



**POLÍCIA MILITAR DO ESTADO DE SÃO PAULO
CORPO DE BOMBEIROS
COMANDO DE BOMBEIROS METROPOLITANO**

www.ccb.polmil.sp.gov.br
cbmdadma@policiamilitar.sp.gov.br
Praça Clóvis Beviláqua, 421, 181
Fone: 3396-2255



**ESTÁDIO
“ARENA CORINTHIANS”**



Foto 01: vista das arquibancadas

**Vistoria Técnica realizada pelo Corpo de Bombeiros da Polícia Militar
24 de Fevereiro de 2015.**

Handwritten signature and date: 12

LAUDO DE PREVENÇÃO E COMBATE DE INCÊNDIO
Previsto no Decreto Federal 6.795/2009

IDENTIFICAÇÃO DO ESTÁDIO

Nome do Estádio: **Arena Corinthians**

Apelido do Estádio: **Itaquerao**

Endereço completo do Estádio: **Av. Miguel Ignácio Curi, 111.**

Bairro: **Vila Carmosina - Itaquera**

Cidade: **São Paulo**

Estado: **São Paulo**

CEP: **08295-005**

Telefone:

Fax:

E-mail:

Proprietário: **Sport Club Corinthians Paulista**

Responsável pela manutenção do Estádio: **o mesmo.**

Nome: **Ricardo Corregio**

Qualificação Profissional: **Engenheiro da Construtora Odebrecht**

Telefone: **(11) 7775-1140**

Fax: :

E-mail:

Clubes responsáveis pelo uso (se houverem): **Sport Club Corinthians Paulista**

Telefone: **(11) 2095-3000**

Fax:

E-mail:

IDENTIFICAÇÃO DO SOLICITANTE

Nome: **Andrés Navarro Sanchez**

Telefone: **(11) 2095-3000**

Fax:

E-mail:

Observações:

α

1.2
[Handwritten signature]

LAUDO DE PREVENÇÃO E COMBATE DE INCÊNDIO	DAT – DIVISÃO DE ATIVIDADES TÉCNICAS CBM - COMANDO DE BOMBEIROS METROPOLITANO	
Estádio: Arena Corinthians	Cidade: São Paulo	Estado: São Paulo

1. QUESTIONÁRIO

01. O Estádio tem o alvará de Funcionamento, emitido pelo Corpo de Bombeiros, em plena validade?
Possui a Comissão Técnica para Autorização de Adequação (CTAA) N° CBM-002/300/15 aprovado por um prazo de 04 (quatro) meses a contar da publicação em Diário Oficial do Estado.

02. Não existindo alvará do Corpo de Bombeiros, existe um alvará emitido por outro órgão? Qual?
Não.

03. A ocupação e a área total construída permanecem correspondentes à situação prevista no projeto aprovado pelo Corpo de Bombeiros?
A ocupação e a área são as mesmas que no Projeto Técnico Aprovado, sendo vistoriada a área de 161.001,65 m², pois há áreas em construção.

04. Os extintores de incêndio estão instalados de acordo com a situação prevista em projeto? Estão dentro dos padrões de manutenção?
Sim.



Foto 02: Extintor de PQS

(Handwritten signature and initials in blue ink)

05. Há sistema de mangueiras e hidrantes cobrindo toda a extensão das áreas requeridas pelo projeto? Estão dentro dos padrões de manutenção?

Sim.



Foto 03: hidrante com equipamentos de segurança

06. Há sistema de sprinklers? Estão dentro dos padrões de manutenção?

Sim, sendo que existem áreas isoladas em construção.



Foto 04: Sprinkler no estacionamento



Foto 05: Sprinkler em uma das áreas de concessão

07. O estádio possui sistema de proteção contra descargas atmosféricas (SPDA)? (anexar ART e dados da empresa responsável, caso não haja será uma "não conformidade").

Sim.

08. Existe um programa de manutenção do sistema de proteção contra descargas atmosféricas? Informe fatos relevantes.

As instalações são novas.

Handwritten signature in blue ink.

09. Os pontos sensíveis e as áreas restritas estão devidamente isolados e sinalizados?

Sim.



Fotos 06 e 07: local com isolamento para o público

10. A casa de força é protegida contra incêndio, intempéries e choques mecânicos? Está isolada das pessoas não autorizadas?

Sim.

11. As vias de circulação do estádio estão desobstruídas e demarcadas conforme projeto?

Sim.

12. As saídas previstas em projeto permanecem preservadas e desobstruídas?

Sim.

13. Existem irregularidades no piso que ofereçam dificuldades na locomoção ou riscos aos torcedores?

Não.

14. Quantas são as saídas de emergência? Qual é a sua distribuição? Possuem larguras compatíveis à população prevista?

São 48 (quarenta e oito) saídas com larguras compatíveis à lotação

Setor	Largura das saídas de emergência (metros)
Setor Norte – 06 (seis) saídas	06 (seis) de 1,80 metros
Setor Sul – 06 (seis) saídas	06 (seis) de 1,80 metros
Setor Leste Inferior – 16 (dezesseis) saídas incluindo as saídas das extremidades que ficam na divisa com o setor norte e setor sul	16 (dezesseis) de 1,80 metros
Setor Leste Superior – 08 (oito) saídas	08 (oito) de 2,00 metros
Setor Oeste Inferior – 14 (quatorze) saídas incluindo as saídas das extremidades que ficam na divisa com o setor norte e setor sul	14 (quatorze) de 1,80 metros
Setor Oeste Superior – 10 (dez) saídas	10 (dez) de 2,00 metros

(Handwritten signature and initials in blue ink)

15. Há corrimãos nas escadas, aprovados conforme normas de segurança contra incêndios?

Sim.



Foto 08: escada da arquibancada com corrimão

16. Os guardas corpos permanecem com as exigências de vão e altura original aprovado segundo as Normas de Segurança Contra Incêndios?

Sim.



Foto 09: Guarda corpo da arquibancada

17. Qual o número de portões de entrada e saída do estádio? Estão em bom estado de conservação?

São duas áreas de acessos livres e desimpedidas.

18. As portas e os portões abrem no sentido do fluxo?

Não, existe termo de compromisso e faz parte da CTAA.

19. Existem expostos materiais perigosos que possam ocasionar incêndios, explosões ou causar lesão corporal ou morte? Se positivo, em que locais?

Não.

20. Há plano de ação para situações de abandono do público? Existe um tempo previsto para evacuação de torcedores?

Sim.

11/11/2010

HA

21. Há opções de abandono para o campo?

Sim, ao final dos *gangways*, existem escadas que conduzem ao campo, para uso em caso de emergências.



Fotos 10 e 11: escadas que conduzem ao campo

22. Há sinalização para saída de emergência segundo as Normas de Segurança Contra Incêndios e tamanho compatível para ser visualizada do ponto mais distante?

Sim.



Fotos 12 e 13: sinalização em saída de emergência

23. Existe uma Brigada de Emergência para situações de incêndio e primeiros socorros?

Sim.

24. O sistema de iluminação de emergência encontra-se de acordo com o projeto? Existe um programa de manutenção?

Sim, atendida por Grupo Moto-Gerador e blocos autônomos (redundância).

25. Existe gerador de emergência no estádio? Há um programa de manutenção?

Sim.

50

1-2
11/11/2011

26. Existe um sistema de alarme de emergência? Há um programa de manutenção?

Sim.



Fotos 14 e 15: botoeiras de alarme de incêndio

27. O estádio possui vias de acesso para veículos do Corpo de Bombeiros e para ambulâncias? Onde estão localizadas?

Sim. Estão localizados nas extremidades do Setor Oeste com acesso pelo pavimento inferior.



Foto 16: acesso viaturas de emergência



Foto 17: acesso para viaturas de emergência

28. O sistema de som pode ser utilizado para auxiliar no controle de pânico e situações de emergência?

Sim.

29. Existem equipamentos que utilizam gás combustível? Estão instalados conforme norma de Segurança?

Sim, aquecedor de água, sim foi anexada a ART.

30. Qual é a capacidade real do estádio, considerando torcedores sentados e em pé?

A capacidade do estádio é de 47.605 (quarenta e sete mil e seiscentas e cinco) pessoas.

31. Existe uma certificação da capacidade oficial do estádio, emitido pela Polícia Militar ou Corpo de Bombeiros, com a memória de cálculo?

Sim, a capacidade máxima do estádio é mencionada no Projeto Técnico Aprovado pelo Corpo de Bombeiros.

32. Qual a capacidade recomendada? Identifique os motivos para restrição da capacidade.

Arquibancadas: Leste Inferior, Oeste Inferior, Norte Inferior, Sul Inferior, Leste Superior, Camarotes, Imprensa: 47.605 pessoas:

Nos jogos, deverá haver a presença de Brigadistas, Bombeiros Civis, e orientadores disponibilizados pelo organizador do respectivo evento.

33. Os locais reservados a torcedores sentados são numerados?

Sim.

34. Há Laudo de Estabilidade Estrutural? (anexar ART e dados da empresa responsável, caso não haja será uma "não conformidade").

Sim.

35. Há Laudo das Instalações Elétricas, em conformidade com normas ABNT? (anexar ART e dados da empresa responsável, caso não haja será uma "não conformidade"). Há programa de manutenção?

Sim.

36. Há informações complementares? Anexos?

Sim

Não

Possui a Comissão Técnica para Autorização de Adequação (CTAA) Nº CBM-002/300/15 aprovado por um prazo de 04 (quatro) meses a contar da publicação em Diário Oficial do Estado.

**LAUDO DE PREVENÇÃO E
COMBATE DE INCÊNDIO**

**DAT – DIVISÃO DE ATIVIDADES
TÉCNICAS
CBM - COMANDO DE
BOMBEIROS METROPOLITANO**

2. CONCLUSÕES

Observação: Todos os itens deste questionário deverão ser respondidos. A ausência de informações conclusivas implicará dedução de resposta negativa, na análise do item.

a) () Estádio Aprovado

b) (x) Estádio Aprovado com restrições:

Observação: O presente laudo está vinculado à CTAА N° CBM – 002/300/15.

c) () Estádio não Aprovado

Observação:

O presente laudo não se sobrepõe, substitui ou restringe, em qualquer tempo, a fiscalização usual por parte dos órgãos responsáveis envolvidos. Este Laudo é exclusivo a Estádios para fins de prática de Futebol, não sendo válido para outros fins (shows, eventos temporários, feiras, outros esportes etc.). O presente Laudo reporta a situação do Estádio no momento da vistoria, sendo que perderá sua validade no caso de qualquer tipo de adaptação provida na edificação (exemplo: reformas, alteração do uso de ambientes, ampliações, mudanças de leiautes, alterações de setores etc.)

3. PRAZO DE VALIDADE DO LAUDO: Vinculado a 4 (quatro) meses a contar da publicação da CTAА N° CBM – 002/300/15.




**LAUDO DE PREVENÇÃO E
COMBATE DE INCÊNDIO**

**DAT – DIVISÃO DE ATIVIDADES
TÉCNICAS
CBM - COMANDO DE
BOMBEIROS METROPOLITANO**

4. RESPONSÁVEIS PELA INSPEÇÃO

Oficiais Vistoriantes:

Cap PM CARLOS ALBERTO NUNES MALHEIRO – DAT/CBM

1º Ten PM LEANDRO AUGUSTO MARTINS – DAT/CBM



CARLOS ALBERTO NUNES MALHEIRO

Cap PM – Chefe da Seção de ATP



LEANDRO AUGUSTO MARTINS

1º Ten PM - Vistoriante



MARCEL EURIPES S. CASASSA

Maj PM – Chefe da DAT



WAGNER BERTOLINI JUNIOR

Cel PM Comandante

Corpo de Bombeiros Metropolitano

Data / Local: São Paulo, 24 de fevereiro de 2015.



www.ccb.polmil.sp.gov.br
cbmdatadm@polmilitar.sp.gov.br
Praça Clóvis Bevilacqua, 421, 151
Fone: 3396-2255



POLÍCIA MILITAR DO ESTADO DE SÃO PAULO
CORPO DE BOMBEIROS
AUTORIZAÇÃO PARA ADEQUAÇÃO E IMPLEMENTAÇÃO
DAS MEDIDAS DE SEGURANÇA CONTRA INCÊNDIO

Nº CBM-001/300/15

O CORPO DE BOMBEIROS científica que a edificação ou área de risco, citada abaixo, possui as condições satisfatórias de segurança contra incêndio, por adotar medida(s) compensatória(s) que atende(m) aos objetivos descritos no Regulamento de Segurança Contra Incêndio das Edificações e Áreas de Risco do Estado de São Paulo.

O proprietário ou o responsável pelo uso compromete-se em regularizar a edificação ou área de risco no prazo de 120 (cento e vinte) dias, a partir da data de publicação em Diário Oficial do Estado de São Paulo.

Qualquer hipótese de violação às condições estipuladas acarretará na cassação da presente autorização e comunicação à Prefeitura Municipal local.

Projeto: nº 072889/3550308/2011.

Endereço: Avenida Radial Leste x Avenida Engenheiro Adevan Machado x Avenida Miguel Inácio Curi s/nº.

Bairro: Itaquera

Município: São Paulo/SP.

Ocupação: Centro Esportivo e de Exibição – F-3.

Proprietário: Sport Club Corinthians Paulista.

Responsável pelo uso: o mesmo.

Responsável Técnico: Othon Fernandes de Oliveira e Silva Jr.

CREA: 33923-7.

Área aprovada: 161.001,65 m² (parcial).

São Paulo, 24 de fevereiro de 2015.

WAGNER BERTOLINI JUNIOR
Coronel PM Comandante do CBM

ASSINATURA: