

**PETRÓLEO BRASILEIRO S.A. - PETROBRAS**  
**PROCESSO DE RECRUTAMENTO E SELEÇÃO PARA ESTÁGIO**  
**EDITAL Nº 01/2024**

A PETROBRAS e a RHOPEN CONSULTORIA, nos termos da Lei nº 11.788, de 25 de setembro de 2008, tornam pública a retificação do Edital nº 01/2024 – Processo de Recrutamento e Seleção para Estágio, que passa a ter a redação a seguir especificada, permanecendo inalterados os demais itens e subitens do edital.

**1. Onde se lê:**

2.2. As inscrições serão recebidas somente via internet, pelo site: <https://estagiopetrobras.ves.jobs/>, no período de **22/01/2024 até às 23h59 (horário de Brasília) do dia 03/02/2024**, conforme previsto no Anexo II deste edital, incluindo sábados, domingos e feriados. Não serão aceitas outras formas de inscrições.

**Leia-se:**

2.2. As inscrições serão recebidas somente via internet, pelo site: <https://estagiopetrobras.ves.jobs/>, no período de **22/01/2024 até às 23h59 (horário de Brasília) do dia 07/02/2024**, conforme previsto no Anexo II deste edital, incluindo sábados, domingos e feriados. Não serão aceitas outras formas de inscrições.

**2. Onde se lê:**

4.2. Ao término da inscrição, o(a) candidato(a) estará apto a iniciar a prova online. O período de realização será de **22/01/2024 até às 23h59 (horário de Brasília) do dia 04/02/2024**, incluindo sábados, domingos e feriados, conforme previsto no Anexo II deste edital. Não serão aceitas outras formas de realização.

**Leia-se:**

4.2. Ao término da inscrição, o(a) candidato(a) estará apto a iniciar a prova online. O período de realização será de **22/01/2024 até às 23h59 (horário de Brasília) do dia 08/02/2024**, incluindo sábados, domingos e feriados, conforme previsto no Anexo II deste edital. Não serão aceitas outras formas de realização.

**3. Onde se lê:**

5.1. Ao término da inscrição, o(a) candidato(a) estará apto a iniciar a etapa de análise de identidade institucional. O período de realização será de **22/01/2024 até às 23h59 (horário de Brasília) do dia 04/02/2024**, incluindo sábados, domingos e feriados, conforme previsto no Anexo II deste edital. Não serão aceitas outras formas de realização.

**Leia-se:**

5.1. Ao término da inscrição, o(a) candidato(a) estará apto a iniciar a etapa de análise de identidade institucional. O período de realização será de **22/01/2024 até às 23h59 (horário de Brasília) do dia 08/02/2024**, incluindo sábados, domingos e feriados, conforme previsto no Anexo II deste edital. Não serão aceitas outras formas de realização.

**4. Onde se lê:**

8.1. O espelho das provas online será divulgado nos sites <https://petrobras.com.br>, e <https://rhopen.com.br> em **05/02/2024**.

**Leia-se:**

8.1. O espelho das provas online será divulgado nos sites <https://petrobras.com.br>, e <https://rhopen.com.br> em **09/02/2024**.

#### 5. Onde se lê:

8.2. Serão admitidos **recursos quanto ao espelho das provas online** que deverão ser encaminhados, eletronicamente, nos dias **06/02/2024 e 07/02/2024**, conforme previsto no Anexo II deste edital, para o endereço [recursopetro@rhopen.com.br](mailto:recursopetro@rhopen.com.br), em formulário específico disponível para download no Anexo III. Não serão aceitos recursos através de outros meios, além do anteriormente citado.

#### Leia-se:

8.2. Serão admitidos **recursos quanto ao espelho das provas online** que deverão ser encaminhados, eletronicamente, no período de **10/02/2024 a 15/02/2024**, conforme previsto no Anexo II deste edital, para o endereço [recursopetro@rhopen.com.br](mailto:recursopetro@rhopen.com.br), em formulário específico disponível para download no Anexo III. Não serão aceitos recursos através de outros meios, além do anteriormente citado.

#### 6. Onde se lê:

8.4. Serão realizadas as **análises e deferimento dos recursos** impetrados do período compreendido entre os dias **08/02/2024 a 26/02/2024**, conforme previsto no Anexo II deste edital.

#### Leia-se:

8.4. Serão realizadas as **análises e deferimento dos recursos** impetrados do período compreendido entre os dias **16/02/2024 e 26/02/2024**, conforme previsto no Anexo II deste edital.

#### 7. Onde se lê:

### ANEXO II – Cronograma Geral do Processo de recrutamento e seleção

Das datas e cronograma referente realização dos processos de recrutamento e seleção para Programa de Estágio 2024

ETAPA	DATA
Publicação Oficial Edital	18/01/2024
Período de Inscrição	22/01/2024 a 03/02/2024
Etapa de Provas Online	22/01/2024 a 04/02/2024
Etapas de Análise de Identidade Institucional	22/01/2024 a 04/02/2024
Publicação Espelho da Prova <b>Online</b>	05/02/2024
Interposição de Recursos da Prova <b>Online</b>	06 e 07/02/2024
Análise e Deferimento de Recursos Interpostos da Prova <b>Online</b>	08/02/2024 a 26/02/2024
Publicação de Recursos Deferidos Prova <b>Online</b>	27/02/2024
Etapa Vídeo Entrevista	01/02/2024 a 29/02/2024

Qualificação Final de Requisitos (Envio de Documentação)	12/02/2024 a 09/03/2024
Etapa Dinâmica de Grupo Online	15/02/2024 a 19/03/2024
Publicação Resultado da Etapa Dinâmica de Grupo	20/03/2024
Interposição de Recursos <a href="#">Etapa Dinâmica de Grupo</a>	21/03/2024 a 23/03/2024
Análise e Deferimento de Recursos Interpostos <a href="#">Etapa Dinâmica de Grupo</a>	25/03/2024 a 01/04/2024
Publicação de Recursos Deferidos	02/04/2024
Publicação Oficial dos Aprovados	03/04/2024

**Leia-se:**

## ANEXO II – Cronograma Geral do Processo de recrutamento e seleção

Das datas e cronograma referente realização dos processos de recrutamento e seleção para Programa de Estágio 2024

ETAPA	DATA
Publicação Oficial Edital	18/01/2024
Período de Inscrição	22/01/2024 a 07/02/2024
Etapa de Provas Online	22/01/2024 a 08/02/2024
Etapas de Análise de Identidade Institucional	22/01/2024 a 08/02/2024
Publicação Espelho da Prova <a href="#">Online</a>	09/02/2024
Interposição de Recursos da Prova <a href="#">Online</a>	10 e 15/02/2024
Análise e Deferimento de Recursos Interpostos da Prova <a href="#">Online</a>	16/02/2024 a 26/02/2024
Publicação de Recursos Deferidos Prova <a href="#">Online</a>	27/02/2024
Etapa Vídeo Entrevista	01/02/2024 a 29/02/2024
Qualificação Final de Requisitos (Envio de Documentação)	12/02/2024 a 09/03/2024
Etapa Dinâmica de Grupo Online	15/02/2024 a 19/03/2024
Publicação Resultado da Etapa Dinâmica de Grupo	20/03/2024
Interposição de Recursos <a href="#">Etapa Dinâmica de Grupo</a>	21/03/2024 a 23/03/2024
Análise e Deferimento de Recursos Interpostos <a href="#">Etapa Dinâmica de Grupo</a>	25/03/2024 a 01/04/2024
Publicação de Recursos Deferidos	02/04/2024
Publicação Oficial dos Aprovados	03/04/2024

## 8. Onde se lê:

### ANEXO V – RELAÇÃO DE FORMAÇÕES CORRELATAS

Fica estabelecido que, para as vagas oferecidas nos seguintes cursos, conforme Anexo I – Ofertas de Estágio para Cadastro de Reserva, serão aceitas inscrições de candidatos nas formações correlatas de nível superior estabelecidas abaixo.

Ressalta-se que demais situações poderão ser avaliadas pela banca examinadora, conforme item 11.7.1 do edital:

*“11.7.1. As formações que possuam denominações diferentes das definidas no Anexo I serão avaliadas pela PETROBRAS e pela RHOPEN CONSULTORIA, por ocasião da qualificação final de requisitos.”*

#### 1. ANÁLISE DE DADOS

Formações Correlatas: Ciência de Dados, curso superior ou superior de tecnologia, com carga horária mínima de 2000 horas, em áreas de conhecimento de Computação e Informática.

#### 2. ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS

Formações Correlatas: Curso superior ou superior de tecnologia, com carga horária mínima de 2000 horas, em áreas de conhecimento de Computação e Informática.

#### 3. BIOLOGIA

Formações Correlatas: Ciências Biológicas, História Natural.

#### 4. COMÉRCIO EXTERIOR

Formações Correlatas: Administração, Ciências Contábeis, Economia ou Relações Internacionais.

#### 5. ENGENHARIA DA COMPUTAÇÃO

Formações Correlatas: Curso superior ou superior de tecnologia, com carga horária mínima de 2000 horas, em áreas de conhecimento de Computação e Informática.

#### 6. ENGENHARIA DE CONTROLE E AUTOMAÇÃO

Formações Correlatas: Engenharia de Processamento

#### 7. ENGENHARIA ELETRÔNICA

Formações Correlatas: Engenharia de Computação, Engenharia de Controle e Automação, Engenharia de Telecomunicações ou Engenharia Elétrica.

#### 8. GEOFÍSICA

Formações Correlatas: Física.

#### 9. GEOLOGIA

Formações Correlatas: Engenharia Geológica

#### 10. MARKETING

Formações Correlatas: Administração

#### 11. OCEANOGRAFIA

Formações Correlatas: Oceanologia

#### 12. QUÍMICA

Formações Correlatas: Engenharia Química, Química Industrial.

#### 13. TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO

Formações Correlatas: Curso superior ou superior de tecnologia, com carga horária mínima de 2000 horas, em áreas de conhecimento de Computação e Informática.

**Leia-se:**

### ANEXO V – RELAÇÃO DE FORMAÇÕES CORRELATAS

Fica estabelecido que, para as vagas oferecidas nos seguintes cursos, conforme Anexo I – Ofertas de Estágio para Cadastro de Reserva, serão aceitas inscrições de candidatos nas formações correlatas de nível superior estabelecidas abaixo.

Ressalta-se que demais situações poderão ser avaliadas pela banca examinadora, conforme item 11.7.1 do edital:

*“11.7.1. As formações que possuam denominações diferentes das definidas no Anexo I serão avaliadas pela PETROBRAS e pela RHOPEN CONSULTORIA, por ocasião da qualificação final de requisitos.”*

#### 1. ADMINISTRAÇÃO

Formações Correlatas: Administração Pública, Processos Gerenciais.

#### 2. ANÁLISE DE DADOS

Formações Correlatas: Ciência de Dados, Estatística, curso superior ou superior de tecnologia, com carga horária mínima de 2000 horas, em áreas de conhecimento de Computação e Informática.

#### 3. ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS

Formações Correlatas: Curso superior ou superior de tecnologia, com carga horária mínima de 2000 horas, em áreas de conhecimento de Computação e Informática.

#### 4. BIOLOGIA

Formações Correlatas: Ciências Ambientais, Ciências Biológicas, História Natural.

#### 5. COMÉRCIO EXTERIOR

Formações Correlatas: Administração, Ciências Contábeis, Economia ou Relações Internacionais.

#### 6. ECONOMIA

Formações Correlatas: Ciências Econômicas

#### 7. ENGENHARIA DA COMPUTAÇÃO

Formações Correlatas: Curso superior ou superior de tecnologia, com carga horária mínima de 2000 horas, em áreas de conhecimento de Computação e Informática.

#### 8. ENGENHARIA DA PRODUÇÃO

Formações Correlatas: Engenharia de Controle e Automação

#### 9. ENGENHARIA DE CONTROLE E AUTOMAÇÃO

Formações Correlatas: Engenharia de Processamento

#### 10. ENGENHARIA ELETRÔNICA

Formações Correlatas: Engenharia de Computação, Engenharia de Controle e Automação, Engenharia de Telecomunicações ou Engenharia Elétrica.

#### 11. ENGENHARIA MECÂNICA

Formações Correlatas: Engenharia de Controle e Automação, Engenharia Mecatrônica

#### 12. GEOFÍSICA

Formações Correlatas: Física.

#### 13. GEOLOGIA

Formações Correlatas: Engenharia Geológica

#### 14. MARKETING

Formações Correlatas: Administração

#### 15. OCEANOGRAFIA

Formações Correlatas: Oceanologia

#### 16. PUBLICIDADE E PROPAGANDA

Formações Correlatas: Estudo de Mídias, Produção Editorial

#### 17. QUÍMICA

Formações Correlatas: Engenharia Química, Química Industrial.

#### 18. TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO

Formações Correlatas: Curso superior ou superior de tecnologia, com carga horária mínima de 2000 horas, em áreas de conhecimento de Computação e Informática.

DANILO GARBAZZA VIEIRA

Gerente de Recrutamento e Seleção