

[Início](#) / Visualização do Ato[Acesse a Edição](#)**CONCURSO PÚBLICO: CONCURSO PÚBLICO - EDITAL 02/2023 - SUGESP**

Edição: 6826 | 1ª Edição | Ano XXIX | Publicada em: 19/08/2023

SMPOG - Secretaria Municipal de Planejamento, Orçamento e Gestão

**CONCURSO PÚBLICO
EDITAL 02/2023 - SUGESP**

A Subsecretária de Gestão de Pessoas, no uso de suas atribuições, torna público a retificação das informações constantes no Edital nº 02/2023, publicado no Diário Oficial do Município de Belo Horizonte, de 18 de julho de 2023.

Os subitens 10.2.1, 10.3.16, 10.3.26, 12.2, 13.1.1, 14.35, Anexo I e o Anexo II passam a vigorar com a seguinte redação, permanecendo inalteradas as demais disposições:

10.2.1. Somente serão corrigidas as questões discursivas dos candidatos aprovados na 1ª Etapa, nos termos do subitem 10.1.1.13, e classificados na Prova Objetiva de Múltipla Escolha, conforme quadro abaixo:

Cargo	Especialidade	Classificados até a posição		
		Ampla concorrência	Pretos ou Pardos	Pessoas com Deficiência
[...]	[...]	[...]	[...]	[...]
Arquiteto	—	147	42	21
Engenheiro	[...]	[...]	[...]	[...]
	Engenharia Ambiental / Florestal	70	20	10
	Engenharia Civil / Engenharia de Produção Civil	196	56	28
	[...]	[...]	[...]	[...]
	Engenharia Geográfica/Geografia	[...]	[...]	[...]
	Engenharia Geológica/Geologia	[...]	[...]	[...]
[...]	[...]	[...]	[...]	[...]

10.3.16. Todos os cursos previstos para pontuação na Avaliação de Títulos deverão estar concluídos até a data de entrega da documentação, nos termos do subitem 10.3.1 deste Edital e deverão ser voltados para a área de atuação conforme atribuição descrita no item 2 deste Edital. Somente será considerado o tempo de experiência, para os cargos de Arquiteto e Engenheiro, para fins de pontuação, quando houver coincidência entre as atribuições da função desempenhada e as atribuições relacionadas à especialidade pretendida.

10.3.26. A Prova de Títulos, de caráter classificatório, se limitará ao valor máximo conforme abaixo discriminado:
[...]

Cargos: Arquiteto e Engenheiro

TÍTULOS		VALOR UNITÁRIO	VALOR MÁXIMO
Doutorado	Doutorado na área de Engenharia, Arquitetura e Urbanismo, Planejamento Urbano e Regional, Desenho Urbano ou Geografia, realizado em instituição de ensino reconhecida pelo MEC ou pelo CEE/MG.	1,5	1,5
Mestrado	Mestrado na área de Engenharia Arquitetura e Urbanismo, Planejamento Urbano e Regional, Desenho Urbano ou Geografia, realizado em instituição de ensino reconhecida pelo MEC ou pelo CEE/MG.	1,0	1,0
Especialização	Especialização na área de Engenharia 2, Arquitetura e Urbanismo, Planejamento Urbano e Regional, Desenho Urbano ou Geografia, com o mínimo de 360 horas, realizada em instituição de ensino reconhecida pelo MEC ou pelo CEE/MG.	0,5	0,5

Experiência Profissional	Tempo de experiência profissional comprovado na área de Engenharia, Arquitetura, Urbanismo ou Geografia. (Serão pontuados no máximo 3 anos)	0,5 ponto para cada período de 6 meses	3,0
TOTAL DE PONTOS			6,0

[...]

12.2. Nos casos em que o empate persistir mesmo depois de aplicados todos os critérios de desempate previstos nos subitens 12.1.2.1 e 12.1.2.2, a PBH realizará Sorteio Público, a ser acompanhado pela Subcontroladoria de Auditoria.

[...]

13.1.1. O recurso deverá ser interposto, em uma das seguintes formas:

[...]

c) por meio de terceiros, desde que haja o preenchimento da procuração, conforme especificado no Anexo VI;

[...]

14.35. As principais bases legais para o tratamento dos dados pessoais do candidato serão, sem prejuízo de outras que eventualmente se façam necessárias e estejam amparadas na Lei Federal nº 13.709/2018:

a) cumprimento de obrigação legal ou regulatória (em relação ao art. 37, II e VIII, da Constituição da República Federativa do Brasil de 1988, os quais preveem que a investidura em cargos públicos, inclusive municipais, dependem de aprovação em concurso público;

[...]

ANEXO I CARGO, ESPECIALIDADE, HABILITAÇÃO EXIGIDA, VAGAS, JORNADA DE TRABALHO, VENCIMENTO INICIAL E BENEFÍCIOS

Cargo	Especialidade	Habilitação Exigida	Número de Vagas	Jornada de Trabalho	Vencimento Inicial (julho/2023)
Agente Executivo Governamental	-	[...]	[...]	[...]	R\$ 2.355,59
Técnico de Serviço Público	Técnico de Segurança do Trabalho	[...]	[...]	[...]	R\$ 2.355,59
Analista de Planejamento e Gestão Governamental	Administração	Curso superior em Administração, Administração Pública ou Ciências do Estado, em nível de bacharelado; ou Gestão Pública ou Gestão de Políticas Públicas, em nível de bacharelado ou tecnólogo, reconhecido pelo MEC.	[...]	[...]	R\$ 5.501,22
	Ciências Contábeis	Curso superior em Ciências Contábeis, em nível de bacharelado, reconhecido pelo MEC.	[...]	[...]	R\$ 5.501,22
	Ciência da Computação	Curso superior em na área de Tecnologia da Informação, em nível de bacharelado ou tecnólogo, reconhecido pelo MEC.	[...]	[...]	R\$ 5.501,22
	Ciências Econômicas	Curso superior em Ciências Econômicas, em nível de bacharelado, reconhecido pelo MEC.	[...]	[...]	R\$ 5.501,22
Analista de Políticas Públicas	Ciências Biológicas	Curso superior em Ciências Biológicas, em nível de bacharelado, reconhecido pelo MEC.	[...]	[...]	R\$ 5.501,22
	Educação Física	Curso superior em Educação Física, em nível de bacharelado, reconhecido pelo MEC.	[...]	[...]	R\$ 5.501,22
	Medicina Veterinária	Curso superior em Medicina Veterinária, em nível de bacharelado, reconhecido pelo MEC.	[...]	[...]	R\$ 5.501,22
	Química	Curso superior em Química ou Química Industrial, em nível de bacharelado, reconhecido pelo MEC.	[...]	[...]	R\$ 5.501,22
Arquiteto	-	[...]	[...]	30 horas semanais	R\$ 6.807,32

Engenheiro	Engenharia de Agrimensura	[...]	[...]	30 horas semanais	R\$ 6.807,32
	Engenharia Agrônômica	[...]	[...]	30 horas semanais	R\$ 6.807,32
	Engenharia Ambiental / Florestal	Curso superior em Engenharia Ambiental ou Engenharia Florestal, em nível de bacharelado, reconhecido pelo MEC e registro no órgão competente	[...]	30 horas semanais	R\$ 6.807,32
	Engenharia Civil / Engenharia de Produção Civil	Curso superior em Engenharia Civil ou Engenharia de Produção Civil, em nível de bacharelado, reconhecido pelo MEC e registro no órgão competente.	[...]	30 horas semanais	R\$ 6.807,32
	Engenharia Elétrica	[...]	[...]	30 horas semanais	R\$ 6.807,32
	Geografia	Curso superior em Geografia, em nível de bacharelado, reconhecido pelo MEC e registro no órgão competente.	[...]	30 horas semanais	R\$ 6.807,32
	Engenharia Geológica/Geologia	Curso superior em Engenharia Geológica ou Geologia, em nível de bacharelado, reconhecido pelo MEC e registro no órgão competente.	[...]	30 horas semanais	R\$ 6.807,32
	Engenharia Mecânica	[...]	[...]	30 horas semanais	R\$ 6.807,32
	Engenharia Química	Curso superior em Engenharia Química ou Química Industrial, em nível de bacharelado, reconhecido pelo MEC e registro no órgão competente.	[...]	30 horas semanais	R\$ 6.807,32
	Engenharia Sanitária	[...]	[...]	30 horas semanais	R\$ 6.807,32
	Engenharia de Segurança do Trabalho	Curso de especialização em Engenharia de Segurança do Trabalho, em nível de pós-graduação, reconhecido pelo MEC e registro no órgão competente.	[...]	30 horas semanais	R\$ 6.807,32
TOTAL			[...]	-	-

BENEFÍCIOS

Os servidores da PBH têm direito aos seguintes benefícios:

- . Vale transporte: para deslocamento residência-trabalho, com créditos fornecidos em cartão;
- . Vale alimentação: atualmente no valor de R\$35,00 (trinta e cinco) por dia trabalhado (8 horas por dia), pago em folha de pagamento;
- . Adicional por tempo de serviço: Adicional de 10% (dez por cento) sobre o vencimento para cada período de 5 (cinco) anos de efetivo exercício em cargo público de provimento efetivo prestado junto à administração direta, autárquica e fundacional do Poder Executivo municipal;
- . Licença por assiduidade: 3 (três) meses de licença remunerada a cada período de 5 (cinco) anos de efetivo exercício em cargo de provimento efetivo ou de função pública da administração direta, autárquica e fundacional do Poder Executivo Municipal;
- . Progressão profissional: promoção do servidor ao nível imediatamente superior de sua carreira, conforme requisitos definidos no estatuto;
- . Plano de saúde: benefício subsidiado parcialmente pela PBH, com valores variáveis por faixas etária e salarial.

ANEXO II - CONTEÚDOS PROGRAMÁTICOS

CARGO: AGENTE EXECUTIVO GOVERNAMENTAL

[...]

LEGISLAÇÃO MUNICIPAL

1. Lei Municipal nº 7.169, de 30/08/1996, Estatuto dos Servidores Públicos do Quadro Geral de Pessoal do Município de Belo Horizonte vinculados à administração direta.
2. Lei Orgânica do Município – 1990: Título I; Título II; Título III/Capítulo I, II, III, IV, V; Título IV/Capítulo II (Seção I, II, IV).
3. Organização Administrativa da PBH (órgãos, entidades e finalidades). (Lei Municipal nº 11.065, de 02/08/2017 e suas alterações e regulamentos).
4. Transparência e Acesso à Informação: Cartilha – Lei de Acesso à Informação (pbh.gov.br – Transparência e Acesso à Informação).
5. Código de Ética do Agente Público Municipal e da Alta Administração Municipal (Decreto Municipal nº 14.635, de 10/11/2011).

[...]

CARGO: TÉCNICO DE SERVIÇO PÚBLICO / TÉCNICO EM SEGURANÇA DO TRABALHO

[...]

LEGISLAÇÃO MUNICIPAL

1. Lei Municipal nº 7.169, de 30/08/1996, Estatuto dos Servidores Públicos do Quadro Geral de Pessoal do Município de Belo Horizonte vinculados à administração direta.
2. Lei Orgânica do Município – 1990: Título I; Título II; Título III/Capítulo I, II, III, IV, V; Título IV/Capítulo II (Seção I, II, IV).
3. Organização Administrativa da PBH (órgãos, entidades e finalidades). (Lei Municipal nº 11.065, de 02/08/2017 e suas alterações e regulamentos).
4. Transparência e Acesso à Informação: Cartilha – Lei de Acesso à Informação (pbh.gov.br – Transparência e Acesso à Informação).
5. Código de Ética do Agente Público Municipal e da Alta Administração Municipal (Decreto Municipal nº 14.635, de 10/11/2011).

[...]

CARGOS: ANALISTA DE POLÍTICAS PÚBLICAS E ANALISTA DE PLANEJAMENTO E GESTÃO GOVERNAMENTAL

[...]

LEGISLAÇÃO MUNICIPAL

1. Lei Municipal nº 7.169, de 30/08/1996, Estatuto dos Servidores Públicos do Quadro Geral de Pessoal do Município de Belo Horizonte vinculados à administração direta.
2. Lei Orgânica do Município – 1990: Título I; Título II; Título III/Capítulo I, II, III, IV, V; Título IV/Capítulo II (Seção I, II, IV).
3. Organização Administrativa da PBH (órgãos, entidades e finalidades). (Lei Municipal nº 11.065, de 02/08/2017 e suas alterações e regulamentos).
4. Transparência e Acesso à Informação: Cartilha – Lei de Acesso à Informação (pbh.gov.br – Transparência e Acesso à Informação).
5. Código de Ética do Agente Público Municipal e da Alta Administração Municipal (Decreto Municipal nº 14.635, de 10/11/2011).

[...]

CARGOS: ARQUITETO E ENGENHEIRO (TODAS AS ESPECIALIDADES)

[...]

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

5. Legislação aplicável à contratação de obras e serviços de engenharia. Lei nº 14.133/2021 e alterações posteriores.

[...]

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS – ENGENHARIA AMBIENTAL / ENGENHARIA FLORESTAL

Diagnóstico ambiental do meio urbano (bairro, loteamento ou sub-bacia); caracterização do meio físico, biótico e antrópico. Projeto e obras em áreas urbanas. Gestão urbana. Infraestrutura urbana: drenagem, pavimentação, e abastecimento de água, soluções de fundo de vale, proteção de encostas. Área de relevância ambiental e áreas de preservação permanente. Georreferenciamento e bases geográficas. Sistema viário: dimensionamento e greides, hierarquia, transporte coletivo, estacionamento, carga e descarga, limpeza, sinalização. Uso e ocupação do solo urbano: levantamento, análise, mecanismo de controle. Gerenciamento do planejamento de empreendimentos; organização econômica do empreendimento arquitetônico e urbanístico; estudos de viabilidade técnica econômica-financeira. Estudos econômicos e demográficos. Transporte e sua relação com o uso e ocupação. Conforto ambiental. Planejamento e gestão ambiental - controle de poluição, gestão do saneamento, gerenciamento de problemas ambientais. Avaliar impactos ambientais. Diagnóstico, avaliação e modelagem do meio ambiente. Tecnologias de controle ambiental. Educação ambiental. Metodologia para realização de inspeções e vistorias. Metodologia para elaboração de laudos, relatórios e pareceres técnicos. Gerenciamento de resíduos sólidos urbanos - definição de resíduos sólidos. Caracterização quantitativa e qualitativa do resíduo urbano. Reciclagem e reaproveitamento de resíduos gerados no meio urbano. Gerenciamento de sistemas de limpeza pública. Noções de Hidrologia. Noções de Geologia e Solos. Aspectos, Impactos e Riscos Ambientais. Qualidade do ar, poluição atmosférica, controle de emissões. Aquecimento Global e Mecanismos de Desenvolvimento Limpo - MDL. Qualidade da água, poluição hídrica e tecnologias de tratamento de águas e efluentes para descarte e/ou reuso. Qualidade do solo e da água subterrânea. Gerenciamento e tratamento de resíduos sólidos e de água subterrânea. Caracterização e recuperação de áreas degradadas, em especial do solo e da água subterrânea. Sistema Nacional do Meio Ambiente - SISNAMA. Regulamentação para os Estudos de Impacto Ambiental (EIA/RIMA). Processo de licenciamento ambiental. Conhecimentos das normas ISO 14000:2004. A variável ambiental na concepção de materiais e produtos (eficiência energética, escolha de materiais, produção, embalagem, transporte, resíduos, utilização, reciclagem). Legislação: Lei nº 9.795/99 – Política Nacional de Educação Ambiental Lei nº 6.803/1980 (Dispõe sobre Zoneamento Industrial nas Áreas Críticas de Poluição). Lei nº 8.171/1991 (Dispõe sobre da Política Agrícola). Lei nº 6.766/1979 e suas alterações. Dispõe sobre o Parcelamento do Solo Urbano. Lei nº 12.651/12 - Código Florestal Brasileiro. Decreto nº 6.514/2008. Dispõe sobre as infrações e sanções administrativas ao meio ambiente, estabelece o processo administrativo federal para apuração destas infrações, e dá outras providências.

Silvicultura: sementes, produção de mudas, viveiros florestais. Ecologia florestal: solos, relação solo-água-plantas, sítios florestais, nutrição, controle ambiental. Edafologia: processos químicos, físicos e biológicos do solo, classificação do solo. Implantação de povoamentos florestais: preparo de solo, plantio, espaçamento, tratamentos culturais. Proteção florestal: controle de pragas, doenças e incêndios florestais, técnicas de conservação do solo. Dendrometria. Inventário florestal: método aleatório e estratificado. Exploração florestal, custos, rendimentos, recuperação de áreas degradadas. Economia florestal. Manejo e recuperação de bacias hidrográficas. Manejo florestal. Tecnologia da madeira. Construções florestais. Dendrologia: identificação de árvores, fitossociologia, fitogeografia, índices de concorrência. Noções de sensoriamento remoto: fotointerpretação, fotogrametria, SIG. Sistemas agrosilvipastoris: sistemas agroflorestais e sistemas silvipastoris. Paisagismo: projetos e manejo de paisagem. Administração florestal. Recuperação de Áreas Degradadas. Degradação e Poluição Ambiental. Conceito de Desenvolvimento Sustentável; Noções de Gestão e Política Ambiental; Noções de Regularização Fundiária. Legislação Federal: Constituição Federal – artigos 182 e 183; disposições constitucionais para proteção ao meio ambiente (art. 225); disposições constitucionais para construção e adaptação dos logradouros públicos, edifícios públicos e adequação de transporte coletivo adequado à pessoa com deficiência (Art. 227, parágrafo 2º e Art. 244); Lei nº 12.651/2012 e alterações posteriores; Lei Federal nº 6.938/1981 – dispõe sobre a Política Nacional de Meio Ambiente; Lei Federal nº 9.605/1998 – Lei de Crimes Ambientais; Lei Federal nº 9.985/2000 – institui o Sistema Nacional de Unidades de Conservação da Natureza – SNUC; Lei Federal nº 10.257/2001 – Estatuto das Cidades.

[...]

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS – ENGENHARIA CIVIL / ENGENHARIA DE PRODUÇÃO CIVIL

[...]

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS – GEOGRAFIA

[...]

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS – ENGENHARIA GEOLÓGICA / GEOLOGIA

[...]

Belo Horizonte, 17 de agosto de 2023

Fernanda de Siqueira Neves
Subsecretária de Gestão de Pessoas

[← Voltar](#)

