

DETALHAMENTO DA PROVA PRÁTICA

CONCURSO PÚBLICO 01/2023

O RECRUTAMENTO E SELEÇÃO - IUDS e o SERVIÇO AUTÔNOMO DE ÁGUA E ESGOTO DE PORTO FELIZ, supervisionada por meio da sua Comissão de Concursos Públicos, nomeada pela Portaria nº 2.501 de 2023, no uso de suas atribuições que lhe são conferidas pela legislação em vigor, torna pública o **DETALHAMENTO DA PROVA PRÁTICA**.

TODAS AS PROVAS PRÁTICAS SERÃO AVALIADOS DE 0 A 100 PONTOS, ESTANDO APTO O CANDIDATO QUE OBTIVER 50 (CINQUENTA) PONTOS OU MAIS.

AGENTE DE MANUTENÇÃO

Tarefa Específica: Identificar e listar as ferramentas necessárias para trabalhos de mecânica e elétrica e realizar de um Circuito Paralelo

- O candidato deve listar ferramentas básicas usadas em mecânica e para trabalhos elétricos.
- Verificar se as ferramentas listadas são apropriadas para os respectivos trabalhos em mecânica e elétrica.
- Avaliar se todas as ferramentas essenciais foram incluídas.
- Montar um circuito elétrico paralelo para ligar uma lâmpada.
- Selecionar e preparar todos os materiais necessários.
- Montar um circuito paralelo seguindo as normas de segurança.
- Incluir um interruptor para controlar a lâmpada
- Testar o circuito para garantir que a lâmpada acende e apaga corretamente.
- Verificar a segurança e a correta montagem do circuito.
- Avaliar a precisão técnica na montagem do circuito.
- Observar a adesão às práticas de segurança elétrica durante a montagem.
- Verificar se a lâmpada acende e apaga corretamente.

Tempo máximo para a avaliação de **AGENTE DE MANUTENÇÃO** é de 20 (vinte) minutos.

AUXILIAR OPERACIONAL

Tarefa Específica: Escolha de Materiais e Escavação de Valeta

- Escavar uma valeta com as dimensões de 1 metro de comprimento, 40 centímetros de largura e 20 centímetros de profundidade.

- O candidato deve selecionar as ferramentas adequadas para a escavação, que podem incluir pás, picaretas, enxadas, luvas de trabalho e equipamentos de segurança.
- O avaliador irá verificar a adequação da escolha das ferramentas e materiais.

Procedimento de Escavação

- Limpar e demarcar a área onde a valeta será escavada.
- Utilizar fita métrica para assegurar as dimensões corretas.
- Iniciar a escavação utilizando as ferramentas selecionadas.
- Manter as dimensões precisas durante o processo de escavação.
- Utilizar técnicas eficientes e seguras de escavação.
- Evitar danos ao terreno ao redor da valeta.
- Garantir que a valeta atenda às dimensões especificadas.
- Remover quaisquer detritos e deixar a área limpa e organizada.

Critérios de Avaliação

- A valeta deve corresponder exatamente às dimensões especificadas.
- Verificar a solidez e uniformidade da valeta.
- Avaliar a habilidade em usar as ferramentas corretamente e seguir procedimentos de segurança.
- Observar a eficiência do trabalho e a organização do local após a conclusão.

Tempo máximo para a avaliação de **AUXILIAR OPERACIONAL** é de 20 (vinte) minutos.

ENCANADOR

I – Apresentação (Asseio, Higiene Pessoal e Uso de EPI's)

- Avaliar se o candidato está usando roupas apropriadas para trabalho de encanamento, incluindo calçados de segurança.
- Verificar se o encanador utiliza corretamente os EPIs, como luvas, óculos de proteção e capacete.

II – Organização do Trabalho

- Instruir o candidato a começar e terminar a tarefa em um sinal específico, observando sua capacidade de seguir instruções.
- Avaliar como o candidato organiza seu espaço de trabalho antes de iniciar a tarefa.
- Se aplicável, observar a habilidade do candidato de colaborar com outros.
- Verificar como o candidato limpa e organiza o local de trabalho após a conclusão da tarefa.

III – Uso Correto dos Equipamentos e Materiais de Trabalho

- Avaliar a habilidade do candidato em utilizar corretamente ferramentas de encanamento.

- Observar o cuidado com os equipamentos e a segurança dos colegas.

IV – Execução da Tarefa Proposta

- O candidato deve identificar corretamente as ferramentas e materiais necessários para a tarefa.
- Verificar o conhecimento prático do candidato no uso das ferramentas.
- Avaliar a eficiência e cuidado na execução da tarefa.
- Verificar se o candidato completa a tarefa dentro do tempo determinado.

TAREFAS ESPECÍFICAS:

- O candidato deve selecionar os materiais apropriados para a construção de um cavalete de encanamento.
- Deve-se avaliar a habilidade do candidato em montar o cavalete de maneira eficiente e segura.

Tempo máximo para a avaliação de **ENCANADOR** é de 20 (vinte) minutos.

PEDREIRO

Tarefa Específica: Escolha de Materiais e Construção de uma Boca de PV

- Construir uma boca de PV, que é uma estrutura de acesso para inspeção e manutenção de redes de esgoto ou águas pluviais.
- O candidato deve escolher e listar todos os materiais necessários para a construção da boca de PV.
- O avaliador verificará a adequação e a qualidade da seleção de materiais.

Procedimento de Construção

Preparação do Local:

- Limpeza e nivelamento do local onde será construída a boca de PV.
- Marcação precisa da área a ser escavada.

Escavação e Base:

- Escavação manual ou mecanizada conforme necessário.
- Preparação da base com concreto ou material adequado.

Montagem da Estrutura:

- Construção das paredes da boca de PV com tijolos ou blocos, utilizando técnicas de alvenaria.
- Instalação correta dos tubos de entrada e saída.

Acabamento e Instalação da Tampa:

- Aplicação de reboco, se necessário.
- Colocação da tampa de forma segura e alinhada.

Qualidade da Construção: Verificar a solidez, alinhamento e acabamento da estrutura.

Segurança e Técnica: Avaliar o uso correto das ferramentas, técnicas de construção e procedimentos de segurança.

Tempo de Execução: Observar se a tarefa foi concluída dentro do tempo estipulado.

Limpeza e Organização Pós-Tarefa: Avaliar como o candidato deixa o local de trabalho após a

conclusão da tarefa.

Tempo máximo para a avaliação de **PEDREIRO** é de 20 (vinte) minutos.

OPERADOR DE MÁQUINAS

A aplicação da prova prática de **OPERADOR DE MÁQUINA** será aplicada conforme descrição abaixo:

Para o Emprego de **OPERADOR DE MÁQUINA**, o candidato será submetido à Prova de **CONDUÇÃO DE UMA RETROESCAVADEIRA**, onde o candidato deverá mostrar seu conhecimento na condução do veículo, definido de acordo com as atribuições do Emprego, e todas as normas do Código de Trânsito Brasileiro.

Para a realização da Prova Prática, o candidato deverá apresentar-se com trajas e calçados apropriados.

PONTUAÇÃO DAS ATIVIDADES

Movimentar a máquina para frente e para trás

Movimentar as duas conchas utilizando todas as alavancas

Ancorar o equipamento utilizando as sapatatas estabilizadoras, executar tarefas diversas

SERÃO ADOTADOS OS SEGUINTE CRITÉRIOS:

- a) Direção;
- b) Controle;
- c) Segurança;
- d) Zelo;
- e) Agilidade; e
- f) Habilidade no Manuseio da Máquina;

Tempo máximo para a avaliação de **OPERADOR DE MÁQUINA** é de 20 (vinte) minutos.

REGISTRE-SE. PUBLIQUE-SE E CUMPRA-SE

PORTO FELIZ, 16 de novembro de 2023.

GUSTAVO INTERLICK MANCIO DE CAMARGO
SUPERINTENDENTE – SAAE DE PORTO FELIZ

Ciente e de Acordo

VINICIUS DE OLIVEIRA FERRI
RECRUTAMENTO E SELEÇÃO IUDS – ESTAGIANDO LTDA