

LAUDO DE VISTORIA DA CANTINA DO IFMG – FORMIGA

Formiga, 03/12/2018

O presente laudo refere-se à vistoria feita na cantina/refeitório do IFMG – Campus Formiga.

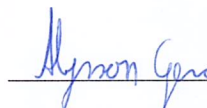
Este documento passa a ser parte integrante do Contrato nº 09/2018, firmado com a empresa Total Alimentação S/A (objeto: concessão de espaço para fins comerciais e instalação de cantina/restaurante), para todos os fins e efeitos de direito. Neste documento constam seis fotografias, confirmando as informações declaradas.

O imóvel foi recentemente repintado na parte interna e externa pela empresa Ronei Rodrigues de Faria Lanchonete – ME, como requisito para o encerramento do Contrato n. 0205/2013. Além disso, esta empresa lavou as telas laterais com máquina de alta pressão, no entanto, duas telas foram trocadas, pois após a lavagem, ainda restavam sujeiras encrustadas, havendo a necessidade de substituição das mesmas.

Existem exaustores instalados nos “cobogós “. Estes deveriam ser retirados e refeitos pela empresa Ronei Rodrigues de Faria Lanchonete – ME, locatário anterior, no entanto, foi acordado que a empresa Total Alimentação S/A assumirá a responsabilidade de executar tal reparo na entrega do imóvel, ou seja, quando do encerramento do Contrato.

O imóvel está em perfeita condições de uso, com suas instalações elétricas e hidráulicas em perfeito estado, e desta forma passam a ser de responsabilidade do locatário, a empresa Total Alimentação S/A, até a sua entrega final.

Sem mais a declarar.


Alysson Geraldo Silva
Engenheiro Civil
SIAPE: 1737473
Alysson Geraldo Silva

Engenheiro Civil





Renilda do Carmo Pinto

Fiscal do Contrato



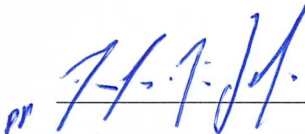
Joice Nara de Faria

Responsável pelo Setor de Contratos



Gisele Adriana Silva Castro

Diretora de Administração e Planejamento - Substituta

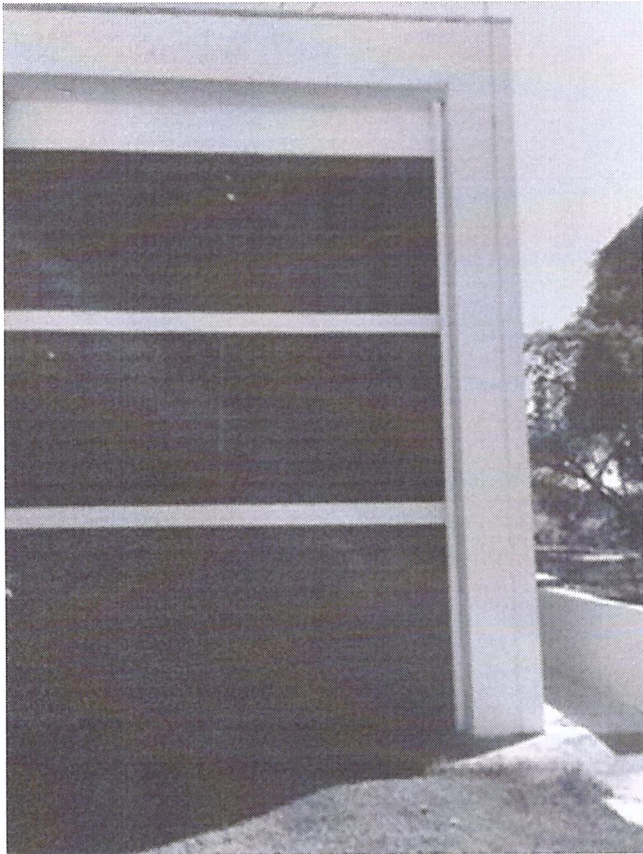


Helen Ferreira Gomes

Total Alimentação S/A

ANEXOS





Boo!

gas
Hans

A

Mymoe

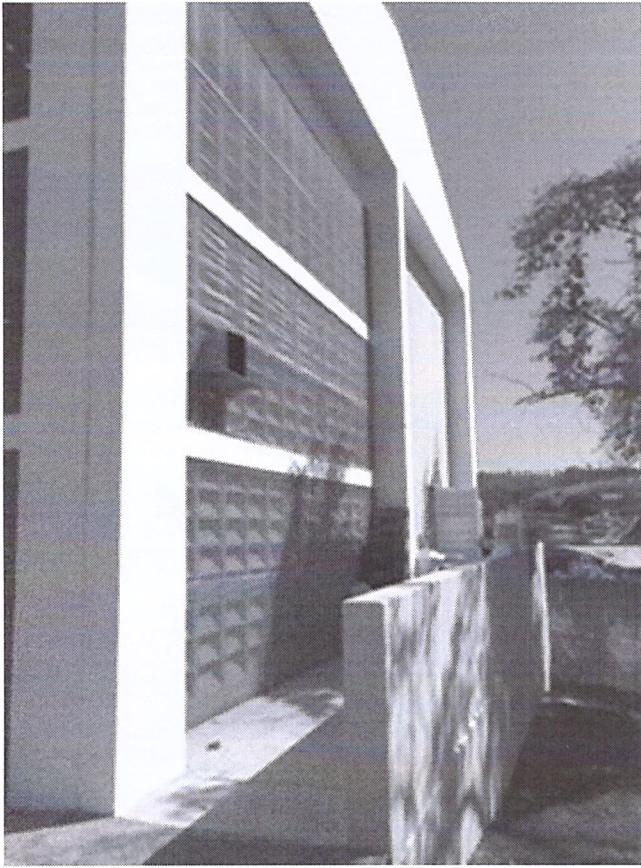


Photo:

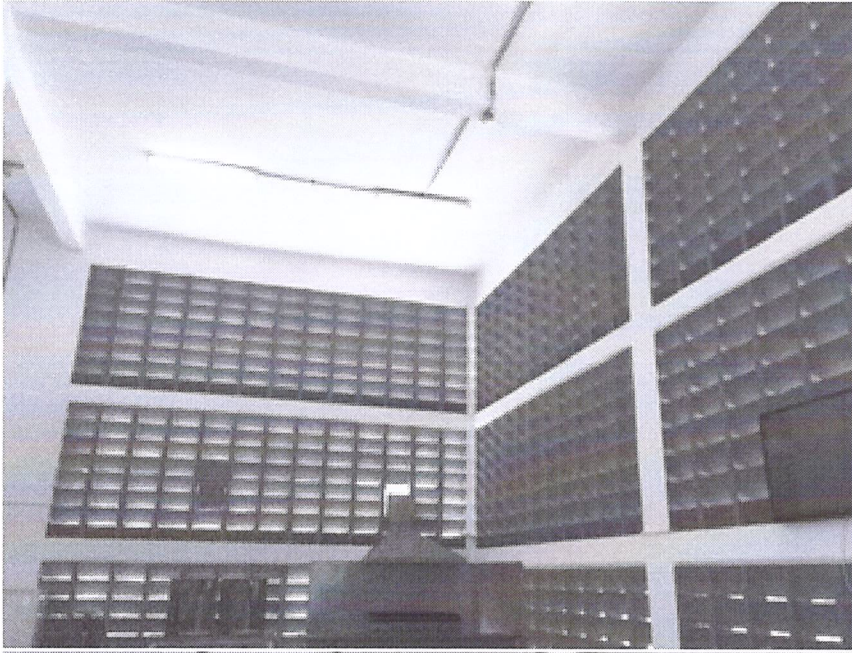
Gas

Panel

11

4/6

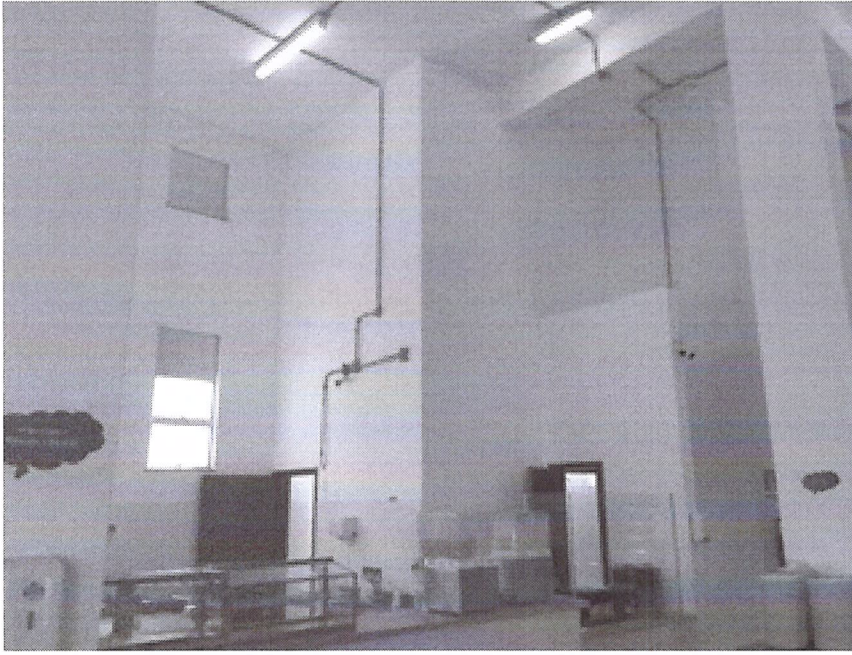
Hyman



Base

Gas
Kaman

7.1



Handwritten notes in blue ink:

- Base
- Gas
- Flame
- PH
- Mymer