma).
Acompanhante local do Plano da Matemática II e do Novo Programa de Matemática do Ensino Básico.
- 2010/11 Professor na Escola Secundária de Alcácer do Sal – 7º ano na disciplina de Matemática (1 turma), Matemática Aplicada às Ciências Sociais – Bloco II (1 turma).
Integração da Equipa PTE – co-responsável pelo Portal de Internet e Plataforma Moodle.
Acompanhante local do Plano da Matemática II e do Novo Programa de Matemática do Ensino Básico.
Classificador de Exames Nacionais de Matemática A do 12º ano.
Avaliação de desempenho: Muito Bom (8,9 valores).
- 2009/10 Professor na Escola Secundária de Alcácer do Sal – 12º ano na disciplina de Matemática A (1 turma), Matemática Aplicada às Ciências Sociais – Bloco I (1 turma).
Integração da Equipa PTE – co-responsável pelo Portal de Internet, Plataforma Moodle e computadores portáteis da escola e Membro do Secretariado de Exames (coordenador do funcionamento do programa ENES).
Autorização da DGIDC de redução de 50% do horário para prestação de apoio às atividades a desenvolver pela Associação de Professores de Matemática.
Classificador de Exames Nacionais de Matemática A do 12º ano.
- 2008/09 Professor na Escola Secundária de Alcácer do Sal – 11º ano na disciplina de Matemática A (1 turma).
Autorização da DGIDC de redução de horário para prestação de apoio às atividades a desenvolver pela Associação de Professores de Matemática.
Classificador de Exames Nacionais de Matemática A do 12º ano.
Avaliação de desempenho: Muito Bom (8 valores).
- 2007/08 Professor na Escola Secundária de Alcácer do Sal – 10º ano na disciplina de Matemática A (1 turma), Matemática para os cursos profissionais de nível secundário (1 turma) e Formador de Curso EFA B3 na Área de Matemática para a Vida. Diretor de Turma (2 turmas).
Classificador de Exames Nacionais de Matemática A do 12º ano.
- 2006/07 Professor na Escola Secundária de Alcácer do Sal – 12º ano (2 turmas) na disciplina de Matemática A. Coordenador de Departamento, Representante de Grupo Disciplinar, Diretor de Turma e membro do Conselho Pedagógico.
Classificador de Exames Nacionais de Matemática A do 12º ano.
- 2005/06 Professor na Escola Secundária de Alcácer do Sal – 11º ano (1 turma) e 12º ano (1 turma) na disciplina de Matemática A e Ensino Secundário Recorrente (1 turma) na disciplina de Matemática. Diretor de Turma.
Classificador de Exames Nacionais de Matemática A do 12º ano.
- 2004/05 Professor na Escola Secundária de Alcácer do Sal – 10º ano (2 turmas) e 12º ano (1 turma) na disciplina de Matemática A e Matemática, respetivamente. Diretor de Turma e Membro da Assembleia de Escola.

- 2003/04 Professor na Escola Secundária de Alcácer do Sal – 11º ano (2 turmas) e 12º ano (1 turma) na disciplina de Matemática. Representante de Grupo Disciplinar, Diretor de Turma e Líder de Escola do Programa Prof2000.
- 2002/03 Professor na Escola Secundária de Alcácer do Sal – 10º ano (1 turma) e 12º ano (1 turma) na disciplina de Matemática e na disciplina de Métodos Quantitativos (2 turmas). Gestor da Sala de Equipamento Informático Nónio XXI. Membro do Secretariado de Exames (responsável pelo funcionamento do programa ENES).
- 2001/02 Professor na Escola Secundária de Alcácer do Sal – 10º ano (2 turmas) na disciplina de Matemática. Representante de Grupo Disciplinar, Coordenador do Departamento de Matemática e Informática e Gestor da Sala de Equipamento Informático Nónio XXI. Membro do Conselho Pedagógico e do Secretariado de Exames (responsável pelo funcionamento do programa ENES).
- 2000/01 Professor na Escola Secundária de Alcácer do Sal – 10º ano (1 turma), 12º ano (1 turma), Ensino Básico Recorrente (1 turma) e Ensino Secundário Recorrente (1 turma) na disciplina de Matemática. Gestor de Laboratório de Matemática, e da Sala de Equipamento Informático Nónio XXI. Classificador de Exames Nacionais de Matemática do 12º ano.
- 1999/00 Professor na Escola Secundária de Alcácer do Sal – 10º ano na disciplina de Métodos Quantitativos (3 turmas) e Ensino Básico Recorrente na disciplina de Matemática (1 turma). Diretor de Turma.
- 1998/99 Professor na Escola Secundária de Montejunto – Cadaval – 8º ano (1 turma), 10º ano (1 turma) e 12º ano (3 turmas) na disciplina de Matemática.
- 1997/98 Professor estagiário na Escola Secundária Manuel da Fonseca – Santiago do Cacém – 8º ano (1 turma), 10º ano (1 turma) e 11º ano (regência) na disciplina de Matemática.
- Nota: Professor do Quadro de Nomeação Definitiva da Escola Secundária com 3º ciclo de Alcácer do Sal desde 01-09-1999 (Publicação em Diário da República, II Série, Apêndice nº 175, de 29-12-2000).

4.2 Funções na qualidade de formador (CCPFC)

- 2011 Curso de Formação – “O GeoGebra no desenvolvimento dos temas da Álgebra e da Geometria no 3º Ciclo do Ensino Básico e no Ensino Secundário, tarefas para a sala de aula e conhecimento do software necessário a ação do professor” (15 horas), ProfMat 2011 - Centro de Formação da Associação de Professores de Matemática.
- 2010 Curso de Formação – “Quadros Interativos na disciplina de Matemática” (15 horas) Centro de Formação das Margens do Guadiana.
- 2010 Curso de Formação – “Quadros Interativos na disciplina de Matemática” (15 horas) Centro de Formação das Margens do Guadiana.
- 2010 Curso de Formação – “Quadros Interativos na disciplina de Matemática” (15 horas) Centro de Formação das Escolas do Alentejo Litoral.
- 2010 Curso de Formação – “Quadros Interativos na disciplina de Matemática” (15 horas) Centro de Formação das Escolas do Alentejo Litoral.
- 2008 Curso de Formação - “Tecnologias na Aprendizagem da Matemática” (25 horas), Direção Geral de Inovação e Desenvolvimento Curricular (coordenação do Centro de Competência TIC da Universidade de Évora).

- 2008 Curso de Formação - “Tecnologias na Aprendizagem da Matemática” (25 horas), Direção Geral de Inovação e Desenvolvimento Curricular (coordenação do Centro de Competência TIC da Universidade de Évora).
- 2008 Curso de Formação - “Tecnologias na Aprendizagem da Matemática” (25 horas), Direção Geral de Inovação e Desenvolvimento Curricular (coordenação do Centro de Competência CRIE / Núcleo Minerva da Universidade de Évora).
- 2007 Oficina de Formação – “Coordenação, animação e dinamização de Projetos TIC nas escolas” (25 horas), Centro de Formação Concelhio de Alcácer do Sal.
- 2007 Oficina de Formação – “Coordenação, animação e dinamização de Projetos TIC nas escolas” (25 horas), Centro de Formação Concelhio de Odemira.
- 2007 Oficina de Formação – “Coordenação, animação e dinamização de Projetos TIC nas escolas” (25 horas), Centro de Formação Concelhio de Alcácer do Sal.
- 2007 Oficina de Formação – “Coordenação, animação e dinamização de Projetos TIC nas escolas” (25 horas), Centro de Formação Concelhio de Odemira.
- 2007 Oficina de Formação – “Matemática: Novos Programas, Novas Práticas” (25 horas), Centro de Formação Concelhio de Alcácer do Sal.
- 2006 Oficina de Formação – “Coordenação, animação e dinamização de Projetos TIC nas escolas” (25 horas), Centro de Formação Concelhio de Alcácer do Sal.
- 2006 Oficina de Formação – “A Utilização das TIC nos processos de Ensino Aprendizagem” (13 horas), Centro de Formação Concelhio de Odemira.
- 2005 Oficina de Formação – “Probabilidades – Simulações” (25 horas), Centro de Formação Concelhio de Alcácer do Sal (e-learning – Plataforma Prof2000).
- 2005 Oficina de Formação – “Linux Caixa Mágica e StarOffice/OpenOffice.org” (5 horas), Centro de Formação Concelhio de Alcácer do Sal.

4.3 Funções na qualidade de formador (DGRHE)

- 2007 Formação Inicial para AAE – Tecnologias da Informação e Comunicação (4 horas), Centro de Formação Concelhio de Alcácer do Sal.

4.4 Outras funções na qualidade de formador

- 2012 Formação para não docentes – As Tecnologias de Informação e Comunicação Enquanto Espaços Virtuais (4 horas), Escola Secundária de Alcácer do Sal.

4.5 Outras funções

- 2011/14 Integração na bolsa de classificadores de Exames Nacionais de Matemática A do 12º ano.
- 2008 Supervisor da classificação de Exames Nacionais de Matemática A do 12º ano.
- 2007 Supervisor da classificação de Exames Nacionais de Matemática A do 12º ano.
- 2006 Supervisor da classificação de Exames Nacionais de Matemática A do 12º ano.
- 2005 Supervisor da classificação de Exames Nacionais de Matemática do 12º ano.

5. PROJECTOS, COMUNICAÇÕES E PUBLICAÇÕES

5.1 Participação em projetos

- 2007 Participação na iniciativa da Universidade de Évora “Tens Dúvidas?” como membro da equipa responsável pelo esclarecimento de dúvidas relacionadas com os Exames Nacionais do Ensino Secundário, na disciplina de Matemática.
- 2003/04 Programa Prof2000. Líder de escola e apoio ao desenvolvimento de formação à distância.
- 2002/03 Projeto SetTic – Internet no primeiro Ciclo. Acompanhamento e apoio às Escolas Básicas nº1 de Alcácer do Sal, de St^a. Catarina e de St^a. Susana.

5.2 Comunicações e dinamização de sessões em encontros

- 2012 Co-dinamização da Sessão Prática “GeoGebra 4, um ambiente de Estatística Dinâmica”, no Encontro Regional de Professores de Matemática – AlgarMat 2012, Núcleo Regional do Algarve da Associação de Professores de Matemática.
- 2011 Co-dinamização da Sessão Prática “Geogebra 4, Novidades, Dificuldades e Potencialidades”, no XVIII Encontro Regional de Educação Matemática – ÉvoraMat 2011, Núcleo Regional de Évora da Associação de Professores de Matemática.
- 2011 Participação na Mesa Redonda “Usar o GeoGebra na sala de aula”, no I Dia do GeoGebra, Instituto Português do GeoGebra – Escola Superior de Educação do Porto.
- 2010 Co-dinamização da Sessão Prática “GeoGebra, (como) um ambiente de Estatística Dinâmica”, no XXVI Encontro Nacional de Professores de Matemática – ProfMat 2010, Associação de Professores de Matemática.
- 2010 Conferência “Tarefas Matemáticas com a Folha de Cálculo” no Seminário sobre o Ensino da Matemática – Acompanhamento o Plano da Matemática e da Implementação do Programa de Matemática do Ensino Básico e Centro de Formação das Margens do Guadiana.
- 2009 Dinamização da Sessão Prática “Modelação e resolução de problema com recurso à Folha de Cálculo”, no XVI Encontro Regional de Educação Matemática – ÉvoraMat 2009, Núcleo Regional de Évora da Associação de Professores de Matemática.
- 2009 Co-dinamização da Sessão Prática “Uma Abordagem Dinâmica da Estatística com o GeoGebra”, no XVI Encontro Regional de Educação Matemática – ÉvoraMat 2009, Núcleo Regional de Évora da Associação de Professores de Matemática.
- 2009 Dinamização da Sessão Prática “Quadros Interactivos com Applets e AGD” no Encontro de Professores de Matemática – “Planos de Matemática: Práticas e Vivências no Médio Tejo”, Escola Superior de Educação de Torres Novas.
- 2008 Co-dinamização da Sessão Prática “Quadros Interactivos no Ensino e Aprendizagem da Matemática”, no XXIV Encontro Nacional de Professores de Matemática – ProfMat 2008, Associação de Professores de Matemática.
- 2008 Apresentação da plataforma “*moodle.mosquito*” na sessão comemorativa dos 15 anos do Centro de Formação Concelhio de Alcácer do Sal.
- 2005 Co-dinamização da Sessão Prática “Simulações de Probabilidades com o Excel”, no XXI Encontro Nacional de Professores de Matemática – ProfMat 2005, Associação de Professores de Matemática.

- 2005 Co-dinamização do Grupo de Discussão “Avaliações Matemáticas... Qua(nti)(li)ficar?!”, no XIII Encontro Regional de Educação Matemática – ÉvoraMat 2005, Núcleo Regional de Évora da Associação de Professores de Matemática.
- 2003 Apresentação da Comunicação “Mat @ ESAS” – A página de Matemática da Escola Secundária de Alcácer do Sal, no XIX Encontro Nacional de Professores de Matemática – ProfMat 2003, Associação de Professores de Matemática.
- 2003 Co-apresentação da Comunicação “TIC @ ESAS” em representação da Escola Secundária de Alcácer do Sal, nas VIII Jornadas de Reflexão subordinadas ao tema “As Novas Tecnologias da Informação e Comunicação na Educação”, Câmara Municipal de Alcácer do Sal.

5.3 Publicações

- 2005/12 Construção e manutenção da página de Internet “Matemática? Absolutamente!” (<http://mat.absolutamente.net>).
- 2012 Co-redação do artigo “Breve história (incompleta) dos RED” na revista Educação e Matemática nº 116 da Associação de Professores de Matemática (http://www.apm.pt/files/_EM116_pp42-44_4f75cd48e1b6f.pdf).
- 2008 Artigo “Medindo a incerteza...” na revista Educação e Matemática nº 100 da Associação de Professores de Matemática (http://www.apm.pt/files/_EM100_pp46-49_hq_498ac5c65e8c7.pdf).
- 2000/05 Construção e manutenção da página de Internet de Matemática da Escola Secundária de Alcácer do Sal.

5.4 Outras atividades

- 2009/12 Representante eleito dos professores do Ensino Secundário no Conselho Municipal de Educação de Alcácer do Sal.
- 2009/12 Membro do Grupo de Trabalho do Secundário, da Associação de Professores de Matemática (<http://www.apm.pt/portal/index.php?id=25150>), integrando o grupo coordenador desde 2010.
- 2009/12 Membro do Instituto GeoGebra Portugal (<http://geogebra.es.eip.pt/>).
- 2011 Membro da Comissão Organizadora do XVIII Encontro Regional de Educação Matemática – ÉvoraMat 2011, Núcleo Regional de Évora da Associação de Professores de Matemática.
- 2007/09 Vogal da Direção da Associação de Professores de Matemática.
- 2009 Membro da Comissão Organizadora do XXV Encontro Nacional de Professores de Matemática – ProfMat 2009 (<http://www.apm.pt/encontro/profmat2009.php#m136058>).
- 2008 Membro da Comissão Organizadora do XXIV Encontro Nacional de Professores de Matemática – ProfMat 2008 (<http://www.apm.pt/encontro/encontro.php?id=101337>).
- 2006/08 Co-responsável pela implementação de uma sala de Software livre e terminais leves (Linux) no Centro de Formação Concelhio de Alcácer do Sal.
- 2006/08 Co-responsável pela implementação e manutenção da plataforma “*moodle.mosquito*” do Centro de Formação Concelhio de Alcácer do Sal.

6. OUTROS DADOS DE INTERESSE

Sócio número 4795 da Associação de Professores de Matemática.

Conhecimentos de informática ao nível do utilizador em ambiente Windows e Linux. Domínio de programas e linguagens usadas na construção de páginas para Internet e software específico da Matemática.

Fluência na língua Inglesa, oral e escrita.