

**AMBIENTE E AÇÃO CLIMÁTICA**

Direção-Geral de Energia e Geologia

Aviso (extrato) n.º 20322/2020

Sumário: Recrutamento de 49 técnicos superiores em regime de contrato de trabalho em funções públicas por tempo indeterminado para a Direção-Geral de Energia e Geologia.

Recrutamento de quarenta e nove técnicos superiores em regime de contrato de trabalho em funções públicas por tempo indeterminado para a Direção-Geral de Energia e Geologia — 1/TS-C/2020

1 — Para efeitos do disposto nos n.ºs 1 e 3 do artigo 30.º e 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, na redação atual, e em cumprimento do artigo 11.º da Portaria n.º 125-A/2019, de 30 de abril,, torna-se público que, por despacho de 29 de outubro de 2020, do Diretor-Geral de Energia e Geologia, se encontra aberto, pelo período de 10 (dez) dias úteis, a contar da publicação do aviso na Bolsa de Emprego Público (BEP), procedimento concursal comum para o preenchimento de 49 (quarenta e nove) postos de trabalho previstos e não ocupados, na carreira/categoria de técnico superior, do mapa de pessoal da Direção-Geral de Energia e Geologia (doravante designada por DGEG), na modalidade de contrato de trabalho em funções públicas por tempo indeterminado, no domínio das competências das seguintes Unidades Orgânicas:

Referência A — Direção de Serviços de Energia Elétrica — Sede — Lisboa — 10 postos de trabalho;

Referência B — Direção de Serviços de Energia Elétrica — Área Norte — Porto — 3 postos de trabalho;

Referência C — Direção de Serviços de Energia Elétrica — Área Centro — Coimbra — 2 postos de trabalho;

Referência D — Direção de Serviços de Energia Elétrica — Área Sul — Alentejo — Évora — 2 postos de trabalho;

Referência E — Direção de Serviços de Energia Elétrica — Área Sul — Algarve — Faro — 2 postos de trabalho;

Referência F — Direção de Serviços de Combustíveis — Sede — Lisboa — 6 postos de trabalho;

Referência G — Direção de Serviços de Combustíveis — Área Sul — Alentejo — Évora — 1 posto de trabalho;

Referência H — Direção de Serviços de Combustíveis — Área Sul — Algarve — Faro — 1 posto de trabalho;

Referência I — Direção de Serviços de Sustentabilidade Energética — Sede — Lisboa — 3 postos de trabalho;

Referência J — Direção de Serviços de Planeamento Energético e Estatística — Sede — Lisboa — 2 postos de trabalho;

Referência K — Direção de Serviços de Minas e Pedreiras — Sede — 3 postos de trabalho;

Referência L — Direção de Serviços de Minas e Pedreiras — Área Sul — Alentejo — Évora — 3 postos de trabalho;

Referência M — Direção de Serviços de Minas e Pedreiras — Área Sul — Algarve — Faro — 1 posto de trabalho;

Referência N — Direção de Serviços de Estratégia e Fomento de Recursos Geológicos — Sede — Lisboa — 7 postos de trabalho;

Referência O — Divisão de Mercados — Sede — Lisboa — 1 posto de trabalho;

Referência P — Divisão de Mercados — Sede — Lisboa — 1 posto de trabalho;



Referência Q — Apoio à Direção no âmbito do Sistemas de Informação Geográfica e Ordenamento do Território — Sede — Lisboa — 1 postos de trabalho;

2 — Caracterização dos postos de trabalho — Os postos de trabalho a preencher correspondem ao exercício de funções da carreira e categoria de técnico superior no domínio das competências das Unidades Orgânicas acima mencionadas:

Referência A — Direção de Serviços de Energia Elétrica — Sede — 10 postos de trabalho:
Nível habilitacional: Licenciatura em Engenharia Eletrotécnica, Eletromecânica e afins;

Caraterização do posto de trabalho: funções consultivas de estudo, planeamento, conceção e aplicação de métodos e processos inerentes à sua qualificação profissional nos seguintes domínios de atividade: acompanhamento dos processos de licenciamento e de fiscalização de instalações elétricas e ligações à rede; acompanhamento e instrução dos processos de licenciamento da produção em regime especial; acompanhamento de certificação de entidade instaladoras, inspetoras e de manutenção de ascensores e técnicos responsáveis de ascensores; participação na elaboração de legislação e regulamentação técnica e de segurança na área da energia elétrica; participação e acompanhamento na certificação de instalações elétricas do tipo A, B e C, e no reconhecimento e registo de Técnicos Responsáveis e de Entidades Instaladoras; preparação de resposta e pareceres técnicos a entidades.

Referência B — Direção de Serviços de Energia Elétrica — Área Norte — 3 postos de trabalho;
Nível habilitacional: Licenciatura em Engenharia Eletrotécnica, Eletromecânica e afins;

Caraterização do posto de trabalho: funções consultivas de estudo, conceção e aplicação de métodos e processos inerentes à sua qualificação profissional, nos seguintes domínios de atividade: participação e acompanhamento na certificação de instalações elétricas do tipo A, B e C, e no reconhecimento e registo de Técnicos Responsáveis e de Entidades Instaladoras, preparação de legislação.

Referência C — Direção de Serviços de Energia Elétrica — Área Centro — 2 postos de trabalho;

Nível habilitacional: Licenciatura em Engenharia Eletrotécnica, Eletromecânica e afins;

Caraterização do posto de trabalho: funções consultivas de estudo, conceção e aplicação de métodos e processos inerentes à sua qualificação profissional, nos seguintes domínios de atividade: participação e acompanhamento na certificação de instalações elétricas do tipo A, B e C, e no reconhecimento e registo de Técnicos Responsáveis e de Entidades Instaladoras, preparação de legislação.

Referência D — Direção de Serviços de Energia Elétrica — Área Sul — Alentejo — 2 postos de trabalho;

Nível habilitacional: Licenciatura em Engenharia Eletrotécnica, Eletromecânica e afins;

Caraterização do posto de trabalho: funções consultivas de estudo, conceção e aplicação de métodos e processos inerentes à sua qualificação profissional, nos seguintes domínios de atividade: participação e acompanhamento na certificação de instalações elétricas do tipo A, B e C, e no reconhecimento e registo de Técnicos Responsáveis e de Entidades Instaladoras, preparação de legislação.

Referência E — Direção de Serviços de Energia Elétrica — Área Sul — Algarve — 2 postos de trabalho;

Nível habilitacional: Licenciatura em Engenharia Eletrotécnica, Eletromecânica e afins

Caraterização do posto de trabalho: funções consultivas de estudo, conceção e aplicação de métodos e processo inerentes à sua qualificação profissional, nos seguintes domínios de atividade: participação e acompanhamento na certificação de instalações elétricas do tipo A, B e C, e no reconhecimento e registo de Técnicos Responsáveis e de Entidades Instaladoras, preparação de legislação.

Referência F — Direção de Serviços de Combustíveis — Sede — 6 postos de trabalho;

Nível Habilitacional: Licenciatura, preferencialmente nas áreas Engenharia Mecânica, Química, Ambiente ou Eletromecânica

Caracterização do Posto de Trabalho: as funções a exercer são as enquadráveis no conteúdo funcional da carreira/categoria de técnico superior, compreendendo, nomeadamente o desempenho de funções nas seguintes áreas: acompanhamento dos processos de licenciamento e de fiscalização de infraestruturas de transporte, armazenamento, distribuição e de abastecimento de combustíveis; acompanhamento de entidades e profissionais que atuam na área dos gases combustíveis, dos combustíveis, e de outros produtos petrolíferos, incluindo a análise e instrução das reclamações relativas às atividades dessas entidades e profissionais; acompanhamento de diretivas comunitárias; participação na elaboração de legislação e regulamentação técnica e de segurança na área dos combustíveis; colaboração na manutenção e gestão de plataformas eletrónicas relativas às instalações da responsabilidade da Direção de Serviços de Combustíveis, bem como na promoção de ações de divulgação e sensibilização para a segurança dessas instalações; preparação e prestação de informação solicitada por entidades externas; emissão de pareceres, tendo em vista a preparação da tomada de decisão superior sobre medidas respeitantes à respetiva área funcional.

Referência G — Direção de Serviços de Combustíveis — Área Sul — Alentejo — 1 posto de trabalho;

Nível Habilitacional: Licenciatura, preferencialmente nas áreas Engenharia Mecânica, Química, Ambiente ou Eletromecânica

Caracterização do Posto de Trabalho: as funções a exercer são as enquadráveis no conteúdo funcional da carreira/categoria de técnico superior, na Divisão de Instalações Elétricas e de Combustíveis-Alentejo, compreendendo, o desempenho de funções nas seguintes áreas: acompanhamento dos processos de licenciamento e de fiscalização de instalações de armazenamento e de abastecimento de combustíveis; acompanhamento de entidades e profissionais que atuam na área dos gases combustíveis, dos combustíveis, e de outros produtos petrolíferos, incluindo a análise e instrução das reclamações relativas às atividades dessas entidades; participação na elaboração de legislação e regulamentação técnica e de segurança na área dos combustíveis; colaboração na manutenção e gestão de plataformas eletrónicas relativas às instalações da responsabilidade da Direção de Serviços de Combustíveis, bem como na promoção de ações de divulgação e sensibilização para a segurança dessas instalações; preparação e prestação de informação solicitada por entidades externas; emissão de pareceres, tendo em vista a preparação da tomada de decisão superior sobre medidas respeitantes à respetiva área funcional.

Referência H — Direção de Serviços de Combustíveis — Divisão de Instalações Elétricas e de Combustíveis — Área Sul — Algarve — 1 posto de trabalho;

Nível Habilitacional: Licenciatura, preferencialmente nas áreas Engenharia Mecânica, Química, Ambiente ou Eletromecânica;

Caracterização do Posto de Trabalho: as funções a exercer são as enquadráveis no conteúdo funcional da carreira/categoria de técnico superior, na Divisão de Instalações Elétricas e de Combustíveis-Algarve, compreendendo, o desempenho de funções nas seguintes áreas: acompanhamento dos processos de licenciamento e de fiscalização de instalações de armazenamento e de abastecimento de combustíveis; acompanhamento de entidades e profissionais que atuam na área dos gases combustíveis, dos combustíveis, e de outros produtos petrolíferos, incluindo a análise e instrução das reclamações relativas às atividades dessas entidades; participação na elaboração

de legislação e regulamentação técnica e de segurança na área dos combustíveis; colaboração na manutenção e gestão de plataformas eletrónicas relativas às instalações da responsabilidade da Direção de Serviços de Combustíveis, bem como na promoção de ações de divulgação e sensibilização para a segurança dessas instalações; preparação e prestação de informação solicitada por entidades externas; emissão de pareceres, tendo em vista a preparação da tomada de decisão superior sobre medidas respeitantes à respetiva área funcional.

Referência I — Direção de Serviços de Sustentabilidade Energética — Sede — 3 postos de trabalho;

Nível Habilitacional: Licenciatura em Engenharia Mecânica, Ambiente e Gestão industrial e afins;

Caracterização do Posto de Trabalho: funções consultivas de estudo, planeamento, conceção e aplicação de métodos e processos inerentes à sua qualificação profissional nos seguintes domínios de atividade: acompanhamento de análise de candidaturas a programas nacionais ou internacionais na área da energia, em especial da eficiência energética, no acompanhamento de projetos, conceção de indicadores e sua monitorização e gestão de bases de dados. Participação na elaboração de legislação e regulamentação técnica nas áreas de eficiência energética e sustentabilidade, recursos/energias renováveis, bem como elaboração de estudos e pareceres técnicos, acompanhamento e verificação da conformidade regulamentar nessas áreas.

Referência J — Direção de Serviços de Planeamento Energético e Estatística — Sede — 2 postos de trabalho;

Nível habilitacional: Licenciatura em Engenharia, Economia, Gestão, Estatística, Matemática, e Matemática Aplicada à Economia

Caraterização do posto de trabalho: Funções consultivas de estudo, planeamento, conceção e aplicação de métodos e processos inerentes à sua qualificação profissional nos seguintes domínios de atividade: recolha, validação e tratamento de dados de modo a assegurar a produção, com qualidade, de dados estatísticos da energia, assim como a elaboração e publicação de questionários e relatórios estatísticos periódicos nacionais, comunitários e internacionais que permitam uma melhor divulgação da informação disponível e a caracterização do setor energético, necessário para a prossecução das competências da DGEG.

Referência K — Direção de Serviços de Minas e Pedreiras — Sede — 3 postos de trabalho;

Nível habilitacional: Licenciatura em Engenharia de Minas, Engenharia Geológica e afins;

Caraterização do posto de trabalho: funções consultivas de estudo, conceção e aplicação de métodos e processo inerentes à sua qualificação profissional, nos seguintes domínios de atividade: apoio técnico à Direção de Serviços de Minas e Pedreiras, designadamente, no licenciamento e acompanhamento da atividade de exploração de pedreiras, respetivos estabelecimentos industriais anexos de pedreira e instalações de resíduos da indústria extrativa; fiscalização da atividade extrativa e transformadora, nomeadamente as licenças de prospeção e pesquisa,

Referência L — Direção de Serviços de Minas e Pedreiras — Área Sul — Alentejo — 3 postos de trabalho;

Nível habilitacional: Licenciatura em Engenharia de Minas, Engenharia Geológica e afins;

Caraterização do posto de trabalho: Funções consultivas de estudo, conceção e aplicação de métodos e processo inerentes à sua qualificação profissional, nos seguintes domínios de atividade: apoio técnico à Direção de Serviços de Minas e Pedreiras, designadamente, no licenciamento e acompanhamento da atividade de exploração de pedreiras, respetivos estabelecimentos industriais anexos de pedreira e instalações de resíduos da indústria extrativa; fiscalização da atividade extrativa e transformadora, nomeadamente as licenças de prospeção e pesquisa, licenças de exploração de massas minerais e licenças de exploração industrial; apreciação de relatórios técnicos, bem como análise de planos de pedreira e de lavra.

Referência M — Direção de Serviços de Minas e Pedreiras — Área Sul — Algarve — 1 posto de trabalho;

Nível habilitacional: Licenciatura em Engenharia de Minas, Engenharia Geológica e afins

Caraterização do posto de trabalho: funções consultivas de estudo, conceção e aplicação de métodos e processo inerentes à sua qualificação profissional, nos seguintes domínios de atividade: apoio técnico à Direção de Serviços de Minas e Pedreiras, designadamente, no licenciamento e acompanhamento da atividade de exploração de pedreiras, respetivos estabelecimentos industriais anexos de pedreira e instalações de resíduos da indústria extrativa; fiscalização da atividade extrativa e transformadora, nomeadamente as licenças de prospeção e pesquisa, licenças de exploração de massas minerais e licenças de exploração industrial; apreciação de relatórios técnicos, bem como análise de planos de pedreira e de lavra.

Referência N — Direção de Serviços de Estratégia e Fomento de Recursos Geológicos — Sede — 7 postos de trabalho;

Nível habilitacional: Licenciatura em Engenharia de Minas e afins

Caraterização do posto de trabalho: funções consultivas de estudo, conceção e aplicação de métodos e processo inerentes à sua qualificação profissional, nos seguintes domínios de atividade: apoio técnico à Direção de Serviços de Estratégia e Fomento de Recursos Geológicos, designadamente, no acompanhamento da exploração de minas e; fiscalização de contratos de prospeção e pesquisa; apreciação e proposta de programas de trabalho, relatórios técnicos e trabalhos de exploração em áreas concessionadas, bem como análise de planos de lavra; acompanhamento de processos de antigas áreas mineiras abandonadas; estatística de recursos minerais; análise e emissão de parecer no âmbito do ordenamento do território; desenvolvimento de conteúdos formativos e informativos do setor dos recursos minerais para divulgação.

Referência O — Divisão de Mercados — Sede — 1 posto de trabalho;

Nível habilitacional: Licenciatura

Caraterização do posto de trabalho: funções consultivas de estudo, conceção e aplicação de métodos e processo inerentes à sua qualificação profissional, nos seguintes domínios de atividade: receção, análise e resposta a pedidos de informação/reclamações de potenciais beneficiários de políticas de proteção ao consumidor economicamente vulnerável; resolução de potenciais conflitos; garantir a realização de procedimentos definidos e calendarizados; elaboração de instruções de procedimentos internos e externos; elaboração de estatísticas e de relatórios periódicos; análise à legislação em vigor sobre os temas no âmbito da área de referência e sua adequação à conjuntura vigente; preparação de informação para sustento de decisão superior; articulação com entidades externas envolvidas/parceiras; possibilidade de representação a nível nacional e internacional.

Referência P — Divisão de Mercados — Sede — 1 posto de trabalho;

Nível habilitacional: Licenciatura em Finanças, Gestão ou Economia e afins

Caraterização do posto de trabalho: Funções consultivas de estudo, conceção e aplicação de métodos e processo inerentes à sua qualificação profissional, nos seguintes domínios de atividade: elaboração de pareceres e estudos, em matéria de mercados de energia, tarifas, preços e concorrência, e contratos de concessão de serviço público numa perspetiva macroeconómica do impacto no conjunto da economia e a execução de outras atividades instrumentais e operativas com diversos graus de complexidade.

Referência Q — Apoio à Direção no âmbito do Sistemas de Informação Geográfica e Ordenamento do Território — Sede — 1 postos de trabalho;

Nível habilitacional: Licenciatura em Geografia, Planeamento Regional (especialização em sistemas de informação geográfica)



Caraterização do posto de trabalho: funções consultivas de estudo, conceção e aplicação de métodos e processo inerentes à sua qualificação profissional, nos seguintes domínios de atividade: assegurar a manutenção e atualização da infraestrutura de dados geográficos da DGEG em articulação com os demais serviços; proceder à realização de análises espaciais, tendo por base a informação da DGEG e de outras entidades externas, para produção de saídas gráficas e apoiar a tomada de decisão; garantir a articulação da infraestrutura de dados com estruturas congêneres, a nível nacional e internacional, tendo em vista a harmonização e a interoperabilidade de dados; garantir a disponibilização e atualização da informação on-line aos demais serviços e na *web*; construção de *dashboards* com informação proveniente da DGEG e de outras entidades, de forma a disponibilizar indicadores de apoio à instituição; construção e manutenção de plataformas de recolha de informação, com o intuito de armazenar de forma imediata a informação nas bases de dados da Instituição, bem como usufruir da mesma, de forma imediata; validação constante das bases de dados geográficas, de forma a garantir a fiabilidade dos dados, independentemente da sua origem.

3 — Âmbito do recrutamento: Apenas poderão candidatar-se ao presente procedimento concursal os trabalhadores com vínculo de emprego público por tempo indeterminado previamente estabelecido, nos termos do n.º 3 do artigo 30.º da LTFP, incluindo os trabalhadores das administrações regionais e autárquicas, bem como, candidatos não detentores de vínculo de emprego público por tempo indeterminado que nas situações previstas no artigo 24.º do Regulamento de Incentivos à Prestação de Serviço Militar nos Diferentes Regimes de Contrato e no Regime de Voluntariado, aprovado pelo Decreto-Lei n.º 76/2018, de 11 de outubro.

4 — Nos termos do disposto no n.º 1 do artigo 11.º da Portaria n.º 125-A/2019, de 30 de abril, o aviso é publicitado integralmente na BEP www.bep.gov.pt e na página eletrónica da Direção-Geral de Energia e Geologia www.dgeg.pt, até ao 3.º dia útil após a data da publicação do presente anúncio.

26 de novembro de 2020. — O Diretor-Geral, *João Pedro Costa Correia Bernardo*.

313772506