

AGRICULTURA E MAR

Instituto Português do Mar e da Atmosfera, IP

Aviso (extrato) n.º 11656/2026/2

Sumário: Abertura de procedimento concursal para preenchimento de um posto de trabalho para o Núcleo de Navios e Equipamentos Oceanográficos.

Procedimento concursal comum para preenchimento de um posto de trabalho da carreira/categoria de técnico superior para o Núcleo de Navios e Equipamentos Oceanográficos, no mapa de pessoal do Instituto Português do Mar e da Atmosfera, I. P., aberto para candidatos com relação jurídica de emprego público por tempo indeterminado, previamente estabelecida.

1 – Nos termos do disposto no artigo 33.º, da Lei Geral do Trabalho em Funções Públicas (LTFP), aprovada em anexo à Lei n.º 35/2014, de 20 de junho, conjugado com o artigo 11.º da Portaria n.º 233/2022, de 9 de setembro, torna-se público que, por deliberação do Conselho Diretivo de 7 de maio de 2026, se encontra aberto, pelo prazo de 10 (dez) dias úteis, a contar da data da publicação do presente Aviso na Bolsa de Emprego Público, procedimento concursal comum para preenchimento de 1 posto de trabalho da carreira/categoria de técnico superior, previsto e não ocupado no mapa de pessoal do IPMA, I. P., para o exercício de funções públicas em regime de contrato de trabalho por tempo indeterminado.

2 – O candidato ao posto de trabalho do referido procedimento concursal deverá ser titular de Formação superior em engenharia mecânica ou eletromecânica, ou área afim, com experiência profissional mínima de 2 anos em gestão e manutenção de equipamentos e infraestruturas oceanográficas, e/ou gestão e manutenção técnico-logística na área naval.

3 – Nos termos do disposto no artigo 11.º da Portaria n.º 233/2022, de 09 de setembro, informa-se que a publicitação integral do procedimento concursal será efetuada na Bolsa de Emprego Público (BEP) em <https://www.bep.gov.pt> e página eletrónica do IPMA, I. P., em <https://www.ipma.pt/pt/recrutamento/comuns/>.

13 de maio de 2026. – O Vogal do Conselho Diretivo, Telmo Jorge Alves de Carvalho.

319999361