

Logo empresa

**Relatório de vistoria
técnica**



RELATÓRIO DE VISTÓRIA TECNICA *IN LOCO*

O presente relatório tem por finalidade registrar as condições verificadas durante a vistoria técnica realizada nas instalações, com ênfase nos principais aspectos observados no local.

Logo empresa

Relatório de vistoria
técnica



DADOS DA EMPRESA

Razão social: AgroTech Solutions LTDA

CNPJ: 12.345.678/0001-90

Inscrição estadual: 123.456.789.112

Nome Fantasia: AgroTech Brasil

Endereço: Rua das Palmeiras, nº 456

Bairro: Centro empresarial

CEP: 79002-345

Cidade: Campo Grande

Estado: MS

Logo empresa

Relatório de vistoria
técnica



DADOS DO RESPONSÁVEL TÉCNICO

Nome: Dr. Ricardo Menezes da Silva

Profissão: Engenheiro de Civil

Conselho regional: CREA-MS 123456/D

Endereço: Avenida dos Ipês, nº 1025

Bairro: Jardim Tropical

CEP: 79045-210

Cidade: Campo Grande

Estado: MS

SUMÁRIO

1. INTRODUÇÃO	1
2. OBJETIVOS.....	4
3. METODOLOGIA	7
3.1 ANÁLISE DE CONFORMIDADE POR CHECKLIST	8
4. ANÁLISE DE CONFORMIDADE POR CHECKLIST (%)	10
5. GRÁFICOS.....	11
6. CONCLUSÃO	12

1. INTRODUÇÃO

Este relatório de vistoria técnica tem como objetivo avaliar as condições de trabalho em altura (NR 35) e de segurança em canteiros de obras (NR 18) nas instalações da empresa AgroTech Solutions LTDA, em Campo Grande/MS.

A inspeção contemplou a verificação do uso de EPIs, acesso a áreas elevadas, andaiques, plataformas de trabalho, sinalização e organização do canteiro, buscando garantir a conformidade com as normas vigentes.

O documento apresenta os principais achados técnicos, eventuais não conformidades e recomendações para a melhoria contínua da segurança dos trabalhadores.

Logo empresa

**Relatório de vistoria
técnica**



2. OBJETIVOS

O presente relatório tem como objetivo verificar as condições de segurança relacionadas ao trabalho em altura e ao ambiente de canteiro de obras, conforme estabelecido nas Normas Regulamentadoras NR 35 e NR 18, identificando possíveis não conformidades e apresentando recomendações técnicas para garantir a integridade física dos trabalhadores e a adequação legal da empresa.

Logo empresa

**Relatório de vistoria
técnica**



3. METODOLOGIA

A vistoria técnica foi conduzida por meio de inspeção in loco nas instalações da empresa, utilizando checklist específico baseado nos requisitos das Normas Regulamentadoras NR 35 (Trabalho em Altura) e NR 18 (Condições e Meio Ambiente de Trabalho na Indústria da Construção).

Logo empresa

**Relatório de vistoria
técnica**



**3.1 CHECKLIST NR 35 – TRABALHO EM ALTURA E SEGURANÇA
COMPLEMENTAR**

Seção NR 35	Item	Descrição	Conformidade	Observações
35.2.1	1	Avaliação de risco prévia realizada?	✓	Avaliação registrada no diário de campo.
35.2.3	2	Plano de comunicação entre equipe e supervisão?	✓	Comunicação via rádio testada.
35.4.2	3	Trabalhador possui treinamento específico em NR 35?	✓	Todos concluíram treinamento no último ano.
35.4.4	4	Uso correto de EPIs?	✗	Alguns trabalhadores retiraram o cinto.
35.4.6	5	Inspeção diária de cordas e equipamentos?	✓	Todos os equipamentos estavam em bom estado.
35.5.3	6	Registro de inspeção disponível?	✓	Documentação digitalizada e arquivada.
35.6.1	7	Procedimentos escritos seguidos?	✗	Procedimentos parcialmente seguidos.
35.6.4	8	Relatórios de não conformidades revisados?	✗	Relatórios抗igos não estavam acessíveis.
35.7.1	9	Supervisão presente?	✓	Supervisor presente durante toda a atividade.
35.7.2	10	Checklist de segurança assinado?	✓	Checklist assinado digitalmente.

3.2 CHECKLIST NR 18 – SEGURANÇA NA CONSTRUÇÃO

Seção NR 35	Item	Descrição	Conformidade	Observações
35.2.1	1	Avaliação de risco prévia realizada?	✓	Avaliação registrada no diário de campo.
35.2.3	2	Plano de comunicação entre equipe e supervisão?	✓	Comunicação via rádio testada.
35.4.2	3	Trabalhador possui treinamento específico em NR 35?	✓	Todos concluíram treinamento no último ano.
35.4.4	4	Uso correto de EPIs?	✗	Alguns trabalhadores retiraram o cinto.
35.4.6	5	Inspeção diária de cordas e equipamentos?	✓	Todos os equipamentos estavam em bom estado.
35.5.3	6	Registro de inspeção disponível?	✓	Documentação digitalizada e arquivada.
35.6.1	7	Procedimentos escritos seguidos?	✗	Procedimentos parcialmente seguidos.
35.6.4	8	Relatórios de não conformidades revisados?	✗	Relatórios抗igos não estavam acessíveis.
35.7.1	9	Supervisão presente?	✓	Supervisor presente durante toda a atividade.
35.7.2	10	Checklist de segurança assinado?	✓	Checklist assinado digitalmente.

Logo empresa

**Relatório de vistoria
técnica**



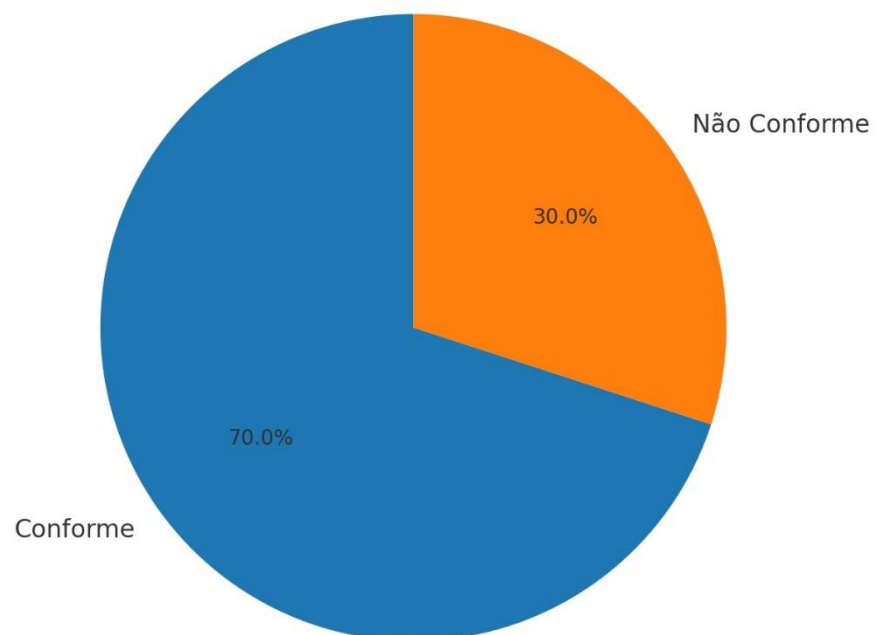
4. ANÁLISE DE CONFORMIDADE POR CHECKLIST(%)

Checklist NR 35	Conforme	Não conforme
Total	70%	30%

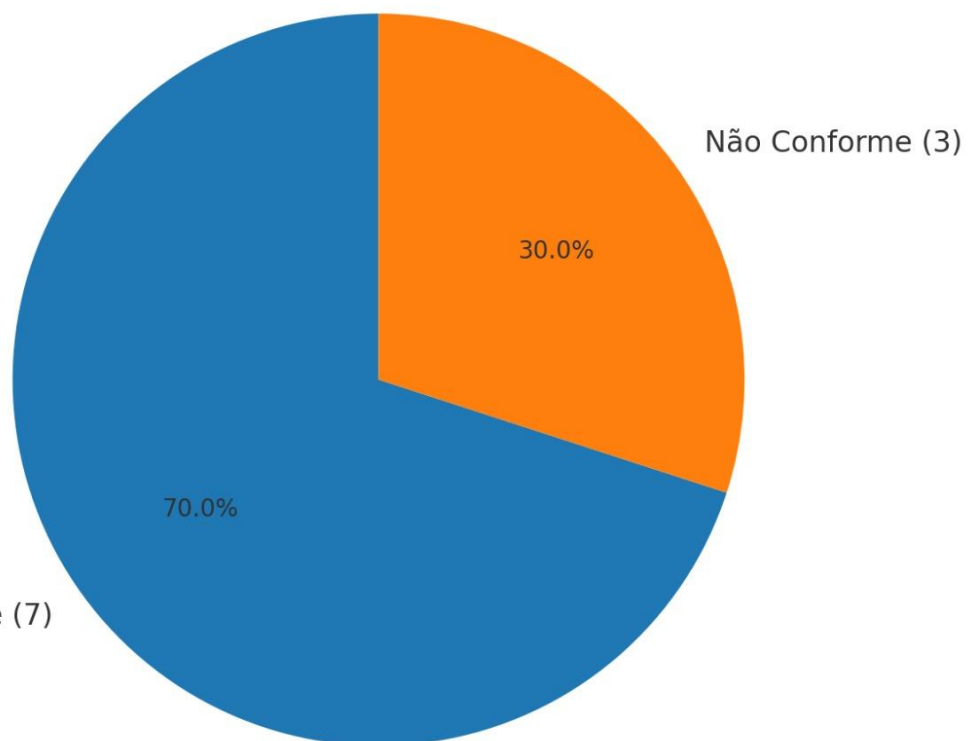
Checklist NR 18	Conforme	Não conforme
Total	90%	10%

5. GRÁFICOS

Checklist NR 35 - Conformidade por Itens



Checklist NR 18 - Conformidade por Itens



6. CONCLUSÃO

A vistoria realizada evidenciou que a empresa apresenta **conformidade parcial com a NR 35**, sendo necessário reforço no uso adequado dos Equipamentos de Proteção Individual (EPIs) e na formalização e cumprimento dos procedimentos escritos relacionados ao trabalho em altura.

No que se refere à **NR 18**, a obra também apresentou conformidade parcial. Foram identificados pontos críticos que exigem atenção imediata, como a correta utilização de EPIs, a manutenção preventiva e corretiva dos andaimes e a ampliação dos treinamentos voltados a emergências.

Diante dos achados, recomenda-se a implementação de medidas corretivas e preventivas, bem como o acompanhamento sistemático das ações, a fim de elevar o nível de conformidade e garantir maior segurança aos trabalhadores envolvidos.

Logo empresa

**Relatório de vistoria
técnica**



RT responsável:

Responsável pela empresa: