

# CURRICULUM VITAE



## INFORMAÇÃO PESSOAL

Nome	<b>OLIVEIRA, VÍTOR MANUEL FERREIRA DE ALMEIDA</b>
Morada	RUA ANTÓNIO RAMALHO N.º 220, 4460-240 SENHORA DA HORA
Telefone	(+351) 229 51 36 22 (+351) 220 01 35 93 (+351) 932 40 78 33
Fax	
Correio electrónico	vitor.oliveira@edp.pt
Nacionalidade	Portuguesa
Data de nascimento	21.02.1953

## EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

- Datas (de – até)
  - Nome e endereço do empregador
  - Tipo de empresa ou sector
  - Função ou cargo ocupado
  - Principais actividades e responsabilidades
  - Número de subordinados
  - Principais resultados obtidos
- De julho de 2013 até ao presente
- EDP – Gestão da Produção de Energia, S.A., empresa do Grupo EDP  
Rua Ofélia Diogo Costa n.º 39, 4149-022 Porto  
Tel. (351) 220 01 35 93, fax (351) 220 01 35 09
- Empresa de Produção de Energia Elétrica, do sector energético
- Assessor na Direção de Gestão de Obras
- Assessorar o Diretor nas actividades de gestão de obras, designadamente no planeamento, coordenação e controlo da sua realização.
- Apoio na realização das actividades no âmbito de projetos de investimento em ativos hídricos em exploração. Apoio na elaboração dos planos de investimento e controlo da sua execução, na elaboração de processos de concursos e nos procedimentos de contratação.
- Participação em grupos de trabalho (GT) para a realização de actividades de apoio à gestão de topo da Companhia.
- 
- Datas (de – até)
  - Nome e endereço do empregador
  - Tipo de empresa ou sector
  - Função ou cargo ocupado
  - Principais actividades e responsabilidades
  - Número de subordinados
  - Principais resultados obtidos
- De dezembro de 2006 até julho de 2013
- EDP – Gestão da Produção de Energia, S.A., empresa do Grupo EDP  
Rua do Bolhão, 36 – 3º, 4000-111 Porto  
Tel. (351) 220 01 35 93, fax (351) 220 01 35 09
- Empresa de Produção de Energia Elétrica, do sector energético
- Subdiretor da Área de Reequipamento da Direção de Projetos e Investimentos, Responsável pelo Departamento Ativos Hídricos
- Coordenação da atividade do Departamento. Elaboração dos planos de investimento e controlo da sua execução. Gestão global e coordenação de projetos de investimento em aproveitamentos hidroelétricos em exploração: análise dos projetos, constituição das equipas, elaboração do programa/planeamento do desenvolvimento do projeto, coordenação das equipas. Definição do modelo de contratação. Controlo do plano de investimento do projeto.
- 4 Quadros superiores altamente qualificados

- Datas (de – até) De outubro de 2005 a dezembro de 2006
- Nome e endereço do empregador EDP – Gestão da Produção de Energia, S.A., empresa do Grupo EDP  
Rua de Sá da Bandeira, 517 – 2º, 4000-436 Porto  
Tel. (351) 220 01 35 93, fax (351) 220 01 35 71
- Tipo de empresa ou sector Empresa de Produção de Energia Elétrica, do setor energético
- Função ou cargo ocupado Assessor da Direcção de Investimentos
- Principais actividades e responsabilidades Coordenação da actividade do Departamento de Investimentos Hídricos. Gestão global e coordenação de projetos de investimento em aproveitamentos hidroelétricos em exploração: análise de projetos, constituição das equipas, elaboração do programa/planeamento do desenvolvimento do projecto, coordenação das equipas. Definição do modelo de contratação. Controlo do plano de investimento do projeto.
- Número de subordinados
- Principais resultados obtidos
- Datas (de – até) De outubro de 2004 a outubro de 2005
- Nome e endereço do empregador CPPE – Companhia Portuguesa de Produção de Eletricidade, S.A., empresa do Grupo EDP  
Rua de Sá da Bandeira, 517 – 2º, 4000-436 Porto  
Tel. (351) 220 01 35 93, fax (351) 220 01 35 71
- Tipo de empresa ou sector Empresa de Produção de Energia Elétrica, do setor energético
- Função ou cargo ocupado Assessor da Direcção de Gestão Contratual e de Investimentos (Gestão de Ativos)
- Principais actividades e responsabilidades Apreciação de investimentos em aproveitamentos hidroelétricos existentes. Controlo técnico-económico da execução dos contratos de fornecimento. Estudos de avaliação financeira de projetos de investimento em ativos existentes. Análise da situação funcional do parque hidroprodutor. Apoio à negociação e gestão de contratos de prestação de serviços internos.
- Número de subordinados
- Principais resultados obtidos
- Datas (de – até) De setembro de 2003 a outubro de 2004
- Nome e endereço do empregador EDP Produção EM – Engenharia e Manutenção, S.A., empresa do Grupo EDP  
Rua do Bolhão, 36, 4000-111 Porto  
Tel. (351) 220 01 31 19, fax (351) 220 01 35 09
- Tipo de empresa ou sector Empresa de Engenharia e Manutenção, do setor energético
- Função ou cargo ocupado Assessor da Direcção Engenharia de Energia
- Principais actividades e responsabilidades Estudos, projetos e especificações técnicas de equipamentos e instalações elétricas, designadamente no âmbito dos centros eletroprodutores; gestão de contratos de fornecimento; coordenação de ensaios de entrada em serviço. Projetos de licenciamento de Parques Eólicos e Centrais Solares Fotovoltaicas.
- Número de subordinados
- Principais resultados obtidos
- Datas (de – até) De julho de 2002 a setembro de 2003
- Nome e endereço do empregador EDP Produção EM – Engenharia e Manutenção, S.A., empresa do Grupo EDP  
Rua do Bolhão, 36, 4000-111 Porto  
Tel. (351) 220 01 31 19, fax (351) 220 01 35 09
- Tipo de empresa ou sector Empresa de Engenharia e Manutenção, do setor energético
- Função ou cargo ocupado Subdiretor, Responsável pelo Departamento de Eletrotecnia e Automação da Direcção de Engenharia Hídrica
- Principais actividades e responsabilidades Estudos, projetos e especificações técnicas de equipamentos e instalações elétricas, designadamente no âmbito dos centros eletroprodutores; gestão de contratos de fornecimento; coordenação de ensaios de entrada em serviço
- Número de subordinados 6 Quadros superiores altamente qualificados
- Principais resultados obtidos
- Datas (de – até) De outubro 1994 a julho de 2002
- Nome e endereço do empregador Companhia Portuguesa de Produção de Eletricidade, S.A., Grupo EDP  
Largo Dr. Tito Fontes, 15, 4000-538 Porto  
Tel. (351) 220 01 10 00, fax (351) 222 05 28 72
- Tipo de empresa ou sector Empresa de Produção de Eletricidade, do setor energético

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Função ou cargo ocupado</li> <li>• Principais actividades e responsabilidades</li> <li>• Número de subordinados</li> <li>• Principais resultados obtidos</li> <li>• Datas (de – até)</li> <li>• Nome e endereço do empregador</li> <li>• Tipo de empresa ou sector</li> <li>• Função ou cargo ocupado <ul style="list-style-type: none"> <li>• Principais actividades e responsabilidades</li> </ul> </li> <li>• Número de subordinados</li> <li>• Principais resultados obtidos</li> <li>• Datas (de – até)</li> <li>• Nome e endereço do empregador</li> <li>• Tipo de empresa ou sector</li> <li>• Função ou cargo ocupado <ul style="list-style-type: none"> <li>• Principais actividades e responsabilidades</li> </ul> </li> <li>• Número de subordinados</li> <li>• Principais resultados obtidos</li> <li>• Datas (de – até)</li> <li>• Nome e endereço do empregador <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipo de empresa ou sector</li> <li>• Função ou cargo ocupado <ul style="list-style-type: none"> <li>• Principais actividades e responsabilidades</li> </ul> </li> <li>• Número de subordinados</li> </ul> </li> <li>• Datas (de – até)</li> <li>• Nome e endereço do empregador <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipo de empresa ou sector</li> </ul> </li> </ul>	<p>Responsável pelo Departamento de Manutenção e Tecnologia / Equipamento Elétrico da Direção de Produção Hidráulica</p> <p>Análise de avarias e incidentes ocorridos com os equipamentos; acompanhamento do estado dos equipamentos através de ensaios periódicos; estudo, projeto e especificações técnicas de equipamentos e instalações elétricas no âmbito da remodelação e modernização dos centros eletroprodutores; gestão de contratos de fornecimento; coordenação de ensaios de entrada em serviço</p> <p>7 Quadros técnicos (5 quadros técnicos superiores e 2 técnicos altamente qualificados) como colaboradores directos</p> <p>De fevereiro de 1982 a outubro de 1994</p> <p>Eletricidade de Portugal, EDP</p> <p>Direção de Produção Hidráulica</p> <p>Largo Dr. Tito Fontes,15, 4000-538 Porto</p> <p>Tel. (351) 220 01 10 00, fax (351) 222 05 28 72</p> <p>Empresa de Produção, Transporte e Distribuição de Eletricidade, do setor energético</p> <p>Engenheiro do Departamento de Conservação Elétrica</p> <p>Análise de avarias e incidentes ocorridos com os equipamentos; acompanhamento do estado dos equipamentos através de ensaios periódicos; estudo, projecto e especificações técnicas de equipamentos e instalações elétricas no âmbito da remodelação e modernização dos centros eletroprodutores; gestão de contratos de fornecimento; coordenação de ensaios de entrada em serviço</p> <p>De fevereiro de 1981 a fevereiro de 1982</p> <p>Eletricidade de Portugal, EDP</p> <p>Direção de Produção Hidráulica</p> <p>Grupo de Centrais do Cávado</p> <p>Cançada – Paradela do Valdozendo</p> <p>Empresa de Produção, Transporte e Distribuição de Eletricidade, do setor energético</p> <p>Engenheiro, coadjuvante do Chefe do Grupo de Centrais</p> <p>Colaboração na realização de diversos trabalhos de manutenção, acompanhamento da realização de ensaios, realização do levantamento de características de equipamento, atualização de documentação técnica.</p> <p>De setembro de 1978 a fevereiro de 1981</p> <p>Ministério da Educação</p> <p>Escola do Ensino Secundário, ensino secundário “técnico”</p> <p>Professor profissionalizado do 2º B grupo do ensino secundário técnico</p> <p>Lecionação das disciplinas (técnicas) para as quais tinha formação. Avaliação dos alunos. Elaboração de textos de apoio e provas de exame.</p> <p>De setembro de 1977 a setembro de 1978</p> <p>Ministério da Educação</p> <p>Escola do Ensino Secundário, ensino secundário “técnico”</p> <p>Professor estagiário do 2º B grupo do ensino secundário técnico</p> <p>Lecionação das disciplinas (técnicas) para as quais tinha formação. Avaliação dos alunos. Elaboração de textos de apoio e provas de exame.</p> <p>De outubro de 1975 a setembro de 1977</p> <p>Ministério da Educação</p> <p>Escola do Ciclo Preparatório do Ensino Secundário, ensino secundário básico</p>
---	--

- Função ou cargo ocupado
- Principais actividades e responsabilidades
- Número de subordinados

Professor provisório do 4º grupo do ciclo preparatório do ensino secundário  
 Lecionação das disciplinas de matemática e ciências da natureza. Avaliação dos alunos.  
 Elaboração de provas de exame.

## FORMAÇÃO ACADÉMICA E PROFISSIONAL

- Datas (de – até)
- Nome e tipo da organização de ensino ou formação
- Principais disciplinas/competências profissionais
  - Designação da qualificação atribuída
- Classificação obtida (se aplicável)

De outubro de 1970 a julho de 1975  
 Faculdade de Engenharia da Universidade do Porto  
 “Opção” de Produção, Transporte e Distribuição de Energia (PTDE)  
 Licenciatura em Engenharia Eletrotécnica  
 Quinze (15) valores

- Datas (de – até)
- Nome e tipo da organização de ensino ou formação
- Principais disciplinas/competências profissionais
  - Designação da qualificação atribuída
- Classificação obtida (se aplicável)

De janeiro 2003 a julho de 2003 – Programa de Direcção de Empresas (PDE)  
 AESE (Associação de Estudos Superiores de Empresa), Escola de Direcção e Negócios  
 Porto  
 Programa de formação de Dirigentes baseado no Método do Caso com o seguinte plano de estudos: Política de Empresa; Política Comercial e Marketing; Finanças; Comportamento Humano na Organização e Ética; Operações e Tecnologia; Análise Social e Económica para a Direcção; Contabilidade e Sistemas de Controlo de Gestão (120 sessões num total de 150 h).

- Datas (de – até)
- Nome e tipo da organização de ensino ou formação
- Principais disciplinas/competências profissionais
  - Designação da qualificação atribuída
- Classificação obtida (se aplicável)

De novembro de 1998 a março de 1999 – Curso de Gestão Avançada (98 horas)  
 European University Portugal – Porto  
 Centro de Estudos de Gestão, S.A.  
 Economia, Contabilidade, Gestão Financeira I e II, Marketing, Comportamento Organizacional, Estratégia  
 B + (87%)

## APTIDÕES E COMPETÊNCIAS PESSOAIS

*Adquiridas ao longo da vida ou da carreira, mas não necessariamente abrangidas por certificados e diplomas formais.*

### PRIMEIRA LÍNGUA

PORTUGUESA

### OUTRAS LÍNGUAS

#### FRANCÊS

- Compreensão escrita
  - Expressão escrita
  - Expressão oral

Bom  
 Elementar  
 Elementar

#### INGLÊS

- Compreensão escrita
  - Expressão escrita
  - Expressão oral

Bom  
 Elementar  
 Elementar

- Compreensão escrita
- Expressão escrita
- Expressão oral

## ESPAÑHOL

Bom  
Elementar  
Elementar

## APTIDÕES E COMPETÊNCIAS SOCIAIS

*Conviver e trabalhar com outras pessoas, em meios multiculturais, em funções onde a comunicação é importante e situações onde o trabalho de equipa é essencial (por exemplo, a nível cultural e desportivo), etc.*

- Espírito de equipa
- Capacidade de adaptação a diferentes ambientes de trabalho
- Capacidade de relacionamento
- Capacidade para motivar os outros

## APTIDÕES E COMPETÊNCIAS DE ORGANIZAÇÃO

*Por exemplo coordenação e gestão de pessoas, projeto, orçamentos; no trabalho, em trabalho voluntário (por exemplo, a nível cultural e desportivo) e em casa, etc.*

- Sentido de organização
- Capacidade de análise
- Capacidade de decisão
- Capacidade de gestão de equipas
- Capacidade de adaptação a mudanças de organização e métodos de trabalho
- Capacidade de negociação

## APTIDÕES E COMPETÊNCIAS TÉCNICAS

*Com computadores, tipos específicos de equipamento, máquinas, etc.*

- As que decorrem da sua formação académica e que foram desenvolvidas ao longo dos anos de trabalho na empresa, nomeadamente na **área da manutenção** (planos de manutenção, análise do resultado dos ensaios de acompanhamento e diagnóstico, manutenção correctiva, ....), na **área de projeto** (projetos de instalações elétricas - MAT, AT, MT e BT, no âmbito de centrais hidroelétricas, projectos de licenciamento de parques eólicos, projectos de licenciamento de centrais solares fotovoltaicas, ....), na **gestão de contratos** de empreitadas e de fornecimentos, na **gestão de projetos**, **gestão de pessoas**.
- Informática na óptica do utilizador

## APTIDÕES E COMPETÊNCIAS ARTÍSTICAS

*Música, escrita, desenho, etc.*

- Gosto pela música clássica
- Gosto pela pintura e escultura
- Gosto pelo teatro
- "Amigo" do Teatro Nacional de S. João (nº 472)

## OUTRAS APTIDÕES E COMPETÊNCIAS

*Competências que não tenham sido referidas acima.*

- Engenheiro Especialista em Manutenção Industrial, pela Ordem dos Engenheiros (2008)
- Técnico Responsável por Instalações Elétricas de Serviço Particular nos domínios do Projecto (nível 1), Execução (nível 1) e Exploração (nível 1) – Inscrição definitiva no Ministério da Economia, Direcções Regionais (SET2004)
- Membro Sénior da Ordem dos Engenheiros (JUN1997)
- Membro do Clube do Coleccionador (CTT)
- Membro do Clube de Bibliófilos (INAPA)
- Membro do Club Med
- Sócio do Automóvel Clube de Portugal
- Sócio do Clube de Pessoal da EDP
- Sócio do Club Sportivo Nun'Alvares
- Gosto pelo conhecimento de outros locais, outros povos e culturas (viagens)
- Gosto pela leitura
- Apetência por novos conhecimentos

## CARTA(S) DE CONDUÇÃO

Carta de condução do tipo B

## INFORMAÇÃO ADICIONAL

- Sessão continuidade AESE “A situação Económica na União Europeia”, 1,5 horas (2014);
- Sessão continuidade AESE “O Conselho de Administração em acção”, 1,5 horas (2014);
- Sessão continuidade AESE “Responsabilidade e Flexibilidade Familiar Corporativa”, 1,5 horas (2013);
- Sessão continuidade AESE “A Agenda do Diretor Geral”, 1,5 horas (2013);
- Sessão continuidade AESE “Dirigir a Própria Carreira: tomar as melhores decisões num contexto de incerteza”, 1,5 horas (2013);
- Workshop “COMPRO – Comunicação de Projetos na EDP”, 4 horas (2013);
- Seminário “A Parceria com a China Tree Gorges – uma visão global do sector, da empresa e da cultura chinesa”, 3 horas (2012);
- Curso “Gestão de Projetos para Executivos”, 14 horas (2012);
- Workshop e sessão APD (Avaliação de Potencial e Desempenho), 3 horas (2012);
- Curso “Avaliação de Projetos de Investimento e Informação Financeira”, 15 horas (2012);
- Sessão continuidade AESE “O Dirigente como Elemento Diferenciador”, 1,5 horas (2012);
- Sessão continuidade AESE “Finanças Pessoais”, 1,5 horas (2012);
- Sessão continuidade AESE “O Porquê de uma Estratégia de Rutura”, 1,5 horas (2012);
- Sessão “EDPartilha – Novos Aproveitamentos Hidroelétricos – Articulação entre engenharia e ambiente”, 3 horas (2011);
- Ação de formação “Desenvolvimento de Colaboradores”, 14 horas (2011);
- Sessão “EDPartilha – EDP Solidária Barragens”, 3 horas (2011);
- Sessão “Questões Recorrentes sobre o sector Elétrico em Portugal”, 2 horas (2011);
- Programa “Energizing Development Program” (sessão de balanço), 3 horas (2011);
- Sessão continuidade AESE “Chegar ao Topo é Desejável para Todos?”, 1,5 horas (2011);
- Ação “Ser Líder EDP”, 3 horas (2011);
- Sessão continuidade AESE “Enfrentando a Crise: Panorama económico”, 1,5 horas (2011);
- Sessão continuidade AESE “Governo Corporativo e Governance: A Área de Governo de Configuração Institucional”, 1,5 horas (2011);
- Curso “Análise Multicritérios Mac Beth”, 2 dias (2011);
- Seminário “Gestão do Parque Produtor e Comercialização de Energia”, 13,5 horas (2010);
- Ação “Código de Ética da EDP”, 3 horas (2010);
- Ação “Eco-Condução”, 2,5 horas (2010);
- Workshop “Media Training”, 1 dia (2010);
- Ação de formação “O Feedback na Gestão das Pessoas”, 6,5 horas (2010);
- Ação de formação “O Código da Ética da EDP – Formação de Formadores”, 1,5 dias, promovido pela EDP Valor – PFM (2010);
- Programa “Sou+EDP”, 3 horas, promovido pela EDP Valor – PFM (2010);
- Participação, na qualidade de congressista, no 10º Congresso Nacional de Manutenção organizado pela Associação Portuguesa de Manutenção Industrial (2009);
- Sessão continuidade AESE “Perspectivas pós-crise nas economias europeia e americana”, 1,5 horas (2009);
- Participação no Seminário “Gestão do Risco nas Empresas”, promovido pela APQ – Associação Portuguesa para a Qualidade, 4 horas (2009);
- Participação no Seminário “ISO 9001:2008 – Evolução no sentido da Melhoria Continua”, promovido pela APQ – Associação Portuguesa para a Qualidade, 4 horas (2008);
- Ação de formação “Liderar com Inteligência Emocional”, 2 dias, promovido pela EDP Valor – PFM (2008);
- Sessão continuidade AESE “É Possível Conciliar a Vida Profissional, Familiar e Pessoal?”, 1,5 horas (2008);
- Programa Lean – Formação GIL, 1,5 dias, EDP Produção (2008);
- Programa Lean – Workshop Lean Construction, 1 dia, EDP Produção (2008);
- Programa Lean – Dinamizar Atitudes e Comportamentos, 1 dia, EDP Produção (2008);
- Programa Conciliar – EDP, 3 horas, promovido pela EDP Valor – PFM (2007);

## INFORMAÇÃO ADICIONAL

- Acção de formação “Comunicar Assertivamente”, 2 dias, promovido pela EDP Valor – PFM (2007);
- Participação na Conferência Anual ESREL 2007 (Safety & Reliability Conference) em Stavanger – Noruega (25 a 27JUN2007);
- Programa “Sou EDP”, 3 horas, promovido pela EDP Valor – PFM (2007);
- Acção de formação sobre “Liderança e Satisfação dos Clientes”, 1 dia, promovido pela EDP Valor – PFM (2007);
- Acção de formação sobre “Coaching das Pessoas e das Equipas”, 2 dias, promovido pela EDP Valor – PFM (2007);
- Acção de formação sobre “Gestão por Processos”, 3 dias, promovido pela EDP Valor – PFM (2007);
- Acção de formação sobre “Balanced Scorecard”, 2 dias, promovido pela EDP Valor – PFM (2006);
- Acção de sensibilização sobre Desenvolvimento Sustentável na EDP (2006), ½ dia;
- Envolvimento num “Processo de Coaching”, desenvolvido, pela Outcome, em 14 sessões (7 presenciais e 7 telefónicas) (2006);
- Acção “Gestão de Concursos e Contratos de Manutenção em regime de Outsourcing”, 14 horas, promovida pela APMI / AEP (2005);
- Acção de formação profissional sobre “MS Project 2000”, 18 horas, promovida pela EDP Valor - PFM (2004);
- Deslocação, em JUL/AGO2001, à central de Cahora Bassa (Moçambique) com o objectivo de participar na averiguação às causas de um incidente ocorrido num dos transformadores de grupo, para além da assessoria técnica aos responsáveis pelo Empreendimento nas reuniões com a Empresa Seguradora;
- Participação na Equipa de Implementação do Projecto de Desenvolvimento Estratégico de Recursos Humanos (fases 1 e 2) da CPPE (2000);
- Apoio à Equipa de Projecto (CPPE) de Actualização do Benchmarking Operativo (1999);
- Grupo de trabalho (no âmbito da CPPE-DPH), do qual foi o coordenador, que efectuou o levantamento e descreveu o “estado” da situação dos equipamentos e instalações, afectos à produção, na transição para o ano 2000 (1998/99);
- Programa “Civildade Regras de Convivência e Bem Receber”, 1 dia, pel’ A Image Wear (1999);
- Participação, na qualidade de congressista, no 10º Congresso Ibero-Americano de Manutenção organizado pela Associação Portuguesa de Manutenção Industrial (1998);
- Curso “Processo Estratégico de Decisão”, 2 dias, promovido pela EDP – MRH (1996);
- Curso sobre “Desenvolvimento de Equipas – Team Building”, 2 dias, promovido pela EDP – MRH (1996);
- Curso sobre “Condução Dinâmica de Reuniões”, 2 dias, promovido pela EDP – MRH (1996);
- Curso sobre “Gestão de Projeto”, 3 dias, promovido pela EDP – MRH (1996);
- Participação, na qualidade de congressista, nas 4ª Jornadas de Engenharia Electrotécnica organizadas pelo Departamento de Engenharia Electrotécnica e de Computadores da Faculdade de Engenharia da Universidade do Porto (4 a 8JUL1995);
- Acção de “Sensibilização em Qualidade”, 1 dia, promovido pela Associação Portuguesa para a Qualidade - APQ (1995);
- Formador nos Cursos sobre Exploração de Centrais Hidroelétricas, Nível I e Nível II, ministrado a Técnicos e Electricistas de Exploração; Responsável pelo módulo sobre Transformadores. Os cursos realizaram-se em Castelo do Bode, em 12 e 26 de Maio de 1992, os de Nível I, e em 17 de Novembro de 1992, o de Nível II.
- Apresentação de uma comunicação subordinada ao tema “A Prevenção de Riscos Devidos aos Transformadores com PCB”, no I Encontro de Medicina e Segurança no Trabalho do Sector de Produção Hidráulica da EDP, realizado em Crestuma a 16 de Dezembro de 1986;
- Acção de formação sobre “Modernas Técnicas de Gestão Industrial”, 1 dia, promovida pelo Sindicato dos Engenheiros do Norte (1986);
- Participação no “Grupo de Trabalho para o Objectivo PCB”, nomeado por DP 27/86/CG, de 15ABR1986;

## INFORMAÇÃO ADICIONAL

- Elaboração de uma Nota Técnica sobre "Transformadores de Potência em Banho de Askarel" (NT 01/06/PHCE-EL, de Janeiro de 1986);
- Seminário sobre "Ensaio a realizar no Local e em Laboratório AT", 2 dias, EDP - Laboratório AT (Sacavém);
- Painei sobre "Normalização e Controlo de Qualidade dos Materiais Eléctricos", promovido pelo Instituto Electrotécnico Português;
- Seminário sobre "Decisões Recentes de Investimento em Aproveitamentos Hidroeléctricos de Turbinamento/Bombagem", com especialistas da EDF, 2 dias (1984);
- Ação de formação sobre "Planeamento e Controlo", 3 dias, promovida pela EDP (1983);
- Curso de aperfeiçoamento profissional sobre "Estudos de Fiabilidade em Subestações e Redes Eléctricas de Distribuição ou Industriais", 3 dias, promovido pela Faculdade de Engenharia do Porto (1983);
- Habilitação para o exercício do magistério do 2º B grupo do Ensino Secundário Técnico com a classificação profissional de 15,3 valores, em 1978.
- Entre 1995 e 2000, orientação de 5 estágios profissionais e um escolar (ao abrigo do acordo com o IAESTE).

## ANEXOS