

# LIMPEZA DE SILO

## Planilha de Aplicação



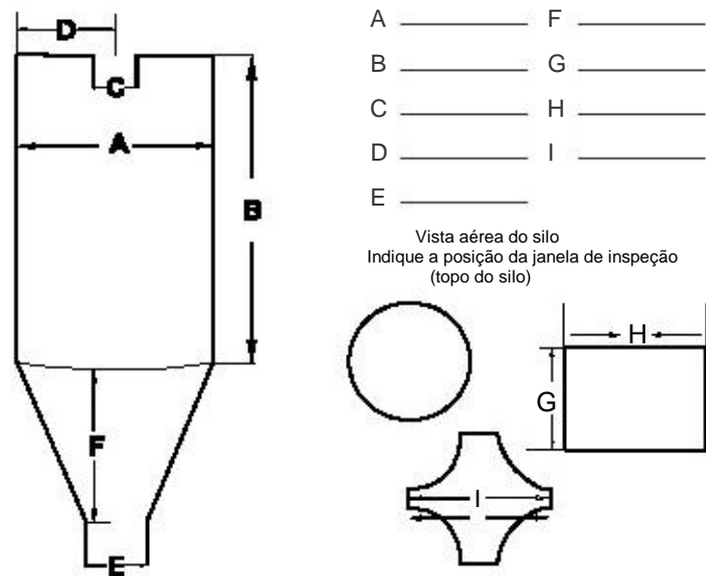
Importante: Este formulário é apenas uma referência para uma futura proposta e não um pedido formal

Empresa: \_\_\_\_\_ Responsável: \_\_\_\_\_

Endereço: \_\_\_\_\_ Fone: \_\_\_\_\_ Fax: \_\_\_\_\_

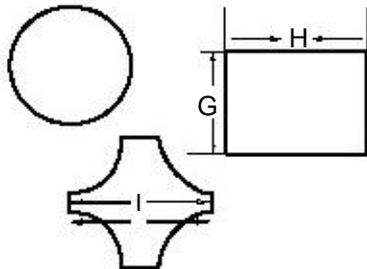
Cidade: \_\_\_\_\_ Cep: \_\_\_\_\_ Data: \_\_\_\_\_

### INFORMAÇÕES SOBRE O SILO/ MOEGA



A \_\_\_\_\_ F \_\_\_\_\_  
 B \_\_\_\_\_ G \_\_\_\_\_  
 C \_\_\_\_\_ H \_\_\_\_\_  
 D \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_  
 E \_\_\_\_\_

Vista aérea do silo  
 Indique a posição da janela de inspeção  
 (topo do silo)



### JANELAS DE INSPEÇÃO NO TOPO DO SILO

Quadrada  Dimensões: \_\_\_\_\_ cm  
 Redonda  Altura: \_\_\_\_\_ cm  
 Retangular  Espessura do Teto: \_\_\_\_\_ cm

Número de janelas: \_\_\_\_\_

|  | SIM                      | NÃO                      |
|--|--------------------------|--------------------------|
| Desenho do silo disponível?                  | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| Existe um elevador para o topo do silo?      | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| Possui cone invertido internamente?          | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| Possui coleta de pó?                         | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| Possui instrumentos ou vigas dentro do silo? | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| Quais? _____                                 |                          |                          |
| Possui tomada elétrica 220/ 440V?            | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| Possui vibrador no cone do silo?             | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| Possui revestimento dentro do silo?          | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |

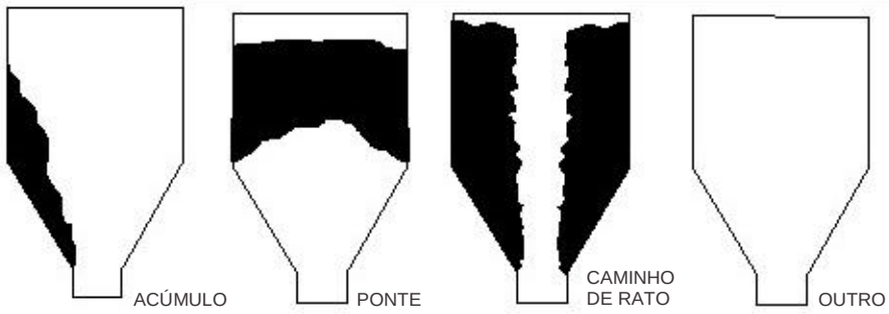
Especifique: \_\_\_\_\_  
 Obstruções a 1,5m acima da janela de inspeção?

Especifique: \_\_\_\_\_  
 Topo do silo:  Aberto  Fechado

Compressor disponível: PSI \_\_\_\_\_ CFM \_\_\_\_\_

Tempo disponível para limpeza: \_\_\_\_\_

### CONDIÇÕES GERAIS DO SILO/ MOEGA



Quantidade de material acumulado: \_\_\_\_\_ tons.

Capacidade total do silo: \_\_\_\_\_ tons.

Material: \_\_\_\_\_

Material:  Úmido  Seco

Compactação:  Duro  Mole

Há quanto tempo ocorre acúmulo? \_\_\_\_\_

Última limpeza: \_\_\_\_\_

Método usado: \_\_\_\_\_

Origem do problema: \_\_\_\_\_

Descreva o método utilizado para a extração do material do silo: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_





## **Lista de Perguntas Frequentes para o Serviço de Limpeza de Silos**

1. O cliente enviou a ficha de aplicação (Data Sheet) preenchida para cada silo a ser limpo?
2. Qual o tempo estimado para cada silo ser limpo?
3. Em quantos turnos e quantas horas poderemos trabalhar?
4. Os funcionários Martin poderão trabalhar final de semana?
5. Iremos limpar silos simultaneamente?
6. Será necessário ter um Técnico de Segurança?
7. O contratante disponibilizará transporte interno?
8. Os funcionários Martin poderão utilizar os vestiários da contratada?
9. O material extraído do silo será por conta do contratante? Ou será necessária a utilização dos serviços Martin?
10. Os funcionários Martin poderão utilizar o refeitório da contratante? Isso geraria algum custo? Caso sim, qual seria o valor?
11. Qual a documentação necessária para integração?
12. Quais os treinamentos necessários?
13. A contratante aceitaria nossa Análise de Risco Padrão - Martin?
14. Quem seria o gestor do contrato e quem seria o responsável pela entrega dos RDO's?
15. Será necessário o pagamento de horas in itinere?



16. Qual seria a alíquota de ISS da região?

**Obs: A responsabilidade de içamento do equipamento Martin e por conta da contratante.**