

DIÁRIO OFICIAL DA UNIÃO

Publicado em: 16/01/2026 | Edição: 11 | Seção: 3 | Página: 160

Órgão: Ministério dos Transportes/VALEC - Engenharia, Construções e Ferrovias S.A.

EDITAL N° 2 - INFRA S.A. - ANALISTA, DE 15 DE JANEIRO DE 2026

CONCURSO PÚBLICO PARA O PROVIMENTO DE VAGAS E A FORMAÇÃO DE CADASTRO DE RESERVA EM CARGOS DE NÍVEL SUPERIOR - INFRA S.A

O Diretor-Presidente torna pública a retificação dos conhecimentos gerais, constantes do subitem 14.2.2 do Edital nº 1 - INFRA S.A. - Analista, de 12 de janeiro de 2026, publicado no DOU nº 8, Seção 3, páginas 109 a 121, terça-feira, 13 de janeiro de 2026, bem como dos conhecimentos específicos do Cargo 1: Analista - Especialidade: Administrador e do Cargo 2: Analista - Especialidade: Analista de Sistemas, constantes do subitem 14.2.3 do edital supracitado, conforme a seguir especificado, permanecendo inalterados os demais itens e subitens do referido edital.

[...]

14.2.2 CONHECIMENTOS GERAIS

[...]

LEGISLAÇÃO: [...] 6 Lei nº 11.079/2004 (Lei das PPPs). [...].

[...]

14.2.3 CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

[...]

CARGO 1: ANALISTA - ESPECIALIDADE: ADMINISTRADOR



[...]

NOÇÕES DE LICITAÇÕES E GESTÃO DE CONTRATOS: 1 Lei nº 13.303/2016. 2 Princípios aplicáveis aos contratos celebrados com empresas estatais. 3 Obrigações do gestor de contratos administrativos firmados por empresas estatais. 4 Formalização e execução de contratos administrativos firmados por empresas estatais. 5 Infrações contratuais e sanções no âmbito das empresas estatais. 6 Controle de contratos administrativos. 7 Regulamento Interno de Licitações e Contratos da INFRA S.A. 8 Norma Interna de Licitações e Contratações Diretas no âmbito da Infra S.A. 9 Norma Interna de Gestão e Fiscalização de Contratos de Despesa no âmbito da Infra S.A.

[...]

CARGO 2: ANALISTA - ESPECIALIDADE: ANALISTA DE SISTEMAS

[...]

FISCALIZAÇÃO DE CONTRATOS DE TI: [...] 2.1 Lei nº 13.303/2016 (Lei das Estatais). [...]

[...]

JORGE LUIZ MACEDO BASTOS

Este conteúdo não substitui o publicado na versão certificada.