

# DIÁRIO OFICIAL DA UNIÃO

Publicado em: 12/01/2026 | Edição: 7 | Seção: 3 | Página: 137

Órgão: Ministério do Planejamento e Orçamento/Fundação Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística

## EDITAL IBGE/ENCE Nº 3, DE 7 DE JANEIRO DE 2026

### CONVOCAÇÃO DE CANDIDATOS - CONCURSO PÚBLICO NACIONAL UNIFICADO

O Presidente da Fundação Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística - IBGE, no uso de suas atribuições e da competência que lhe foi outorgada pela Senhora Ministra de Estado da Gestão e da Inovação em Serviços Públicos, por meio dos Editais Nº 02/2024; 03/2024 e 05/2024 do Concurso Público Nacional Unificado, e tendo em vista a Portaria MGI Nº 3.329, de 18 de julho de 2023, o Decreto nº 11.722, de 28 de setembro de 2023 e o Edital IBGE nº 9, de 12 de novembro de 2024, convoca os candidatos relacionados para a realização da Terceira Etapa do Concurso Público Nacional Unificado, para o cargo de Pesquisador em Informações Geográficas e Estatísticas, observadas as disposições contidas nos diplomas legais vigentes.

#### 1. Cronograma

1.1. A prova didática será realizada entre os dias 26 de janeiro e 3 de fevereiro de 2026, conforme o seguinte cronograma:

- sorteio dos pontos: 26 e 27/01/2026;
- provas didáticas: 27 e 28/01/2026;
- resultado preliminar: 29/01/2026;
- recursos: 30/01/2026 e 02/02/2026; e
- resultado final: 03/02/2026.

#### 1.1.1.Estatística

##### 26 de janeiro de 2026

·9h - Sorteio da ordem de realização das provas didáticas. Considerando o total de candidatos presentes, as provas poderão ser realizadas em dois dias (27 e 28 de janeiro de 2026).

·9h - Sorteio dos pontos para os candidatos que realizarão as provas do dia 27 de janeiro, com intervalo de 1h30 para cada ponto/candidato.

##### 27 de janeiro de 2026

▣ 9h - Início das provas didáticas, de acordo com a ordem e pontos estabelecidos em sorteio. Cada candidato terá entre 50 e 60 minutos para a Aula, que será seguida de arguição pelos membros da Banca Julgadora.

▣ 9h - Sorteio dos pontos para os candidatos que realizarão as provas no dia 28 de janeiro, com intervalo de 1h30 para cada ponto/candidato.

##### 28 de janeiro de 2026

▣ 9h - Início das provas didáticas, de acordo com a ordem e pontos estabelecidos em sorteio. Cada candidato terá entre 50 e 60 minutos para a Aula, que será seguida de arguição pelos membros da Banca Julgadora.

#### 1.1.2 Demografia

##### 26 de janeiro de 2026

·9h - Sorteio da ordem de realização das provas didáticas.

·9h - Sorteio dos pontos para os candidatos que realizarão as provas do dia 27 de janeiro, com intervalo de 1h30 para cada ponto/candidato.



27 de janeiro de 2026

▣ 9h - Início das provas didáticas, de acordo com a ordem e pontos estabelecidos em sorteio. Cada candidato terá entre 50 e 60 minutos para a Aula, que será seguida de arguição pelos membros da Banca Julgadora.

1.2.O sorteio dos pontos será realizado no auditório da ENCE, localizado na sala 306 da Rua André Cavalcanti, 106, Centro - Rio de Janeiro. Todos os candidatos deverão estar presencialmente no momento do sorteio. Em caso de impedimento, o candidato deve ser representado por um procurador. A ausência do candidato ou de seu procurador acarreta a exclusão no concurso público.

## 2.Pontos para aula didática

2.1.Os pontos para a aula didática estão definidos segundo as vagas para as áreas do concurso e estão dispostos nos itens 2.2 (Estatística) e 2.3 (Demografia).

### 2.2.Estatística.

2.2.1.Função geradora de momentos e função característica.

2.2.2.Distribuição de transformações de variáveis aleatórias contínuas.

2.2.3.Leis dos grandes números e Teorema Central do Limite.

2.2.4.Inferência bayesiana: Distribuições a priori e a posteriori.

2.2.5.Família exponencial: definição, distribuições e propriedades.

2.2.6.Estimação pontual: métodos de estimação.

2.2.7.Estimação por intervalos para os parâmetros da distribuição normal.

2.2.8.Teste da razão de verossimilhanças e testes uniformemente mais poderosos.

2.2.9.Diagnóstico e análise de resíduos em modelos de regressão linear.

2.2.10.Seleção de variáveis e comparação de modelos de regressão linear.

2.2.11.Estatística e Ciências de dados: conceitos, técnicas e aplicações.

### 2.3.Demografia

2.3.1.Transição demográfica e seus efeitos sobre a estrutura etária.

2.3.2.Limites e potencialidades das técnicas diretas e indiretas na análise demográfica.

2.3.3.Mobilidade espacial da população: medidas e tendências.

2.3.4.Mortalidade e morbidade: medidas e tendências.

2.3.5.Fecundidade e nupcialidade: medidas e tendências.

2.3.6.Populações estáveis.

2.3.7.Métodos de projeção de população.

2.3.8.Estatísticas públicas e indicadores demográficos.

2.3.9.Estimativas populacionais em pequenas áreas.

2.3.10.Fontes de dados tradicionais e alternativas para indicadores demográficos

2.3.11.Conferências mundiais de população e agendas internacionais de população, desenvolvimento e ambiente.

**MARCIO POCHMANN**

## ANEXO I

Candidatos convocados para a realização da Terceira Etapa do Concurso Público Nacional Unificado para o cargo de Pesquisador em Informações Geográficas e Estatísticas

Lista de candidatos convocados conforme habilitação publicada pelo Ministério da Gestão e da Inovação em Serviços Públicos no endereço eletrônico <https://www.gov.br/gestao/pt-br/concursonacional/convocacao-novas-vagas/retificacao-ibge/lista-de-espera-ibge.pdf>, em 12 de



dezembro de 2025:

Nome da Especialidade	Nome do Candidato
Estatística	IAGO MARCAL COSTA DOS SANTOS
Estatística	EVERALDO FREITAS GUEDES
Estatística	JADIR SOARES JUNIOR
Estatística	LUIZ EDUARDO DA SILVA GOMES
Estatística	LEONARDO FONSECA LARRUBIA
Estatística	NEY BARCHILON
Estatística	MARCEL CHACON GONCALVES
Estatística	VINICIUS ALEXANDRE SIKORA DE SOUZA
Estatística	RODRIGO MARQUES DOS SANTOS
Demografia	LUZA BASSO DRIESSEN
Demografia	MATHEUS MENEZES DOS SANTOS
Demografia	SAMUEL THOMAS JAENISCH
Demografia	JULIA BEREZOVOYA ASSIS

Este conteúdo não substitui o publicado na versão certificada.

