



AMBIENTE E AÇÃO CLIMÁTICA

Gabinete do Secretário de Estado da Mobilidade Urbana

Despacho n.º 5823/2022

Sumário: Designa o mestre Pedro Manuel Carrilho Filipe para exercer funções de técnico especialista do Gabinete.

1 — Ao abrigo do disposto na alínea c) do n.º 1 do artigo 3.º, nos n.ºs 1, 2 e 3 do artigo 11.º e no artigo 12.º do Decreto-Lei n.º 11/2012, de 20 de janeiro, designo, para exercer as funções de técnico especialista no meu Gabinete, o mestre Pedro Manuel Carrilho Filipe, com efeitos a partir de 30 de março de 2022.

2 — O designado opta pelo estatuto remuneratório correspondente às funções que exercia na origem, ao abrigo do n.º 9 do artigo 13.º do Decreto-Lei n.º 11/2012, de 20 de janeiro.

3 — Para efeitos do disposto no artigo 12.º do mesmo decreto-lei, a nota curricular da designada é publicada em anexo ao presente despacho.

4 — Publique-se no *Diário da República* e promova-se a respetiva publicitação na página eletrónica do Governo.

7 de abril de 2022. — O Secretário de Estado da Mobilidade Urbana, *Jorge Moreno Delgado*.

ANEXO

Nota curricular

1 — Dados pessoais:

Nome: Pedro Manuel Carrilho Filipe;
Data de nascimento: 30 de setembro de 1968.

2 — Habilitações académicas:

2003 — mestrado (pré-Bolonha) em Logística pelo Instituto Superior Técnico;
1995 — licenciatura (pré-Bolonha) em Engenharia e Gestão Industrial pelo Instituto Superior Técnico.

3 — Experiência profissional:

Entre novembro de 2020 e março de 2022: técnico especialista no Gabinete do Secretário de Estado da Mobilidade, no XXII Governo Constitucional;

Entre outubro de 2019 e novembro de 2020: adjunto no Gabinete do Secretário de Estado do Planeamento, no XXII Governo Constitucional;

Entre outubro de 2018 e outubro de 2019: adjunto no Gabinete do Secretário de Estado Adjunto e da Mobilidade, no XXI Governo Constitucional;

Entre janeiro de 2018 e outubro de 2018: adjunto no Gabinete do Secretário de Estado Adjunto e do Ambiente, no XXI Governo Constitucional;

Entre 2015 e 2017: Business Development Manager, no CEiiA — Centro de Engenharia para os Sectores Automóvel, Aeronáutico e Mobilidade;

Entre 2002 e 2015: diretor de programas — Automóvel e Aeronáutica, na INTELI — Centro de Inovação com enfoque nas Políticas Públicas e Estratégias Sectoriais;

Entre 1996 e 2001: engenheiro sénior de planeamento e engenheiro industrial, na Ford/VW — AutoEuropa;

Participa na direção da AFCEA Portugal — Associação de Profissionais para as Comunicações, Electrónica e Sistemas de Informação da Defesa e Segurança, desde 2014 até 2017;
Membro efetivo da Ordem dos Engenheiros.

4 — Formação profissional complementar:

Especialização em Políticas Públicas de Segurança e Defesa Nacional — ISCTE/IDN (2013);
Especialização em Parcerias Público-Privadas, PAPPP — Universidade Católica Portuguesa (2005);

Systematic Innovation Course, CREAX, Ipres, Bélgica (2004);

Gestão de Projetos Eólicos, ISR (2003);

Diversa formação especializada do sector automóvel incluindo MTM, FMEA, kaizen e Lean Manufacturing, Ford Motor Company.

5 — Comunicações e menções:

Louvor n.º 431/2020, de 19 de novembro de 2020, pelo Sr. Secretário de Estado do Planeamento, do Ministério do Planeamento;

Louvor n.º 491/2019, de 24 de outubro de 2019, pelo Sr. Secretário de Estado Adjunto e da Mobilidade, do Ministério do Ambiente e Transição Energética;

AFCEA International Meritorious Service Award — *mid-career award for meritorious contributions to AFCEA and the community, and for professional accomplishments* — AFCEA International, Washington, 2016;

Menção de reconhecimento público de excelência logística pela tese de mestrado produzida, Congresso da APLOG, 2005;

Participa em painel multinacional de *experts* da Comunidade Europeia na elaboração de recomendações para a Joint Technology Initiative da Indústria Aeronáutica Europeia, Bruxelas, 2006;

Orador convidado apresentando a indústria automóvel portuguesa no AutoPolymers 2005, em Charleston (SC), USA;

Orador convidado no «II Encuentro de la Industria Aeronautica», Madrid, 2005;

Filipe, P.; Guedes, A.; 2004, «As Pequenas e Médias Empresas e a cadeia de abastecimento da indústria aeronáutica», Rencontre Internationale de Recherche Logistique, Fortaleza, Brasil;

Autor de diversos artigos na imprensa sobre indústria aeronáutica, automóvel e cenários de evolução em Portugal, 2002/2010.

315288187