



PROGRAMA

JOVEM APRENDIZ

FERBASA 2023

Do empenho nasce o futuro da sua carreira.

Inicie sua carreira profissional na Ferbasa, uma empresa com mais de 60 anos de história e atuação nos setores de Mineração, Metalurgia, Recursos Florestais e Energia Renovável.

PERFIL DO CANDIDATO

- Idade: entre 18 anos a 21 anos;
- Escolaridade mínima: ensino médio em andamento ou completo;
- Possuir carteira de trabalho;
- Disponibilidade para estudar e trabalhar 4 horas/dia, no turno da manhã ou tarde;
- Residência em Andorinha ou Campo Formoso.

CURSOS

- Mecânico de Manutenção de Máquinas Industriais - 40 vagas
- Elétrica Industrial - 30 vagas

APLICAÇÃO DA PROVA

- 1ª ETAPA - TESTE DE PORTUGUÊS E MATEMÁTICA
- 11 de fevereiro de 2023 (sábado), às 9h, on-line

OBSERVAÇÕES

- O Programa destinará vagas para os filhos de Colaboradores e Comunidades.
- Só será permitido ao candidato se inscrever em um único curso.

Aponte a câmera de seu celular para o Qr Code e faça a sua inscrição!



INSCRIÇÕES ONLINE
PERFIL FERBASA NO
www.vagas.com.br
DE 25 A 27/01





JOVEM APRENDIZ

FERBASA 2023

Do empenho nasce o futuro da sua carreira.

EDITAL DE SELEÇÃO MINERAÇÃO

O programa de aprendizagem, realizado em parceria com o SENAI, oferece aos jovens a oportunidade da primeira experiência profissional, por meio de uma formação de qualidade, que envolve conhecimentos teóricos e práticos.

ESTRUTURA DO PROGRAMA

Serão ministradas atividades práticas nas áreas operacionais da Ferbasa e aulas de formação teórica pelo SENAI, seguindo o cronograma estabelecido pela instituição. As aulas acontecerão de segunda a sexta-feira, com 4h diárias de duração.

1. PERFIL DOS CANDIDATOS

- Idade: de 18 anos a 21 anos;
- Escolaridade mínima: ensino médio em andamento ou completo;
- Possuir carteira de trabalho;
- Disponibilidade para estudar e trabalhar 4 horas/dia, no turno da manhã ou tarde;
- Residência em Andorinha ou Campo Formoso.

2. NÚMERO DE VAGAS

- Serão oferecidas 70 (setenta) vagas, sendo:
 - ✓ 35 vagas (trinta e cinco) disponibilizadas para jovens da comunidade de Andorinha e Campo Formoso;
 - ✓ 35 vagas (trinta e cinco) disponibilizadas para filhos de colaboradores Ferbasa.

3. ÁREAS DE FORMAÇÃO

- **Mecânico de Manutenção de Máquinas Industriais**

Período teórico: tarde

Número de vagas: 40.

Início das aulas: 15/03/2023

- **Curso de Qualificação em Elétrica Industrial.**

Período: manhã

Número de vagas: 30.

Início das aulas: 02.06.2023

4. LOCAL DAS AULAS

Colégio Estadual do Campo de Andorinha – Rua X, Andorinha – Bahia. Cep. 48.990-000

5. INSCRIÇÕES

Estarão abertas no período de 25/01/2023 a 27/01/2023. Os interessados deverão preencher a ficha de inscrição disponibilizada no site <https://www.vagas.com.br/vagas-de-ferbasa>



JOVEM APRENDIZ

FERBASA 2023

Do empenho nasce o futuro da sua carreira.

6. PROCESSO SELETIVO

O processo seletivo será constituído das seguintes etapas eliminatórias:

- Provas on-line;
- Entrevista de grupo;
- Avaliação psicológica;
- Exames médicos.

6.1 COMPOSIÇÕES DAS PROVAS

- Cada prova será composta por 30 (trinta) questões de múltipla escolha (04 alternativas);
- As questões serão distribuídas em 02 módulos de 15 questões, abordando as seguintes disciplinas:
 - a. *Língua Portuguesa (15 questões): interpretação de texto e gramática;*
 - b. *Matemática (15 questões): conteúdo de Ensino Fundamental e Ensino Médio.*

**Anexo conteúdo.*

6.2 ACESSO DOS CANDIDATOS E REALIZAÇÃO DAS PROVAS

- Prova online <https://www.vagas.com.br> (colocar o link com o endereço final)
- A prova será liberada na plataforma às 08h30;
- As provas serão aplicadas no dia 11/02/2023 com a duração máxima de 02h.

6.3 CRITÉRIOS DE CLASSIFICAÇÃO

- Nesta primeira etapa serão classificados, no máximo, 03 (três) candidatos por vaga existente no curso;
- Todas as questões valem 01 (um) ponto;
- As provas serão corrigidas separadamente, por disciplina. A nota da etapa será a soma das notas obtidas nas provas das 02 (duas) disciplinas;
- A classificação dos candidatos será baseada na nota total obtida na etapa;
- O índice mínimo de aproveitamento será de 60% (sessenta por cento);
- Ocorrendo situações de empate, a Ferbasa adotará a seguinte ordem de prioridade:
 - a. *Melhor desempenho nas provas de Matemática e Língua Portuguesa;*
 - b. *Melhor desempenho na prova de Língua Portuguesa.*
- Persistindo a situação de empate, todos os candidatos empatados na condição limite de classificação serão considerados classificados para a próxima etapa;
- Não será concedida revisão da classificação divulgada.

6.4 DIVULGAÇÃO DOS RESULTADOS

- Os resultados serão divulgados no site da Ferbasa (www.ferbasa.com.br) em lista única, em ordem alfabética, contendo nomes dos candidatos aprovados.



JOVEM APRENDIZ

FERBASA 2023

Do empenho nasce o futuro da sua carreira.

Anexo: Conteúdo das provas:

PROVA DE MATEMÁTICA

✓ **Números**

1. Teoria dos conjuntos;
2. Operações com números reais;
3. Porcentagem;
4. Potenciação e radiciação;
5. Juros.

✓ **Álgebra**

1. Equações de 1º e 2º grau;
2. Sistemas de equações lineares;
3. Inequações;
4. Razões e proporções;
5. Números proporcionais - regra de três;
6. Relações e funções;
7. Matrizes, determinantes e sistemas lineares;
8. Polinômios.

PROVA DE PORTUGUÊS

1. Leitura;
2. Análise e Interpretação de texto;
3. Acentuação gráfica;
4. Morfossintaxe;
5. Parônimos e homônimos;
6. Figuras de linguagem;
7. Uso da vírgula;
8. Colocação pronominal;
9. O Pronome demonstrativo em função dêitica e endofórica;
10. Recursos coesivos na elaboração do texto;
11. Concordância nominal;
12. Concordância verbal;
13. Regência verbal;
14. Variedade linguística;
15. Derivação e composição de palavras;
16. Prefixos, sufixos e afixos;
17. Verbos;
18. Uso corretamente da preposição e suas contrações;
19. Acordo ortográfico.

Boa sorte!
Andorinha, janeiro de 2023.