

Cidade: SÃO PAULO

Estádio: CÍCERO POMPEU DE TOLEDO - MORUMBI



## **ANEXO II**

# **LAUDO DE ENGENHARIA**

# Eng.º Paulo Palmieri Magri

## Avaliações e Perícias de Engenharia

---

Ao

São Paulo Futebol Clube

Praça Roberto Gomes Pedrosa nº1, Morumbi, São Paulo.



**Paulo Palmieri Magri**, engenheiro civil e de segurança do trabalho, C.R.E.A. nº 060.160.117.0, contratado para confeccionar o Laudo de Vistoria de Engenharia do “Estádio Cícero Pompeu de Toledo”, situado à Praça Roberto Gomes Pedrosa nº1; após efetuar vistorias, diligências, estudos, pesquisas e demais serviços complementares, vem mui respeitosamente, apresentar os resultados de seu trabalho consubstanciado no seguinte:

### LAUDO DE VISTORIA DE ENGENHARIA

vigência: 08/04/2014 á 07/04/2016

conforme preceitua o Decreto Federal nº6.795 de 16/03/2009 e Portaria nº185 (124 e 28/10) de 17/07/2009 do Ministério do Esporte.



**ÍNDICE**

**1. CONSIDERAÇÕES PRELIMINARES**

**2. VISTORIAS**

**3. CONCLUSÕES**

**4. ENCERRAMENTO**

**ANEXOS**

**Anexo I – Ilustração Fotográfica.**

**Anexo II – Sinopse do Laudo de Vistoria de Engenharia.**

**Anexo III – ART do CREA/SP.**



## **1. CONSIDERAÇÕES PRELIMINARES**

1.1 O objetivo do presente trabalho é vistoriar o estádio situado à Praça Roberto Gomes Pedrosa nº1, Morumbi, a fim de confeccionar o Laudo de Vistoria de Engenharia, fazendo o levantamento de possíveis anomalias e desconformidades, conforme preceitua o Decreto nº6.795 de 16/03/2009.

1.2 O roteiro de trabalho a ser realizado no presente parecer é o seguinte:

1.2.1 Vistorias do estádio acima mencionado, colhendo os elementos e pesquisas necessárias para a sua elaboração.

1.2.2 Vistorias do estádio, descrevendo as anomalias encontradas mediante as aplicações das Normas existentes e vigentes até esta data, apresentando os resultados através do presente trabalho.

1.3 Efetuamos o trabalho com minuciosas vistorias ao estádio, nos dias 24 e 25 de março de 2014.

# Eng.º Paulo Palmieri Magri

## Avaliações e Perícias de Engenharia

---

1.4 As vistorias e a classificação da criticidade seguiram as Normas de Inspeção Predial do IBAPE/SP, quanto aos seguintes graus de riscos:

*“**crítico** = impacto irrecuperável, relativo ao risco contra a saúde, segurança do usuário e do meio ambiente, bem como perda excessiva de desempenho, recomendando intervenção imediata.”*

*“**regular** = impacto parcialmente recuperável, relativo ao risco quanto á perda parcial de funcionalidade e desempenho, recomendando programação e intervenção a curto prazo.”*

*“**mínimo** = impacto recuperável, relativo a pequenos prejuízos, sem incidência ou a probabilidade de ocorrência dos riscos acima expostos, recomendando programação e intervenção médio prazo.”*

1.5 Não assumimos responsabilidade sobre a matéria legal ou de engenharia, excluídas as implícitas para o exercício de suas honrosas funções precipuamente estabelecidas em lei, código ou regulamento.

1.6 Não foram efetuadas investigações específicas no que concerne aos defeitos em títulos, invasões, hipotecas, superposições de divisas e outros que não são objetos deste parecer.

## 2. VISTORIA

### Localização:

Trata-se do “Estádio Cícero Pompeu de Toledo”, de propriedade do “São Paulo Futebol Clube”, localizado na Praça Roberto Gomes Pedrosa nº 1, no Bairro do Morumbi, na cidade de São Paulo.



1. A primeira vistoria foi efetuada no dia 24 de março de 2014, das 09:00 às 12:00 horas, onde iniciamos os trabalhos no pavimento superior vistoriando todos os setores.

PM

# Eng.º Paulo Palmieri Magri

## Avaliações e Perícias de Engenharia

---

2. A segunda vistoria foi efetuada no dia 25 de março de 2014, das 09:00 às 12:00horas.
  
3. A localidade do estádio é dotado dos seguintes melhoramentos públicos:
  - pavimentação, guias, sarjetas, rede de água, rede de esgoto, rede telefônica, luz domiciliar, força e rede de iluminação pública.
  
4. O Estádio Cícero foi inaugurado em 02 de outubro de 1960 com a partida entre São Paulo e Sporting Lisboa, tendo seu 3 anéis inaugurado em 25 de janeiro de 1970 com a partida São Paulo e Porto de Portugal. Foram executadas reformas estruturais entre abril de 1994 a abril de 1998 e em 1999 foram colocados os amortecedores.
  
5. O Estádio Cícero Pompeu de Toledo tem atualmente a seguinte capacidade de público:
  - Pavimento superior = 37.441 pessoas;
  - Pavimento intermediário = 18.651 pessoas;
  - Total geral de público em eventos = 67.052 pessoas.
  
6. O estádio Cícero Pompeu de Toledo conta com área reservada para deficientes no pavimento inferior e tem atualmente a capacidade para 260 lugares.



### 3. CONCLUSÕES

**1) ESTÁDIO LIBERADO PARA PRÁTICA ESPORTIVA DE FUTEBOL COM RESTRIÇÕES APONTADAS NO CORPO DO PRESENTE LAUDO.**



**2) HÁ ALGUMAS ANOMALIAS DESCRITAS ABAIXO, QUE DEVERÃO SER SANADAS NOS PRAZOS ABAIXO.**

*[Handwritten signature]*



# Eng.º Paulo Palmieri Magri

Avaliações e Perícias de Engenharia

---

**CRITICIDADE: REGULAR - prazo de 60 dias.**

Local	Tipo de anomalia	Foto nº
Pav. Inf.- def.	Falta argola de sinalização	2
Pav. Inf.	Tela gradil – setor Premium	3
Pav.Sup.	Infiltração da estrutura	4
Pav.Sup.	Falha junta de dilatação – setor 11	5
Pav. Sup.	Falta travessa guarda corpo – setor 6	6
Pav. Inter.	Estrutura danificada – gigante 39.	7
Pav. Sup.	Revisão dos tirantes dos buzinotes	9
Depósito	Arranjo físico	10

**CRITICIDADE: MÍNIMO - prazo de 90 dias.**

Local	Tipo de anomalia	Foto nº
Pav. Inf.- def.	Falta travessa guarda corpo	1
Portão Princ.	Falta placa com capacidade do estádio	8

**4) RELAÇÃO DE DOCUMENTOS EXIGIDOS PELO DECRETO Nº6.795 DE 16/03/2009, COM SUAS VALIDADES.**

- 01- Projeto executivo da Prefeitura – válido.
- 02- Alvará de funcionamento – válido.
- 03 - Quadro com a capacidade do estádio por setor (expectadores e em serviço – válido.
- 04- Projeto de proteção e combate a incêndio – válido.
- 05 - Último AVCB (atestado de vistoria do corpo de bombeiros) ou similar– válido.
- 06 - PPRA (programa de proteção de riscos ambientais) – válido.
- 07- AVS (atestado de vistoria de segurança) – válido.
- 08- Último laudo do estádio – válido.
- 09- Arquivo em Autocad (DWG) da planta atualizada do estádio – válido.
- 10- Dois jogos de planta atualizada do estádio – válido.
- 11- Atestados relativos à NR-10 – válido.
- 12- Manual de uso, operação e manutenção do estádio – válido.
- 13- Laudo de manutenção das subestações– válido.
- 14 -Relatório de ensaios e exames em transformadores – válido.
- 15 - RIA's (relatório de inspeção anual de elevadores) – válido.
- 16- Relatório de inspeção ôhmica e de continuidade elétrica – válido.
- 17- Relatório de manutenção de geradores – válido.
- 18- Projetos de instalações elétricas e unifilares válido.
- 19- Projeto estrutural – válido.
- 20- Contas de energia elétrica – válido.

# **Eng.º Paulo Palmieri Magri**

## **Avaliações e Perícias de Engenharia**

---

21- Contas de fornecimento de água – válido.

22- Atestado de limpeza e desinfecção dos reservatórios de água potável – válido.

23- Ensaio físico-químicos e bacteriológicos da água dos reservatórios, bem como pontos de consumo direto – válido.

24- Certificado de teste de estanqueidade do sistema de gás – válido.

25- Relatórios de ensaios preditivos, tais como: termografia, vibrações mecânicas, etc. – válido.

26- Relatórios dos Acompanhamentos das Manutenções dos Sistemas Específicos, tais como: ar condicionado, motores, antenas, bombas, CFTV, etc. – válido.

### **Notas:**

**Novas anomalias decorrentes de atos de vandalismo, brigas generalizadas, reformas, construções, mudanças de layout, mudanças de capacidade de público, conservação e etc. que modifiquem o estado do estádio, não serão objeto desse presente Laudo de Vistoria de Engenharia.**

**O presente Laudo de Vistoria de Engenharia tem validade de 2 anos.**

*P.*

#### 4. ENCERRAMENTO

O presente parecer técnico é constituído de 11 (onze) folhas de papel timbrado, digitadas somente no anverso, todas rubricadas e esta última devidamente assinada.

O Signatário gostaria de agradecer e colocar-se a disposição para o que se julgar necessário.

São Paulo, 08 de abril de 2014.



**Eng.º Paulo Palmieri Magri**

Crea n.º 060.160117.0

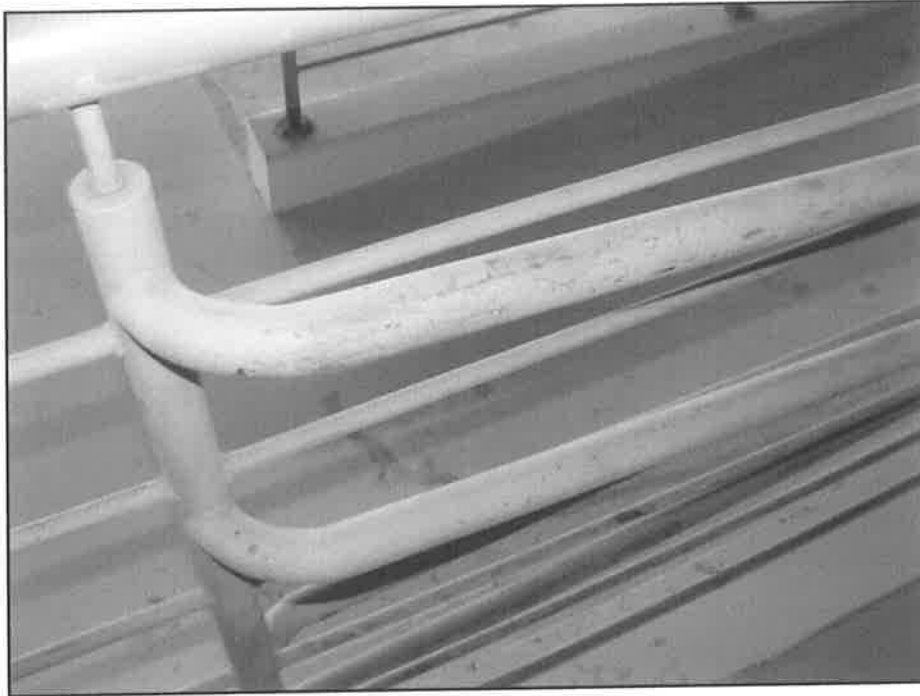
**Anexo I**  
Ilustração Fotográfica.





**Foto 01 – Falta travessa do guarda corpo- setor deficiente.**

LAUDO DE VISTORIA DE ENGENHARIA	ESTÁDIO CÍCERO POMPEU DE TOLEDO			
	Praça Roberto Gomes Pedrosa, nº 1 - Morumbi - São Paulo - SP			
Foto nº	<input type="checkbox"/> Fachada	<input type="checkbox"/> Estacionamento	<input type="checkbox"/> Elevadores	<input type="checkbox"/> Rampa de acesso
01	<input type="checkbox"/> Lateral esquerda	<input type="checkbox"/> Recepção	<input type="checkbox"/> Saídas de emergência	<input type="checkbox"/> Hall social
	<input type="checkbox"/> Lateral direita	<input type="checkbox"/> Escadaria	<input type="checkbox"/> Eq. Seg. Incêndio	<input type="checkbox"/> Escritório
GRAU DE RISCO:	<input type="checkbox"/> Entrada	<input type="checkbox"/> Muro	<input type="checkbox"/> Quadros elétricos	<input type="checkbox"/> Depósito
	<input type="checkbox"/> Pavimento superior	<input type="checkbox"/> ___º andar	<input type="checkbox"/> Banheiros	<input type="checkbox"/> Áreas internas
	<input type="checkbox"/> Pav. intermediário	<input type="checkbox"/> Corrimãos	<input type="checkbox"/> Corredor de circulação	<input type="checkbox"/> Áreas externas
	<input checked="" type="checkbox"/> Pavimento inferior	<input checked="" type="checkbox"/> Guarda Corpos	<input type="checkbox"/> Platéia	<input type="checkbox"/> Ambulatório
	<input type="checkbox"/> Portão	<input type="checkbox"/> Vestiários	<input type="checkbox"/> Camarotes	<input type="checkbox"/> _____



**Foto 02 – Falta argola de sinalização nos corrimãos- setor deficiente.**

LAUDO DE VISTORIA DE ENGENHARIA	ESTÁDIO CÍCERO POMPEU DE TOLEDO			
	Praça Roberto Gomes Pedrosa, nº 1 - Morumbi - São Paulo - SP			
Foto nº <b>02</b>	<input type="checkbox"/> Fachada	<input type="checkbox"/> Estacionamento	<input type="checkbox"/> Elevadores	<input type="checkbox"/> Rampa de acesso
GRAU DE RISCO:  <b>Regular</b>	<input type="checkbox"/> Lateral esquerda	<input type="checkbox"/> Recepção	<input type="checkbox"/> Saídas de emergência	<input type="checkbox"/> Hall social
	<input type="checkbox"/> Lateral direita	<input type="checkbox"/> Escadaria	<input type="checkbox"/> Eq. Seg. Incêndio	<input type="checkbox"/> Escritório
	<input type="checkbox"/> Entrada	<input type="checkbox"/> Muro	<input type="checkbox"/> Quadros elétricos	<input type="checkbox"/> Depósito
	<input type="checkbox"/> Pavimento superior	<input type="checkbox"/> ___º andar	<input type="checkbox"/> Banheiros	<input type="checkbox"/> Áreas internas
	<input type="checkbox"/> Pav. intermediário	<input checked="" type="checkbox"/> Corrimãos	<input type="checkbox"/> Corredor de circulação	<input type="checkbox"/> Áreas externas
	<input checked="" type="checkbox"/> Pavimento inferior	<input type="checkbox"/> Guarda Corpos	<input type="checkbox"/> Platéia	<input type="checkbox"/> Ambulatório
	<input type="checkbox"/> Portão	<input type="checkbox"/> Vestiários	<input type="checkbox"/> Camarotes	<input type="checkbox"/> _____



**Foto 03 – Colocar tela no gradil-setor Premium.**

LAUDO DE VISTORIA DE ENGENHARIA	ESTÁDIO CÍCERO POMPEU DE TOLEDO			
	Praça Roberto Gomes Pedrosa, nº 1 - Morumbi - São Paulo - SP			
Foto nº <b>03</b>	<input type="checkbox"/> Fachada	<input type="checkbox"/> Estacionamento	<input type="checkbox"/> Elevadores	<input type="checkbox"/> Rampa de acesso
GRAU DE RISCO:  <b>Regular</b>	<input type="checkbox"/> Lateral esquerda	<input type="checkbox"/> Recepção	<input type="checkbox"/> Saídas de emergência	<input type="checkbox"/> Hall social
	<input type="checkbox"/> Lateral direita	<input type="checkbox"/> Escadaria	<input type="checkbox"/> Eq. Seg. Incêndio	<input type="checkbox"/> Escritório
	<input type="checkbox"/> Entrada	<input type="checkbox"/> Muro	<input type="checkbox"/> Quadros elétricos	<input type="checkbox"/> Depósito
	<input type="checkbox"/> Pavimento superior	<input type="checkbox"/> ___º andar	<input type="checkbox"/> Banheiros	<input type="checkbox"/> Áreas internas
	<input type="checkbox"/> Pav. intermediário	<input type="checkbox"/> Corrimãos	<input type="checkbox"/> Corredor de circulação	<input type="checkbox"/> Áreas externas
	<input checked="" type="checkbox"/> Pavimento inferior	<input checked="" type="checkbox"/> Guarda Corpos	<input type="checkbox"/> Platéia	<input type="checkbox"/> Ambulatório
	<input type="checkbox"/> Portão	<input type="checkbox"/> Vestiários	<input type="checkbox"/> Camarotes	<input type="checkbox"/> Cabine Primária





**Foto 04- Infiltração da estrutura do anel inferior em frente ao camarote Volks.**

LAUDO DE VISTORIA DE ENGENHARIA	ESTÁDIO CÍCERO POMPEU DE TOLEDO			
	Praça Roberto Gomes Pedrosa, nº 1 - Morumbi - São Paulo - SP			
Foto nº <b>04</b>	<input type="checkbox"/> Fachada	<input type="checkbox"/> Estacionamento	<input type="checkbox"/> Elevadores	<input type="checkbox"/> Rampa de acesso
GRAU DE RISCO:  <b>Regular</b>	<input type="checkbox"/> Lateral esquerda	<input type="checkbox"/> Recepção	<input type="checkbox"/> Saídas de emergência	<input type="checkbox"/> Hall social
	<input type="checkbox"/> Lateral direita	<input type="checkbox"/> Escadaria	<input type="checkbox"/> Eq. Seg. Incêndio	<input type="checkbox"/> Escritório
	<input type="checkbox"/> Entrada	<input type="checkbox"/> Muro	<input type="checkbox"/> Quadros elétricos	<input type="checkbox"/> Depósito
	<input checked="" type="checkbox"/> Pavimento superior	<input type="checkbox"/> ___º andar	<input type="checkbox"/> Banheiros	<input type="checkbox"/> Áreas internas
	<input type="checkbox"/> Pav. intermediário	<input type="checkbox"/> Corrimãos	<input checked="" type="checkbox"/> Corredor de circulação	<input type="checkbox"/> Áreas externas
	<input type="checkbox"/> Pavimento inferior	<input type="checkbox"/> Guarda Corpos	<input type="checkbox"/> Platéia	<input type="checkbox"/> Ambulatório
	<input type="checkbox"/> Portão	<input type="checkbox"/> Vestiários	<input type="checkbox"/> Camarotes	<input type="checkbox"/> _____



**Foto 05 – Falha na junta de dilatação- setor 11.**

LAUDO DE VISTORIA DE ENGENHARIA	ESTÁDIO CÍCERO POMPEU DE TOLEDO			
	Praça Roberto Gomes Pedrosa, nº 1 - Morumbi - São Paulo - SP			
Foto nº <b>05</b>	<input type="checkbox"/> Fachada	<input type="checkbox"/> Estacionamento	<input type="checkbox"/> Elevadores	<input type="checkbox"/> Rampa de acesso
GRAU DE RISCO:  <b>Regular</b>	<input type="checkbox"/> Lateral esquerda	<input type="checkbox"/> Recepção	<input type="checkbox"/> Saldas de emergência	<input type="checkbox"/> Hall social
	<input type="checkbox"/> Lateral direita	<input type="checkbox"/> Escadaria	<input type="checkbox"/> Eq. Seg. Incêndio	<input type="checkbox"/> Escritório
	<input type="checkbox"/> Entrada	<input type="checkbox"/> Muro	<input type="checkbox"/> Quadros elétricos	<input type="checkbox"/> Depósito
	<input checked="" type="checkbox"/> Pavimento superior	<input type="checkbox"/> ___º andar	<input type="checkbox"/> Banheiros	<input type="checkbox"/> Áreas internas
	<input type="checkbox"/> Pav. intermediário	<input type="checkbox"/> Corrimãos	<input type="checkbox"/> Corredor de circulação	<input type="checkbox"/> Áreas externas
	<input type="checkbox"/> Pavimento inferior	<input type="checkbox"/> Guarda Corpos	<input type="checkbox"/> Platéia	<input type="checkbox"/> Ambulatório
	<input type="checkbox"/> Portão	<input type="checkbox"/> Vestiários	<input type="checkbox"/> Camarotes	<input checked="" type="checkbox"/> <u>Impermeabilização</u>

*J.*



**Foto 06 – Falta travessa do guarda corpo do setor 6.**

LAUDO DE VISTORIA DE ENGENHARIA	ESTÁDIO CÍCERO POMPEU DE TOLEDO			
	Praça Roberto Gomes Pedrosa, nº 1 - Morumbi - São Paulo - SP			
Foto nº <b>06</b>	<input type="checkbox"/> Fachada	<input type="checkbox"/> Estacionamento	<input type="checkbox"/> Elevadores	<input type="checkbox"/> Rampa de acesso
GRAU DE RISCO:  <b>Regular</b>	<input type="checkbox"/> Lateral esquerda	<input type="checkbox"/> Recepção	<input type="checkbox"/> Saídas de emergência	<input type="checkbox"/> Hall social
	<input type="checkbox"/> Lateral direita	<input type="checkbox"/> Escadaria	<input type="checkbox"/> Eq. Seg. Incêndio	<input type="checkbox"/> Escritório
	<input type="checkbox"/> Entrada	<input type="checkbox"/> Muro	<input type="checkbox"/> Quadros elétricos	<input type="checkbox"/> Depósito
	<input checked="" type="checkbox"/> Pavimento superior	<input type="checkbox"/> ___º andar	<input type="checkbox"/> Banheiros	<input type="checkbox"/> Áreas internas
	<input type="checkbox"/> Pav. intermediário	<input type="checkbox"/> Corrimãos	<input type="checkbox"/> Corredor de circulação	<input type="checkbox"/> Áreas externas
	<input type="checkbox"/> Pavimento inferior	<input checked="" type="checkbox"/> Guarda Corpos	<input type="checkbox"/> Platéia	<input type="checkbox"/> Ambulatório
	<input type="checkbox"/> Portão	<input type="checkbox"/> Vestiários	<input type="checkbox"/> Camarotes	<input type="checkbox"/> _____



**Foto 07 – Estrutura danificada no setor do gigante 39.**

LAUDO DE VISTORIA DE ENGENHARIA	ESTÁDIO CÍCERO POMPEU DE TOLEDO			
	Praça Roberto Gomes Pedrosa, nº 1 - Morumbi - São Paulo - SP			
Foto nº <b>07</b>	<input type="checkbox"/> Fachada	<input type="checkbox"/> Estacionamento	<input type="checkbox"/> Elevadores	<input type="checkbox"/> Rampa de acesso
GRAU DE RISCO:  <b>Regular</b>	<input type="checkbox"/> Lateral esquerda	<input type="checkbox"/> Recepção	<input type="checkbox"/> Saídas de emergência	<input type="checkbox"/> Hall social
	<input type="checkbox"/> Lateral direita	<input type="checkbox"/> Escadaria	<input type="checkbox"/> Eq. Seg. Incêndio	<input type="checkbox"/> Escritório
	<input type="checkbox"/> Entrada	<input type="checkbox"/> Muro	<input type="checkbox"/> Quadros elétricos	<input type="checkbox"/> Depósito
	<input type="checkbox"/> Pavimento superior	<input type="checkbox"/> ___º andar	<input type="checkbox"/> Banheiros	<input type="checkbox"/> Áreas internas
	<input checked="" type="checkbox"/> Pav. intermediário	<input type="checkbox"/> Corrimãos	<input type="checkbox"/> Corredor de circulação	<input type="checkbox"/> Áreas externas
	<input type="checkbox"/> Pavimento Inferior	<input type="checkbox"/> Guarda Corpos	<input type="checkbox"/> Platéia	<input type="checkbox"/> Ambulatório
	<input type="checkbox"/> Portão	<input type="checkbox"/> Vestiários	<input type="checkbox"/> Camarotes	<input type="checkbox"/> _____



**Foto 08 – Falta de placa com capacidade do estádio na entrada do portão principal.**

LAUDO DE VISTORIA DE ENGENHARIA	ESTÁDIO CÍCERO POMPEU DE TOLEDO			
	Praça Roberto Gomes Pedrosa, nº 1 - Morumbi - São Paulo - SP			
Foto nº <b>08</b>	<input type="checkbox"/> Fachada	<input type="checkbox"/> Estacionamento	<input type="checkbox"/> Elevadores	<input type="checkbox"/> Rampa de acesso
GRAU DE RISCO:  <b>Mínimo</b>	<input type="checkbox"/> Lateral esquerda	<input type="checkbox"/> Recepção	<input type="checkbox"/> Saídas de emergência	<input type="checkbox"/> Hall social
	<input type="checkbox"/> Lateral direita	<input type="checkbox"/> Escadaria	<input type="checkbox"/> Eq. Seg. Incêndio	<input type="checkbox"/> Escritório
	<input type="checkbox"/> Entrada	<input type="checkbox"/> Muro	<input type="checkbox"/> Quadros elétricos	<input type="checkbox"/> Depósito
	<input type="checkbox"/> Pavimento superior	<input type="checkbox"/> ___º andar	<input type="checkbox"/> Banheiros	<input type="checkbox"/> Áreas internas
	<input type="checkbox"/> Pav. intermediário	<input type="checkbox"/> Corrimãos	<input type="checkbox"/> Corredor de circulação	<input type="checkbox"/> Áreas externas
	<input type="checkbox"/> Pavimento inferior	<input type="checkbox"/> Guarda Corpos	<input type="checkbox"/> Platéia	<input type="checkbox"/> Ambulatório
	<input type="checkbox"/> Portão	<input type="checkbox"/> Vestiários	<input type="checkbox"/> Camarotes	<input checked="" type="checkbox"/> Portão Principal





**Foto 09 – Fazer revisão dos tirantes de sustentação dos buzínates.**

LAUDO DE VISTORIA DE ENGENHARIA	ESTÁDIO CÍCERO POMPEU DE TOLEDO			
	Praça Roberto Gomes Pedrosa, nº 1 - Morumbi - São Paulo - SP			
Foto nº <b>09</b>	<input type="checkbox"/> Fachada	<input type="checkbox"/> Estacionamento	<input type="checkbox"/> Elevadores	<input type="checkbox"/> Rampa de acesso
GRAU DE RISCO:  <b>Regular</b>	<input type="checkbox"/> Lateral esquerda	<input type="checkbox"/> Recepção	<input type="checkbox"/> Saídas de emergência	<input type="checkbox"/> Hall social
	<input type="checkbox"/> Lateral direita	<input type="checkbox"/> Escadaria	<input type="checkbox"/> Eq. Seg. Incêndio	<input type="checkbox"/> Escritório
	<input type="checkbox"/> Entrada	<input type="checkbox"/> Muro	<input type="checkbox"/> Quadros elétricos	<input type="checkbox"/> Depósito
	<input checked="" type="checkbox"/> Pavimento superior	<input type="checkbox"/> ___º andar	<input type="checkbox"/> Banheiros	<input type="checkbox"/> Áreas internas
	<input type="checkbox"/> Pav. intermediário	<input type="checkbox"/> Corrimãos	<input type="checkbox"/> Corredor de circulação	<input type="checkbox"/> Áreas externas
	<input type="checkbox"/> Pavimento inferior	<input type="checkbox"/> Guarda Corpos	<input type="checkbox"/> Platéia	<input type="checkbox"/> Ambulatório
	<input type="checkbox"/> Portão	<input type="checkbox"/> Vestiários	<input type="checkbox"/> Camarotes	<input checked="" type="checkbox"/> Buzínates