

Luis Ramalhais dos Santos

Nacionalidade: Portuguesa

FUNÇÃO ATUAL: Coordenador da Estrutura de Missão dos Açores para o Espaço

EXPERIENCIA PROFISSIONAL:

Agosto 2018 – Dezembro 2018	Representante da Região Autónoma dos Açores no Grupo de trabalho Portugal Espaço 2030
Maio 2018 - Presente	Diretor não executivo do CoLab “+Atlantic”
Abril 2018 – Presente	Membro da Assembleia Geral da Associação Para o Desenvolvimento do Atlantic International Research Centre
Julho 2017 - presente	Presidente do Conselho de Administração da Associação RAEGE Açores
Fevereiro 2017 - presente	Coordenador da Estrutura de Missão dos Açores para o Espaço – Secretaria Regional do Mar, Ciência e Tecnologia – Governo dos Açores
Setembro 2017 – Dezembro 2018	Representante da Região Autónoma dos Açores no Grupo de projeto Space Surveillance and Tracking
Abril 2016 – Presente	Membro da Comissão Científica do Observatório Astronómico de Santana
Novembro 2014 - Presente	Perito Português do grupo de apoio à vigilância e ao rastreio de objetos no espaço do programa Space Surveillance and Tracking
Outubro 2012 – Outubro 2016	Membro do comité consultivo da ANACOM em representação da Região Autónoma dos Açores
Outubro 2012 – Outubro 2016	Membro da Comissão de planeamento de emergência das comunicações da ANACOM em representação da região autónoma dos Açores
Outubro 2012 – Outubro 2016	Membro da Comissão de planeamento de emergência do ciberespaço da ANACOM em representação da Região Autónoma dos Açores
2009 – presente	Técnico Superior do quadro de ilha de São Miguel afeto à Direção Regional das Obras Públicas e Comunicações

2003 - 2009 **Técnico de manutenção da Kodak Portuguesa**

1993 - 2003 **Oficial do Exército Português**

FORMAÇÃO:

2016 – Presente - A frequentar o Mestrado de Informação e Sistemas Empresariais do IST

Setembro 2017 - Conclusão da licenciatura em Engenharia Eletrotécnica, ramo eletrónica e telecomunicações

FORMAÇÕES ADICIONAIS:

Dezembro de 2003 - Kodak Ibéria /Noritsu Koki Japan

Julho de 1999 - Segurança Militar

PARTICIPAÇÃO EM PROJETOS:

[1] Julho de 2015 - Presidente de Júri do concurso no âmbito do procedimento público internacional para a aquisição e manutenção do licenciamento “Microsoft Select Enterprise Agreement” para a Administração Regional dos Açores;

[2] Fevereiro de 2015 – Presidente do Júri do concurso para a contratação de serviços de telecomunicações para o Parque Tecnológico de São Miguel - NONAGON;

[3] Janeiro de 2015 – Vogal do júri das provas para a atribuição do Título de Especialista, na área de Telecomunicações, para um Professor Adjunto no Instituto Superior de Engenharia de Lisboa (ISEL);

[4] Junho de 2014– Presidente do Júri do concurso Publico Internacional com vista à aquisição de Serviços de Comunicações de Voz e Dados para a Administração Regional dos Açores;

[5] Setembro de 2013 - Nomeado presidente de Júri do concurso para a contratação de serviços de telecomunicações móveis para a Administração Regional dos Açores;

[6] Abril de 2011 até 2019 – Diretor Adjunto da RAEGE (Rede Atlântica de Estações Geodinâmicas e Espaciais) com responsabilidade pela estação Geodésica Fundamental da ilha de Santa Maria e pelo planeamento de construção e instalação da Estação Geodésica

fundamental da Ilha das Flores.

PUBLICAÇÕES:

[1] José A. López-Fernández, IGN Spain and Luis R. Santos, DRCTC Governo dos Açores, Portugal, “Construction of RAEGE Telescopes in Full Swing”, Dezembro de 2012, IVS Newsletter, também disponível em <http://ivscc.gsfc.nasa.gov>;

[2] Jesus Gomez-Gonzalez, Jose Antonio Lopez-Fernandez , Francisco Colomer, Luis Santos, “Current Status and VLBI Activities in RAEGE”, Fevereiro de 2013, IVS 2013 Annual Report, também disponível em <ftp://ivscc.gsfc.nasa.gov/pub/annual-report/2013/pdf/nsyebes.pdf> ;

[3] Jesus Gomez Gonzalez, Jose Antonio Lopez Fernandez, Francisco Colomer, Luis R. Santos, “An Atlantic Network of Geodynamical and Space Stations”, Fevereiro de 2014, IVS 2014 General Meeting Proceedings;

[4] Jose Antonio Lopez Fernandez; Enrique Garca, Alejandro Rivera Lavado, Sergio Llorente Romano, Francisco Javier Herraiz Martinez, Javier Montero de Paz, Mario Mendez Aller, Luis Santos, Jose Manuel Serna Puente, Jose Antonio Lopez Perez , Felix Tercero, “A Dual Circular Polarization Broad–Band Feed for Ring Focus Configuration”, Fevereiro de 2014, IVS 2014 General Meeting Proceedings, também disponível em ftp://ivscc.gsfc.nasa.gov/pub/general-meeting/2014/pdf/014_Lopez-Fernandez_etal.pdf ;

OUTROS:

[1] Quatro Louvores públicos enquanto Oficial do Exército Português, sendo que, 3 são louvores de Comando de Unidade e 1 do General Comandante do Governo Militar de Lisboa.

[2] Por publicação no Diário da Republica n.º 209 - 10 de Setembro de 2002, da Chancelaria das Ordens Honoríficas Portuguesas da Presidência da Republica por despacho do Ministro da Defesa Nacional de 25 de Julho de 2002 fui autorizado a aceitar a Medalha da UNTAET atribuída no âmbito da minha participação na missão de paz da ONU que se desenrolou entre janeiro e outubro de 2001 no teatro de operações de Timor Leste.