

## ATESTADO DE ESTABILIDADE DAS ESTRUTURAS E INSTALAÇÕES PROVISÓRIAS

Processo nº: \_\_\_\_\_

Eu, \_\_\_\_\_, registrado no CREA/CAU sob o nº \_\_\_\_\_, **ATESTO** para fins de comprovação das condições de segurança e sob as penas da Lei, que as estruturas provisórias a serem montadas para o evento \_\_\_\_\_, a ser realizado no \_\_\_\_\_, no período de \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_ à \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_, com horário de \_\_\_\_h\_\_\_\_ às \_\_\_\_h\_\_\_\_ encontram-se em perfeitas condições de acordo com as Normas Técnicas da ABNT, COE - Código de Obras e Edificações do Município de São Paulo (Lei nº 16.642/2017 e Decreto nº 57.776/2017), e legislações complementares, no que se diz a respeito às estruturas das instalações tais como:

---

---

---

---

---

São Paulo, \_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_.

\_\_\_\_\_  
*Responsável Técnico*

Nome: \_\_\_\_\_

ART/RRT: \_\_\_\_\_

## ATESTADO DE ESTABILIDADE DAS ESTRUTURAS E INSTALAÇÕES PERMANENTES

*Processo nº:* \_\_\_\_\_

Eu, \_\_\_\_\_, registrado no CREA/CAU sob o nº \_\_\_\_\_, **ATESTO** para fins de comprovação das condições de segurança e sob as penas da Lei, como responsável técnico pelo evento \_\_\_\_\_, a ser realizado no \_\_\_\_\_, no período de \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_ à \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_, com horário de \_\_\_\_h\_\_\_\_ às \_\_\_\_h\_\_\_\_, que as fundações e estruturas da edificação **PERMANENTE** do local encontram-se em perfeitas condições, de acordo com as Normas Técnicas da ABNT, Lei nº 16.642/2017 e legislação complementar, inclusive no que se diz a respeito às estruturas complementares tais como estruturas dos telhados, instalações sanitárias e hidráulicas, equipamentos, painéis, corrimãos, escadas e elementos decorativos.

São Paulo, \_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_.

\_\_\_\_\_  
*Responsável Técnico*

Nome: \_\_\_\_\_

ART/RRT: \_\_\_\_\_

*\*Apresentar somente para local na qual não possui Alvará de Funcionamento de Local de Reunião em vigência*

## ATESTADO DE INSTALAÇÕES ELÉTRICAS E ATERRAMENTO DAS ESTRUTURAS PROVISÓRIAS

*Processo nº* \_\_\_\_\_

Eu, \_\_\_\_\_, registrado no CREA/CAU sob o nº \_\_\_\_\_, **ATESTO** para fins de comprovação das condições de segurança e sob as penas da Lei, que as Instalações Elétricas Provisórias de Baixa Tensão, bem como o Aterramento das Estruturas para o evento \_\_\_\_\_, a ser realizado no \_\_\_\_\_, no período de \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_ à \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_, com horário de \_\_\_\_h\_\_\_\_ às \_\_\_\_h\_\_\_\_, estão em conformidade com os termos e especificações da norma ABNT NBR 5410.

São Paulo, \_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_.

\_\_\_\_\_  
*Responsável Técnico*

Nome: \_\_\_\_\_

ART/RRT: \_\_\_\_\_

## ATESTADO DE INSTALAÇÕES ELÉTRICAS PERMANENTES

*Processo nº* \_\_\_\_\_

Eu, Eu, \_\_\_\_\_, registrado no CREA/CAU sob o nº \_\_\_\_\_, **ATESTO** para fins de comprovação das condições de segurança e sob as penas da Lei, que as Instalações Elétricas PERMANENTES de Baixa Tensão da edificação \_\_\_\_\_ permanente, para o evento \_\_\_\_\_, a ser realizado no \_\_\_\_\_, no período de \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_ à \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_, com horário de \_\_\_\_h\_\_\_\_ às \_\_\_\_h\_\_\_\_, estão em conformidade com os termos e especificações da norma ABNT NBR 5410.

São Paulo, \_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_.

\_\_\_\_\_  
*Responsável Técnico*

Nome: \_\_\_\_\_

ART/RRT: \_\_\_\_\_

\*Apresentar somente para local na qual não possui Alvará de Funcionamento de Local de Reunião em vigência

## ATESTADO DE SISTEMA DE PROTEÇÃO CONTRA DESCARGAS ATMOSFÉRICAS

*Processo nº* \_\_\_\_\_

Eu, \_\_\_\_\_, registrado no CREA/CAU sob o nº \_\_\_\_\_, **ATESTO** para fins de comprovação das condições de segurança e sob as penas da Lei, que as instalações a serem montadas referentes ao Sistema de Proteção contra Descargas Atmosféricas (SPDA) para o evento \_\_\_\_\_, a ser realizado no \_\_\_\_\_, no período de \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_ à \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_, com horário de \_\_\_\_h\_\_\_\_ às \_\_\_\_h\_\_\_\_, estão em conformidade com os termos e especificações da Norma ABNT NBR 5419 (*todas as partes*), e em atendimento ao Decreto nº 42.479/2002.

São Paulo, \_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_.

\_\_\_\_\_  
*Responsável Técnico*

Nome: \_\_\_\_\_

ART/RRT: \_\_\_\_\_

## ATESTADO DE ABRANGÊNCIA DO GRUPO MOTOGERADOR DE ENERGIA

Processo nº \_\_\_\_\_

Eu, \_\_\_\_\_, registrado no CREA/CAU sob o nº \_\_\_\_\_, **ATESTO** para fins de comprovação das condições de segurança e sob as penas da Lei, que os Grupos Motogeradores de Energia, alocados para o evento \_\_\_\_\_, a ser realizado no \_\_\_\_\_, no período de \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_ à \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_, com horário de \_\_\_\_h \_\_\_\_ às \_\_\_\_h \_\_\_\_ , encontram-se em perfeitas condições de uso e instalação, conforme a ABNT NBR 5410 e ABNT NBR 10898 e demais normas pertinentes, Decreto nº 52.209/2011 e demais legislações pertinentes, tendo as seguintes características:

- Motor (marca e/ou modelo):
- Quantidade:
- Potência:
- Tensão:
- Tipo de acionamento:
- Combustível:
- Capacidade do Tanque:
- Autonomia:
- Abrangência:

São Paulo, \_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_.

\_\_\_\_\_  
*Responsável Técnico*

Nome: \_\_\_\_\_

ART/RRT: \_\_\_\_\_

## ATESTADO DE EQUIPAMENTOS DE SEGURANÇA CONTRA INCÊNDIO

*Processo nº* \_\_\_\_\_

Eu, \_\_\_\_\_, registrado no CREA/CAU sob o nº \_\_\_\_\_, **ATESTO** para fins de comprovação das condições de segurança e sob as penas da Lei, que os equipamentos que compõem o Sistema de Segurança contra Incêndio para o evento \_\_\_\_\_, a ser realizado no \_\_\_\_\_, no período de \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_ à \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_, com horário de \_\_\_\_h\_\_\_\_ às \_\_\_\_h\_\_\_\_, encontram-se instalados em perfeitas condições de uso, em acordo com as normas técnicas da ABNT, o COE - Código de Obras e Edificações do Município de São Paulo (Lei nº 16.642/2017 e Decreto nº 57.776/2017) e o Decreto Estadual nº 63.911/2018 e suas respectivas Instruções Técnicas.

São Paulo, \_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_.

\_\_\_\_\_  
*Responsável Técnico*

Nome: \_\_\_\_\_

ART/RRT: \_\_\_\_\_

## ATESTADO DE BRIGADA DE COMBATE A INCÊNDIO E PÂNICO

Processo nº: \_\_\_\_\_

Eu, \_\_\_\_\_, registrado no CREA/CAU sob o nº \_\_\_\_\_, **ATESTO** para fins de comprovação das condições de segurança e sob as penas da Lei, que os nomes que compõem a Brigada de Combate a Incêndio e Pânico (conforme relação anexa) para o evento \_\_\_\_\_, a ser realizado no \_\_\_\_\_, no período de \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_ à \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_, com horário de \_\_\_\_h\_\_\_\_ às \_\_\_\_h\_\_\_\_, com lotação máxima de \_\_\_\_\_ pessoas, receberam treinamento sobre a operacionalidade do Sistema de Segurança contra Incêndio e Pânico, de acordo com a norma ABNT NBR 14276 e a Instrução Técnica Nº 17, integrante do Decreto Estadual nº 63.911/2018.

São Paulo, \_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_.

\_\_\_\_\_  
*Responsável Técnico*

Nome: \_\_\_\_\_

ART/RRT: \_\_\_\_\_



**ANEXO**  
**RELAÇÃO DOS BRIGADISTAS**

Evento: \_\_\_\_\_

Data: \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_

Local: \_\_\_\_\_

Endereço: \_\_\_\_\_

NOME	DOCUMENTO DE IDENTIFICAÇÃO

São Paulo, \_\_\_\_ de \_\_\_\_ de \_\_\_\_.

\_\_\_\_\_  
*Responsável Técnico*

Nome: \_\_\_\_\_

CREA/CAU: \_\_\_\_\_

ART/RRT: \_\_\_\_\_

## ATESTADO DAS CONDIÇÕES DE ACESSIBILIDADE NAS INSTALAÇÕES E EQUIPAMENTOS

*Processo nº:* \_\_\_\_\_

Eu, \_\_\_\_\_, registrado no CREA/CAU sob o nº \_\_\_\_\_, **ATESTO** para fins de comprovação das condições de segurança e sob as penas da Lei, que as instalações para o evento \_\_\_\_\_, a ser realizado no \_\_\_\_\_, no período de \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_ à \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_, com horário de \_\_\_\_h\_\_\_\_ às \_\_\_\_h\_\_\_\_, atendem a Lei nº 11.345/1993, ao COE - Código de Obras e Edificações do Município de São Paulo (Lei nº 16.642/2017 e Decreto nº 57.776/2017) e a norma ABNT NBR 9050, inclusive nos acessos as entradas, saídas, saídas de emergência, sanitários e estacionamentos.

São Paulo, \_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_.

\_\_\_\_\_  
*Responsável Técnico*

Nome: \_\_\_\_\_

ART/RRT: \_\_\_\_\_

## ATESTADO DAS INSTALAÇÕES DE GÁS GLP

Processo nº: \_\_\_\_\_

Eu, \_\_\_\_\_, registrado no CREA/CAU sob o nº \_\_\_\_\_, **ATESTO** para fins de comprovação das condições de segurança e sob as penas da Lei, que as Instalações de Gás (GLP) a serem montadas para o evento \_\_\_\_\_, a ser realizado no \_\_\_\_\_, no período de \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_ à \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_, com horário de \_\_\_\_h\_\_\_\_ às \_\_\_\_h\_\_\_\_, estarão em perfeitas condições de uso, em acordo com o COE - Código de Obras e Edificações do Município de São Paulo (Lei nº 16.642/2017 e Decreto nº 57.776/2017), Instrução Técnica Nº 28, integrante do Decreto Estadual nº 63.911/2018 e normas técnicas da ABNT.

São Paulo, \_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_.

\_\_\_\_\_  
*Responsável Técnico*

Nome: \_\_\_\_\_

ART/RRT: \_\_\_\_\_

## ATESTADO DE CONTROLE DOS MATERIAIS DE ACABAMENTO E REVESTIMENTO

*Processo nº:* \_\_\_\_\_

Eu \_\_\_\_\_, registrado no CREA/CAU sob o nº \_\_\_\_\_, **ATESTO** para fins de comprovação das condições de segurança e sob as penas da Lei, que os materiais de acabamento e revestimento utilizados no evento \_\_\_\_\_, a ser realizado no \_\_\_\_\_, no período de \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_ à \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_, com horário de \_\_\_\_h\_\_\_\_ às \_\_\_\_h\_\_\_\_:

não apresentam, segundo fabricante, padrões de emissão de gases e carga incêndio que necessitem tratamento especial para diminuição da velocidade de propagação de chamas.

receberam o devido tratamento de ignificação, na qual restringe a propagação de fogo e o desenvolvimento de fumaça, atendendo aos parâmetros técnicos estabelecidos na Instrução Técnica Nº 10, integrante ao Decreto Estadual nº 63.911/2018, e de normas técnicas pertinentes.

São Paulo, \_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_.

\_\_\_\_\_  
*Responsável Técnico*

Nome: \_\_\_\_\_

ART/RRT: \_\_\_\_\_

## TERMO DE COMPROMISSO QUANTO AO CONTROLE DOS NÍVEIS DE RUÍDOS EMITIDOS

*Processo nº:* \_\_\_\_\_

Para o evento \_\_\_\_\_, a ser realizado no \_\_\_\_\_, sito a \_\_\_\_\_, bairro \_\_\_\_\_, nesta cidade, no período de \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_ à \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_, com horário de funcionamento das \_\_\_\_h \_\_\_\_ às \_\_\_\_h \_\_\_\_, **COMPROMETEMOS** que os ruídos gerados durante o referido evento estarão atendendo os limites de nível máximo de ruído estabelecido pela LPUOS (Lei nº. 16.402/2016 – Quadro 4B) e/ou norma ABNT NBR 10151.

E por ser a expressão da verdade, assinamos o presente, para que surta seus legais e jurídicos efeitos.

São Paulo, \_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_.

**Responsável pelo Evento:**

Assinatura: \_\_\_\_\_

Nome: \_\_\_\_\_

RG: \_\_\_\_\_

**Responsável Técnico:**

Assinatura: \_\_\_\_\_

Nome: \_\_\_\_\_

CREA/CAU nº \_\_\_\_\_

ART/RRT nº \_\_\_\_\_

## TERMO DE COMPROMISSO QUANTO A DIVULGAÇÃO DAS CONDIÇÕES DE SEGURANÇA

*Processo nº:* \_\_\_\_\_

Para o evento \_\_\_\_\_, a ser realizado no \_\_\_\_\_, sito a \_\_\_\_\_, bairro \_\_\_\_\_, nesta cidade, no período de \_\_\_\_\_, horário de funcionamento das \_\_\_\_\_ às \_\_\_\_\_, e com lotação máxima de \_\_\_\_\_ pessoas, COMPROMETEMO-NOS para fins de comprovação das condições de segurança e sob as penas da Lei, que estaremos atendendo ao disposto no Decreto nº 49.969/2008, em seu Art. 9º, quanto à divulgação do sistema de segurança disponível para o evento, salientando a presença da brigada de combate ao incêndio e pânico, de equipamentos de combate a incêndio (extintores, hidrantes, alarmes, etc.) e orientação para as rotas de fuga e saídas de emergência disponíveis, bem como na orientação de que, em caso de sinistro, as pessoas devem evacuar seus veículos e procurar a saída de emergência mais próxima.

E por ser a expressão da verdade, assinamos o presente, para que surta seus legais e jurídicos efeitos.

São Paulo, \_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_.

**Responsável pelo Evento:**

Assinatura: \_\_\_\_\_

Nome: \_\_\_\_\_

RG: \_\_\_\_\_

**Responsável Técnico:**

Assinatura: \_\_\_\_\_

Nome: \_\_\_\_\_

CREA/CAU nº \_\_\_\_\_

ART/RRT nº \_\_\_\_\_

## TERMO DE COMPROMISSO PARA CUMPRIMENTO DOS PROTOCOLOS SANITÁRIOS

*Processo nº:* \_\_\_\_\_

Eu, \_\_\_\_\_, RG nº \_\_\_\_\_  
responsável pelo evento \_\_\_\_\_, a ser realizado no  
\_\_\_\_\_, sito a \_\_\_\_\_,  
bairro \_\_\_\_\_, nesta cidade, no período de \_\_\_\_\_ e com  
horário de funcionamento das \_\_\_\_\_ às \_\_\_\_\_, COMPROMETO-ME, sob as penas da  
Lei (civil, administrativa e criminal), que será atendido integralmente os protocolos  
estabelecidos para o combate da Covid-19 (Coronavírus) editadas pelo Ministério da Saúde,  
Secretarias Estadual e Municipal de Saúde, bem como as disposições do artigo 2º, da Portaria  
033/SEL-G/2020, no que se refere às precauções de distanciamento social, higiene pessoal,  
fornecimento de equipamentos de proteção individuais – EPI’s, limpeza e higienização dos  
ambientes e comunicação das medidas de prevenção e combate ao coronavírus durante a  
realização do evento.

E por ser a expressão da verdade, assino o presente, para que surta seus efeitos legais  
e jurídicos.

São Paulo, \_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_.

**Responsável pelo Evento:**

Assinatura: \_\_\_\_\_

Nome: \_\_\_\_\_

RG: \_\_\_\_\_

**Responsável Técnico:**

Assinatura: \_\_\_\_\_

Nome: \_\_\_\_\_

CREA/CAU nº \_\_\_\_\_

ART/RRT nº \_\_\_\_\_

## TERMO DE COMPROMISSO PARA EVENTOS COM LOTAÇÃO ACIMA DE 10.000 PESSOAS

Processo nº: \_\_\_\_\_

Eu, \_\_\_\_\_, portador do RG nº \_\_\_\_\_, **RESPONSÁVEL LEGAL** pelo evento \_\_\_\_\_, a ser realizado no \_\_\_\_\_, sito \_\_\_\_\_, a \_\_\_\_\_, bairro \_\_\_\_\_, nesta cidade, no período de \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_ à \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_, com horário de funcionamento das \_\_\_\_h \_\_\_\_ às \_\_\_\_h \_\_\_\_ e com lotação máxima de \_\_\_\_\_ pessoas, **COMPROMETO-ME** para fins de comprovação das condições de segurança e sob as penas da Lei, que estaremos atendendo:

- Ao Decreto 52.623/2011, que “Introduz o inciso XVIII no artigo 24 do Decreto nº 49.969, de 28 de agosto de 2008, para o fim de prever a exigência, a critério da Municipalidade, de apresentação de projeto de monitoramento por meio de câmeras filmadoras, nos eventos com público superior à 10.000 (dez mil) pessoas, nos termos da Lei nº 15.326, de 12 de novembro de 2010”.
- Ao Decreto 49.969/2008, Art.24 – Item XVII, no que diz a respeito à presença de Profissional com Especialização em Engenharia de Segurança do Trabalho, sendo que para o evento em questão estará presente o Eng./ Arq. \_\_\_\_\_, registrado no CREA/CAU sob o nº \_\_\_\_\_, e ART/RRT nº \_\_\_\_\_.

São Paulo, \_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_.

\_\_\_\_\_  
Responsável pelo Evento

\_\_\_\_\_  
Esp. em Engº de Segurança do Trabalho



## ATESTADO DE RESPONSABILIDADE TÉCNICA

\*\*\* Profissional de Elétrica \*\*\*

Eu, \_\_\_\_\_, registrado no CREA/CAU sob o nº \_\_\_\_\_, **ATESTO** para fins de comprovação das condições de segurança e sob as penas da Lei, que as instalações e adaptações a serem executadas para o evento \_\_\_\_\_, a ser realizado no \_\_\_\_\_, sito \_\_\_\_\_ a \_\_\_\_\_, bairro \_\_\_\_\_, nesta cidade, no período de \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_ à \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_, com horário de funcionamento das \_\_\_\_h \_\_\_\_ às \_\_\_\_h \_\_\_\_ e com lotação máxima de \_\_\_\_\_ pessoas, encontram-se nas condições abaixo descritas:

### 1. Utilização de Grupos Motogeradores:

- **SIM ( )** - Os Grupos Motogeradores de Energia alocados encontram-se em perfeitas condições de uso e instalação, conforme as normas ABNT NBR 5410 e ABNT NBR 10898 e demais normas pertinentes, Decreto nº 52.209/2011 e demais legislações pertinentes;
- **NÃO ( )** – Declaro que não será utilizado grupo motogerador durante a realização do evento;

2. Os **Aterramentos das estruturas provisórias** atendem e estarão em conformidade com os termos e especificações da ABNT NBR 5410 e ABNT NBR 5419 (*Todas as partes*);

3. As **Instalações elétricas de baixa tensão** atendem e estarão em conformidade com os termos e especificações da norma ABNT NBR 5410.

4. O **SPDA - Sistema de Proteção contra Descargas Atmosféricas** atendem e estão em conformidade com os termos e especificações da norma ABNT NBR 5419 (*Todas as partes*).

São Paulo, \_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_.

\_\_\_\_\_  
*Responsável Técnico*

Nome: \_\_\_\_\_  
ART/RRT: \_\_\_\_\_

\*Atestado a ser emitido por Engº Eletricista

## ATESTADO DE RESPONSABILIDADE TÉCNICA

\*\*\* Profissional de Montagem de Estruturas \*\*\*

Eu, \_\_\_\_\_, registrado no CREA/CAU sob o nº \_\_\_\_\_, **ATESTO** para fins de comprovação das condições de segurança e sob as penas da Lei, que as instalações e adaptações a serem executadas para o evento \_\_\_\_\_, a ser realizado no \_\_\_\_\_, no período de \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_ à \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_, com horário de funcionamento das \_\_\_\_h \_\_\_\_ às \_\_\_\_h \_\_\_\_ e com lotação máxima de \_\_\_\_\_ pessoas, encontram-se nas condições abaixo descritas:

1. As **estruturas provisórias** a serem montadas para o evento estarão em perfeitas condições de uso, de acordo com as Normas Técnicas da ABNT e ao COE - Código de Obras e Edificações do Município de São Paulo (Lei 16.642/2017 e Decreto 57.776/2017), no que se diz a respeito às instalações de estruturas como palcos (pódios), tendas, gradis, pórticos, guarda-corpos, rampas, elementos decorativos, etc.;
2. Os **materiais de acabamento e revestimento** utilizados receberam o devido tratamento de Ignifugação, na qual restringe a propagação de fogo e o desenvolvimento de fumaça, atendendo aos parâmetros técnicos estabelecidos na Instrução Técnica Nº 10, integrante ao Decreto Estadual nº 63.911/2018, e de normas técnicas pertinentes;
3. As adaptações e instalações realizadas, inclusive nos acessos as entradas, saídas, saídas de emergência, sanitários, estacionamentos etc., atendem a Lei Nº 11.345/93 e a norma ABNT NBR 9050, quanto à **acessibilidade das pessoas com deficiência e/ou com mobilidade reduzida**.
4. As **Instalações de Gás GLP**:
  - **SIM** ( ) – estarão em perfeitas condições de uso, em acordo com o COE - Código de Obras e Edificações do Município de São Paulo (Lei nº 16.642/2017 e Decreto nº 57.776/2017), Instrução técnica Nº 28, integrante do Decreto Estadual nº 63.911/2018 e normas técnicas da ABNT.
  - **NÃO** ( ) – Declaro que não será utilizado/montado instalações de gás GLP durante a realização do evento;

São Paulo, \_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_.

\_\_\_\_\_  
*Responsável Técnico*

Nome: \_\_\_\_\_  
ART/RRT: \_\_\_\_\_

*\*Atestado a ser emitido por Engº Civil ou Arquiteto*

## ATESTADO DE RESPONSABILIDADE TÉCNICA

\*\*\* Profissional com Esp. Em Engenharia de Segurança do Trabalho \*\*\*

Eu, \_\_\_\_\_, registrado no CREA/CAU sob o nº \_\_\_\_\_, **ATESTO** para fins de comprovação das condições de segurança e sob as penas da Lei, que as instalações e adaptações a serem executadas para o evento \_\_\_\_\_, a ser realizado no \_\_\_\_\_, no período de \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_ à \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_, com horário de funcionamento das \_\_\_\_h \_\_\_\_ às \_\_\_\_h \_\_\_\_ e com lotação máxima de \_\_\_\_\_ pessoas, encontram-se nas condições abaixo descritas:

1. O **Sistema de Segurança contra Incêndio** a ser implantado para o referido evento (extintores, hidrantes, iluminação de emergência, etc...), encontram-se instalados em perfeitas condições de uso, em acordo com as normas técnicas da ABNT, o COE - Código de Obras e Edificações do Município de São Paulo (Lei nº 16.642/2017 e Decreto nº 57.776/2017) e o Decreto Estadual nº 63.911/2018 e suas respectivas Instruções Técnicas;
2. A **Brigada de Combate a Incêndio e Pânico**, conforme relação dos nomes anexa, receberam treinamento sobre a operacionalidade do Sistema de Segurança contra Incêndio e Pânico, de acordo com a norma ABNT NBR 14276 e a Instrução Técnica Nº 17, integrante do Decreto Estadual nº 63.911/2018;
3. Os **Níveis de Ruídos** gerados durante a realização do Evento atenderão aos limites de nível máximo de ruídos estabelecidos pela LPUOS (Lei Nº. 16.402/2016 – Quadro 4B) e/ou pela norma ABNT NBR 10151.

São Paulo, \_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_.

\_\_\_\_\_  
*Responsável Técnico*

Nome: \_\_\_\_\_  
ART/RRT: \_\_\_\_\_

\*Atestado a ser emitido por Eng. Seg. do Trabalho

**ANEXO**  
**RELAÇÃO DOS BRIGADISTAS**

Evento: \_\_\_\_\_

Data: \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_

Local: \_\_\_\_\_

Endereço: \_\_\_\_\_

NOME	DOCUMENTO DE IDENTIFICAÇÃO

São Paulo, \_\_\_\_ de \_\_\_\_ de \_\_\_\_.

\_\_\_\_\_  
*Responsável Técnico*

Nome: \_\_\_\_\_

CREA/CAU: \_\_\_\_\_

ART/RRT: \_\_\_\_\_

## MEMORIAL DESCRITIVO DO EVENTO

### Título do Evento

---

### Público Estimado

\_\_\_\_\_ pessoas

### Datas da Realização e Horários (Início e Término)

Dia: de \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_ até \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_

Horário: das \_\_\_\_h \_\_\_\_ às \_\_\_\_h \_\_\_\_.

### Identificação do Interessado

Empresa Promotora/Promotor: \_\_\_\_\_

CNPJ/CPF: \_\_\_\_\_

Representante(s)/Procuradores da Empresa: \_\_\_\_\_

RG nº \_\_\_\_\_

### Responsável técnico

Engº/ Arqº: \_\_\_\_\_

CREA/CAU nº \_\_\_\_\_

ART/RRT nº \_\_\_\_\_

### Local do Evento

---

Endereço: \_\_\_\_\_

### Descrição das Estruturas a serem montadas

---

---

**Descrição dos Equipamentos em Geral e de Segurança a serem instalados**

---

---

**Descrição quanto à organização da entrada e saída dos veículos**

---

---

**Descrição quanto aos protocolos sanitários a serem adotados**

---

---

**Descrição da Organização de Segurança Patrimonial**

---

---

**Área Total do Evento a ser efetivamente utilizada pelo público (sentado e/ou “em pé”)**

\_\_\_\_\_ m<sup>2</sup>

**Descrição quanto ao Isolamento acústico e contenção dos limites de ruído**

---

---

São Paulo, \_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_.

**Responsável pelo Evento:**

Assinatura: \_\_\_\_\_

Nome: \_\_\_\_\_

RG: \_\_\_\_\_

**Responsável Técnico:**

Assinatura: \_\_\_\_\_

Nome: \_\_\_\_\_

CREA/CAU nº \_\_\_\_\_

ART/RRT nº \_\_\_\_\_